

ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
ПРАВИТЕЛЬСТВА  
РЕСПУБЛИКИ  
КАЛМЫКИЯ



ХАЛЬМГ  
ТАНЬЧИН  
ЗАЛВРИН  
ТОГТАВР

от 19 июня 2023 г.

№ 200

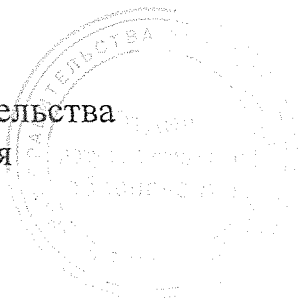
г. Элиста

О внесении изменений в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Калмыкия на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденную постановлением Правительства Республики Калмыкия от 2 февраля 2023 г. № 34

Правительство Республики Калмыкия постановляет:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Калмыкия на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденную постановлением Правительства Республики Калмыкия от 2 февраля 2023 г. № 34 «О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Калмыкия на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов».

Председатель Правительства  
Республики Калмыкия



Г. Босхомджиева

Изменения,  
которые вносятся в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Калмыкия на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденную постановлением Правительства Республики Калмыкия от 2 февраля 2023 г. № 34 «О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Калмыкия на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов»

1. Абзац тридцатый раздела IV «Территориальная программа обязательного медицинского страхования» изложить в следующей редакции:

«по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации<sup>1</sup> (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи».

2. В абзаце сорок втором раздела V «Финансовое обеспечение Программы» слова АУ РК «Аптечное управление» заменить словами КУ РК «Центр организации лекарственного обеспечения».

3. Таблицу «Территориальные нормативы объема оказания медицинской помощи и территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023-2025 годы» раздела VI «Территориальные нормативы объема медицинской помощи, территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, территориальные подушевые нормативы финансирования» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

4. Приложение № 2 «Перечень лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также реабилитированным лицам и лицам, пострадавшим от политических репрессий, труженикам тыла, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой» приложения 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, 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, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента)» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

5. Приложение 5 «Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

6. В подпунктах 2.4, 2.6, 2.7 пункта 2 приложения 14 «Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования, в том числе на дому, медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому» слова АУ РК «Аптечное управление» заменить словами КУ РК «Центр организации лекарственного обеспечения».

7. Приложение 15 «Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах» дополнить новым пунктом 5 следующего содержания:

«5. Медицинскую реабилитацию осуществляют медицинские организации входящие в Перечень медицинских организаций, осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара, дневного стационара и амбулаторных условиях.

1. В условиях круглосуточного стационара:

1) БУ РК «Республиканская больница им. П.П. Жемчуева»;

2) БУ РК «Республиканский детский медицинский центр им. Манджиевой

В.Д.»;

2. В условиях дневного стационара:

1) БУ РК «Республиканский детский медицинский центр им. Манджиевой В.Д.»;

2) БУ РК «Городская поликлиника»;

3) БУ РК «Республиканская больница им. П.П. Жемчуева»;

3. В амбулаторных условиях:

БУ РК «Городская поликлиника».

8. Приложения № 16, № 17, № 19 изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

9. Дополнить приложением № 20 «Порядок обеспечения детей (групп таких детей) в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелыми жизнеугрожающими или хроническими заболеваниями, в том числе редким (орфанным) заболеванием, лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, приобретенными за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета» согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

«Территориальные нормативы объема оказания медицинской помощи и территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023 - 2025 годы

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2023 год		2024 год		2025 год	
		Территориальные нормативы объема медицинской помощи	Территориальные нормативы затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Территориальные нормативы объема медицинской помощи	Территориальные нормативы затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Территориальные нормативы объема медицинской помощи	Территориальные нормативы затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета (1)							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,00487	25 391,80	0,00491	26 534,40	0,00494	27 330,40
2. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x
2.1 В амбулаторных условиях, в том числе:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1) с профилактической и иными целями (2), в том числе:	посещения	0,73	538,3	0,73	559,9	0,73	582,4

2.1.1.1 для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	посещения	0,074618	684,5	0,074618	684,5	0,074618	684,5
2.1.2) в связи с заболеваниями - обращений (3), в том числе:	обращения	0,101	1 561,30	0,101	1 623,80	0,101	1 688,70
2.1.2.1) для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	обращения	0,002475	1 779,70	0,002475	1 779,70	0,002475	1 779,70
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: (4)	случай лечения	0,003	15 946,30	0,003	16 584,20	0,003	17 247,60
3.1 для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	случай лечения	0,000337	9 931,00	0,000337	9 931,00	0,000337	9 931,00
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации и	0,0102	92 289,50*	0,0102	95 981,00	0,0102	99 820,40
5. Паллиативная медицинская помощь	х	х	х	х	х	х	х
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (5), всего, в том числе:	посещения	0,021		0,021		0,021	
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещения	0,0154	484,0	0,0154	503,3	0,0154	523,5
посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещения	0,0056	2 420,10	0,0056	2 516,90	0,0056	2 617,60

5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	0,0644	2 861,50	0,0644	2 975,90	0,0644	3 095,00
2. В рамках территориальной программы ОМС							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,29	3 450,06	0,29	3 688,81	0,29	3 923,68
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	x	x	x	x	x	x	x
2.1 В амбулаторных условиях, в том числе:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,265590	2 152,02	0,265590	2 299,30	0,265590	2 444,27
2.1.2 для проведения диспансеризации - всего, в том числе:	комплексное посещение	0,331413	2 630,05	0,331413	2 810,06	0,331413	2 987,24
2.1.2.1 для проведения услуженной диспансеризации	комплексное посещение	x	1 137,22	x	1 215,06	x	1 291,63
2.1.3 для посещений с иными целями	посещения	2,133264	372,6	2,133264	398,1	2,133264	423,17
2.1.3.1. для ведения школы сахарного диабета	комплексное посещение	0,006254	1 219,80	0,006254	1 219,80	0,006254	1 219,80
2.1.4. в неотложной форме	посещения	0,540000	807,73	0,540000	863,01	0,540000	917,46
2.1.5 в связи с заболеваниями -	обращения	1,787700	1 811,73	1,787700	1 935,72	1,787700	2 057,82

обращений (2) - всего,										
2.1.5.1. из них: проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:										
2.1.5.1.1 компьютерная томография	исследования	0,048062	2 824,01	0,048062	3 017,24	0,048062				3 207,53
2.1.5.1.2 магнитно-резонансная томография	исследования	0,017313	3 856,02	0,017313	4 119,95	0,017313				4 379,78
2.1.5.1.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,090371	570,24	0,090371	609,26	0,090371				647,65
2.1.5.1.4 эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,029446	1 045,64	0,029446	1 117,19	0,029446				1 187,68
2.1.5.1.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,000974	8 781,28	0,000974	9 382,26	0,000974				9 973,89
2.1.5.1.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,013210	2 165,66	0,013210	2 313,88	0,013210				2 459,80
2.1.5.1.7 тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,275507	419,18	0,275507	447,82	0,275507				476,04
2.1.6 дистансное наблюдение	комплексное посещение	0,261736	1 330,76	0,261736	1 421,81	0,261736				1 511,50



3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:													
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,067863	26 275,88	0,067863	27 606,85	0,067863	28 943,80						
3.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» – всего, в том числе:	случаев лечения												
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,010507	81 059,48	0,010507	85 341,40	0,010507	89 642,40						
3.2 для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - всего, в том числе:	случаев лечения												
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000560	130 840,20	0,000560	130 840,20	0,000560	130 840,20						
3.3. для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослым)	случаев лечения	0,000033	159 982,80	0,000033	167 981,90	0,000033	176 045,10						
3.4. для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (детям)	случаев лечения	0,000008	159 982,80	0,000008	167 981,90	0,000008	176 045,10						

4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	случаев госпитализации и								
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации и	0,164585	41 958,73	0,166416	44 870,14	0,162479			48 156,02
4.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - всего, в том числе:	случаев госпитализации и								
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации и	0,008602	107 257,52	0,008602	113 809,47	0,008602			120 307,61
4.2 для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослым)	случаев госпитализации и	0,000013	38 235,60	0,000013	40 873,80	0,000013			43 857,60
4.3 для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (детям)	случаев госпитализации и	0,000004	38 235,60	0,000004	40 873,80	0,000004			43 857,60
5. Медицинская реабилитация <8>	х								
5.1 в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,002954	20 881,39	0,002954	22 310,45	0,002954			23 717,26
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) - всего, в том	случаев лечения								

числе:										
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,002601	25 085,26	0,002601	26 410,36	0,002601	27 741,43			
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара - всего, в том числе:	случаев госпитализации и									
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации и	0,005426	45631,29	0,005426	48 418,80	0,005426	51 183,33			

».

Приложение № 2  
к постановлению Правительства  
Республики Калмыкия  
от 19 июня 2023 г. № 200

«Приложение 2  
к Порядку 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, 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, за исключением лечебного питания, в том  
числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию  
пациента)

### Перечень

лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также реабилитированным лицам и лицам, пострадавшим от политических репрессий, труженикам тыла, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		

	связанных с нарушением кислотности			
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни			
A02BA	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
			капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой	

A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дигидрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические средства, эфирные соединения с третиноиновой группой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дрогаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-		

	кишечного тракта				
A03FA	стимуляторы моторики кишечного тракта	желудочно-	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки	
A04	противорвотные препараты				
A04A	противорвотные препараты				
A04AA	блокаторы серотониновых рецепторов	5HT <sub>3</sub> -	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей				
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей				
A05AA	препараты желчных кислот		урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства				
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени		фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для	

				внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
			янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства			
A06A	слабительные средства			
A06AB	контактные слабительные средства		бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
			сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства		лактuloза	сироп
			макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные и противовоспалительные противомикробные препараты			
A07B	адсорбирующие кишечные препараты			
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты		смектитдиооктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые



A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта			капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		лоперамид	
A07E	кишечные прогитивоснаительные препараты			
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты		месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь

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

				капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета			
A10A	инсулины и их аналоги			
A10AB			инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
			инсулин глужизин	раствор для подкожного введения
		инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения		инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD			инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
			инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
			инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения

A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB		глибенкламид	таблетки
	производные сульфонилмочевины	гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BN	ингибиторы дигептидилпептидазы-4	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	(ДПП-4)		виздаглиптин	таблетки
			гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дулаглутид	раствор для подкожного введения
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
			семаглутид	раствор для подкожного введения
			дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			Эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов		репаглинид	таблетки
A11	витамины			
A11C	витамины А и D, включая их комбинации			
A11CA	витамин А		ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения;

				капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC			альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
	витамин D и его аналоги		кальцитриол	капсулы
			колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub>			
A11DA	витамин B <sub>1</sub>		тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами			
			аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)			
A11H	другие витаминные препараты			

A11HA	другие витаминные препараты		ширидоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки			
A12A	препараты кальция			
A12AA	препараты кальция		кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки			
A12CX	другие минеральные вещества		калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия			
A14A	анаболические стероиды			
A14AB	производные эстрогена		нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ			
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ			

A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB ферментные препараты		агалактида альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалактида бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглоцера альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаз бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглоцера	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий



			талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		миглюстат	капсулы
			нитизинон	капсулы
			сапроптерин	таблетки растворимые
			тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения			
B01	антитромботические средства			
B01A	антитромботические средства			
B01AA	антагонисты витамина K		варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина		гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций

		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексилаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигаграна этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий

		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадiona натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD		антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	факторы свертывания крови	симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческого рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для

		инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
	фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
	эптромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эмицизумаб	раствор для подкожного введения
	этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;
B02BX	другие системные гемостатики	

				раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
В03	антианемические препараты			
В03А	препараты железа			
В03АВ	пероральные препараты трехвалентного железа		железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
В03АС	парентеральные препараты трехвалентного железа		железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
			железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
			железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
В03В	витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота			
В03ВА	витамин В <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)		цианокобаламин	раствор для инъекций
В03ВВ	фолиевая кислота и ее производные		фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В03Х	другие антианемические препараты			
В03ХА	другие антианемические препараты		дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
			метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
			эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения

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

			+ натрия лактат)			
			натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)			раствор для инфузий
			натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота			раствор для инфузий
V05BC	растворы с осмодиуретическим действием		маннитол			порошок для ингаляций дозированных; раствор для инфузий
V05C	ирригационные растворы					
V05CX	другие ирригационные растворы		декстроза			раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
V05D	растворы для перитонеального диализа		растворы для перитонеального диализа			
V05X	добавки к растворам для внутривенного введения					
			калия хлорид			концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
			магния сульфат			раствор для внутривенного введения;
V05XA	растворы электролитов		натрия гидрокарбонат			раствор для инфузий
			натрия хлорид			раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

C	сердечно-сосудистая система			
C01	препараты для лечения заболеваний сердца			
C01A	сердечные гликозиды			
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин		раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III			
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин		гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированной; спрей для местного применения дозированной
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон		раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон		концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки



			4-Нитро-N-[(1R S)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лашапаконитина гидробромид	таблетки	
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов			
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий	
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций	
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	
		фенилэфрин	раствор для инъекций	
		эпинефрин	раствор для инъекций	
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца			

		изосорбидадинитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
C01DA	органические нитраты	изосорбидамонитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца	нитроглицерин	капсулы подязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подязычный дозированный; таблетки подязычные; таблетки сублингвальные
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

S01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний	капсулы; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабубльбарного введения; раствор для инъекций
S02	антигипертензивные средства		
S02A	антиадренергические средства центрального действия		
S02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
S02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S02C	антиадренергические средства периферического действия		
S02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
S02K	другие антигипертензивные средства		
S02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S03	диуретики			
S03A	тиазидные диуретики			
S03AA	тиазиды		гидрохлоротиазид	таблетки
S03B	тиазидоподобные диуретики			
S03BA	сульфонамиды		индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
S03C	"петлевые" диуретики			
S03CA	сульфонамиды		фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;

				таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики			
C03DA	антагонисты альдостерона		спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры			
C04A	периферические вазодилататоры			
C04AD	производные пурина		пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриагтерриального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриагтерриального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы			
C07A	бета-адреноблокаторы			
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы		пропранолол  соталол	таблетки  таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы		агенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
S07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
S08	блокаторы кальциевых каналов		
S08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимуществом действием на сосуды		
		амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S08CA	производные дигидропиридина	нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;

				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
S08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце			
S08DA	производные фенилалкиламина	верапамил		раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
S09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему			
S09A	ингибиторы АПФ			
S09AA		каптоприл		таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл		таблетки
		периндоприл		таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл		капсулы; таблетки
		эналаприл		таблетки

C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II			
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C10	гиполипидемические средства			
C10A	гиполипидемические средства			
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения	
		эволюкумаб	раствор для подкожного введения	
D	дерматологические препараты			
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии			
D01A	противогрибковые препараты для местного применения			
D01AE	прочие противогрибковые препараты для	салициловая кислота	мазь для наружного применения;	



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

				раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода		повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства		водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
			калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
				концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты			
D11A	другие дерматологические препараты			
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикостероидов		дупилумаб	раствор для подкожного введения
			пимекролимус	крем для наружного применения

G	мочеполовая система и половые гормоны			
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии			
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами			
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные	
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные	
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии			
G02A	утеротонизирующие препараты			
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный	
		мизопростол	таблетки	
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии			
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки	
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки	

G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

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

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

		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
		ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
H01CB	соматостатин и аналоги		лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения;
			раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

H02	кортикостероиды системного действия			
H02A	кортикостероиды системного действия			
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон		таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон		крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон		имплантант для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон		мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы			



Н03А	препараты щитовидной железы			
Н03АА	гормоны щитовидной железы		левотироксин натрия	таблетки
Н03В	антигипотиреоидные препараты			
Н03ВВ	серосодержащие производные имидазола		тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Н03С	препараты йода			
Н03СА	препараты йода		калия йодид	таблетки;
Н04	гормоны поджелудочной железы			
Н04А	гормоны, расщепляющие гликоген			
Н04АА	гормоны, расщепляющие гликоген		глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Н05	препараты, регулирующие обмен кальция			
Н05А	паратиреоидные гормоны и их аналоги			
Н05АА	паратиреоидные гормоны и их аналоги		терипаратид	раствор для подкожного введения
Н05В	антипаратиреоидные средства			
Н05ВА	препараты кальцитонина		кальцитонин	раствор для инъекций
Н05ВХ	прочие антипаратиреоидные препараты		парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
			цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этелкальцетид	раствор для внутривенного введения

J	противомикробные системного действия	препараты		
J01	антибактериальные системного действия	препараты		
J01A	тетрациклины			
J01AA	тетрациклины		доксциклин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые
			тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы			
J01BA	амфениколы		хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы препараты: пенициллины	антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого действия	широкого спектра	амоксциллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для

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

				<p>приема внутрь;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
			ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие антибактериальные препараты	бета-лактамы		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения		цефазолин	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
			цефалексин	<p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения		цефуроксим	<p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p>

			<p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефгазидим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефотаксим+(сульбактам)	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p>
		цефтриаксон	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>

				инъекций
			цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения		цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы		имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
			меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
			эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенымы		цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			цефтаролинафосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм			
J01EE	комбинированные сульфаниламидов и триметоприма, включая производные		ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь;



				введения
J01G	аминогликозиды			
J01GA	стрептомицины		стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды		амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			гентамицин	раствор для инфузий и внутримышечного введения
				капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные производные хинолона	препараты,		
J01MA	фторхинолоны		левофлоксацин	капли глазные;



		раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ломефлоксацин		капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
моксифлоксацин		капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
офлоксацин		капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
спарфлоксацин		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ципрофлоксацин		капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

J01X	другие антибактериальные препараты			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин		
		телаванцин		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XB	полимиксины	полимиксин В		порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол		раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид		гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			фосфомидин		порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые системного действия	препараты			
J02A	противогрибковые системного действия	препараты			
J02AA	антибиотики		амфотерицин В		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			нистатин		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
					лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			вориконазол		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола		позаконазол		суспензия для приема внутрь
			флуконазол		капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки;
J02AX	другие противогрибковые системного действия	препараты	каспофунгин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для

				приготовления раствора для инфузий
			микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий			
J04A	противотуберкулезные препараты			
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные		аминосалициловая кислота	<p>гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;</p> <p>гранулы кишечнорастворимые;</p> <p>гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>раствор для инфузий;</p> <p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой</p>
J04AB	антибиотики		капреомицин	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения</p>
			рифабутин	капсулы
			рифампицин	капсулы;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
			циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды		изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида		протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты		бедаквилин	таблетки
			деламамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
			теризидон	капсулы
			тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты		изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

			инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанапир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь

		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовирааафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эласульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы		



J05AH	ингибиторы нейрамнидазы	осельтамивир	капсулы
AJ05A P	противовирусные препараты для лечения гепатита С	веллагасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистаг + тенофовирааафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рипивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
биктегравир+тенюфовирааафеномид+эмтр ицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		

		доравирин+ламивудин-тонофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир+эмульфовирин+эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX прочие противовирусные препараты		булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамидпентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для инфузий
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий;

				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины			
J06A	иммунные сыворотки			
J06AA	иммунные сыворотки		антитоксин дифтерийный	
			антитоксин столбнячный	
			антитоксин яда гадюки обыкновенной	
			сыворотка противоботулиническая	
			сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
			сыворотка противодифтерийная	
			сыворотка противостолбнячная	
J06B	иммуноглобулины			
J06BA	иммуноглобулины, человеческие	нормальные	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины		иммуноглобулин антирабический	
			иммуноглобулин против клещевого энцефалита	

		иммуноглобулин противостолбнячный человека	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	
		паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
J07A	вакцины бактериальные		
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийный столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;

			порошок для приготовления концентрата для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

			темозоломид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; капсулы;
L01B	антиметаболиты			
L01BA	аналоги фолиевой кислоты		метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина		меркаптопурин	таблетки
			неларабин	раствор для инфузий
			флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина		азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для

			подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий

L01CD	таксаны		доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые и родственные соединения	антибиотики и родственные соединения		
			даунорубин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
L01DB	антрациклины и родственные соединения	и родственные соединения	доксорубин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения
			идарубин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
			митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий



			эпирубин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики		блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты			
L01XA	препараты платины		карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций

L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC моноклональные антитела		авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинагумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимабведогин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

		инфузий
	пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	ритуксемаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
	трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
	трастузумабэтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	цетуксимаб	раствор для инфузий
	элогузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	капсулы
	акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			капсулы
алектиниб			капсулы
афагиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
бозутиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
вандетаниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
вемурафениб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
гекфитиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
дабрафениб		капсулы	
дазатиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
ибрутиниб		капсулы	
иматиниб		капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
кабозантиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
кобиметиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
кризотиниб		капсулы	
лапатиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
ленватиниб		капсулы	
мидостаурин		капсулы	
нилотиниб		капсулы	
нинтеданиб		капсулы мягкие	

	осимергиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пазоланиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	палбоциклиб	капсулы
	регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	руксолитиниб	таблетки
	сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	сунитиниб	капсулы
	траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	церитиниб	капсулы
	эрлогиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	афлиберцент	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодегид	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетки
		олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пегаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
		трегиноин	капсулы
		талазопариб	капсулы
L02	противоопухолевые препараты	гормональные препараты	
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки

L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия имплантант; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		гозерелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки;

				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
			апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BB	антиандрогены		флутамид	таблетки;
			энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы		анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения		абиратерон	таблетки;
			дегареликс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L03	иммуностимуляторы			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03A	иммуностимуляторы			
L03AA	колониестимулирующие факторы		филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
			эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны		интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;



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

			лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
			раствор для подкожного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			раствор для подкожного введения
			раствор для подкожного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения
			раствор для подкожного введения
			раствор для инъекций
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L03AX	другие иммуностимуляторы		
			пегинтерферон альфа-2a
			пегинтерферон альфа-2b
			пегинтерферон бета-1a
			цепегинтерферон альфа-2b
			азоксимера бромид
			вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ
			глатирамера ацетат
			глутамил-цистеинил-глицин динатрия
			меглюминаакридонатацетат
			тилорон
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты		лифилизат для приготовления концентрата для
			лифилизат для приготовления концентрата для

		приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
алемтузумаб		концентрат для приготовления раствора для инфузий
апремилласт		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
барицитиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
беллimumаб		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
ведолизумаб		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
иммуноглобулин		концентрат для приготовления раствора
антитимоцитарный		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
кладрибин		таблетки
лефлуномид		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
миклофенолатамофетил		таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
миклофеноловая кислота		таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
натализумаб		концентрат для приготовления раствора для инфузий

		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалimumаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумабапэггол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

L04A	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		левилимаб	раствор для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;

				мазь для наружного применения
			циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
			азатиоприн	таблетки
			диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
			леналидомид	капсулы
			пирфенидон	капсулы
			помалидомид	капсулы
L04AX	другие иммунодепрессанты			
M	костно-мышечная система			
M01	противовоспалительные противоревматические препараты	и		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты			
M01AB	производные уксусной кислоты родственные соединения	и	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;

			<p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p>
		кеторолак	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01AC	оксикамы	лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	<p>гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p>

			кетопрофен	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные препараты	противоревматические		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты		пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты			
M03A	миорелаксанты действия	периферического		
M03AB	производные холина		суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения



M03AC	другие четвертичные соединения	аммониевые	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03A X	другие миорелаксанты периферического действия		ботулинический токсин типа A	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			ботулинический токсин типа A-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия			
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия		баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
			тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты			
M04A	противоподагрические препараты			
M04A A	ингибиторы образования мочевой кислоты		аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей			
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей			
M05BA	бифосфонаты		алендроновая кислота	таблетки;

				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	на	деносумаб	раствор для подкожного введения
			стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09A X	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		нусинерсен	раствор для интратекального введения
			ридиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	нервная система			
N 01	анестетики			
N 01A	препараты для общей анестезии			
			галоган	жидкость для ингаляций
N 01AB	галогенированные углеводороды		десфлуран	жидкость для ингаляций
			севофлуран	жидкость для ингаляций
N 01AF	барбитураты		тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

N 01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N 01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N 01B	местные анестетики	пропофол	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N 01BA	эферы аминокбензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N 01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
N 02	анальгетики	ропивакаин	раствор для инъекций
N 02A	опиоиды		
N 02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия; покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным

				высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
			налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 02AB	производные фенилпиперидина		фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
N 02AE	производные орипавина		бупренорфин	раствор для инъекций
N 02AX	другие опиоиды		пропионифенил-этоксиперидин	таблетки зашечные
			тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 02B	другие анальгетики и антиириетики			

N 02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N 02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки
N 03	противоэпилептические препараты		
N 03A	противоэпилептические препараты		
N 03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
N 03AB	производные гидантоина	фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
N	производные сукцинимиды	фенитон	таблетки
N		этосуксимид	капсулы

03AD				
N 03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки	таблетки
N 03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

N 03AX	другие препараты	противоэпилептические	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			прегабалин	капсулы
			топирамаг	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 04		противопаркинсонические препараты		
N 04A		антихолинергические средства		
N 04AA		третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
			тригексифенидил	таблетки
N 04B		дофаминергические средства		
N 04BA		допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые

			леводопа + карбидопа	таблетки
N 04BB	производные адамантана		амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 04BC	агонисты дофаминовых рецепторов		пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 05	психолептики		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N 05A	антипсихотические средства			
N 05AA	алифатические фенотиазина производные		левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
			хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AB	пиперазиновые фенотиазина производные		перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
			трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)



N 05AC	пиперидиновые фенотиазина	производные	перiciaзин	капсулы; раствор для приема внутрь
			тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AD	производные бутирофенона		галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
			дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N 05AE	производные индола		луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N 05AF	производные тиоксантена		зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флулентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AH	дiazепины, оксазепины, оксепины	дiazепины и тиазепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным

				высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AL	бензамиды		сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AX	другие антипсихотические средства		карипразин	капсулы
			палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05B	анксиолитики			
N 05BA	производные бензодиазепина		бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки;

			таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05C	снотворные и седативные средства		
N 05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N 05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 06	психоаналептики		
N 06A	антидепрессанты		
N 06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже;

			<p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p>
	кломипрамин		
	пароксетин		<p>капли для приема внутрь;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
	сертралин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	флуоксетин		капсулы
	агомелатин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пилофезин		таблетки
	кофеин		<p>раствор для подкожного введения;</p> <p>раствор для подкожного и субконъюнктивального введения</p>
	винпоцетин		<p>концентрат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>раствор для внутривенного введения;</p> <p>раствор для инъекций;</p>
N 06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина		
N 06AX	другие антидепрессанты		
N 06B	психостимуляторы, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N 06BC	производные ксантина		
N 06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты		

		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	глицин	таблетки защищенные; таблетки подъязычные; таблетки защищенные и подъязычные
	метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
	пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	фонтурацетам	таблетки
	церебролизин	раствор для инъекций
	цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N 06D	препараты для лечения деменции	
N 06DA	антихолинэстеразные средства	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ривастигмин	капсулы;

N 06DX	другие препараты для лечения деменции		мемантин	трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь  капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 07 N 07A	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы парасимпатомиметики			
N 07AA	антихолинэстеразные средства		неостигминаметилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
			пиридостигмина бромид	таблетки
N 07AX	прочие парасимпатомиметики		холина альфосцерат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N 07B	препараты, применяемые при зависимостях			
N 07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости		налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

N 07C	препараты для устранения головокружения	устранения			
N 07CA	препараты для устранения головокружения	устранения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки	
N 07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	лечения			
N 07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	лечения	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
			тетрабеназин	таблетки	
P	противопаразитарные инсектициды и репелленты	препараты,	этилметилгидроксипиридина сукцинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
P01	противопротозойные препараты				
P01B	противомаларийные препараты				
P01BA	аминохинолины		гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
P01BC	метанолхинолины		мефлохин	таблетки	
P02	противогельминтные препараты				
P02B	препараты для лечения тремаатода				

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



R02	препараты для лечения заболеваний горла			
R02A	препараты для лечения заболеваний горла			
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол		раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей			
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения			
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол		капсулы с порошком для ингаляций
				аэрозоль для ингаляций дозированных; аэрозоль для ингаляций дозированных, активированный вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			сальбутамол	
			формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами,	беклометазон + формотерол		аэрозоль для ингаляций дозированных
	кроме	будесонид + формотерол		капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированных

	антихолинергических средств	вилантерол + флутиказонафууроат	порошок для ингаляций дозированных
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированных; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных
		аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированных
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированных
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	вилантерол + умеклидиния бромид+ флутиказонафууроат	порошок для ингаляций дозированных
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиготропия бромид	раствор для ингаляций дозированных
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированных; аэрозоль для ингаляций дозированных, активируемый вдохом; спрей назальный дозированных; суспензия для ингаляций
		будесонид	капли назальные; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций;

			спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BV	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

			реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий  сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		фенспирид	
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами			
R05CB	муколитические препараты		амброксол	капсулы пролонгированного действия; таблетки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
			ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь;

				<p>порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые</p> <p>раствор для ингаляций</p>
			дорназа альфа	
R06	антигистаминные средства системного действия			
R06A	антигистаминные средства системного действия			
R06AA	эффиры алкиламинов		дифенгидрамин	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки</p>
R06AC	замещенные этилендиамины		хлоропирамин	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки</p>
R06AE	производные пиперазина		цетиризин	<p>капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия		лоратадин	<p>сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки</p>
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы			

R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы			
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения	
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения	
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения	
R07AX	Прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	Ивакафтор+лумакафтор	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
S	органы чувств			
S01	офтальмологические препараты			
S01A	противомикробные препараты			
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная	
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства			
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные	
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки	
		дорзоламид	капли глазные	
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные	
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные	

S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилглюкоксиадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
		бролуцизумаб	Раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		

V01	аллергены			
V01A	аллергены			
V01AA	аллергенов экстракт		аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
			аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства			
V03A	другие лечебные средства			
V03AB	антидоты		димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
			калий-железо гексацианоферрат	таблетки
			кальция тринагрияпентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
			карбоксим	раствор для внутримышечного введения
			налоксон	раствор для инъекций
			натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
			прогаммина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
			сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
			цинка бисвинилимидазоладиацетат	раствор для внутримышечного введения;
V03AC	железосвязывающие препараты		деферазирокс	таблетки диспергируемые;



V03AE	препараты для лечения гиперкальциемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		комплекс $\beta$ -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		севеламер	таблетки жевательные
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противонехролевой терапии	кальция фолинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		месна	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двухцепочечная)	раствор для внутривенного введения
V06	лечебное питание		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		

V07A	другие нелечебные средства			
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций	
V08	контрастные средства			
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод			
V08AA	водорастворимые нефротропные высокомолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций	
V08AB	водорастворимые нефротропные низкомолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения	
		йогексол	раствор для инъекций	
		йомепрол	раствор для инъекций	
		йопромид	раствор для инъекций	
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих			
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии			
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения	
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения	

		гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	мebroфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех $^{99m}\text{Tc}$	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех $^{99m}\text{Tc}$	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция ( $^{99m}\text{Tc}$ ) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция ( $^{99m}\text{Tc}$ ) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид $^{89}\text{Sr}$	раствор для внутривенного введения

V10X	другие радиофармацевтические средства	терапевтические средства		
V10XX	разные радиофармацевтические средства	терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения
	изделия медицинского назначения		передатчик имплантируемой системы мониторинга уровня глюкозы (сканер)	
	медицинский расходный материал		датчик системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы	

».

Приложение № 3  
к постановлению Правительства  
Республики Калмыкия  
от 19 июня 2023 г. № 200

«Приложение 5  
к территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
Республике Калмыкия на 2023 год и на  
плановый период 2024 и 2025 годов,  
утвержденной постановлением  
Правительства Республики Калмыкия  
от 02 февраля 2023 г. № 34

Перечень

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий,  
в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских  
организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию

N п/п	Код медицинск ой организаци и	Наименование медицинской организации	в том числе		
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств республиканского бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них Проводящие профилактически е медицинские осмотры и диспансеризацию
1	080001	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия	+	+	+
					в том числе углубленную диспансериза цию

2	080002	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Ики-Бурульская районная больница»	+	+	+	+	+	+
3	080003	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Кетченеровская районная больница»	+	+	+	+	+	+
4	080004	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Лаганская районная больница»	+	+	+	+	+	+
5	080005	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Малодербетовская районная больница»	+	+	+	+	+	+
6	080006	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Октябрьская районная больница»	+	+	+	+	+	+
7	080007	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Приютненская районная больница»	+	+	+	+	+	+
8	080008	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Сарпинская районная больница»	+	+	+	+	+	+
9	080010	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Черноземельская районная больница им. У.Душана»	+	+	+	+	+	+
10	080011	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Юстинская районная больница»	+	+	+	+	+	+
11	080012	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Яшалтинская районная больница»	+	+	+	+	+	+
12	080013	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Яшкульская районная больница»	+	+	+	+	+	+
13	080015	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Городская поликлиника»	+	+	+	+	+	+

14	080018	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Республиканская больница им. П.П. Жемчужева»			+		
15	080021	Автономное учреждение Республики Калмыкия «Республиканская стоматологическая поликлиника»			+		
16	080022	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Республиканский онкологический диспансер им. Тимошкаевой Э.С.»			+		
17	080023	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Республиканский центр специализированных видов медицинской помощи»	+		+		
18	080026	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Республиканский госпиталь ветеранов войн»	+		+		
19	080027	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Республиканский центр специализированных видов медицинской помощи N 2 «Сулда»»	+		+		
20	080077	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Республиканский центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф»	+		+		
21	080030	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Перинатальный центр им. О.А. Шунгаевой»	+		+		
22	080044	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Республиканский детский медицинский центр имени Манджиевой Валентины Джаловны»	+		+	+	
23		Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Республиканский противотуберкулезный диспансер»	+				

24		Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Республиканский психоневрологический диспансер»	+			
25		Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Республиканский наркологический диспансер»	+			
26		Казенное учреждение Республики Калмыкия «Дом ребенка (специализированный)»	+			
27	080102	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы»	+	+		
28		Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Центр крови Республики Калмыкия»	+			
29		Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Медицинский информационно-аналитический центр»	+			
30		КУ РК «Центр организации лекарственного обеспечения»	+			
31	080031	Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Кавказский Нефрологический Центр»		+		
32	080043	Общество с ограниченной ответственностью «Калмыцкий диализный центр»		+		
33	080025	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калмыцкий государственный университет им. Б.Б. Городовикова»		+		



34	080084	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Калмыкия»		+		
35	080045	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая клиника Элисдент»		+		
36	080051	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО центр» (г. Москва)		+		
37	080067	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника высоких технологий микрохирургии глаза г. Элиста»		+		
38	080065	Общество с ограниченной ответственностью «Республиканский центр флебологии и проктологии проф. С.И. Ларина»		+		
39	080072	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭГ- Технологии Диагностика» (г. Ростов-на-Дону)		+		
40	080076	Общество с ограниченной ответственностью «М- Лайн» (г. Москва)		+		
41	080080	Общество с ограниченной ответственностью «ЗД КЛИНИКА»		+		
42	080082	Общество с ограниченной ответственностью «Научно - производственная фирма «Хеликс»» (г. Санкт - Петербург)		+		
43	080083	Общество с ограниченной ответственностью «ВИТАЛАБ» (г. Курск)		+		

44	080100	Общество с ограниченной ответственностью «Калмыцкий нефрологический центр»			+		
45	080059	Общество с ограниченной ответственностью «Первая детская стоматология»			+		
46	080085	Общество с ограниченной ответственностью «Научно - методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб» (г. Москва)			+		
47	080101	Общество с ограниченной ответственностью «Гемотест юг» (г. Элиста)			+		
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе			47	27	40	14	13
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			-	-	-	-	-

Приложение № 4  
к постановлению Правительства  
Республики Калмыкия  
от 19 июня 2023 г. № 200

«Приложение 16  
к территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
Республике Калмыкия на 2023 год и на  
плановый период 2024 и 2025 годов,  
утвержденной постановлением  
Правительства Республики Калмыкия  
от 02 февраля 2023 г. № 34

### Объемы

#### медицинской помощи на 2023 год (с учетом уровней оказания медицинской помощи)

№ п/п	Медицинская помощь по условиям предоставления	Единица измерения	Объем медицинских услуг		в том числе за счет:			
			всего	на одного жителя	средств республиканского бюджета *(1)		средств ОМС *(2)	
					на одного жителя	на одного жителя	на одно застрахованное лицо	на одно застрахованное лицо
A	1	2	3	4	5	6	7	8
I	Скорая медицинская помощь (в т.ч. специализированная), в том числе:	вызов	71 319	0,29487	1 300	0,00487	70 019	0,29

	1 уровень		68 446	0,28487	1 300	0,00487	67 146	0,28
	2 уровень		0	0	0	0	0	0
	3 уровень		2 873	0,01	0	0	2873	0,01
2	Медицинская помощь в амбулаторных условиях:							
2.1	оказываемая с профилактическими и иными целями:	комплексное посещение/ посещение	853 891	3,460267	194 684	0,73	659 207	2,730267
2.1.1	в том числе комплексное посещение для проведения медицинских осмотров	комплексное посещение	64 125	0,26559	0	0	64 125	0,26559
	1 уровень		33 193	0,137477	0	0	33 193	0,137477
	2 уровень		29 012	0,12016	0	0	29 012	0,12016
	3 уровень		1 920	0,00795215	0	0	1 920	0,007952
2.1.2	в том числе комплексное посещение для проведения диспансеризации	комплексное посещение	80 018	0,33141432	0	0	80 018	0,331414
	1 уровень		73 649	0,30503554	0	0	73 649	0,305036
	2 уровень		561	0,00232352	0	0	561	0,002324
	3 уровень		5 808	0,02405527	0	0	5 808	0,024055
2.1.3.	в том числе с иными целями, из них:	посещение	709 748	2,86326486	194 684	0,73	515 064	2,133265
	1 уровень		362 558	1,47260597	74 369	0,279	288 189	1,193606

	2 уровень			255 379	1,01040094	120 315	0,451	135 064	0,559401
	3 уровень			91 811	0,38025795	0	0	91 811	0,380258
2.1.3.1	для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	посещение		19 900	0,074618	19 900	0,074618	0	0
	1 уровень			0	0	0	0	0	0
	2 уровень			19 900	0,074618	19 900	0,074618	0	0
	3 уровень			0	0	0	0	0	0
2.1.3.2	для ведения школ сахарного диабета	комплексное посещение		1510	0,006254	0	0	1510	0,006254
	1 уровень			1390	0,005757	0	0	1390	0,005757
	2 уровень					0	0		
	3 уровень			120	0,000497	0	0	120	0,000497
2.2	оказываемая в неотложной форме	посещение		130 380	0,54000099	0	0	130 380	0,540
	1 уровень			96 734	0,40064777	0	0	96 734	0,401
	2 уровень			21 029	0,0870968	0	0	21 029	0,087
	3 уровень			12 617	0,05225642	0	0	12 617	0,052
2.3	оказываемая в связи с заболеваниями, в том числе:	обращение		458 565	1,88869818	26 936	0,101	431 629	1,7877

	1 уровень			303 970	1,25582002	8 486	0,032	295 484	1,2238
	2 уровень			109 375	0,44558836	18 450	0,069	90 925	0,3766
	3 уровень			45 220	0,18728981	0	0	45 220	0,1873
2.3.1	для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией		обращение	660	0,002475	660	0,002475	0	0
	1 уровень			0	0	0	0	0	0
	2 уровень			660	0,002475	660	0,002475	0	0
	3 уровень			0	0	0	0	0	0
2.4.	для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:			0	0				
2.4.1	компьютерной томографии		исследования	11 604	0,048062	0	0	11 604	0,048062
	1 уровень			2 550	0,01056146	0	0	2 550	0,010561
	2 уровень			750	0,00310631	0	0	750	0,003106
	3 уровень			8 304	0,03439307	0	0	8 304	0,034393
2.4.2	магнитно-резонансной томографии		исследования	4 180	0,0173125	0	0	4 180	0,017313
	1 уровень			0	0	0	0	0	0,000000
	2 уровень			0	0	0	0	0	0,000000
	3 уровень			4 180	0,0173125	0	0	4 180	0,017313

2.4.3	ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы	исследования	21 820	0,090371	0	0	21 820	0,090371
	1 уровень		9 336	0,03866735	0	0	9 336	0,038667
	2 уровень		5 500	0,02277961	0	0	5 500	0,022780
	3 уровень		6 984	0,02892596	0	0	6 984	0,028926
2.4.4	эндоскопических диагностических исследований	исследования	7 110	0,029446	0	0	7 110	0,029446
	1 уровень		4 045	0,01675337	0	0	4 045	0,016753
	2 уровень		915	0,0037897	0	0	915	0,003790
	3 уровень		2 150	0,00890476	0	0	2 150	0,008905
2.4.5	молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	235	0,000974	0	0	235	0,000974
	1 уровень		0	0	0	0	0	0,000000
	2 уровень		0	0	0	0	0	0,000000
	3 уровень		235	0,000974	0	0	235	0,000974
2.4.6	патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	3 189	0,01321	0	0	3 189	0,013210

	1 уровень		3 189	0,01321	0	0	3 189	0,013210
	2 уровень		0	0	0	0	0	0,000000
	3 уровень		0	0	0	0	0	0,000000
2.4.7	тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	66 520	0,275507	0	0	66 520	0,275507
	1 уровень		12 675	0,05249665	0	0	12 675	0,052497
	2 уровень		32 868	0,13613095	0	0	32 868	0,136131
	3 уровень		20 977	0,08688143	0	0	20 977	0,086881
2.5.	Комплексное посещение для проведения диспансерного наблюдения	комплексное посещение	63 195	0,261738			63 195	0,261738
	1 уровень		53 345	0,220942			53 345	0,220942
	2 уровень		0	0,000000			0	0,000000
	3 уровень		9 850	0,040796			9 850	0,040796
3	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, в том числе:	случай лечения	17 185	0,07086253	800	0,003	16 385	0,067863
	1 уровень		8 781	0,03636868	0	0	8 781	0,036369
	2 уровень		3 020	0,01219468	800	0,003	2 220	0,009195
	3 уровень		5 384	0,02229917	0	0	5 384	0,022299
3.1.	в том числе по профилю «онкология»:	случай лечения	2 537	0,010507	0	0	2 537	0,010507



	1 уровень		0	0	0	0	0	0	0	0,000000
	2 уровень		0	0	0	0	0	0	0	0,000000
	3 уровень		2 537	0,010507	0	0	0	2 537	0,010507	
3.2.	в том числе для проведения экстракорпорального оплодотворения:	случай лечения	135	0,00055914	0	0	0	135	0,00056	
	1 уровень		135	0,00055914	0	0	0	135	0,00056	
	2 уровень		0	0	0	0	0	0	0,00000	
	3 уровень		0	0	0	0	0	0	0,00000	
3.3.1.	в том числе для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослым)	случай лечения	8	0,000033	0	0	0	8	0,000033	
	1 уровень				0	0	0			
	2 уровень		8	0,000033	0	0	0	8	0,000033	
	3 уровень				0	0	0			
3.3.2.	в том числе для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (детям)	случай лечения	2	0,000008	0	0	0	2	0,000008	
	1 уровень				0	0	0			
	2 уровень		2	0,000008	0	0	0	2	0,000008	
	3 уровень				0	0	0			
3.4.	в том числе для оказания медицинской	случай лечения	90	0,000337	90	0,000337	0	0	0	

	помощи больным с ВИЧ-инфекцией												
	1 уровень			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2 уровень			90	0,000337	90	0,000337	0	0,000337	0	0,000337	0	0
	3 уровень			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:			42 458	0,17478475	2 720	0,0102	39 738	0,0102	0,164585	0,164585	0,164585	0,164585
	1 уровень			11 755	0,04868624	0	0	11 755	0	0,048686	0,048686	0,048686	0,048686
	2 уровень			10 189	0,04113471	2 720	0,0102	7 469	0,0102	0,030935	0,030935	0,030935	0,030935
	3 уровень			20 514	0,0849638	0	0	20 514	0	0,084964	0,084964	0,084964	0,084964
4.1.	в том числе по профилю «онкология»:			2 077	0,00860241	0	0	2 077	0	0,008602	0,008602	0,008602	0,008602
	1 уровень			0	0	0	0	0	0	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
	2 уровень			0	0	0	0	0	0	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
	3 уровень			2 077	0,00860241	0	0	2 077	0	0,008602	0,008602	0,008602	0,008602
4.2.	в том числе высокотехнологичная медицинская помощь:			815	0,003375523	0	0	815	0	0,003375523	0,003375523	0,003375523	0,003375523
	1 уровень			0	0	0	0	0	0	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
	2 уровень			0	0	0	0	0	0	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
	3 уровень			815	0,003375523	0	0	815	0	0,003375523	0,003375523	0,003375523	0,003375523

4.3.1.	в том числе для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослым)	случай госпитализации	3	0,000013	0	0	0	3	0,000013
	1 уровень				0	0			
	2 уровень		3	0,000013	0	0		3	0,000013
	3 уровень				0	0			
4.3.2.	в том числе для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (детям)	случай госпитализации	1	0,000004	0	0		1	0,000004
	1 уровень				0	0			
	2 уровень		1	0,000004	0	0		1	0,000004
	3 уровень				0	0			
5.	Медицинская реабилитация								
5.1.	в амбулаторных условиях	комплексное посещение	713	0,002954	0	0		713	0,002954
	1 уровень		303	0,00125495	0	0		303	0,001255
	2 уровень		300	0,00124252	0	0		300	0,001243
	3 уровень		110	0,00045559	0	0		110	0,000456
5.2.	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	628	0,002601				628	0,002601

	1 уровень		178	0,000737			178	0,000737
	2 уровень		250	0,001035			250	0,001035
	3 уровень		200	0,000828			200	0,000828
5.3.	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	1 310	0,00542569	0	0	1 310	0,005426
	1 уровень		0	0			0	0,000000
	2 уровень		555	0,00229867	0	0	555	0,002299
	3 уровень		755	0,00312702	0	0	755	0,003127
6	Паллиативная медицинская помощь, в том числе:							
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего в том числе:	посещение	5 601	0,021	5 601	0,021	0	0,00
6.1.1.	Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещение	4 107	0,0154	4 107	0,0154	0	0,00
	1 уровень		3 183	0,012	3 183	0,012	0	0,00
	2 уровень		924	0,003	924	0,003	0	0,00
	3 уровень		0	0	0	0	0	0,00

6.1.2.	Посещения на дому пагронажными бригадами	1 494	0,006	1 494	0,006	0	0,00
	1 уровень	1 137	0,004	1 137	0,004	0	0,00
	2 уровень	357	0,001	357	0,001	0	0,00
	3 уровень	0	0	0	0	0	0,00
6.2.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	17 175	0,064	17 175	0,064	0	0,00
	1 уровень	0	0	0	0	0	0,00
	2 уровень	17 175	0,064	17 175	0,064	0	0,00
	3 уровень	0	0	0	0	0	0,00

Примечание: численность постоянного населения Республики Калмыкия на 01.01.2023 (прогноз Росстата) – 264 483 человек; численность застрахованных лиц в Республике Калмыкия по состоянию на 01.01.2022 – 241 444 человек».

<\*> Государственное задание на оказание государственных услуг государственными учреждениями здравоохранения Республики Калмыкия, финансовое обеспечение которого осуществляется за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета, формируется в порядке, установленном нормативными правовыми актами Республики Калмыкия.

<\*> Объемы медицинской помощи, установленные в территориальной программе ОМС, распределяются между медицинскими организациями и корректируются Комиссией по разработке территориальной программы ОМС в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Республики Калмыкия.

Приложение 17  
к территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
Республике Калмыкия на 2023 год и на  
плановый период 2024 и 2025 годов,  
утвержденной постановлением  
Правительства Республики Калмыкия  
от 02 февраля 2023г. № 34

Утвержденная стоимость Программы по условиям ее оказания на 2023 год

№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 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			в % к итогу
				тыс. руб.		тыс. руб.		за счет средств ОМС	
				за счет бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС		
A			4	5	6	7	8	9	
01		x	x	4 231,49	x	1 128 500,30	x	22,1	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:									

1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <*>, в том числе:	02	вызов	0,00487	25 391,80	123,66	x	32 978,49	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0	0	0	x	0	x	x
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0	0	0	x	0	x	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1 в амбулаторных условиях:	06	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 профилактическими и иными целями <*>, в том числе:	07	посещение	0,73	538,3	392,96	x	104 798,63	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0	0	0	x	0	x	x
2.1.1.1 для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	07.1.1	посещение	0,074618	684,5	51,07	x	13 621,52	x	x
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращениями <*>, в том числе:	08	обращение	0,101	1 561,30	157,69	x	42 054,85	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0	0	0	x	0	x	x
2.1.2.1 для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	08.1.1	обращение	0,002475	1 779,70	4,40	x	1 174,71	x	x
2.2 в условиях дневных стационаров <*>, в том числе:	09	случай лечения	0	0	0	x	0	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	0	0	0	x	0	x	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*>, в том числе:	10	случай лечения	0,003	15 946,30	47,84	x	12 758,20	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	0	0	0	x	0	x	x

3.1 для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	10.1.1	случай лечения	0,000337	9 931,00	3,35	x	892,55	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	случай лечения	0	0	0	x	0	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	0	0	0	x	0	x	x
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0102	92 289,50	941,35	x	251 050,35	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0	0	0	x	0	x	x
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		x	x	x	x	x	x	x
5.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	посещение	0,021	1000,48	21,01	x	5 602,16	x	x
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,0154	484	7,45	x	1 987,81	x	x
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,0056	2 420,10	13,55	x	3 614,35	x	x
5.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,0644	2 861,50	184,28	x	49 145,98	x	x
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения	0	0	0	x	0	x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	x	x	2 219,61	x	630 111,64	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	x	x	0	x	0	x	x



19	19	-	x	x	0	x	0	x	0	x	x
20	20		x	x	x	16 453,35	0	3 972 563,30	0	77,9	
21	21	вызов	0,29	3 450,06	x	1000,52	0	241 568,65	0	x	
22	22	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
23	23	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
23.1	23.1	посещения/ комплексные посещения			x		x		x	x	
23.1.1	23.1.1	комплексное посещение	0,26559	2 152,02	x	571,56	x	137 998,75	x	x	
23.1.2	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	2 630,05	x	871,63	x	210 450,57	x	x	
23.1.2.1	23.1.2.1	комплексное посещение		1 137,22	x		x		x	x	
23.1.3	23.1.3	посещения	2,133264	372,6	x	794,86	x	191 915,21	x	x	
23.2	23.2	посещение	0,54	807,73	x	436,17	x	105 311,64	x	x	
23.3	23.3	обращение	1,7877	1 811,73	x	3 238,83	x	781 995,09	x	x	









для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	1 137,22	x			x					x
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	372,6	x	2,133264	794,86	x			191 915,21		x
2.1.2 в неотложной форме	39.2	посещение	807,73	x	0,54	436,17	x			105 311,64		x
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.3	обращение	1 811,73	x	1,7877	3 238,83	x			781 995,09		x
компьютерная томография	39.3.1	исследован	2 824,01	x	0,048062	135,73	x			32 770,59		x
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследован	3 856,02	x	0,017313	67,05	x			16 188,20		x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследован	570,24	x	0,090371	51,53	x			12 442,33		x
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследован	1045,64	x	0,029446	30,79	x			7 434,52		x
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследован	8 781,28	x	0,000974	8,55	x			2 064,92		x
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследован	2 165,66	x	0,01321	28,61	x			6 907,32		x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследован	419,18	x	0,275507	115,49	x			27 883,68		x
диспансерное наблюдение	39.4	комплексное посещение	1 330,76	x	0,261736	348,31	x			84 097,04		x
ведение школ для больных сахарным диабетом	39.5	комплексное посещение	1 219,80	x	0,006254	7,63	x			1 841,90		x



4.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случай госпитализации	0,008602	107 257,52	x	922,63	x	222 763,29	x
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,003375523	182 692,49	x	616,68	x	148 894,38	x
4.2.3 для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослые)	44.3	случай госпитализации	0,000013	38 235,60	x	0,47	x	114,71	x
4.2.4 для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (дети)	44.4	случай госпитализации	0,000004	38 235,60	x	0,16	x	38,23	x
5. Медицинская реабилитация	45	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1. в амбулаторных условиях	46	комплексные посещения	0,002954	20 881,39	x	61,68	x	14 893,14	x
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	25 085,26	x	65,25	x	15 753,43	x
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	45 631,29	x	247,59	x	59 780,42	x
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	x	x	x	128,02	x	30 910,02	x
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	x	x	x				
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			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, из них:	53.1	посещения / комплексные посещения			x		x		x





ведение школ для больных сахарным диабетом	53.5	комплексное посещение				X			X			X
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе:	54	случаев лечения				X			X			X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	54.1	случай лечения				X			X			X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай				X			X			X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения				X			X			X
3.1) для медицинской помощи по профилю «онкология»	55.1	случай лечения				X			X			X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случай				X			X			X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослые)	55.3	случай лечения				X			X			X
3.4. для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (дети)	55.4	случай лечения				X			X			X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X				X	X		X			X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения				X			X			X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	57.1	случай лечения				X			X			X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай лечения				X			X			X

4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации					X			X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай госпитализации					X			X		X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации					X			X		X
4.2.3 для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослые)	58.3	случай госпитализации					X			X		X
4.2.4 для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (дети)	58.4	случай госпитализации					X			X		X
5. Медицинская реабилитация	59	X	X				X			X		X
5.1. в амбулаторных условиях	60	комплексные посещения										
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения										
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации										
6. паллиативная медицинская помощь <*****>	63	X					X			X		
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:	63.1	посещений					X			X		X
6.1.1 посещение 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-день				X			X			X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения				X			X			X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X			X			X			X
8. Иные расходы (равно строке)	65	-	X			X			X			X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	-	X			X			X			
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов				X			X			X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	68	X	X			X	X		X	X		X
2.1 В амбулаторных условиях:	69	X	X			X	X		X	X		X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещения / комплексные посещения				X			X			X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение				X			X			X
для проведения диспансеризации, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение				X			X			X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение				X			X			X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещения				X			X			X
2.1.2 в неотложной форме	69.2	посещение				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: компьютерная томография	69.3	обращение				X		X		X
магнитно-резонансная томография	69.3.1	исследование				X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.2	исследование				X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.3	исследование				X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.4	исследование				X		X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой терапии	69.3.5	исследование				X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.6	исследование				X		X		X
диспансерное наблюдение	69.3.7	исследование				X		X		X
ведение школ для больных сахарным диабетом	69.4	комплексное посещение				X		X		X
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 70.1 + 70.2), в том числе:	69.5	комплексное посещение				X		X		X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	70	случай лечения				X		X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.1	случай лечения				X		X		X
	70.2	случай				X		X		X

3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения					X		X		X
3.1) для медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случай лечения					X		X		X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай					X		X		X
3.3) для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослые)	71.3	случай лечения					X		X		X
3.4) для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (дети)	71.4	случай лечения					X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	X				X			X		X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения					X		X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	73.1	случай лечения					X		X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай лечения					X		X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации					X		X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	74.1	случай госпитализации					X		X		X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации					X		X		X
4.2.3 для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослые)	74.3	случай госпитализации					X		X		X

4.2.4 для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (дети)	74.4	случай госпитализации					X		X			X		
5. Медицинская реабилитация *****	75	X		X			X		X			X		
5.1. в амбулаторных условиях	76	комплексные посещения												
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения												
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации												
6. Расходы на ведение дела СМО	79		X				X		4 231,49			X		
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X				X		16 453,35			1 128 500,30	3 972 563,30	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).

<\*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один 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 2023 год 6841,3 рубля, 2024 год - 7115 рублей, 2025 год - 7399,6 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.

<\*\*\*\*\*> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<\*\*\*\*\*> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственной гарантии оказания гражданам медицинской помощи на 2023 - 2025 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от .....2022. № ....

<\*\*\*\*\*> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<\*\*\*\*\*> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

<\*\*\*\*\*> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами субъекта РФ.

<\*\*\*\*\*> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.



Приложение 19  
к территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Калмыкия  
на 2023 год на плановый период 2024  
и 2025 годов, утвержденной  
постановлением Правительства  
Республики Калмыкия  
от 02 февраля 2023г. № 34

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой  
с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо  
на 2023 год

№ строк	Показатель (на 1 жителя / застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования республиканского бюджета	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4+5), всего	0,73	2,730267
	в том числе		
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0	0,26559
3	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0	0,331413
3.1	для проведения углубленной диспансеризации	0	0,076117
4	III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,6817	0,2115
5	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6+9+10+11), в том числе:	0,0483	1,921764
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе	0,021	
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0154	
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0056	
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,0073	1,915364
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,02	0,1419
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0	0,052442
	<b>Справочно:</b>		
	объем посещений центров здоровья	0	0,05322

	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0	0,01926
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	0	0,07611

».

Приложение № 5  
к постановлению Правительства  
Республики Калмыкия  
от 19 июня 2023 г. № 200

«Приложение 20  
к территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
Республике Калмыкия на 2023 год и на  
плановый период 2024 и 2025 годов,  
утвержденной Постановлением  
Правительства Республики Калмыкия  
от 2 февраля 2023 г. № 34

Порядок обеспечения детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, приобретенными за счет средств федерального бюджета

1. Обеспечение детей, страдающих тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, осуществляется в соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации от 06.04.2021 №545 «О порядке приобретения лекарственных препаратов, медицинских изделий и технических средств реабилитации для конкретного ребенка с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей», от 21.04.2021 № 769 «Об утверждении Правил обеспечения оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) конкретному ребенку с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо группам таких детей», и приказом Министерства здравоохранения Республики Калмыкия от 28.02.2023 №244пр «О взаимодействии с Фондом поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра» по обеспечению детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации и техническими средствами реабилитации, не входящими в федеральный перечень реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду».

2. Алгоритм обеспечения детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, лекарственными препаратами и

медицинскими изделиями:

2.1. Врачи-специалисты (участковый врач-педиатр, врач-невролог, врач травматолог-ортопед, районный педиатр) медицинских организаций республики своевременно выявляют детей с подозрением на наличие тяжелых жизнеугрожающих и хронических заболеваний, в том числе редких (орфанных) заболеваний, нуждающихся в обеспечении лекарственными препаратами и (или) медицинскими изделиями.

2.2. Врачебная комиссия медицинской организации на основании рекомендации федеральных клиник выдает врачебное заключение о необходимости использования лекарственного препарата и (или) медицинского изделия (решение врачебной комиссии с указанием даты и номера). Выдача и рассмотрение заключения врачебной комиссии осуществляется по месту наблюдения пациента, в том числе на дому.

2.3. Медицинская организация, выдавшая заключение врачебной комиссии, подает заявку на лекарственный препарат и (или) медицинское изделие главным внештатным специалистам по профилю (нозологие).

2.4. При наличии показаний для использования лекарственного препарата и (или) медицинского изделия, врачами-специалистами совместно с главными внештатными специалистами педиатрического профиля (но нозологиям) составляется и подается заявка в Министерство здравоохранения Республики Калмыкия (далее – Министерство).

2.5. Министерством обеспечивается проверка представленных медицинских документов с оформлением заявки Республики Калмыкия в Фонд «Круг добра» в течение 3 рабочих дней со дня получения от медицинской организации пакета документов и организовывается информирование законных представителей детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями (далее – дети с орфанными заболеваниями), включении их документов в заявку в течение 3 рабочих дней со дня подписания заявки и о принятом решении экспертного совета Фонда «Круг добра».

2.6. После одобрения заявки КУ РК «Центр организации лекарственного обеспечения», который является единым поставщиком и грузополучателем лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий от Фонда «Круг добра», обеспечивает:

получение, учет, хранение лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, полученных от Фонда «Круг добра»;

информирование медицинских организаций о поступлении лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий для конкретных детей с орфанными заболеваниями в аптечное управление по месту жительства в течение 1 рабочего дня с момента поступления;

отгрузку полученных от Фонда «Круг добра» лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий для применения в амбулаторных

условиях по месту жительства ребенка с орфанным заболеванием в течение 3 рабочих дней с момента их поступления;

отгрузку полученных от Фонда «Круг добра» лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий для применения в стационарных условиях БУ РК «Республиканский детский медицинский центр имени Манджиевой В.Д.» по заявке медицинской организации;

организует выдачу лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий по бесплатным рецептам через аптечные организации, осуществляющие отпуск льготных лекарственных препаратов и прикрепленные к медицинской организации по месту жительства детей с орфанными заболеваниями в сроки, установленные действующим законодательством. ».