



# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 июня 2025 № 82

г. Майкоп

О внесении изменений в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2024 года № 1940 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов» Кабинет Министров Республики Адыгея

п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 28 декабря 2024 года № 234 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов» (Собрание законодательства Республики Адыгея, 2024, № 12; 2025, № 3), следующие изменения:

1) в подразделе «Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Республике Адыгея» раздела IV:

а) после абзаца десятого дополнить новым абзацем следующего содержания:

«медицинской помощи при ее оказании пациентам с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, в части ведения школ, в том числе сахарного диабета;»;

б) в абзаце тридцать втором слово «результативных» исключить;

2) в разделе VI:

а) после абзаца первого дополнить новым абзацем следующего содержания:

«Средние нормативы объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на плановый период 2026 и 2027 годов приведены в таблице «Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2026-2027 годы» приложения № 27 к Территориальной Программе.»;

б) абзац девятый изложить в новой редакции:

«Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в рамках Территориальной Программы ОМС установлены в таблице «Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов» приложения № 27 к Территориальной Программе.»;

в) абзацы 10-28 признать утратившими силу;

г) абзац тридцать второй изложить в новой редакции:

«- специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, – 4970 случаев госпитализации, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» – 667 случаев госпитализации, для эндоваскулярной деструкции дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца – 78 случаев госпитализации;»;

д) в абзаце тридцать третьем:

- цифры «1140» заменить цифрами «1148»;

- цифры «313» заменить цифрами «315»;

е) в абзаце тридцать пятом цифры «52» заменить цифрами «53»;

ж) в абзаце тридцать шестом цифры «513» заменить цифрами «578»;

з) в абзаце сорок седьмом цифры «4538,1» заменить цифрами «5053,8»;

3) приложение № 8 изложить в новой редакции согласно приложению № 1;

4) приложение № 16 изложить в новой редакции согласно приложению № 2;

5) в приложении № 26:

а) в строке 1:

- в графе 3 цифры «10888235,3» заменить цифрами «11148672,7»;

- в графе 4 цифры «25382,8» заменить цифрами «25902,6»;

- графе 8 цифры «27970,1» заменить цифрами «27970,2»;

б) в строке 2:

- в графе 3 цифры «2271708,4» заменить цифрами «2532145,8»;

- в графе 4 цифры «4534,0» заменить цифрами «5053,8»;

в) в строках 3, 4, 5 графы 8 цифры «22501,7» заменить цифрами «22501,8»;

б) приложение № 27 изложить в новой редакции согласно приложению № 3.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности  
Председателя Кабинета Министров  
Республики Адыгея



М. Тлехас

Приложение № 1  
к постановлению Кабинета Министров  
Республики Адыгея  
от 25 июня 2025 г. № 82

«Приложение № 8  
к **Территориальной Программе**  
на 2025 год и на плановый период  
2026 и 2027 годов

### Перечень

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственных средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой<sup>1</sup>

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин фамотидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления

A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			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 антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

A03AD	папаверин и его производные	платифиллин дротаверин	раствор для подкожного введения 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; раствор для инфузий
A06	слабительные средства	янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	
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 внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; 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 противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	<p>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</p>
		сульфасалазин	<p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	<p>капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;  лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;  порошок для приема внутрь;  порошок для приема внутрь и местного применения;  суппозитории вагинальные и ректальные;  таблетки</p>

			пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты			
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты			
A09AA	ферментные препараты		панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета			
A10A	инсулины и их аналоги			
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения		инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
			инсулин глужизин	раствор для подкожного введения
			инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения;
			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для подкожного введения
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения		инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AD	инсулины средней продолжительности		инсулин аспарт	суспензия для подкожного введения
				суспензия для подкожного введения

		действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	двухфазный инсулин деглудек + инсулин аспарт инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный) инсулин лизпро двухфазный инсулин гларгин инсулин гларгин + ликсисенатид инсулин деглудек инсулин детемир	раствор для подкожного введения суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10AE		инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного 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 гликлизид	таблетки таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BD		комбинированные препараты пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BN		ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин випдаглиптин 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 глюконоподобного 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 A и D, включая их комбинации			
A11CA	витамин A		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 С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки	
A11H	другие витаминные препараты			
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций	
A12	минеральные добавки			
A12A	препараты кальция			
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки	
A12C	другие минеральные добавки			
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	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	агальсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		агальсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
		велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
		гальсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		идурсульфаз бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		имиглуцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		талиглуцераза 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	
		сапрогтерин	таблетки диспергируемые;	

			тиоктовая кислота	таблетки растворимые 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>B</b>	<b>кровь и система кроветворения</b>			
B01	антитромботические средства			
B01A	антитромботические средства			
B01AA	антагонисты витамина K		варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина		гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
			эноксапарин натрия	раствор для инъекций
			парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина		клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			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

		тенектеллаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	аписабан ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		N-(5-Хлорпиримидин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамидо)бензамидо)бензамида гидрохлорид	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота транексамовая кислота	раствор для инфузий 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 мороктоког альфа нонаког альфа октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческого)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

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

				раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
V03	антианемические препараты			
V03A	препараты железа			
V03AB	пероральные препараты трехвалентного железа		железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
V03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа		железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
V03B	витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота		железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
V03BA	витамин B <sub>12</sub> (цианкобаламин и его аналоги)		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
V03BB	фолиевая кислота и ее производные		цианкобаламин	раствор для инъекций
V03X	другие антианемические препараты		фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03XA	другие антианемические препараты		дарбэпоэтин альфа метоксиполиэтиленгликоль -эпоэтин бета	раствор для инъекций раствор для внутривенного и подкожного введения
			роксадустат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
			эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
V05	кровезаменители и перфузионные растворы			
V05A	кровь и препараты крови			
V05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови		альбумин человека гидроксизтилкрахмал	раствор для инфузий раствор для инфузий
			декстран	раствор для инфузий
			желатин	раствор для инфузий
V05B	растворы для внутривенного введения			

B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид мeglюмина натрия суццинат натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота маннитол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий порошок для ингаляций дозированных; раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием		
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
C	сердечно-сосудистая система			
C01	препараты для лечения заболеваний сердца			
C01A	сердечные гликозиды			
C01AA	гликозиды наперстянки		дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III			
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA		прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB		лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированной; спрей для местного применения дозированной
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC		пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(IRS)-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	лапаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подязычный дозированный; таблетки;

		изосорбида мононитрат	таблетки пролонгированного действия 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
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
S01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
S01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
S01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S02	антигипертензивные средства		
S02A	антиадренергические средства центрального действия	метилдопа клонидин	таблетки раствор для внутривенного введения; таблетки
S02AB	метилдопа		
S02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S02C	антиадренергические средства		

	периферического действия			
S02CA	альфа-адреноблокаторы		доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
S02K	другие антигипертензивные средства			
S02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии		амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S03	диуретики			
S03A	тиазидные диуретики			
S03AA	тиазиды		гидрохлоротиазид	таблетки
S03B	тиазидоподобные диуретики			
S03BA	сульфонамиды		индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
S03C	"петлевые" диуретики			
S03CA	сульфонамиды		фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

				раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики			
C03DA	антагонисты альдостерона		спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры			
C04A	периферические вазодилататоры			
C04AD	производные пурина		пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриаириального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутриаириального 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 пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением,

				покрытые пленочной оболочкой
			эсмолол	раствор для внутривенного введения
S07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы		карведилол	таблетки
S08	блокаторы кальциевых каналов			
S08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды			
S08CA	производные дигидропиридина		амлодипин	таблетки; 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
S08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце			
S08DA	производные фенилалкиламина		верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
S09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему			
S09A	ингибиторы АПФ			
S09AA	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;
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;
			симвастатин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты		фенофибрат		таблетки, покрытые оболочкой;
					таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства		алирокумаб		капсулы; капсулы пролонгированного действия;
			инклизуман		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эволюкумаб		раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты				раствор для подкожного введения
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии				раствор для подкожного введения
D01A	противогрибковые препараты для местного применения				раствор для подкожного введения
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения		салициловая кислота		мазь для наружного применения;
D03	препараты для лечения ран и язв				раствор для наружного применения (спиртовой)
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию				

D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа II)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
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, применяемые в гинекологии			
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами			
G01AA	антибактериальные препараты		натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола		клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии			
G02A	утеротонизирующие препараты			
G02AB	алкалоиды спорыньи		метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины		динопростон	гель интрацервикальный
			мизопростол	таблетки

G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии			
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки	
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки	
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения	
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов			
G03B	андрогены			
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения	
G03B	гестагены	тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы	
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
G03DC	производные эстрена	норэтигестерон	таблетки	
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции			
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения	
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения	
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
G03H	антиандрогены	кломифен	таблетки	
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	соматролин и его агонисты		соматролин		лиофилизат для приготовления раствора для

				подкожного введения; раствор для подкожного введения
N01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
N01B	гормоны задней доли гипофиза			
N01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин		капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин		раствор для внутривенного введения
N01BB	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
N01C	гормоны гипоталамуса			
N01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид		гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид		лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения

			пациреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-релизинг гормоны		ганиреликс цетрореликс	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия			
H02A	кортикостероиды системного действия			
H02AA	минералокортикоиды		флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды		гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
			дексаметазон	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
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы			
H03A	препараты щитовидной железы			
H03AA	гормоны щитовидной железы		левотироксин натрия	таблетки
H03B	антигиреоидные препараты			

N03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03C	препараты йода		
N03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
N04	гормоны поджелудочной железы		
N04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
N04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
N05	препараты, регулирующие обмен кальция		
N05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
N05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
N05B	антипаратиреоидные средства		
N05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
N05BX	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	доксциклин	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	амоксциллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета- лактамазам	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		амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
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
			цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения		цефуроксим	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

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

J01DH	карбапенемы	биапенем	порошок для приготовления раствора для инфузий
		имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J01DI		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	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 прелараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
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
		джозамицин	таблетки диспергируемые;

			кларитромицин	<p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>капсулы;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
J01FF	линкозамиды		клиндамицин	<p>капсулы;</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>
J01G	аминогликозиды			
J01GA	стрептомицины		стрептомицин	<p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>
J01GB	другие аминогликозиды		амикацин	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для инфузий и внутримышечного введения</p>
			гентамицин	<p>капли глазные;</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>
			канамицин	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p>

				внутримышечного введения капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		тобрамицин	
J01MA	фторхинолоны		левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
			ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые

J01X			пленочной оболочкой	
J01XA	другие антибактериальные препараты 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	
J01XB	полимиксины	телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
J01XD	производные имидазола	метронидазол	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		линезолид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
		тедизолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J02	противогрибковые препараты системного действия	фосфомицин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
J02A	противогрибковые препараты		порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	

	системного действия антибиотики		амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AA			нистатин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
J02AC	производные триазола		вориконазол	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;
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия		кастофунгин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
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

			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;
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

		теризидон	капсулы	
		тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		изониазид + пиразинамид	таблетки	
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной 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 таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир атазанавир + ритонавир дарунавир нарлапревир нирматрелвир нирматрелвир + ритонавир	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы;
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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;
		эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	капсулы;
		дораваирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	суспензия для приема внутрь; таблетки;
		этравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эфавиренз	капсулы
J05AN	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	капсулы
		глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир;	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибавирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	капсулы;
		абакавир + зидовудин + ламивудин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин + фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рипивирин + 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	капсулы
		пентандиовой кислоты	таблетки
		кагоцел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		маравирок	капсулы
		молнупиравир	таблетки жевательные;
		ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы;
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для

			приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки		антитоксин яда гадюки обыкновенной
			антитоксин ботулинический типа А
			антитоксин ботулинический типа В
			антитоксин ботулинический типа Е
			антитоксин гангренозный
			антитоксин дифтерийный
			антитоксин столбнячный
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие		иммуноглобулин человека нормальный
J06BB	специфические иммуноглобулины		иммуноглобулин антирабический
			иммуноглобулин против клещевого энцефалита
			иммуноглобулин противостолбнячный человека
			иммуноглобулин человека антирезус RhO(D)
			иммуноглобулин человека противостафилококковый
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения

					раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины		паливизумаб вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19		
J07A	вакцины бактериальные				
J07AF	вакцины дифтерийные		анатоксин дифтерийный		
J07AM	противостолбнячные вакцины		анатоксин дифтерийно-столбнячный анатоксин столбнячный		
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы				
L01	противоопухолевые препараты				
L01A	алкилирующие средства				
L01AA	аналоги азотистого иприта		бендамустин		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			ифосфамид		порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			мелфалан		лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые

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

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

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

				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного, внутримышечного введения и инфузий
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики		блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			митомоцин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01E	ингибиторы протеинкиназы			
L01EL	ингибиторы тирозинкиназы Брутона		занбрутиниб	капсулы
L01F	моноклональные антитела и конъюгаты антител			
L01FC	ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
			изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01X	другие противоопухолевые препараты			
L01XA	препараты платины		карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины		прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела		авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

			инфузий
	атезолизумаб		концентрат для приготовления раствора для инфузий
	бевацизумаб		концентрат для приготовления раствора для инфузий
	блинагумомаб		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	брентуксимаб ведотин		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	дурвалумаб		концентрат для приготовления раствора для инфузий
	инотузумаб озогамицин		лиофилизат для приготовления концентрата 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
	полатузумаб ведотин		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	прогалимаб		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	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дазатиниб	капсулы
		ибрутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		иматиниб	капсулы
		кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лапатиниб	капсулы
		ленватиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мидостаурин	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		нинтеданиб	капсулы мягкие
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб	капсулы
		регографениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	алпелисиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		боргезомиб	раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодегиб	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетки
		олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий

			талазопариб	капсулы
			трегиноин	капсулы
			фактор некроза олухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			эрибулин	раствор для внутривенного введения
L01XY	комбинации противоопухолевых препаратов		нурулимаб + пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
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
L02BB	антиандрогены	фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
		апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки;
		энзалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	капсулы
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивного

		<p> 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;  суспензии ректальные </p>
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
пегинтерферон альфа-2a		раствор для подкожного введения
пегинтерферон альфа-2b		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
пегинтерферон бета-1a		раствор для подкожного введения
сампегинтерферон бета-1a		раствор для внутримышечного введения

L03AX	другие иммуностимуляторы	целэгинтерферон альфа-2b азоксимера бромид  вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ глатирамера ацетат глутамил-цистеинил-глицин динатрия меглумина акридонцетат  тилорон	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки лиофилизат для приготовления суспензии для внутривульварного введения раствор для подкожного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт  алемтузумаб  анифролумаб  апремиласт барицитиниб белилумаб  ведолизумаб  дивозилимаб	лиофилизат для приготовления концентрата для инфузий; раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора

			для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кларитрин	таблетки
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы;
		микофеноловая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		натализумаб	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сипонимод	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки;
		экулизумаб	таблетки диспергируемые
			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
		цертолизумаб пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для

				<p>подкожного введения; раствор для подкожного введения</p>
L04AC	ингибиторы интерлейкина		<p>анакинра базиликсимаб</p>	<p>раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения</p>
			<p>гуселькумаб иксекизумаб</p>	<p>раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения</p>
			<p>канакинумаб</p>	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения</p>
			<p>левилимаб</p>	<p>раствор для подкожного введения</p>
			<p>нетакимаб</p>	<p>раствор для подкожного введения</p>
			<p>олокизумаб</p>	<p>раствор для подкожного введения</p>
			<p>рисанкизумаб</p>	<p>раствор для подкожного введения</p>
			<p>сарилумаб</p>	<p>раствор для подкожного введения</p>
			<p>секукинумаб</p>	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения</p>
			<p>тоцилизумаб</p>	<p>раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий;</p>
			<p>устекинумаб</p>	<p>раствор для подкожного введения</p>
L04AD	ингибиторы кальциневрина		<p>такролимус</p>	<p>раствор для подкожного введения капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения</p>
			<p>циклоспорин</p>	<p>капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий;</p>
L04AX	другие иммунодепрессанты		<p>азатиоприн диметилфумарат</p>	<p>раствор для приема внутрь таблетки капсулы кишечнорастворимые</p>

			леналидомид	капсулы
			пирфенидон	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			помалидомид	капсулы
<b>М</b>	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; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; 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
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия		рокурония бромид		раствор для внутривенного введения
			ботулинический токсин типа А		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			ботулинический токсин типа А-гемагглотинин 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
			тизанидин		капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты				
M04A	противоподагрические препараты				
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты		аллопуринол		таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей				
M05B	препараты, влияющие на структуру и				

	минерализацию костей			
M05BA	бифосфонаты		алендроновая кислота	таблетки; 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
			рисдилам	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

			пропофол	введения эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики			
N01BA	эффиры аминobenзойной кислоты		прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды		бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
			левобутивакаин	раствор для инъекций
			ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики			
N02A	опиоиды			
N02AA	природные алкалоиды опия		морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
			налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина		фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
N02AE	производные оригавина		бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды		пропионилфенилэтоксизити лпиперидин тапентадол	таблетки зашечные; таблетки подязычные
			трамадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные;

			таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	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 внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимида	этоксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия;

			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	валпроевая 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	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		

N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки таблетки
N04B	дофаминергические средства	тригексифенидил	таблетки
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые таблетки
N04BB	производные адамантана	леводопа + карбидопа 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; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N05	психолептики	прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левопромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой драже;
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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		перидиазин	капсулы; раствор для приема внутрь
			тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой;
N05AD	производные бутирофенона		галоперидол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
			дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола		луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксанта		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 капсулы
N05AX	другие антипсихотические средства		карипразин палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики			
N05BA	производные бензодиазепина		бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
			дiazepam	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лоразепам	таблетки, покрытые пленочной 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	
		пилофезин	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;	

			глицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки зашечные; таблетки подъязычные; таблетки зашечные и подъязычные капли назальные
			метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			полипептиды коры головного мозга скота фонтурацетам	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения таблетки
			пептиды головного мозга свины цитиколин	раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06D	препараты для лечения деменции			
N06DA	антихолинэстеразные средства		галантамин ривастигмин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	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 альфосцерат	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 пролонгированного 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
		фампридин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		этилметилгидроксипириди на сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного

				введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты			
P01	противопротозойные препараты			
P01B	противомаларийные 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 имидазолазола		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 obstructивных 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	аэрозоль для ингаляций дозированный
			будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
			вилантерол + флутиказон фураат	порошок для ингаляций дозированный
			салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в		аклидиния бромид +	порошок для ингаляций дозированный

	комбинации с антихолинергическими средствами	формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + гликопиррония бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуоат	капсулы с порошком для ингаляций
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
		ипратропия бромид + фенотерол	раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения obstructивных 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 дозированных
		глицопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
		кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированных; 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
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		реслизумаб	раствор для подкожного введения
		тезелелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для подкожного введения
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь;

			раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		ацетилицистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутри; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфирь алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения		

	заболеваний дыхательной системы			
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы			
R07AA	легочные сурфактанты	берактант		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
		тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций
S	органы чувств			
S01	офтальмологические препараты			
S01A	противомикробные препараты			
S01AA	антибиотики	тетрациклин		мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства			
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин		капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид		таблетки
		дорзоламид		капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол		капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост		капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол		капли глазные
S01F	мидрiatические и циклоплегические средства			
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид		капли глазные
S01H	местные анестетики			
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин		капли глазные

S01J	диагностические препараты			
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия		раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии			
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза		капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза			
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб		раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха	ранибизумаб		раствор для внутриглазного введения
S02A	противомикробные препараты			
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин		капли ушные
V	прочие препараты			
V01	аллергены			
V01A	аллергены			
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)		раствор для внутрикожного введения раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства			
V03A	другие лечебные средства			
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия калий-железо гексацианоферрат кальция тринатрия пентетат карбоксим налоксон натрия тиосульфат		раствор для внутримышечного и подкожного введения таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций раствор для внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного введения

			протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
			сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
			цинк бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты		деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкальциемии и гиперфосфатемии		кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутри
			комплекс -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
			севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухоловой 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		дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание			
V06D	другие продукты лечебного питания			
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами		аминокислоты для парентерального питания	
			аминокислоты и их смеси	
			кетоналоги аминокислот	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		вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных

V08	ирригационные растворы контрастные средства			форм для инъекций
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод			
V08AA	водорастворимые нефроглозные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат		раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефроглозные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол		раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол		раствор для инъекций
		йомепрол		раствор для инъекций
		йопромид		раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих			
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии			
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота		раствор для внутривенного введения
		гадобутрол		раствор для внутривенного введения
		гадодиамид		раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота		раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота		раствор для внутривенного введения
		гадотеридол		раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота		раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентагах 99mTc		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех 99mTc		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) оксабифор		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения











18	010024	Государственное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1								
19	010025	Государственное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Центральная районная больница Майкопского района»	1	1	1	1	1	1	1	1								
20	010026	Государственное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Шовгеновская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1								
21	010027	Государственное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Тахтамукайская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1								
22	010033	Государственное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская межрайонная больница им. К.М.	1	1	1	1	1	1	1	1								













Приложение № 3  
к постановлению Кабинета  
Министров Республики Адыгея  
от 25 июня 2025 года № 82

«Приложение № 27  
к Территориальной программе  
на 2025 год и на плановый период  
2026 и 2027 годов

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания  
за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации  
(далее – бюджетные ассигнования)

на 2025 год

Численность населения 501038 чел.  
Численность застрахованных 413287 чел.

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – ТППГ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных	№ стро- ки	Еди- ница изме- рения	Установленный ТППГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя	Установленный ТППГ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС		Полушевой норматив финансирования ТППГ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	Утвержденная стоимость ТППГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	доли в структу-	за счет средств	доли в
				Общий нормат	нормат ив					
				Общий норматив объема	нормат ив					
				Общий норматив	нормат ив					

<p>консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации (далее - бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС</p>			<p>объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:</p>	<p>медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинских помощи, оказываемой по территории программы медицинской помощи сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)</p>	<p>объема медицинской помощи, оказываемой территориально программой ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС</p>	<p>объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)</p>	<p>финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС</p>	<p>на ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС</p>	<p>на ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС</p>	<p>на ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС</p>	<p>на ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС</p>	<p>на ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС</p>	<p>на ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС</p>	<p>на ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС</p>	<p>структура расходов</p>	
1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8 +6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15	%	%

Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:	1			X	X	X	X	X	X	5 053,8		2 532 145,8	100,0			
<i>I. Нормируемая медицинская помощь</i>										2 982,7		1 494 456,9	59,0	0		
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <*>, в том числе:	2	вызов	0,0185	0,0185	6 510,8	6 510,8	0,0185	6 510,8	6 510,8	120,5		60 350,2	2,4			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,0064	0,0064			0,0064			0,9		468,9	0,0	X	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,000045	0,000045			0,000045	0,0		27,4		13 737,3	0,5			
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5		0	0				0,0		762,8		382 208,4	15,1			
<i>2.1 в амбулаторных</i>	6		0	0				0,0		762,8		382 208,4	15,1			







II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	822,9	412 328,4	16,3	
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации) <*****>, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	18	X	X	X	X	X	X	X	460,4	230 662,6	9,1	
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в	19								59,9	30 000,0	1,2	





Федерации, в том числе:																
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания<*****>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	1218,2	X	610 360,5	24,1	X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование<*****>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	29,9	X	15 000,0	0,6	X	X
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно<*****>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0,0	X	0,0	0,0	X	X

<\*> Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 7, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая средства межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных

базовой программой ОМС рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи в графе 5 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 8 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 6 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 9, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4.

<\*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и устанавливаются субъектом Российской Федерации.

<\*\*\*> Включает 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, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (п. 5.1.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (п. 2.1.1.1).

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

<\*\*\*\*\*> Субъект Российской Федерации устанавливает отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также о общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<\*\*\*\*\*> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи (п. 5.3.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара (п. 2.2., 3., 4.1.).

<\*\*\*\*\*> Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделений медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках

базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утвждаемую Минздравом России. й помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования) (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования).

<\*\*\*\*\*> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

<\*\*\*\*\*> Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходов обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<\*\*\*\*\*> В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 "Здравоохранение" и 10 "Социальная политика" (приказ Министерства финансов субъекта Российской Федерации от 24.05.2022 № 82н) не исполнительному органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТППГ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТППГ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

Утвержденная стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Адыгеи по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2025 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставляемая)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования			в % к итогу	
					руб.		тыс. руб.		тыс. руб.			за счет средств ОМС
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС		
A	Б	1	2	3	4	5	6	7	8			
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		x	x	x	20 848,8	x	8 616 526,9	100			
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызов	0,290000	4 292,9	x	1 244,9	x	514 517,9	x			
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	x	x	x	x		x	x	x			
2.1. В амбулаторных условиях:	23	x	x	x	x		x	x	x			
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комплексное посещение	0,266791	2 620,5	x	699,1	x	288 939,6	x			
2.1.2. для проведения диспансеризации <1>, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,432393	3 202,7	x	1 384,8	x	572 330,2	x			
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 384,8	x	70,3	x	29 049,8	x			

2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.3+41.3+49.3) женщины	23.3	комплексное посещение	0,134681	1 842,7	x	248,2	x	102 568,2	x
	23.3.1	комплексное посещение	0,068994	2 920,1	x	201,5	x	83 263,6	x
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,065687	711,1	x	46,7	x	19 304,6	x
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещения	2,276729	372,1	x	847,2	x	350 124,7	x
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,540000	983,6	x	531,1	x	219 514,9	x
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений) <2>, всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обращение	1,224747	2 064,7	x	2 528,7	x	1 045 093,4	x
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований(сумма строк 33.6.1+41.6.1+49.6.1):	23.6.1	исследования	0,271651	2 241,3	x	608,8	x	251 628,0	x
компьютерная томография (сумма строк 33.6.1.1+41.6.1.1+49.6.1.1)	23.6.1.1	исследования	0,057732	3 438,9	x	198,5	x	82 051,8	x
магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.6.1.2+41.6.1.2+49.6.1.2)	23.6.1.2	исследования	0,022033	4 695,5	x	103,5	x	42 757,0	x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.6.1.3+41.6.1.3+49.6.1.3)	23.6.1.3	исследования	0,122408	694,4	x	85,0	x	35 129,4	x
эндоскопическое исследование (сумма строк 33.6.1.4+41.6.1.4+49.6.1.4)	23.6.1.4	исследования	0,035370	1 273,3	x	45,0	x	18 613,1	x
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк	23.6.1.5	исследования	0,001297	10 693,2	x	13,9	x	5 731,9	x



3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34.4+42.2+50.2), в том числе:	24	случай лечения	0,067347	30 277,7	x	2 039,1	x	842 738,6	x
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случай лечения	0,013080	76 153,7	x	996,1	x	411 671,2	x
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,000644	108 861,2	x	70,1	x	28 974,2	x
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,000695	113 596,0		78,9		32 628,7	
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случай лечения	0	0		0		0	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 35.4+43+51) в том числе:	25	случай госпитализации	0,176499	51 453,1	x	9 081,4	x	3 753 233,1	x
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпитализации	0,010265	96 943,5	x	995,1	x	411 272,2	x
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпитализации	0,002327	193 720,9		450,8		186 305,0	

4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случай госпитализации	0,000430	254 744,6		109,5		45 271,5	
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпитализации	0,000189	306 509,2		57,9		23 941,8	
4.5. стентирование или эндартеректомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)	25.5	случай госпитализации	0,000472	199 504,5		94,2		38 917,6	
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случай госпитализации	0,004321	196 026,6	x	847,0	x	350 066,9	x
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексные посещения	0,003241	25 427,7	x	82,4	x	34 059,5	x
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случай лечения	0,002705	28 039,2	x	75,8	x	31 346,2	x
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случай госпитализации	0,005643	54 348,0	x	306,7	x	126 749,2	x



2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	33	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексное посещение	0,266791	2 620,5	699,1	X	288 939,6	X				x
2.1.2. для проведения диспансеризации <1>, всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,432393	3 202,7	1 384,8	X	572 330,2	X				x
для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 384,8	70,3	X	29 049,8	X				x
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,134681	1 842,7	248,2	x	102 568,2	x				x
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,068994	2 920,1	201,5	x	83 263,6	x				x
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,065687	711,1	46,7	x	19 304,6	x				x
2.1.4. для посещений с иными целями	33.4	посещение	2,276729	372,1	847,2	x	350 124,7	x				x
2.1.5. в неотложной форме	33.5	посещение	0,540000	983,6	531,1	x	219 514,9	x				x
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений) <2>, всего, из них:	33.6	обращение	1,224747	2 064,7	2 528,7	x	1 045 093,4	x				x
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.6.1	исследования	0,271651	2 241,3	608,8	x	251 628,0	x				
компьютерная томография	33.6.1.1	исследования	0,057732	3 438,9	198,5	x	82 051,8	x				x
магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	исследования	0,022033	4 695,5	103,5	x	42 757,0	x				x

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.6.1.3	исследования	0,122408	694,4	x	85,0	x	35 129,4	x
эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	исследования	0,035370	1 273,3	x	45,0	x	18 613,1	x
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.6.1.5	исследования	0,001297	10 693,2	x	13,9	x	5 731,9	x
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.6.1.6	исследования	0,027103	2 637,1	x	71,5	x	29 539,0	x
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.6.1.7	исследования	0,002086	35 414,4		73,9		30 531,3	
ОФЭКТ/КТ	33.6.1.8	исследования	0,003622	4 859,6		17,6		7 274,5	
2.1.7. школа для больных с хроническими заболеваниями	33.7	комплексное посещение	0,210277	1 430,4		300,8		124 308,5	
школа сахарного диабета	33.7.1	комплексное посещение	0,005702	1 324,4		7,6		3 121,0	
2.1.8. диспансерное наблюдение <3>, в том числе по поводу:	33.8	комплексное посещение	0,261736	2 661,1	x	696,5	x	287 856,7	x
онкологических заболеваний	33.8.1	комплексное посещение	0,045050	3 757,1		169,3		69 951,9	
сахарного диабета	33.8.2	комплексное посещение	0,059800	1 418,5		84,8		35 057,6	
болезней кровообращения	33.8.3	комплексное посещение	0,125210	3 154,3		394,9		163 227,7	
2.1.9. посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.9	комплексное посещение	0,0333105	2 318,8		77,2		31 922,4	

3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,067347	30 277,7	x	2 039,1	x	842 738,6	x
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	34.1	случай лечения	0,013080	76 153,7	x	996,1	x	411 671,2	x
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,000644	108 861,2	x	70,1	x	28 974,2	x
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,000695	113 596,0		78,9		32 628,7	
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	35	случай госпитализации	0,176499	51 453,1	x	9 081,4	x	3 753 233,1	x
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	35.1	случай госпитализации	0,010265	96 943,5	x	995,1	x	411 272,2	x
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.2	случай госпитализации	0,002327	193 720,9		450,8		186 305,0	
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпитализации	0,000430	254 744,6		109,5		45 271,5	

4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализации	0,000189	306 509,2		57,9		23 941,8	
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.5	случай госпитализации	0,000472	199 504,5		94,2		38 917,6	
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	35.6	случай госпитализации	0,004321	196 026,6	x	847,0	x	350 066,9	x
5. Медицинская реабилитация:	36	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1 В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,003241	25 427,7	x	82,4	x	34 059,5	x
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,002705	28 039,2	x	75,8	x	31 346,2	x
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпитализации	0,005643	54 348,0	x	306,7	x	126 749,2	x
6. Расходы на ведение дела СМО	37	-	x	x	x	95,8	x	39 595,8	x
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов			x		x		x



ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.6.1.3	исследования				X	X	X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	41.6.1.4	исследования				X	X	X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.6.1.5	исследования				X	X	X	X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.6.1.6	исследования				X	X	X	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.6.1.7	исследования							
ОФЭКТ/КТ	41.6.1.8	исследования							
2.1.7. школа для больных с хроническими заболеваниями	41.7	комплексное посещение							
школа сахарного диабета	41.7.1	комплексное посещение							
2.1.8. диспансерное наблюдение <3>, в том числе по поводу: онкологических заболеваний	41.8	комплексное посещение				X	X	X	X
сахарного диабета	41.8.2	комплексное посещение							
болезней системы кровообращения	41.8.3	комплексное посещение							
2.1.9. посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.9	комплексное посещение							





2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексное посещение						X			X				X
2.1.2. для проведения диспансеризации <1>, всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение						X			X				X
для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение						X			X				X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение						X			X				X
женщины	49.3.1	комплексное посещение						X			X				X
мужчины	49.3.2	комплексное посещение						X			X				X
2.1.4. для посещений с иными целями	49.4	посещения						X			X				X
2.1.5. в неотложной форме	49.5	посещение						X			X				X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений) <2>, всего, из них:	49.6	обращение						X			X				X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.6.1	исследования						X			X				X
компьютерная томография	49.6.1.1	исследования						X			X				X
магнитно-резонансная томография	49.6.1.2	исследования						X			X				X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.6.1.3	исследования						X			X				X
эндоскопическое диагностическое исследование	49.6.1.4	исследования						X			X				X





4.5. стентирование или энarterэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.5	случай госпитализации							
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	52	X	X			X		X	
5.1 В амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения			X		X		X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения			X		X		X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпитализации			X		X		X
6. паллиативная медицинская помощь	53	X			X		X		X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	53.1	посещений			X		X		X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений			X		X		X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений			X		X		X

6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день				x			x		x
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения				x			x		x
7. Расходы на ведение дела СМО	54	-			x				x		x
8. Иные расходы	55	-			x				x		x
ИТОГО (сумма строк 01+19+20)	56	x			x			20 848,8		8 616 526,9	100

<sup>1</sup> Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексных посещений) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Субъект Российской Федерации вправе корректировать размер территориального норматива объема с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2025 г. субъект Российской Федерации устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста.

<sup>2</sup> В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<sup>3</sup> Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2025 году - 2661,1 рубля.

Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2026-2027 годы

	Единица измерения	2026 год		2027 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
1	2	3	4	5	6
I. За счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, на 1 жителя					
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе:	вызов				
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	вызов				
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:					
2.1 в амбулаторных условиях:					
2.1.1 с профилактической и иными целями <1>, в том числе:	посещение	0,7250	728,3	0,7250	780,4
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	посещение				

2.1.2 в связи с заболеваниями - обращениями <2>, в том числе:	обращение	0,1430	2 113,2	0,1430	2 264,5
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	обращение				
2.2 в условиях дневных стационаров, в том числе:	случай лечения				
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случай лечения				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	случай лечения	0,00096	18 034,0	0,00096	19 320,6
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь					
4.1 в условиях дневных стационаров, в том числе:	случай лечения	0,00302	22 646,9	0,00302	24 262,5
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случай лечения				
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	случай госпитализаций	0,0136	132 793,2	0,01360	142 220,4
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случай госпитализаций				
5. Паллиативная медицинская помощь <3>:					
5.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <4>, всего, в том числе:	посещение	0,03		0,03	
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами <4>	посещение	0,022	650,5	0,022	696,8
посещения на дому выездными патронажными бригадами <4>	посещение	0,008	3 228,8	0,008	3 459,8

в том числе для детского населения	посещение	0,000302	3410,6	0,000302	3645,5
5.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-день	0,092	3 810,1	0,092	4 075,8
в том числе для детского населения	койко-день	0,002054	3832,7	0,002054	4100,2
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	случай лечения				
II. В рамках Территориальной Программы ОМС, на 1 застрахованное лицо					
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,290000	4 680,5	0,290000	5 030,0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	x	x	x	x	x
2.1 в амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x
2.1.1 посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,266791	2 853,1	0,266791	3 063,2
2.1.2 посещения в рамках проведения диспансеризации <5> - всего, в том числе:	комплексное посещение	0,432393	3 487,0	0,432393	3 743,7
<i>для проведения углубленной диспансеризации</i>	комплексное посещение	0,050758	1 507,7	0,050758	1 618,7
2.1.3 диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, в том числе:	комплексное посещение	0,147308	2 006,3	0,159934	2 154,0
<i>женщины</i>	комплексное посещение	0,075463	3 179,3	0,081931	3 413,4
<i>мужчины</i>	комплексное посещение	0,071845	774,2	0,078003	831,2
2.1.4 посещения с иными целями	посещение	2,276729	405,0	2,276729	434,9

2.1.5 посещения с профилактическими целями центров здоровья	комплексное посещение	0,034976	2 524,6	0,03672483	2 710,4
2.1.6 посещения по неотложной помощи	посещение	0,540000	1 070,9	0,540000	1 149,7
2.1.7 обращения в связи с заболеваниями	обращение	1,224747	2 398,7	1,224747	2 575,3
2.1.8 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований - всего, в том числе:	исследование	0,372923	2 212,5	0,371033	2 373,3
<i>компьютерная томография</i>	исследование	0,060619	3 744,1	0,060619	4 019,8
<i>магнитно-резонансная томография</i>	исследование	0,023135	5 112,2	0,023135	5 488,6
<i>ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы</i>	исследование	0,128528	756,0	0,128528	811,7
<i>эндоскопическое диагностическое исследование</i>	исследование	0,037139	1 386,3	0,037139	1 488,4
<i>молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний</i>	исследование	0,001362	11 642,3	0,001362	12 499,5
<i>патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии</i>	исследование	0,028458	2 871,2	0,028458	3 082,6
<i>ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях</i>	исследование	0,002086	37 146,4	0,002086	38 866,7
<i>ОФЭКТ-КТ</i>	исследование	0,003622	5 290,9	0,003622	5 680,4
2.1.9 диспансерное наблюдение <b>, в том числе по поводу:</b>	комплексное посещение	0,261736	2 897,3	0,261736	3 110,6
<i>2.1.9.1 онкологических заболеваний</i>	комплексное посещение	0,045050	4 090,6	0,045050	4 391,8
<i>2.1.9.2 сахарного диабета</i>	комплексное посещение	0,059800	1 544,4	0,059800	1 658,1
<i>2.1.9.3 болезней системы кровообращения</i>	комплексное посещение	0,125210	3 434,3	0,125210	3 687,1
2.1.10. школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	комплексное посещение	0,208591	1 557,3	0,206598	1 671,9

<i>школа сахарного диабета</i>	комплексное посещение	0,005702	1 441,9	0,005702	1 548,1
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	случай лечения	0,067347	32 103,6	0,067347	33 832,8
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	случай лечения	0,013080	80 858,5	0,013080	85 316,6
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай	0,000644	112 726,4	0,000644	115 970,7
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случай лечения	0,000695	118 934,4	0,000695	124 286,2
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случай госпитализации	0,176499	55 418,6	0,174122	59 124,3
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	случай госпитализации	0,010265	104 621,2	0,010265	111 638,6
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями	случай госпитализации	0,002327	207 340,7	0,002327	219 984,1
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	случай госпитализации	0,000430	270 682,0	0,000430	285 751,0
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случай госпитализации	0,000189	325 685,1	0,000189	343 816,1
4.5 стентирование / эндартерэктомия медицинскими организациями	случай госпитализации	0,000472	211 986,0	0,000472	223 787,4
5. Медицинская реабилитация	x	x	x	x	x
5.1 В амбулаторных условиях	комплексное посещение	0,003241	27 684,5	0,003241	29 722,8

5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	0,002705	29 771,5	0,002705	31 412,9
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,005643	58 761,9	0,005643	62 784,6

<sup>1</sup> Нормативы включают в числе прочих посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включаются в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

<sup>2</sup> Нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическую помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

<sup>3</sup> Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

<sup>4</sup> Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<sup>5</sup> Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексных посещений) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Субъект Российской Федерации вправе корректировать размер территориального норматива объема с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2026 - 2027 гг. субъект Российской Федерации устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленном Минздравом России с учетом возраста.

<sup>6</sup> Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2026 году - 2897,3 рубля, в 2027 году - 3110,6 рубля.



3 уровень					
2.1.2 посещения в рамках проведения диспансеризации <5> - всего, в том числе:	комплексное посещение	0,432393	0,432393	0,432393	0,432393
1 уровень		0,311614	0,311614	0,311614	0,311614
2 уровень		0,120779	0,120779	0,120779	0,120779
3 уровень					
<i>для проведения углубленной диспансеризации</i>	комплексное посещение	0,050758	0,050758	0,050758	0,050758
1 уровень		0,046906	0,046906	0,046906	0,046906
2 уровень		0,003852	0,003852	0,003852	0,003852
3 уровень					
2.1.3 диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, в том числе:	комплексное посещение	0,134681	0,147308	0,159934	0,159934
1 уровень		0,124408	0,136072	0,147735	0,147735
2 уровень		0,010273	0,011236	0,012199	0,012199
3 уровень					
<i>женщины</i>	комплексное посещение	0,068994	0,075463	0,081931	0,081931
1 уровень		0,063731	0,069707	0,075682	0,075682
2 уровень		0,005263	0,005756	0,006249	0,006249
3 уровень					
<i>мужчины</i>	комплексное посещение	0,065687	0,071845	0,078003	0,078003
1 уровень		0,060677	0,066365	0,072053	0,072053
2 уровень		0,005010	0,005480	0,005950	0,005950
3 уровень					

2.1.4 посещения с иными целями	посещение	2,276729	2,276729	2,276729	2,276729
1 уровень		1,640778	1,640778	1,640778	1,640778
2 уровень		0,635951	0,635951	0,635951	0,635951
3 уровень					
2.1.5 посещения с профилактическими целями центров здоровья	комплексное посещение	0,0333105	0,034976	0,034976	0,03672483
1 уровень		0,0284713	0,029895	0,029895	0,03138961
2 уровень		0,0048392	0,005081	0,005081	0,00533522
3 уровень					
2.1.6 посещения по неотложной помощи	посещение	0,540000	0,540000	0,540000	0,540000
1 уровень		0,450000	0,450000	0,450000	0,450000
2 уровень		0,090000	0,090000	0,090000	0,090000
3 уровень					
2.1.7 обращения в связи с заболеваниями	обращение	1,224747	1,224747	1,224747	1,224747
1 уровень		0,624231	0,624231	0,624231	0,624231
2 уровень		0,600516	0,600516	0,600516	0,600516
3 уровень					
2.1.8 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований - всего, в том числе:	исследование	0,271651	0,372923	0,372923	0,371033
1 уровень		0,118196	0,162260	0,162260	0,161437
2 уровень		0,153455	0,210663	0,210663	0,209596
3 уровень					
<i>компьютерная томография</i>	исследование	0,057732	0,060619	0,060619	0,060619
1 уровень		0,027767	0,029156	0,029156	0,029156
2 уровень		0,029965	0,031463	0,031463	0,031463

3 уровень						
<i>магнитно-резонансная томография</i>	исследование	0,022033	0,023135	0,023135	0,023135	0,023135
1 уровень		0,000198	0,000208	0,000208	0,000208	0,000208
2 уровень		0,021835	0,022927	0,022927	0,022927	0,022927
3 уровень						
<i>ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы</i>	исследование	0,122408	0,128528	0,128528	0,128528	0,128528
1 уровень		0,078035	0,081936	0,081936	0,081936	0,081936
2 уровень		0,044373	0,046592	0,046592	0,046592	0,046592
3 уровень						
<i>эндоскопическое диагностическое исследование</i>	исследование	0,035370	0,037139	0,037139	0,037139	0,037139
1 уровень		0,012195	0,012805	0,012805	0,012805	0,012805
2 уровень		0,023175	0,024334	0,024334	0,024334	0,024334
3 уровень						
<i>молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний</i>	исследование	0,001297	0,001362	0,001362	0,001362	0,001362
1 уровень						
2 уровень		0,001297	0,001362	0,001362	0,001362	0,001362
3 уровень						
<i>патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии</i>	исследование	0,027103	0,028458	0,028458	0,028458	0,028458
1 уровень						
2 уровень		0,027103	0,028458	0,028458	0,028458	0,028458
3 уровень						



1 уровень		0,118390	0,118390	0,118390	0,118390
2 уровень		0,006820	0,006820	0,006820	0,006820
3 уровень					
2.1.10. школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	комплексное посещение	0,2102769	0,208591	0,208591	0,206598
1 уровень		0,1315239	0,130469	0,130469	0,129223
2 уровень		0,0787530	0,078122	0,078122	0,077375
3 уровень					
<i>школа сахарного диабета</i>	комплексное посещение	0,005702	0,005702	0,005702	0,005702
1 уровень		0,003566	0,003566	0,003566	0,003566
2 уровень		0,002136	0,002136	0,002136	0,002136
3 уровень					
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	случай лечения	0,067347	0,067347	0,067347	0,067347
1 уровень		0,044071	0,044071	0,044071	0,044071
2 уровень		0,023276	0,023276	0,023276	0,023276
3 уровень					
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	случай лечения	0,013080	0,013080	0,013080	0,013080
1 уровень					
2 уровень		0,013080	0,013080	0,013080	0,013080
3 уровень					
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай	0,000644	0,000644	0,000644	0,000644

1 уровень						
2 уровень			0,000644	0,000644	0,000644	0,000644
3 уровень						
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С		случай лечения	0,000695	0,000695	0,000695	0,000695
1 уровень						
2 уровень			0,000695	0,000695	0,000695	0,000695
3 уровень						
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:		случай госпитализации	0,176499	0,176499	0,176499	0,174122
1 уровень			0,035536	0,035536	0,035536	0,035058
2 уровень			0,027730	0,027730	0,027730	0,027356
3 уровень			0,113233	0,113233	0,113233	0,111708
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»		случай госпитализации	0,010265	0,010265	0,010265	0,010265
1 уровень						
2 уровень						
3 уровень			0,010265	0,010265	0,010265	0,010265
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями		случай госпитализации	0,002327	0,002327	0,002327	0,002327
1 уровень						
2 уровень						
3 уровень			0,002327	0,002327	0,002327	0,002327
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями		случай госпитализации	0,000430	0,000430	0,000430	0,000430

1 уровень						
2 уровень						
3 уровень		0,000430	0,000430	0,000430		0,000430
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случай госпитализации	0,000189	0,000189	0,000189		0,000189
1 уровень						
2 уровень						
3 уровень		0,000189	0,000189	0,000189		0,000189
4.5 стентирование / эндартерэктомия медицинскими организациями	случай госпитализации	0,000472	0,000472	0,000472		0,000472
1 уровень						
2 уровень						
3 уровень		0,000472	0,000472	0,000472		0,000472
5. Медицинская реабилитация	x	x	x	x		x
5.1 В амбулаторных условиях	комплексное посещение	0,003241	0,003241	0,003241		0,003241
1 уровень						
2 уровень		0,003241	0,003241	0,003241		0,003241
3 уровень						
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	0,002705	0,002705	0,002705		0,002705
1 уровень						
2 уровень		0,002705	0,002705	0,002705		0,002705
3 уровень						
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,005643	0,005643	0,005643		0,005643

1 уровень					
2 уровень		0,005643	0,005643	0,005643	0,005643
3 уровень					

»