



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
ПРАВИТЕЛЬСТВА КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
КЪЭБЭРДЕЙ-БАЛЪКЪЭР РЕСПУБЛИКЭМ И ПРАВИТЕЛЬСТВЭМ И  
УНАФЭ**

**КЪАБАРТЫ-МАЛКЪАР РЕСПУБЛИКАНЫ ПРАВИТЕЛЬСТВОСУНУ  
БЕГИМИ**

24 октября 2023 г.

№ 222-ПП

г. Нальчик

**О внесении изменений в Программу государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Кабардино-Балкарской Республике на 2023 год  
и на плановый период 2024 и 2025 годов**

**Правительство Кабардино-Балкарской Республики  
п о с т а н о в л я е т :**

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденную постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 29 декабря 2022 г. № 293-ПП.

**Председатель Правительства  
Кабардино-Балкарской Республики**



**А.Мусуков**

## УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Кабардино-Балкарской Республики  
от 24 октября 2023 г. № 222-ПП

### ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в Программу государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Кабардино-Балкарской Республике на 2023 год и на плановый  
период 2024 и 2025 годов, утвержденную постановлением  
Правительства Кабардино-Балкарской Республики  
от 30 декабря 2022 г. № 293-ПП

1. Пункт 1 раздела II дополнить абзацем следующего содержания:

«Медицинские обследования, необходимые для получения клинико-функциональных данных в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы проводятся в соответствии с перечнем, приложением к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 июня 2021 г. № 402н, Министерства здравоохранения Российской Федерации № 631н «Об утверждении перечня медицинских обследований, необходимых для получения клинико-функциональных данных в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы.».

2. В разделе IV:

1) абзац четвертый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления – внемедицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.»;

2) в пункте 8:

а) абзац второй подпункта «а» 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 патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи);»;

б) абзац тридцать первый изложить в следующей редакции:

«положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).».

3. В разделе VI:

1) в пункте 21:

а) в абзаце первом цифры «870487» заменить цифрами «903266»;

б) в абзаце третьем цифры «3300,74» заменить цифрами «3424,52»;

в) после абзаца четвертого дополнить абзацами следующего содержания:

«на оказание медицинской помощи взрослому и детскому населению с гепатитом С в условиях дневного стационара и круглосуточного стационара (за исключением случаев предоставления лекарственных препаратов, централизованно закупаемых

Министерством здравоохранения Российской Федерации, больным с гепатитом С в сочетании с ВИЧ-инфекцией) в соответствии с клиническими рекомендациями норматив объема медицинской помощи – 0,0008, норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи – 134 241,2 руб.

На оказание медицинской помощи больным с сахарным диабетом в амбулаторных условиях в части ведения школ для больных сахарным диабетом норматив объема медицинской помощи – 0,009464, норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи – 1 153,9 руб.»;

2) таблицу № 1 изложить в следующей редакции:

«Таблица № 1

№ п/п	Наименование вида медицинской помощи	Единица измерения	На 1 жителя			На 1 застрахованное лицо		
			1 уровень	2 уровень	3 уровень	1 уровень	2 уровень	3 уровень
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,055	0,005		0,290000		
2.	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации					х	х	х
2.1.	для проведения профилактических медицинских осмотров	посещение				0,1608518995	0,1385555743	
2.2.	для проведения диспансеризации	посещение				0,293598	0,037815	
2.3.	для посещений с иными целями	посещение	0,32	0,41		1,729162	0,404102	
2.4.	в неотложной форме	посещение				0,4585970082	0,0852404843	
2.5.	в связи с заболеванием - обращений	обращение	0,068	0,076		1,454989	0,332711	
2.6.	диспансерное наблюдение	комплексное посещение				0,200609	0,061127	
3.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) за исключением медицинской реабилитации	случай лечения		0,004		0,050219	0,017644	
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологична, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации	случай госпитализации		0,0146		0,031975	0,001733	0,130877
5.	Медицинская реабилитация:							
5.1	в амбулаторных условиях	комплексные посещения				0,001496	0,001458	
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная	случай лечения				0,0010455597	0,0005703053	

	медицинская помощь)							
5.3	специализированная, в том числе высокотехнологична, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации				0,0041420107	0,0019256323	
6.	Паллиативная медицинская помощь							
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	посещение	0,0231	0,0069				
	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещение	0,022					
	посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещение	0,0011	0,0069				
6.2.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-день	0,006	0,086				

4. Приложение № 2 к Программе изложить в следующей редакции:

**«Приложение № 2  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
в Кабардино-Балкарской Республике  
на 2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов**

### **ПЕРЕЧЕНЬ**

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
А02В	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
А02ВА	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинэргические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки

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

A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приготовления раствора для приема внутри (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспа- лительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутри; суспензия для приема внутри; таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные;

			таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспа- лительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт  инсулин глулизин  инсулин лизпро  инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)	раствор для подкожного и внутривенного введения  раствор для подкожного введения  раствор для внутривенного и подкожного введения  раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный  инсулин деглудек + инсулин аспарт  инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный)  инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения  раствор для подкожного введения  суспензия для подкожного введения  суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин  инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения  раствор для подкожного введения

		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлазид	таблетки таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин вилдаглиптин гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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



			раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub>		
A11DA	витамин B <sub>1</sub>	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приема внутри; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций

A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

		и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	
	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	велаглоцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий

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

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

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

	<b>фактор свертывания крови VIII</b>	<b>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)</b>
	<b>фактор свертывания крови IX</b>	<b>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</b>
	<b>факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)</b>	<b>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения</b>
	<b>факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации</b>	<b>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</b>
	<b>фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда</b>	<b>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения</b>
	<b>эптаког альфа (активированный)</b>	<b>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения</b>
	<b>эфмороктоког альфа</b>	<b>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения</b>
<b>В02ВХ</b>	<b>другие системные гемостатики</b>	
	<b>ромиплостим</b>	<b>порошок для приготовления раствора для подкожного введения</b>
	<b>эльтромбопаг</b>	<b>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</b>
	<b>эмицизумаб</b>	<b>раствор для подкожного введения</b>

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



		эпозтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпозтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
<b>B05</b>	кровезаменители и перфузионные растворы		
<b>B05A</b>	кровь и препараты крови		
<b>B05AA</b>	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
<b>B05B</b>	растворы для внутривенного введения		
<b>B05BA</b>	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
<b>B05BB</b>	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	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
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий

		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
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 перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

			раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
<b>C</b>	<b>сердечно-сосудистая система</b>		
<b>C01</b>	<b>препараты для лечения заболеваний сердца</b>		
<b>C01A</b>	<b>сердечные гликозиды</b>		
<b>C01AA</b>	<b>гликозиды наперстянки</b>	<b>дигоксин</b>	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
<b>C01B</b>	<b>антиаритмические препараты, классы I и III</b>		
<b>C01BA</b>	<b>антиаритмические препараты, класс IA</b>	<b>прокаинамид</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
<b>C01BB</b>	<b>антиаритмические препараты, класс IB</b>	<b>лидокаин</b>	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный;

			спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лашпаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций

		<b>эпинефрин</b>	<b>раствор для инъекций</b>
<b>C01CX</b>	<b>другие кардиотонические средства</b>	<b>левосимендан</b>	<b>концентрат для приготовления раствора для инфузий</b>
<b>C01D</b>	<b>вазодилаторы для лечения заболеваний сердца</b>		
<b>C01DA</b>	<b>органические нитраты</b>	<b>изосорбида динитрат</b>	<b>концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия</b>
		<b>изосорбида мононитрат</b>	<b>капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</b>
		<b>нитроглицерин</b>	<b>капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну;</b>

			раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин  моксонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки  таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; 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	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения;



			раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол соталол	таблетки таблетки
C07AB	селективные бета- адреноблокаторы	атенолол  бисопролол  метопролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета- адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA		амлодипин	таблетки;

	производные дигидропиридина		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин- ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки;

			таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рампиприл	капсулы; таблетки
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА- редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы;

			капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб  эволюкумаб	раствор для подкожного введения  раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации	диоксометилтетрагид ропиримидин +	мазь для наружного применения

	с противомикробными средствами	сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения;

			раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики,		

	<b>применяемые в гинекологии</b>		
<b>G01A</b>	<b>противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами</b>		
<b>G01AA</b>	<b>антибактериальные препараты</b>	<b>натамицин</b>	<b>суппозитории вагинальные</b>
<b>G01AF</b>	<b>производные имидазола</b>	<b>клотримазол</b>	<b>гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные</b>
<b>G02</b>	<b>другие препараты, применяемые в гинекологии</b>		
<b>G02A</b>	<b>утеротонизирующие препараты</b>		
<b>G02AB</b>	<b>алкалоиды спорыньи</b>	<b>метилэргометрин</b>	<b>раствор для внутривенного и внутримышечного введения</b>
<b>G02AD</b>	<b>простагландины</b>	<b>динопростон</b> <b>мизопростол</b>	<b>гель интрацервикальный</b> <b>таблетки</b>
<b>G02C</b>	<b>другие препараты, применяемые в гинекологии</b>		
<b>G02CA</b>	<b>адреномиметики, токолитические средства</b>	<b>гексопреналин</b>	<b>раствор для внутривенного введения; таблетки</b>
<b>G02CB</b>	<b>ингибиторы пролактина</b>	<b>бромокриптин</b>	<b>таблетки</b>
<b>G02CX</b>	<b>прочие препараты, применяемые в гинекологии</b>	<b>атозибан</b>	<b>концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения</b>

<b>G03</b>	<b>половые гормоны и модуляторы функции половых органов</b>		
<b>G03B</b>	<b>андрогены</b>		
<b>G03BA</b>	<b>производные 3- оксоандрост-4-ена</b>	<b>тестостерон</b>	<b>гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения</b>
		<b>тестостерон (смесь эфиров)</b>	<b>раствор для внутримышечного введения (масляный)</b>
<b>G03D</b>	<b>гестагены</b>		
<b>G03DA</b>	<b>производные прегн-4-ена</b>	<b>прогестерон</b>	<b>капсулы</b>
<b>G03DB</b>	<b>производные прегнадиена</b>	<b>дидрогестерон</b>	<b>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</b>
<b>G03DC</b>	<b>производные эстрена</b>	<b>норэтистерон</b>	<b>таблетки</b>
<b>G03G</b>	<b>гонадотропины и другие стимуляторы овуляции</b>		
<b>G03GA</b>	<b>гонадотропины</b>	<b>гонадотропин хорионический</b>	<b>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения</b>
		<b>корифоллитропин альфа</b>	<b>раствор для подкожного введения</b>
		<b>фоллитропин альфа</b>	<b>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения</b>
		<b>фоллитропин альфа + лутропин альфа</b>	<b>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения</b>



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

			капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа- редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	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		десмопрессин	капли назальные;

	вазопрессин и его аналоги		спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения продолжительного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с продолжительным высвобождением;

			раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
N01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
N02	кортикостероиды системного действия		
N02A	кортикостероиды системного действия		
N02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
N02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;

			таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
<b>H03</b>	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
<b>H03A</b>	препараты щитовидной железы		
<b>H03AA</b>	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
<b>H03B</b>	антигипотиреоидные препараты		
<b>H03BB</b>	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>H03C</b>	препараты йода		
<b>H03CA</b>	препараты йода	калия йодид	таблетки
<b>H04</b>	гормоны поджелудочной железы		
<b>H04A</b>	гормоны, расщепляющие гликоген		
<b>H04AA</b>	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

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

			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутри; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного

			и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного



			и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		<b>цефалексин</b>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>J01DC</b>	<b>цефалоспорины 2-го поколения</b>	<b>цефуроксим</b>	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
<b>J01DD</b>	<b>цефалоспорины 3-го поколения</b>	<b>цефотаксим</b>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;

			порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	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
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения

J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенымы	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограминны		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

			лиофилизат для приготовления концентрата 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
		<b>джозамицин</b>	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		<b>кларитромицин</b>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
<b>J01FF</b>	<b>линкозамиды</b>	<b>клиндамицин</b>	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
<b>J01G</b>	<b>аминогликозиды</b>		

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; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные;

	<b>раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы</b>
<b>ломефлоксацин</b>	<b>капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</b>
<b>моксифлоксацин</b>	<b>капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</b>
<b>офлоксацин</b>	<b>капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</b>
<b>спарфлоксацин</b>	<b>таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</b>
<b>ципрофлоксацин</b>	<b>капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного</b>

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

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



			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;

			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	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
		цикloserин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминомети лпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + лемефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

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

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>J05AG</b>	<b>ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы</b>	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>J05AH</b>	<b>ингибиторы нейраминидазы</b>	осельтамивир	капсулы
<b>J05AP</b>	<b>противовирусные препараты для лечения гепатита С</b>	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор	
	рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки	
	софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	эливитегравир + эмтрицитабин	
	лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	
	булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
	кагоцел	таблетки
	маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	молнупиравир	капсулы
	ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;



		<b>фавипиравир</b>	<b>таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий</b>
<b>J06</b>	<b>иммунные сыворотки и иммуноглобулины</b>		
<b>J06A</b>	<b>иммунные сыворотки</b>		
<b>J06AA</b>	<b>иммунные сыворотки</b>	<b>антитоксин яда гадюки обыкновенной</b>	
		<b>Сыворотка противоботулиническая</b>	
		<b>сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая</b>	
		<b>антитоксин дифтерийный</b>	
		<b>антитоксин столбнячный</b>	
<b>J06B</b>	<b>иммуноглобулины</b>		
<b>J06BA</b>	<b>иммуноглобулины, нормальные человеческие</b>	<b>иммуноглобулин человека нормальный</b>	

<b>J06BB</b>	<b>специфические иммуноглобулины</b>	<b>иммуноглобулин антирабический</b>	
		<b>иммуноглобулин против клещевого энцефалита</b>	
		<b>иммуноглобулин противостолбнячный человека</b>	
		<b>иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)</b>	<b>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения</b>
		<b>иммуноглобулин человека противостафилококк овый</b>	
		<b>паливизумаб</b>	<b>раствор для внутримышечного введения</b>
<b>J07</b>	<b>вакцины</b>	<b>вакцины в соответствии с</b>	
		<b>национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических</b>	
		<b>прививок по эпидемическим показаниям</b>	
		<b>вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19</b>	

J07A	вакцины бактериальные		
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно- столбнячный  анатоксин столбнячный	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин           ифосфамид           мелфалан	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций;

		раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	
	меркаптопурин	таблетки
	неларабин	раствор для инфузий
	флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	
	азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
	гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий

		<b>капецитабин</b>	<b>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</b>
		<b>фторурацил</b>	<b>концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения</b>
		<b>цитарабин</b>	<b>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций</b>
<b>L01C</b>	<b>алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества</b>		
<b>L01CA</b>	<b>алкалоиды барвинка и их аналоги</b>	<b>винбластин</b>	<b>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения</b>
		<b>винкристин</b>	<b>раствор для внутривенного введения</b>
		<b>винорелбин</b>	<b>капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий</b>
<b>L01CB</b>	<b>производные подофиллотоксина</b>	<b>этопозид</b>	<b>капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий</b>
<b>L01CD</b>	<b>таксаны</b>	<b>доцетаксел</b>	<b>концентрат для приготовления раствора для инфузий</b>

		<b>кабзитаксел</b>	<b>концентрат для приготовления раствора для инфузий</b>
		<b>паклитаксел</b>	<b>концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</b>
<b>L01D</b>	<b>противоопухолевые антибиотики и родственные соединения</b>		
<b>L01DB</b>	<b>антрациклины и родственные соединения</b>	<b>даунорубицин</b>	<b>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения</b>
		<b>доксорубицин</b>	<b>концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения</b>
		<b>идарубицин</b>	<b>лиофилизат для приготовления раствора</b>

			для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		<b>митоксантрон</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		<b>эпирубицин</b>	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий
<b>L01DC</b>	<b>другие противоопухолевые антибиотики</b>	<b>блеомицин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		<b>иксабепилон</b>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		<b>митомицин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
<b>L01X</b>	<b>другие противоопухолевые препараты</b>		
<b>L01XA</b>	<b>препараты платины</b>	<b>карбоплатин</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий



		<b>оксалиплатин</b>	<b>концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</b>
		<b>цисплатин</b>	<b>концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций</b>
<b>L01XB</b>	<b>метилгидразины</b>	<b>прокарбазин</b>	<b>капсулы</b>
<b>L01XC</b>	<b>моноклональные антитела</b>	<b>авелумаб</b>	<b>концентрат для приготовления раствора для инфузий</b>
		<b>атезолизумаб</b>	<b>концентрат для приготовления раствора для инфузий</b>
		<b>бевацизумаб</b>	<b>концентрат для приготовления раствора для инфузий</b>
		<b>блинатумомаб</b>	<b>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий</b>
		<b>брентуксимаб ведотин</b>	<b>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий</b>
		<b>даратумумаб</b>	<b>концентрат для приготовления раствора для инфузий</b>

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
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
	трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	цетуксимаб	раствор для инфузий
	элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	
	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	акалабрутиниб	капсулы
	акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	алектиниб	капсулы
	афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	дабрафениб	капсулы
	дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ибрутиниб	капсулы

<b>иматиниб</b>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>кабозантиниб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>кобиметиниб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>кризотиниб</b>	капсулы
<b>лапатиниб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>ленватиниб</b>	капсулы
<b>мидостаурин</b>	капсулы
<b>нилотиниб</b>	капсулы
<b>нинтеданиб</b>	капсулы мягкие
<b>осимертиниб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>пазопаниб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>палбоциклиб</b>	капсулы
<b>регорафениб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>рибоциклиб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>руксолитиниб</b>	таблетки
<b>сорафениб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>сунитиниб</b>	капсулы
<b>траметиниб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>церитиниб</b>	капсулы
<b>эрлотиниб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

<b>L01XX</b> прочие противоопухолевые препараты	<b>аспарагиназа</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	<b>афлиберцепт</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
	<b>бортезомиб</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	<b>венетоклакс</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	<b>висмодегиб</b>	капсулы
	<b>гидроксикарбамид</b>	капсулы
	<b>иксазомиб</b>	капсулы
	<b>иринотекан</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	<b>карфилзомиб</b>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	<b>митотан</b>	таблетки
	<b>олапариб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	<b>пэгаспаргаза</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий

		талазопариб	капсулы
		третиноин	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;

			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
	трипторелин		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки;

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



лиофилизат  
для приготовления раствора  
для внутримышечного,  
субконъюнктивального  
введения и закапывания  
в глаз;

лиофилизат  
для приготовления раствора  
для интраназального  
введения;

лиофилизат  
для приготовления раствора  
для интраназального  
введения и ингаляций;

лиофилизат  
для приготовления раствора  
для инъекций;

лиофилизат  
для приготовления раствора  
для инъекций и местного  
применения;

лиофилизат  
для приготовления  
суспензии для приема  
внутрь;

мазь для наружного  
и местного применения;

раствор  
для внутримышечного,  
субконъюнктивального  
введения и закапывания  
в глаз;  
раствор для инъекций;  
раствор для внутривенного  
и подкожного введения;  
суппозитории ректальные

интерферон бета-1a

лиофилизат  
для приготовления раствора  
для внутримышечного  
введения;  
раствор для подкожного  
введения

	интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
	интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
	пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
	пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
	цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
	вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
	глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
	глутамил-цистеинил- глицин динатрия	раствор для инъекций

		мегломина акридоняцетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремилласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белimumаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
кладрибин	таблетки
лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
финголимод	капсулы
эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые

		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалimumаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетоллизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

	левилимаб	раствор для подкожного введения
	нетакимаб	раствор для подкожного введения
	олокизумаб	раствор для подкожного введения
	рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
	сарилумаб	раствор для подкожного введения
	секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
	тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
	устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус
		капсулы; капсулы продолжительного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
	циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь

L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		помалидомид	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые

		кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
	кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен  ибупрофен
		раствор для внутривенного и внутримышечного введения  гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы;



крем для наружного применения;  
мазь для наружного применения;  
раствор для внутривенного введения;  
суппозитории ректальные;  
суппозитории ректальные (для детей);  
суспензия для приема внутрь;  
суспензия для приема внутрь (для детей);  
таблетки, покрытые оболочкой;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  
таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

**кетопрофен**

капсулы;  
капсулы пролонгированного действия;  
капсулы с модифицированным высвобождением;  
раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  
раствор для инфузий и внутримышечного введения;  
суппозитории ректальные;  
таблетки;  
таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  
таблетки пролонгированного действия;  
таблетки с модифицированным высвобождением

M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа А- гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения
M03B	миорелаксанты центрального действия		

M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий

M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
		рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		десфлуран	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий

<b>N01B</b>	<b>местные анестетики</b>		
<b>N01BA</b>	<b>эфиры аминобензойной кислоты</b>	<b>прокаин</b>	<b>раствор для инъекций</b>
<b>N01BB</b>	<b>амиды</b>	<b>бупивакаин</b>	<b>раствор для интратекального введения; раствор для инъекций</b>
		<b>левобупивакаин</b>	<b>раствор для инъекций</b>
		<b>ропивакаин</b>	<b>раствор для инъекций</b>
<b>N02</b>	<b>анальгетики</b>		
<b>N02A</b>	<b>опиоиды</b>		
<b>N02AA</b>	<b>природные алкалоиды опия</b>	<b>морфин</b>	<b>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</b>
		<b>налоксон + оксикодон</b>	<b>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</b>
<b>N02AB</b>	<b>производные фенилпиперидина</b>	<b>фентанил</b>	<b>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный</b>

N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэток сизтилпиперидин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей);

			суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутри; суспензия для приема внутри (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамиды	карбамазепин	таблетки; таблетки продолжительного действия; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противосудорожные препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы;



			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркин- сонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантиана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		

N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	периптазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный);

			таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и 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
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения;

			таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>N05AX</b>	<b>другие антипсихотические средства</b>	<b>карипразин</b>	капсулы
		<b>палиперидон</b>	суспензия для внутримышечного введения продолжительного действия; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой
		<b>рисперидон</b>	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>N05B</b>	<b>анксиолитики</b>		
<b>N05BA</b>	<b>производные бензодиазепина</b>	<b>Бромдигидро- хлорфенил- бензодиазепин</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
		<b>диазепам</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

			действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные

	метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
	пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	фонтурацетам	таблетки
	церебролизин	раствор для инъекций
	цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
<b>N06D</b>	препараты для лечения деменции	
<b>N06DA</b>	антихолинэстеразные средства	
	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
<b>N06DX</b>	другие препараты для лечения деменции	
	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосперат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки



N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые 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 трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		

P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)

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

			капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона фуроат	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	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный;

			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения;

			раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы продолжительного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые

		<b>ацетилцистеин</b>	<b>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые</b>
		<b>дорназа альфа</b>	<b>раствор для ингаляций</b>
<b>R06</b>	<b>антигистаминные средства системного действия</b>		
<b>R06A</b>	<b>антигистаминные средства системного действия</b>		
<b>R06AA</b>	<b>эфиры алкиламинов</b>	<b>дифенгидрамин</b>	<b>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки</b>
<b>R06AC</b>	<b>замещенные этилендиамины</b>	<b>хлоропирамин</b>	<b>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки</b>
<b>R06AE</b>	<b>производные пиперазина</b>	<b>цетиризин</b>	<b>капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</b>
<b>R06AX</b>	<b>другие антигистаминные</b>	<b>лоратадин</b>	<b>сироп; суспензия для приема внутрь;</b>

	средства системного действия		таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная



<b>S01E</b>	<b>противоглаукомные препараты и миотические средства</b>		
<b>S01EB</b>	<b>парасимпатомиметики</b>	<b>пилокарпин</b>	<b>капли глазные</b>
<b>S01EC</b>	<b>ингибиторы карбоангидразы</b>	<b>ацетазоламид</b>	<b>таблетки</b>
		<b>дорзоламид</b>	<b>капли глазные</b>
<b>S01ED</b>	<b>бета-адреноблокаторы</b>	<b>тимолол</b>	<b>капли глазные</b>
<b>S01EE</b>	<b>аналоги простагландинов</b>	<b>тафлупрост</b>	<b>капли глазные</b>
<b>S01EX</b>	<b>другие противоглаукомные препараты</b>	<b>бутиламиногидрокси пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол</b>	<b>капли глазные</b>
<b>S01F</b>	<b>мидриатические и циклоплегические средства</b>		
<b>S01FA</b>	<b>антихолинэргические средства</b>	<b>тропикамид</b>	<b>капли глазные</b>
<b>S01H</b>	<b>местные анестетики</b>		
<b>S01HA</b>	<b>местные анестетики</b>	<b>оксибупрокаин</b>	<b>капли глазные</b>
<b>S01J</b>	<b>диагностические препараты</b>		
<b>S01JA</b>	<b>красящие средства</b>	<b>флуоресцеин натрия</b>	<b>раствор для внутривенного введения</b>
<b>S01K</b>	<b>препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии</b>		
<b>S01KA</b>	<b>вязкоэластичные соединения</b>	<b>гипромеллоза</b>	<b>капли глазные</b>
<b>S01L</b>	<b>средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза</b>		

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

		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полисти- ролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутри
		комплекс $\beta$ -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеино вая кислота	лиофилизат для приготовления раствора

		плазмидная (сверхскрученная кольцевая двухцепочечная)	для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций

V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомерпрол	раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадодиаמיד	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

	пентатех $99\text{mTc}$	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	пирфотех $99\text{mTc}$	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	технеция ( $99\text{mTc}$ ) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	технеция ( $99\text{mTc}$ ) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацев- тические средства	
V10B	радиофармацев- тические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани	
V10BX	разные радиофармацев- тические средства для уменьшения боли	стронция хлорид $89\text{Sr}$ раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацев- тические средства	
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [ $223$ Ra] раствор для внутривенного введения».

## 5. Приложение № 5 к Программе изложить в следующей редакции:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
на 2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

**НОРМАТИВЫ**  
объема оказания и средние нормативы финансовых затрат  
на единицу объема медицинской помощи на 2023 - 2025 года

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	2023 год		2024 год		2025 год	
		Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
<b>I. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов [1]</b>							
1. Первичная медико-санитарная помощь	-	-	-	-	-	-	-
в амбулаторных условиях:	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:							
с профилактической	посещений	0,730	520,20	0,730	541,0	0,730	562,7







2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	-	1 084,10	-	1 158,30	-	1 231,30
2.1.3 для посещений с иными целями	посещений	2,133264	376,0	2,133264	379,5	2,133264	403,4
2.1.4 в неотложной форме	посещений	0,5438374926	764,5666	0,54	822,7	0,54	874,6
2.1.5 в связи с заболеваниями - <u>обращений [6]</u> - всего							
2.1.5.1 из них:							
проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	обращений	1,787700	1 727,10	1,7877	1 845,30	1,7877	1 961,70
2.1.5.1.1 компьютерная томография	исследований	0,0753586218	2 411,6041	0,048062	2 876,30	0,048062	3 057,70
2.1.5.1.2 магнитно-резонансная томография	исследований	0,0373138519	2 800,2706	0,017313	3 927,50	0,017313	4 175,20
2.1.5.1.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,0686526882	542,6177	0,090371	580,8	0,090371	617,4
2.1.5.1.4 эндоскопическое исследование	исследований	0,0154892333	899,1892	0,029446	1 065,00	0,029446	1 132,20
2.1.5.1.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,000974	8 371,10	0,000974	8 944,00	0,000974	9 508,00
2.1.5.1.6 патологоанатомическое	исследования	0,0139313332	1 957,6048	0,01321	2 205,80	0,01321	2 344,90

исследование биопсийного (операционного) материала							
с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии							
2.1.5.1.7 тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследований	0,1092225254	404,6295	0,275507	426,9	0,275507	453,8
2.1.6 диспансерное наблюдение	комплексных посещений	0,261736	1 268,60	0,261736	1 355,40	0,261736	1 440,90
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	случаев лечения	x	x	x	x	x	x
3.1 для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,067863	25 048,5	0,067863	26 317,3	0,067863	27 591,8

3.1.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,010507	87 362,6694	0,010507	81 355,00	0,010507	85 455,10
3.1.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,0008238019	84 787,3306	0,000560	124 728,50	0,000560	124 728,50
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	случаев госпитализации	x	x	x	x	x	x
4.1 медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,164585	39 951,50	0,166416	42 774,2	0,162479	45 906,6

4.2. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,0123199985	102 082,8617	0,008602	108 493,30	0,008602	114 687,90
5. Медицинская реабилитация [7]	x	x	x	x	x	x	x
5.1 в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,002954	19 906,00	0,002954	21 268,30	0,002954	22 609,40
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	случаев лечения	x	x	x	x	x	x
5.2.1 медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,0016158650	22 399,0025	0,002601	25 176,7	0,002601	26 445,6
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	случаев госпитализации	x	x	x	x	x	x

медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,0060676430	43 180,5086	0,005426	46 157,1	0,005426	48 792,5
---	------------------------	--------------	-------------	----------	----------	----------	----------

[1] Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления). Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Правительством Кабардино-Балкарской Республики. 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 - 7115,0 рублей, 2025 год - 7399,6 рубля.

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

[3] Законченных случаев лечения заболеваний в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

[4] Включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

[5] Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

[6] Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи.

[7] 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 Украине.».

**6. В приложении № 6 к Программе:**

1) в пункте 20 слова «Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский консультативно-диагностический центр» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики» заменить словами «Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский клинический медико-хирургический центр» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики»;

2) в пункте 71 слова «Государственное казенное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики» заменить словами «Государственное казенное учреждение здравоохранения «Центр общественного здоровья, медицинской профилактики, медицинской аналитики и информационных технологий» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики»;

3) позицию «медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров» изложить в следующей редакции:

«медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров	0	2	0	0».
---	---	---	---	-----



7. Дополнить Программу приложением № 6.1 следующего содержания:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6.1  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
на 2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов**

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**медицинских организаций, осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара, дневного стационара и амбулаторных условиях на территории Кабардино-Балкарской Республики в 2023 году**

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	Осуществление деятельности по медицинской реабилитации		
			в условиях круглосуточного стационара	в условиях дневного стационара	в амбулаторных условиях
1	072023 02000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» г.о. Баксан и Баксанского муниципального района		+	+
2	072023 02100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника №1» г.о. Нальчик		+	+
3	072023 03200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница №1»	+	+	+
4	072023 05000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр аллергологии и иммунологии» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	+		
5	072023 04000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кардиологический диспансер» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	+		

6	072023 05400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая больница» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	+		
7	072023 05200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский детский клинический многопрофильный центр» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	+		
8	072023 00900	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника «Медиум»			+
9	072023 03300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 2» г.о. Нальчик			+
10	072023 01800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 3» г.о. Нальчик			+
11	072023 04100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» г. о. Прохладный и Прохладненского муниципального района	+	+	+
12	072023 03400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонная многопрофильная больница»	+	+	+
13	072023 05600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский детский реабилитационный центр» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	+	+	+
14	072023 01500	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х. М. Бербекова»		+	+
15	072023 04600	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский лечебно-физкультурный диспансер» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики			++.
16	072023 06600	Общество с ограниченной ответственностью санаторий «Долинск»	+		
17	072023 08500	Общество с ограниченной ответственностью санаторий «Маяк»	+		

## 8. Приложения № 7 и 8 к Программе изложить в следующей редакции:

## «ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

## УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике по условиям ее оказания на 2023 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы руб.			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования		в % к итогу	
					руб.		тыс. руб.		за счет средств ОМС		за счет средств бюджета Кабардино-Балкарской Республики
					за счет средств бюджета Кабардино-Балкарской Республики	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Кабардино-Балкарской Республики	за счет средств ОМС			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Кабардино-Балкарской Республики, в том числе <+>	1		X	X	3346,87	X	3023112,97	X	20,8		
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <+>, в том числе:	2	вызов	0,060	3612,11	216,73	X	195761,77	X	X		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,055	1845,21	101,49	X	91669,35	X	X		

4	вызов	0,005	23048,00	115,24			104092,42		X
5		X	X	X			X		X
6		X	X	X			X		X
7	посещение	0,730	520,20	379,75			343011,65		X
7.1	посещение								X
7.2	посещение	0,045	470	21,15			19104,08		X
8	обращение	0,144	1508,50	217,22			196211,05		X
8.1	обращение								X
8.2	обращение	0,018	1800	32,4			29265,82		X
9	случай лечения								X
9.1	случай лечения								X
10	случай лечения	0,004	15407,10	61,63			55666,84		X
10.1	случай лечения								X
11		0,0146	89168,60	1301,86			1175927,28		X
12	случай лечения								X
12.1	случай лечения								X
13	случай госпитализаций	0,0146	89168,60	1301,86			1175927,28		X
13.1									X
13.2	случай госпитализаций	0,0003	101678,90	30,5			27522,93		X

5. Паллиативная медицинская помощь:	14	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	0,0300	посещение						X			X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	0,022	посещение	467,60	10,29				X	9292,08		X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	0,008	посещение	2338,30	18,71				X	16896,86		X	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	0,092	койко-день	2764,70	254,35				X	229747,87		X	X
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.1		случай лечения						X			X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	X		X	886,33				X	800 597,57		X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	X		X					X			X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19	X		X	77,65				X	70139,00		X	0,5
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	X		X	X				X	15 714,44		X	11 437 270,03
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	0,290000	вызов	3 288,9	X				X	953,78		X	694 179,93
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X				X	X		X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X				X	X		X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	2,764084	посещения/ комплексные посещения	787,9	X				X	2 177,86		X	1 585 085,32
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	0,2994074738	комплексное посещение	1 819,7872	X				X	544,86		X	396 557,92

для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	2 507,2	X	830,92	X	604 758,40	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,000000	1 084,1	X	33,13	X	24 115,12	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещение	2,133264	376,0	X	802,08	X	583 769,00	X
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,5438374926	764,5666	X	415,80	X	302 627,14	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,787700	1 727,1	X	3 087,54	X	2 247 167,85	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследования	0,0753586218	2 411,6041	X	181,74	X	132 270,30	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследования	0,0373138519	2 800,2706	X	104,49	X	76 048,99	X
ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследования	0,0686526882	542,6177	X	37,25	X	27 112,83	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследования	0,0154892333	899,1892	X	13,93	X	10 136,88	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследования	0,000974	8 371,1	X	8,15	X	5 934,24	X
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	исследования	0,0139313332	1 957,6048	X	27,27	X	19 849,11	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследования	0,1092225254	404,6295	X	44,19	X	32 165,71	X

длительное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)	23.4	комплексное госпитализация	0,261736	1 268,6	X	332,04	X	241 663,78	X
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	0,042143	25 048,5	X	1 055,62	X	768 298,11	X
2.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,00	X	0,00	X
2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	0,0008238019	84 787,3306	X	69,85	X	50 836,67	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	25 048,5	X	1 699,86	X	1 237 193,04	X
3.1) для медицинской помощи по профилю «онкология» в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,010507	87 362,6694	X	917,92	X	668 079,30	X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,0008238019	84 787,3306	X	69,85	X	50 836,67	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:	27	случай лечения	0,025720	25 048,5	X	644,25	X	468 894,92	X
4.1.1 медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1):	27.1	случай лечения	0,010507	87 362,6694	X	917,92	X	668 079,30	X
4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай	0,000000	0,0	X	0,00	X	0,00	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,164585	39 951,5	X	6 575,47	X	4 785 755,55	X
4.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,0123199985	102 082,8617	X	1 257,66	X	915 349,36	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,0052197043	186 785,2996	X	947,96	X	709 597,35	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X	X	X	X	X

5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)		30	комплексные посещения			19 906,0	X	58,80	X	42 797,45	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+77)		31	случай лечения	0,0016158650	22 399,0025	X	36,19	X	26 342,51	X	
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78)		32	случай госпитализации	0,0060676430	43 180,5086	X	262,00	X	190 691,43	X	
6. паллиативная медицинская помощь <*****>		33	X	0,0000000	0,0	X	0,00	X	0,00		
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 63.1), в том числе:		33.1	посещения	0,0000000	0,0	X	0,00	X	0,00	X	
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)		33.1.1	посещения	0,0000000	0,0	X	0,00	X	0,00	X	
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)		33.1.2	посещения	0,0000000	0,0	X	0,00	X	0,00	X	
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)		33.2	койко-день	0,0000000	0,0	X	0,00	X	0,00	X	
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)		33.3	случай лечения	0,0000000	0,0	X	0,00	X	0,00	X	
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49+64+79)		34	-	X	X	X	115,09	X	83 766,03	X	
8. Иные расходы (равно строке 65) из строки 20:		35	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X	
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)		36		X	X	X	15 714,44	X	11 437 270,03	X	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь		37	вызов	0,2900000	3 288,9	X	953,78	X	694 179,93	X	



2. Перечень медико-санитарная помощь за исключением медицинской реабилитации		38	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:		39	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:		39.1	X	X	787,9	X	X	2 177,86	X	X	X	X	1 585 085,32	X
для проведения профилактических медицинских осмотров		39.1.1	X	X	1 819,7872	X	X	544,86	X	X	X	X	396 557,92	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:		39.1.2	X	X	2 507,2	X	X	830,92	X	X	X	X	604 758,40	X
для проведения углубленной диспансеризации		39.1.2.1	X	X	1 084,1	X	X	33,13	X	X	X	X	24 115,12	X
для посещений с иными целями		39.1.3	X	X	376,0	X	X	802,08	X	X	X	X	583 769,00	X
2.1.2 в неотложной форме		39.2	X	X	764,5666	X	X	415,80	X	X	X	X	302 627,14	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:		39.3	X	X	1 727,1	X	X	3 087,54	X	X	X	X	2 247 167,85	X
компьютерная томография		39.3.1	X	X	2 411,6041	X	X	181,74	X	X	X	X	132 270,30	X
магнитно-резонансная томография		39.3.2	X	X	2 800,2706	X	X	104,49	X	X	X	X	76 048,99	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы		39.3.3	X	X	542,6177	X	X	37,25	X	X	X	X	27 112,83	X
эндоскопическое диагностическое исследование		39.3.4	X	X	899,1892	X	X	13,93	X	X	X	X	10 136,88	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний		39.3.5	X	X	8 371,1	X	X	8,15	X	X	X	X	5 934,24	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии		39.3.6	X	X	1 957,6048	X	X	27,27	X	X	X	X	19 849,11	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)		39.3.7	X	X	404,6295	X	X	44,19	X	X	X	X	32 165,71	X
диспансерное наблюдение		39.4	X	X	1 268,6	X	X	332,04	X	X	X	X	241 663,78	X

2.2.В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <****> (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случай лечения	0,042143	25 048,5	X	1 055,62	X	768 298,11	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай	0,0008238019	84 787,3306	X	69,85	X	50 836,67	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,067863	25 048,5	X	1 699,86	X	1 237 193,04	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай лечения	0,010507	87 362,6694	X	917,92	X	668 079,30	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случай	0,0008238019	84 787,3306	X	69,85	X	50 836,67	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	0,025720	25 048,5	X	644,25	X	468 894,92	X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случай лечения	0,010507	87 362,6694	X	917,92	X	668 079,30	X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай			X		X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,164585	39 951,5	X	6 575,47	X	4 785 755,55	X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	44.1	случай госпитализации	0,0123199985	102 082,8617	X	1 257,66	X	915 349,36	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,0052197043	186 785,2996	X	947,96	X	709 597,35	X
5. Медицинская реабилитация:	45	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	46	комплексные посещения	0,002954	19 906,0	X	58,80	X	42 797,45	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,0016158650	22 399,0025	X	36,19	X	26 342,51	X

5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,0060676430	43 180,5086	X	262,00	X	190 691,43	X
5. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	115,09	X	83 766,03	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещения/ комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	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	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследования			X		X		X

<p>пятигомотомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии</p>	53.3.6	исследования			X		X		X
<p>тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) дистанционное наблюдение</p>	53.3.7	исследования		X	X		X		X
<p>2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации &lt;*****&gt; (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе:</p>	53.4	комплексное посещение		X	X		X		X
<p>2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»</p>	54	случаев лечения	0,000000	0,0	X	0,00	X	0,00	X
<p>2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении</p>	54.1	случай лечения			X		X		X
<p>3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:</p>	54.2	случай			X		X		X
<p>3.1) для медицинской помощи по профилю «онкология»</p>	55	случай лечения			X		X		X
<p>3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:</p>	55.1	случай лечения			X		X		X
<p>4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:</p>	55.2	случай			X		X		X
<p>4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:</p>	56	X	X	X	X	X	X	X	X
<p>4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»</p>	57	случай лечения			X		X		X
<p>4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении</p>	57.1	случай лечения			X		X		X
<p>4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:</p>	57.2	случай			X		X		X
<p>58</p>		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
5. Медицинская реабилитация:	59	X				X	X		X			X
5.1 В амбулаторных условиях	60	комплексные посещения					X		X			X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения					X		X			X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации					X		X			X
6. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <*****>	63	X					X		X			
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:	63.1	посещения					X		X			X
6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещения					X		X			X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещения					X		X			X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день					X		X			X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения					X		X			X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X				X		X			X
8. Иные расходы (равно строке)	65	-	X				X		X			X
3. Медицинская помощь по видам заболеваний, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66		X				X		X			
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов					X		X			X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X				X	X		X		X	X
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	посещения/комплексные посещения							X										X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение							X										X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение							X										X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение							X										X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещения							X										X
2.1.2 в нестационарной форме	69.2	посещение							X										X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращениями), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение							X										X
компьютерная томография	69.3.1	исследования							X										X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследования							X										X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследования							X										X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследования							X										X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследования							X										X
патоморфологическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследования							X										X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследования							X										X
диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение																	
2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 70.1 + 70.2)	70	случай лечения											0,000000		0,00				0,00

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		X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случай лечения				X		X		X
3.2 при экстракорпоральном оплодотворении:	71.2	случай				X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	X	X			X		X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения				X		X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	73.1	случай лечения				X		X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай				X		X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации				X		X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	74.1	случай госпитализации				X		X		X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации				X		X		X
5. Медицинская реабилитация*****:	75	X	X			X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	76	комплексные посещения				X		X		X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения				X		X		X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации				X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	79		X			X		X		X

ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	X	X	3 424,52	15 714,44	3 093 251,97	11 437 270,03	100
----------------------------------	----	---	---	----------	-----------	--------------	---------------	-----

\* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Кабардино-Балкарской Республики на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

\*\* Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Правительством Кабардино-Балкарской Республики. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2023 год - 6841,3 руб., 2024 год - 7115,0 руб., 2025 год - 7399,6 руб.

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

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

\*\*\*\*\* Правительство Кабардино-Балкарской Республики вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

\*\*\*\*\* Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются Правительством Кабардино-Балкарской Республики на основании соответствующих нормативов Программы государственного гарантийного оказания гражданам медицинской помощи на 2022-2024 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2022 г. № 2497.

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



\*\*\*\*\*Указываются расходы консолидированного бюджета Кабардино-Балкарской Республики на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.

\*\*\*\*\* 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.

\*\*\*\*\* 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 Кабардино-Балкарской Республики.

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 8**  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
на 2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

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

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета Кабардино-Балкарской Республики	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5), всего, в том числе:	0,73	3,025820
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,2994074738
3	II. норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,331413
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,030563
4	III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,261736
5	IV. норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10+11), в том числе	0,73	2,133264
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе	0,03	0,000000
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022	0,000000
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	0,000000
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,64	1,828518
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,06	0,250289
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,054457
	<b>Справочно:</b>		
	объем посещений центров здоровья		0,022078
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,013740
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,065781».