

**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. Босхомджеева



Утверждены
постановлением Правительства
Республики Калмыкия
от 19 июня 2023 г. № 200

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 организации¹ (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,ключенными 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 заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, приобретенными за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета» согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Республики Калмыкия
от 19 июня 2023 г. № 200

«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 финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	Территориальные нормативы объема медицинской помощи	Территориальные финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	Территориальные нормативы объема медицинской помощи	Территориальные финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи
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	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 патиентной 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)	коеко-дни	0,0644	2 861,50	0,0644	2 975,90	0,0644	2 975,90	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											
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
2.1 В амбулаторных условиях, в том числе:	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,265590	2 152,02	0,265590	2 299,30	0,265590	2 299,30	0,265590	2 299,30	0,265590	2 444,27
2.1.2 для проведения диспансеризации	комплексное посещение	0,331413	2 630,05	0,331413	2 810,06	0,331413	2 810,06	0,331413	2 810,06	0,331413	2 987,24
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	х	1 137,22	х	1 215,06	х	1 215,06	х	1 215,06	х	1 291,63
2.1.3 для посещений с иными целями	посещения	2,133264	372,6	2,133264	398,1	2,133264	398,1	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	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	863,01	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	1 935,72	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
2.1.5.1.2 магнитно-резонансная томография	исследования	0,017313	3 856,02	0,017313	4 119,95
2.1.5.1.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,090371	570,24	0,090371	609,26
2.1.5.1.4. эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,029446	1 045,64	0,029446	1 117,19
2.1.5.1.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,000974	8 781,28	0,000974	9 382,26
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
2.1.5.1.7 тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,275507	419,18	0,275507	447,82
2.1.6 диспансерное наблюдение	комплексное посещение	0,261736	1 330,76	0,261736	1 421,81

3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	случаев лечения					
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,067863	26 275,88	0,067863	27 606,85	0,067863
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
3.2 для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении – всего, в том числе:	случаев лечения					
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,0000560	130 840,20	0,0000560	130 840,20	0,0000560
3.3. для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослым)	случаев лечения	0,0000033	159 982,80	0,0000033	167 981,90	0,0000033
3.4. для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (детям)	случаев лечения	0,0000008	159 982,80	0,0000008	167 981,90	0,0000008

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>	X					
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	45 631,29	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 утвержденный
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
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		

	связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A02BA	блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
		эзомепразол	

A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	и висмута трикалиядицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	Мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
A03AD	папаверин и его производные	платифиллин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		раствор для подкожного введения
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки;
A03F	стимуляторы моторики желудочно-		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капли глазные; раствор для инъекций

	кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики кишечного тракта	желудочно-	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы рецепторов	серотониновых рецепторов	5НТ3- ондансетрон суппозитории ректальные; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения печени и желчевыводящих путей	заболеваний печени и желчевыводящих путей	
A05A	препараты для лечения желчевыводящих путей	заболеваний желчевыводящих путей	
A05AA	препараты желчных кислот		капсулы; сuspензия для приема внутрь;
A05B	препараты для лечения печени, липогенные средства	заболеваний печени	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05BA	препараты для лечения печени	заболеваний печени	лиофилизат для приготовления раствора для

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

A07D	препараты, снижающие желудочно-кишечного тракта	моторику		
A07DA	препараты, снижающие желудочно-кишечного тракта	моторику	люперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные препараты	противовоспалительные		
A07EC	аминосалициловая аналогичные препараты	кислота	и Месалазин	суппозитории ректальные; сuspензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытие пленочной оболочкой; таблетки, покрытие кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытие кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытие пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытие оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь

		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
A07F	противодиарейные микроорганизмы		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, пищеварению, препараты	пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь
A09A	препараты, пищеварению, препараты	препараты, способствующие ферментные	
A09AA	ферментные препараты	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
	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин глулизин раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин лизпро раствор для инъекций
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) раствор для инъекций
	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) сuspензия для подкожного введения
A10AC		инсулин аспарт двухфазный сuspензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин дегludek + инсулин аспарт раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) сuspензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный сuspензия 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 дегludeк	инсулин дегludeк	раствор для подкожного введения
	инсулин детемир	инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
		метформин	таблетки с пролонгированным высвобождением;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BA	бигуаниды		
			таблетки
A10BB		глибенкламид	
			таблетки;
	производные сульфонилмочевины	гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением;
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		виаглиптин	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	
A10ВJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	раствор для подкожного введения	
	дулаглутид	раствор для подкожного введения	
	ликсисенагид	раствор для подкожного введения	
	семаглутид	раствор для подкожного введения	
A10ВK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин ипраглифлозин эмпаглифлозин Эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10ВХ	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11С	витамины А и D, включая их комбинации		драже; капли для приема внутрь и наружного применения;
A11СА	витамин А	ретинол	

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

A11НА	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12А	препараты кальция		
A12АА	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12С	другие минеральные добавки		
A12СХ	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки;
A14	анаболические средства системного действия		
A14А	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний тракта и нарушений обмена веществ		
A16А	другие препараты для лечения заболеваний тракта и нарушений обмена веществ		

		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AA	аминокислоты и их производные алеметионин	агалсидаза альфа агалсидаза бета вегаглюциераза альфа гальсулфаза идурсульфаза
A16AB	ферментные препараты	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себепилаза альфа

		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустаг 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;
B	кровь и система кроветворения		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01	анти trombotические средства		
B01A	анти trombotические 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
B01AD	ферментные препараты	селексипаг тикарелор алгеплаза	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проуракиназа	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	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Xa	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства	ривароксабан	
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокапроновая кислота		раствор для инфузий

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

		инфузий;
		раствор для инфузий (замороженный)
	фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	факторы свертывания крови II, VII и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	эттаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	эммороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
B02ВХ	другие системные гемостатики	элтромболаг эмцизумаб этамзилат
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;

		раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антианемические препараты	
B03A	препараты железа	
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат калия для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный препараты комплекс раствор для внутривенного введения железа карбоксимальтозат раствор для внутривенного введения
B03B	витамин В ₁₂ и фолиевая кислота	
B03BA	витамин В ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин раствор для инъекций таблетки;
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты	
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа Метоксиполиэтиленгликоль- эпoэтин бета эпoэтин альфа раствор для инъекций раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения

			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы	эпостин бета	
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека гидроксигидрокрахмал декстроза желатин	раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмulsionия 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
		маглюмина натрия сукинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид	раствор для инфузий

		+ натрия лактат)	
	натрия хлорида раствор сложный (натрия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)		раствор для инфузий
	натрия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота		раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перitoneального диализа		
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	натрия гидрокарбонат натрия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий

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

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

		концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
C01DA	изосорбидадинитрат изосорбидамононитрат органические нитраты	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытие пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C01E	другие препараты для лечения заболеваний серда	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01EA	простагландины	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

C01EB	другие препараты для лечения заболеваний серда		иавабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		МЕЛЬДОНИЙ		капсулы; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства			
C02A	антиадренергические средства центрального действия			
C02AB	метилдола	Метилдола	таблетки	
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки	
C02C	антиадренергические средства периферического действия	МОКСОНИДИН	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C02CA	альфа-адреноблокаторы	Доксазозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
C02K	другие антигипертензивные средства	Урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения	
C02KX	антигипертензивные средства лечения легочной гипертензии	артериальной	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мациентган	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	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	пентоксифилин концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий;	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий;
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол согапол	таблетки таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	агенолол	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
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведиол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
		амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08CA	производные дигидропиридинов	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
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой;
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	кантоприл лизиноприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта;
		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		капсулы;
C10A	гиполипидемические средства		таблетки, покрытые оболочкой;
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой;
C10AB	фибраты	симвастатин	капсулы;
			капсулы пролонгированного действия;
C10AX	другие гиполипидемические средства	фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты	алирокумаб	раствор для подкожного введения
D01	противогрибковые применяемые в дерматологии	эволокумаб	
D01A	противогрибковые местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для	препараты, для	мазь для наружного применения;
		препараты	салцилловая кислота

	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	диоксометилтетрагидропirimидин + сульфадиметоксин + тримекайн + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды в активности (группа III)	высокой бетаметазон	крем для наружного применения, мазь для наружного применения
			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; спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	ПОВИДОН-ЙОД
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид
		калия перманганат
		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	этанол
D11A	другие дерматологические препараты	
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупипумаб
		раствор для подкожного введения
		пимекролимус
		крем для наружного применения

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

G02СХ	прочие препараты, применяемые в гинекологии	агозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функций половых органов		
G03В	андрогены		
G03ВА	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон тестостерон (смесь эфиров)	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	реагенты		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	диидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрина	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
G03GA	гонадотропины	кориформитропин альфа	раствор для подкожного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

		фоллитронин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения; масляный; таблетки
G03HA	антиандрогены		
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 гиперплазии предстательной железы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
G04CA	альфа-адреноблокаторы	тамсулозин	капсулы кишечно-растворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия, 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 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;

		терипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для 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
		октреотид	лиофилизат для приготовления супензии для пролонгированного действия;
			лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			раствор для внутривенного и подкожного введения;
			раствор для инфузий и подкожного введения
H01CB	соматостатин и аналоги	пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганирепикс	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 дексаметазон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; супспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмulsion для наружного применения
			имплантант для интравитрального 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		

H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки;
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген		
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	териопратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы;
		цинакальцет	раствор для внутривенного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для внутривенного введения
		этелкальцитид	

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

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

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

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

			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 инъекций
		меропенем	порошок для приготовления раствора для инъекций
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пениемы	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролинафосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [газобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	препараты ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь;

		таблетки
J01F	макролиды, стрептограмины	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01FA	макролиды	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

				введение
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 внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
			раствор для инфузий и внутримышечного введения	
		гентамицин	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;	
J01M	антибактериальные производные хинолона	препараты,	раствор для ингаляций	
J01MA	фторхинолоны		левофлоксацин	капли глазные;

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

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

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

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

		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	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 противогуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
	деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пиразинамид	таблетки, покрытые оболочкой
	теризидон	капсулы
	тиоуреидоминометил-пиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки;
	этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой;
J04AM комбинированные противогуберкулезные 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;
	изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой;
	изониазид + этамбутол	таблетки
	ломефлоксацин + пиразинамид + противонамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты	таблетки
J04BA	противовирусные препараты	дапсон
J05	противовирусные препараты системного действия	таблетки
J05A	противовирусные препараты прямого действия	крем для наружного применения;
J05AB	нуклеозиды и нуклеогиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	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
	валганициловир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ганциловир		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	агазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы;
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	супспензия для приема внутрь;
		абакавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы		раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь

		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытие пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытие пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		теблевудин	таблетки, покрытие пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытие пленочной оболочкой
		тенофовираалфафенамид	таблетки, покрытие пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытие пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытие пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытие пленочной оболочкой
		нейвиранин	суппозиция для приема внутрь; таблетки;
		элсульфавирин	таблетки, покрытие пленочной оболочкой
		этравирин	капсулы
		эфавиренз	таблетки
			таблетки, покрытие пленочной оболочкой

J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир веллатаасвир + софосбувир глекапревир + пибрентасвир даклатаасвир ласабувир; омбитасвир + паригапревир + ритонавир рибавирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблеток набор капсулы, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки софосбувир абакавир + ламивудин абакавир + зидовудин + ламивудин зидовудин + ламивудин кобицистат + тенофовираалafenамид + элвитетравир + эмтрицитабин лопинавир + ритонавир рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин биктегравир+тенофовираалafenомид+эмтр ицитабин	капсулы
AJ05A P	противовирусные препараты для лечения гепатита С			
J05AR	комбинированные препараты для лечения ВИЧ-инфекции			

	доравирин+ламивудин-тонофовир	таблетки, покрытие пленочной оболочкой
	тенофовир+элсульфавирин+эмтрицитабин	таблетки, покрытие пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	булевиртид	таблетки, покрытие пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытие пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	долутегравир	таблетки, покрытие пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	имидазолилэтанамидиндиовой кислоты	капсулы
	кагоцел	таблетки
	маравирок	таблетки, покрытие пленочной оболочкой
	моннупиравир	капсулы
	райтегравир	таблетки жевательные;
	ремдесивир	таблетки, покрытие пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	умифеновир	капсулы;
ЮСАХ прочие противовирусные препараты		таблетки, покрытие пленочной оболочкой;
	фавипиравир	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
		концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		рекомендации по применению

		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	иммунные иммуноглобулины	сыворотки и
J06A	иммунные сыворотки	
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин дифтерийный антитоксин столбнячный
		антитоксин яда гадюки обыкновенной
		сыворотка противботулиническая
		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	
		иммуноглобулин человека антирезус RHО(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		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 приготовления раствора для инфузий
	ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций;
	мелфалан	порошок для приготовления раствора для концентрага для приготовления раствора для инфузий
	хлорамбуцил	лиофилизат для приготовления раствора для таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	циклофосфамил	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
L01AB	алкилсульфонаты	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01AX	другие алкилирующие средства	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

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

			ПОДКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ
	гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	капсцитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения	
		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций	
L01C	алкалоиды происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутриполостного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофильтоксина	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 родственные соединения	антбиотики и	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		даунорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутримышечного введения;
			концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
L01DB	антракциклины и соединения	и родственные соединения	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		идарубицин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		митоксантрон	

	Эпирубинн	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривыпуклого введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривыпуклого введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	бломицин иксабепилон
		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01X	другие противоопухолевые препараты	митомицин карбоплатин
L01XA	препараты платины	концентрат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		оксалиплатин цисплатин
		концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций

L01XB	метилгидразины	прокарбазин авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий	капсулы
		агезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
		брентуксимаб/едотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	

		инфузий
	пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
	трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
	трастузумабэмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	цетуксимаб	раствор для инфузий
	элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	абемациклиб акалабрутиниб акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

алектиниб		капсулы
афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
боузтиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
гейтигиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
дабрафениб	капсулы	
дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
ибрутиниб	капсулы	
имматиниб	капсулы;	
кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
коимметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
кризотиниб	капсулы	
лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
лэнватиниб	капсулы	
мидостаурин	капсулы	
нилотиниб	капсулы	
нинтеданиб	капсулы мягкие	

	осиметриниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	палбоциклиб	капсулы
	рерографениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	рибодикилиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	руксолитиниб	таблетки
	сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	сунитиниб	капсулы
	траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	церритиниб	капсулы
	эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
	L01XX	раствор для внутривенного введения
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

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

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

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
		апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BV	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки;
		энзалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абирагерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения;
		эмпегфилграстим	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, субконъюнктивального 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, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>раствор для внутривенного и подкожного введения;</p> <p>раствор для внутримышечного введения;</p> <p>суппозитории ректальные</p>	
интерферон бета-1а		
интерферон бета-1b		
интерферон гамма		

		лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
	пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
	пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
	цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
	вакцина для лечения рака мочевого пузыря ВЦЖ	лиофилизат для приготовления супспензии для внутривипузырного введения
L03AX	глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
	глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
	метиоминакрилонаптат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
L04	тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт
		лиофилизат для приготовления концентрата для

		приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
барицитинib	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
иммуноглобулин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
кладрибин	таблетки	
лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
Микофенолатамофетил	капсулы;	
Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;	
натализумаб	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	концентрат для приготовления раствора для инфузий	

	окреизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	сионимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	упадаситиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	финголимод	капсулы
	эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
	экгулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб раствор для подкожного введения
		голимумаб раствор для подкожного введения
		инфликсимаб лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
		цертолизумабантгол лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		этанерцепт раствор для подкожного введения

	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
	негакимаб	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;
L04AC	ингибиторы интерлейкина	раствор для подкожного введения
	тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		раствор для подкожного введения
	устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальцинеурина	капсулы;
		капсулы пролонгированного действия;
		концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;

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

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

		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; кетопрофен
M01C	базисные противоревматические препараты	суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки;
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03A	миорелаксанты периферического действия	
M03AB	производные холина	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

M03AC	другие четвертичные соединения	аммониевые	пищекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия		рикурония бромид	раствор для внутривенного введения
				лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
				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 интракраниального введения;
				таблетки
				капсулы с модифицированным высвобождением;
				таблетки
M04	противоподагические препараты			
M04A	противоподагические препараты			
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	мочевой	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей			
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей			
M05BA	биfosфонаты		алендроновая кислота	таблетки;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для инфузий;
M05BX	другие структуру и минерализацию костей	на деносумаб	раствор для подкожного введения
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	стронция ранелат нусинерсен	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	нервная система	ришилам	раствор для интракраниального введения
N 01	анестетики		порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N 01A	препараты для общей анестезии		
N 01AB	галогенированные углеводороды	галотан десфлуран	жидкость для ингаляций
N 01AF	барбитураты	севофлуран тиопентал натрия	жидкость для ингаляций
			порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

N 01AH	опиоидные анальгетики		тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
		динитрогена оксид		газ сжатый
N 01AX	другие препараты для общей анестезии	кетамин		раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N 01B	местные анестетики	натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	эмulsionия для внутривенного введения; эмulsionия для инфузий
N 01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин		раствор для инъекций
N 01BB	амиды	бупивакайн	раствор для интракраниального введения;	раствор для инъекций
			левобуливакайн	раствор для инъекций
			ропивакайн	раствор для инъекций
N 02	аналгетики			
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	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластирь трансдермальный
N 02AE	производные орипавина	буренорфин раствор для инъекций
N 02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин тапентадол таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N 02B	другие анальгетики и антифибретики	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

			таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N 02ВА	салцилловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	
N 02ВЕ	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 (для детей); суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки
N 03	противоэпилептические препараты		
N 03А	противоэпилептические препараты		
N 03АА	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
N 03АВ	производные гидантоина	фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
N	производные сукцинимида	фенитоин	таблетки
		этосуксимид	капсулы

03АД			
N 03АЕ	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N 03АF	производные карбоксамида	карбамазепин	сиrop; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оксикарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 03АG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; кали для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; сиrop; сиrop (для детей); таблетки, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

N 03АХ	другие препараты	противоэпилептические	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамил	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		пераминел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		прегабалин	капсулы	
		томиромаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N 04	противопаркинсонические препараты			
N 04А	антихолинергические средства			
N 04АА	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки	
		тригексифенидил	таблетки	
N 04В	дофаминергические средства			
N 04ВА	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые	

		леводола + карбидопа	таблетки
N 04ВВ	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 04ВС	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением; покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 05	психолептики	прамипексол	таблетки;
N 05А	анти психотические средства		таблетки пролонгированного действия
N 05АА	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
N 05АВ	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорпромазин	
		трифлуоперазин	таблетки для внутримышечного введения;
		флуфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
			раствор для внутримышечного введения (масляный)

N 05AC	пиперидиновые фенотиазина	Производные перициазин	periциазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AD	производные бутирофенона	галоперидол		кали для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		дропперидол		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N 05AE	производные индола	луразидон сергиндол		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AF	производные тиоксантена	зуклонентиксол		раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол		раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой;
N 05AH	диазепины, оксазепины, оксепины	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 05A1	бензамиды	сульнирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AХ	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	сусспензия 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;
	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05ВВ	производные дифенилметана	
N 05С	снотворные и седативные средства	
N 05СД	производные бензодиазепина	мидазолам
N 05СF	бензодиазепиноподобные средства	нитразепам
N 06	психоаналептики	зопиклон
N 06А	антидепрессанты	
N 06АА	несселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин
		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		драже;
		имипрамин

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

		таблетки;
	глицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки защечные; таблетки подъязычные;
Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пропил-глицил-пролин		таблетки защечные и подъязычные каспли назальные капсулы;
	пирацетам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
		ривастигмин

			трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N 06DX	другие препараты для лечения деменции	Мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N 07A	парасимпатомиметики		раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
N 07AA	антихолинэстеразные средства	неостигминаметилсульфат	
N 07AX	прочие парасимпатомиметики	пиридостигмина бромид	таблетки капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N 07B	препараты, применяемые при зависимостях	холина альфосциерат	
N 07BV	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		
N 07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N 07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N 07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота тетрабеназин этилметилгидроксипиридин а сукиннат	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения троматодоза		

P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропирамидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки;
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	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; эмulsionия 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 дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;
			капсулы для ингаляций;
			порошок для ингаляций дозированный;
			раствор для ингаляций;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			аэрозоль для ингаляций дозированный;
			капсулы с порошком для ингаляций;
			порошок для ингаляций дозированный
		формотерол	
			аэрозоль для ингаляций дозированный
		беклометазон + формотерол	
			аэрозоль для ингаляций дозированный
		булесонид + формотерол	
			капсул с порошком для ингаляций набор;
			порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме		

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

		спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	актидиния бромид гликопиррония бромид ипратропия бромид тиотропия бромид
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюокортикоидов	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	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DA	ксантины	аминофиллин бенрализумаб метолизумаб
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения омализумаб раствор для подкожного введения

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

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

R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочныe сурфактанты	берактант порактант альфа	супспензия для эндотрахеального введения сиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; сиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	Прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	сурфактант-БЛ Ивакафттор+лумакафттор	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	кали глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
S01ED	бета-адреноблокаторы	дорзоламил тимолол	кали глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлуупрост	кали глазные

S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	калий глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	калий глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокайн	калий 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	калий глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранабизумаб бролутизумаб	раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	калий ушные
V	прочие препараты	V	

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

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

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 высокосмолярные контрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкосмолярные контрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриarterиального введения
		йолексол	раствор для инъекций
		йомепрол	раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, кроме 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
	гадопентегловая кислота	раствор для внутривенного введения
	гадотеридол	раствор для внутривенного введения
	гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	технеция (99mTc) фигат	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	стронций хлорид 89Sr раствор для внутривенного введения

V10X	другие радиофармацевтические средства	терапевтические	
V10XX	разные радиофармацевтические средства	терапевтические	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 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 медицинс- кой организа- ции	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
1	080001	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия	+	+

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. Жемчуева»		+	
15	080021	Автономное учреждение Республики Калмыкия «Республиканская стоматологическая поликлиника»		+	
16	080022	Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Республиканский онкологический диспансер им. Тимошкиевой 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 «ПЭТ- Технолоджи Диагностика» (г. Ростов-на-Дону)	+
40	080076	Общество с ограниченной ответственностью «М- Лайн» (г. Москва)	+
41	080080	Общество с ограниченной ответственностью «3Д 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			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:			
				на одного жителя		средств республиканского бюджета *(1)	средств ОМС *(2)
				всего	одного жителя		
A	1	2	3	4	5	6	7
1	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 инными 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	0,120160
	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	Молекуларно-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	0,000000
	2 уровень		0	0	0	0	0	0,000000
	3 уровень		2 537	0,010507	0	0	2 537	0,010507
3.2.	в том числе для проведения экстракорпорального оплодотворения:	случай лечения	135	0,00055914	0	0	135	0,00056
	1 уровень		135	0,00055914	0	0	135	0,00056
	2 уровень		0	0	0	0	0	0,000000
	3 уровень		0	0	0	0	0	0,000000
3.3.1.	в том числе для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослым)	случай лечения	8	0,000033	0	0	8	0,000033
	1 уровень				0	0		
	2 уровень		8	0,000033	0	0	8	0,000033
	3 уровень				0	0		
3.3.2.	в том числе для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (детям)	случай лечения	2	0,000008	0	0	2	0,000008
	1 уровень				0	0		
	2 уровень		2	0,000008	0	0	2	0,000008
	3 уровень				0	0		
3.4.	в том числе для оказания медицинской	случай лечения	90	0,000337	90	0,000337	0	0

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

			1 494	0,006	1 494	0,006	0	0,00
6.1.2.	Посещения на дому патронажными бригадами							
	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:	койко-день	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 человека.

<*> Государственное задание на оказание государственных услуг здравоохранениями учреждениями 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 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,
утвержденный постановлением
Правительства Республики Калмыкия
от 02 февраля 2023 г. № 34

Утвержденная стоимость Программы по условиям ее оказания на 2023 год

№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Получевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
				тыс. руб.	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	средства ОМС	в % к итогу
A	1	2	3	4	5	6	7	8
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	01		x	4 231,49	x	1 128 500,30	x	22,1

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

3.1 для оказания медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	10.1.1	случай лечения	0,000337	9 931,00	3,35	х	892,55	х	х
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		х	х	х	х	х	х	х
4.1 в условиях дневных стационаров	12	случай лечения	0	0	0	х	0	х	х
<*****>, в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	0	0	0	х	0	х	х
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0102	92 289,50	941,35	х	251 050,35	х	х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0	0	0	х	0	х	х
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		х	х	х	х	х	х	х
5.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	посещение	0,021	1000,48	21,01	х	5 602,16	х	х
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,0154	484	7,45	х	1 987,81	х	х
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,0056	2 420,10	13,55	х	3 614,35	х	х
5.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	коеко-день	0,0644	2 861,50	184,28	х	49 145,98	х	х
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения	0	0	0	х	0	х	х
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	х	х	2 219,61	х	630 111,64	х	х
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	х	х	0	х	0	х	х

II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19	-	X	X	0	X	0	X	0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X		X	16 453,35	0	3 972 563,30	77,9	
1. Скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,29	3 450,06	X	1000,52	0	241 568,65	X		
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации.	22	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1+69.1), из них:	23.1	посещения/комплексные посещения			X			X		X	
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1+53.1+69.1.1)	23.1.1	комплексно е посещение	0,26559	2 152,02	X	571,56	X	137 998,75	X		
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексно е посещение	0,331413	2 630,05	X	871,63	X	210 450,57	X		
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1), в том числе:	23.1.2.1	комплексно е посещение	1 137,22	X			X		X		
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещения	2,133264	372,6	X	794,86	X	191 915,21	X		
2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,54	807,73	X	436,17	X	105 311,64	X		
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного	23.3	обращение	1,7877	1 811,73	X	3 238,83	X	781 995,09	X		

медицинского страхования:						
компьютерная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.1	исследован ия	0,048062	2 824,01	х	135,73
магнитно-резонансная томографии (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2)	23.3.2	исследован ия	0,017313	3 856,02	х	67,05
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследован ия	0,090371	570,24	х	51,53
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследован ия	0,029446	1 045,64	х	30,79
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследован ия	0,000974	8 781,28	х	8,55
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследован ия	0,01321	2 165,66	х	28,61
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследован ия	0,275507	419,18	х	115,49
диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)	23.4	комплексно е посещение	0,261736	1 330,76	х	348,31
ведение школ для больных сахарным диабетом (сумма строк 39.5+53.5+69.5)	23.5	комплексно е посещение	0,006254	1 219,80	х	7,63
						1 841,90
						х

2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения						X	X
2.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения						X	X
2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай лечения						X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения	0,067863	26 275,88	X	1 783,16	X	430 533,23	X
3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,010507	81 059,48	X	851,71	X	205 640,96	X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай лечения	0,000056	130 840,20	X	73,22	X	17 678,40	X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослые) (сумма строк 41.3+55.3+71.3)	25.3	случай лечения	0,000033	159 982,80	X	5,3	X	1 279,86	X
3.4. для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (дети) (сумма строк 41.4+55.4+71.4)	25.4	случай лечения	0,000008	159 982,80	X	1,33	X	319,97	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма 43 + 57 + 73), включая:	27	случай лечения						X	X
4.1.1 медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения						X	X

4.1.2 медицинскую помошь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай			х		х		х
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74) в том числе:	28	случай госпитализации	0,164585	41 958,73	х	6 905,77	х	1 667 356,11	х
4.2.1 медицинская помошь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	107 257,52	х	922,63	х	222 763,29	х
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помошь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,003375523	182 692,49	х	616,68	х	148 894,38	х
4.2.3 для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослые) (сумма строк 44.3+58.3+74.3)	28.3	случай госпитализации	0,000013	38 235,60	х	0,47	х	114,71	х
4.2.4 для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (дети) (сумма строк 44.4+58.4+74.4)	28.4	случай госпитализации	0,000004	38 235,60	х	0,16	х	38,23	х
5.Медицинская реабилитация	29	х							
5.1. в амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексные посещения	0,002954	20 881,39	х	61,68	х	14 893,14	х
5.2. в условиях дневных стационаров (первая медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,002601	25 085,26	х	65,25	х	15 753,43	х
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случай госпитализации	0,005426	45 631,29	х	247,59	х	59 780,42	х
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	33	х			х		х		х
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещений			х		х		х

6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений							X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно 63.1.2)	33.1.2	посещений							X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	ко́йко-день							X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения							X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	128,02		X	30 910,02 X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X			X	X
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	36		X	X	X	16 453,35	X	3 972 563,30	77,9
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	3 450,06	X	1000,52	0	241 568,65	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	38	X	X	X	X			X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X			X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещения/комплексные посещения							
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексно	0,26559	2 152,02	X	571,56		137 998,75	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	посещение	0,331413	2 630,05	X	871,63		210 450,57	X

для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексно е посещение		1 137,22	х		х	х
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,133264	372,6	х	794,86	х	191 915,21
2.1.2 в неотложной форме	39.2	посещение	0,54	807,73	х	436,17	х	105 311,64
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	1,7877	1 811,73	х	3 238,83	х	781 995,09
компьютерная томография	39.3.1	исследован	0,048062	2 824,01	х	135,73	х	32 770,59
магнитно-резонансная томографии	39.3.2	исследован	0,017313	3 856,02	х	67,05	х	16 188,20
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследован	0,090371	570,24	х	51,53	х	12 442,33
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследован	0,029446	1 045,64	х	30,79	х	7 434,52
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследован	0,000974	8 781,28	х	8,55	х	2 064,92
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследован	0,01321	2 165,66	х	28,61	х	6 907,32
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследован	0,275507	419,18	х	115,49	х	27 883,68
диспансерное наблюдение	39.4	комплексно е посещение	0,261736	1 330,76	х	348,31	х	84 097,04
ведение школ для больных сахарным диабетом	39.5	комплексно е посещение	0,006254	1 219,80	х	7,63	х	1 841,90

2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случай лечения						X		X		X
2.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	40.1	случай лечения						X		X		X
2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай лечения						X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первая медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,067863	26 275,88	X	1 783,16	X			430 533,23		X
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай лечения	0,010507	81 059,48	X	851,71	X			205 640,96		X
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай лечения	0,00056	130 840,20	X	73,22	X			17 678,40		X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослые)	41.3	случай лечения	0,000033	159 982,80	X	5,3	X			1 279,86		X
3.4. для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (дети)	41.4	случай лечения	0,000008	159 982,80	X	1,33	X			319,97		X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	X	X	X	X	X	X			X		X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения						X				X
4.1.1 медицинскую помощь по профилю «онкология»	43.1	случай лечения						X				X
4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай						X				X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,164585	41 958,73	X	6 905,77	X			1 667 356,11		X

4.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случай госпитализации	0,008602	107 257,52	х	922,63	х	222 763,29	х
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,003375523	182 692,49	х	616,68	х	148 894,38	х
4.2.3 для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослые)	44.3	случай госпитализации	0,0000013	38 235,60	х	0,47	х	114,71	х
4.2.4 для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (дети)	44.4	случай госпитализации	0,0000004	38 235,60	х	0,16	х	38,23	х
5. Медицинская реабилитация	45	х	х	х	х	х	х	х	х
5.1. в амбулаторных условиях	46	комплексные посещения	0,002954	20 881,39	х	61,68	х	14 893,14	х
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	25 085,26	х	65,25	х	15 753,43	х
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	45 631,29	х	247,59	х	59 780,42	х
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	х	х	х	128,02	х	30 910,02	х
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	х	х	х		х		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			х		х		х
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	52	-	х	х	х	х	х	х	х
2.1 В амбулаторных условиях:	53	х	посещения / комплексные посещения	х	х	х	х	х	х
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	53.1								

для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X		X	
для проведения дистанцизации, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X		X	X
для проведения углубленной дистанцизации	53.1.2.1	комплексное посещение			X		X	X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещения			X		X	X
2.1.2 в неотложной форме	53.2	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:	53.3	обращение			X		X	X
компьютерная томография	53.3.1	исследован	и я		X		X	X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследован	и я		X		X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследован	и я		X		X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследован	и я		X		X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследован	и я		X		X	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследован	и я		X		X	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследован	и я		X		X	X
дистанционное наблюдение	53.4	комплексное посещение			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 (первая медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случаев 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	случаев лечения			X		X		X
3.4. для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (дети)	55.4	случаев лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случаев 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	случаев 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	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	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	ко ^й ко-день		X		X	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	слу ^ч ай лечения		X		X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	X	X
8. Иные расходы (равно строке)	65	-	X	X	X	X	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	-	X	X	X	X	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
2.1 В амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	комплексные посещения	/	X		X	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексно е посещение		X		X	X
для проведения диспансеризации, в том числе:	69.1.2	комплексно е посещение		X		X	X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексно е 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:	69.3	обращение			X	X	X
компьютерная томография	69.3.1	исследован ия		X		X	X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследован ия		X		X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследован ия		X		X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследован ия		X		X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследован ия		X		X	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой терапии	69.3.6	исследован ия		X		X	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследован ия		X		X	X
диспансерное наблюдение	69.4	комплексно е посещение		X		X	X
ведение школ для больных сахарным диабетом	69.5	комплексно е посещение		X		X	X
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <****> (сумма строк 70.1 + 70.2), в том числе:	70	случай лечения		X		X	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случай лечения		X		X	X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	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
3.1) для медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случай лечения			X			X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай лечения			X			X
3.3) для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослые)	71.3	случай лечения			X			X
3.4) для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (дети)	71.4	случай лечения			X			X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь, включая медицинскую помощь:	72	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения			X			X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	73.1	случай лечения			X			X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай лечения			X			X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации			X			X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	74.1	случай госпитализации			X			X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации			X			X
4.2.3 для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (взрослые)	74.3	случай госпитализации			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	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	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X	X	4 231,49	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 установлены субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливается 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 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 раздельные нормативы объемы 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 государственного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 - 2025 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от2022 № ...

<*****> 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 территории Украина, 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 2023 г. № 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
	Справочно:		
	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 (нозологии).

2.4. При наличии показаний для использования лекарственного препарата и (или) медицинского изделия, врачами-специалистами совместно с главными внештатными специалистами педиатрического профиля (по 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. ».