

## Приложение 1

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Крым на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

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

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 H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин фамотидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые

		эзомепразол	<p>пленочной оболочкой</p> <p>капсулы</p> <p>кишечнорастворимые;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>таблетки</p> <p>кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p>
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	<p>капсулы с пролонгированным высвобождением;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
A03AD	папаверин и его производные	платифиллин дротаверин	<p>раствор для подкожного введения</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
A03B A03BA A03F	препараты белладонны алкалоиды белладонны, третичные амины стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	атропин	<p>капли глазные;</p> <p>раствор для инъекций</p>

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	урсодезоксихоле- вая 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 + глицерризиновая 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 таблетки сироп
A06AD	осмотические	сеннозиды А и В лактолоза	

	слабительные средства		
		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	смектит	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
	кишечные препараты	диоктаэдрический	
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	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;

		сульфасалазин	гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		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 инсулин глулизин инсулин лизпро  инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный инсулин деглудек + инсулин аспарт инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин лизпро двухфазный инсулин гларгин  инсулин гларгин + ликсисенатид инсулин деглудек  инсулин детемир	суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения  раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным

A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлазид	высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин вилдаглиптин гозоглиптин линаглиптин саксаглиптин ситаглиптин эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид  ликсисенатид семаглутид	раствор для подкожного введения  раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин  ипраглифлозин эпаглифлозин эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой  таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 кальцитриол колекальциферол	капли для приема внутрь; капсулы капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин $B_1$ и его комбинации с		
	витаминами $B_6$ и $B_{12}$		
A11DA	витамин $B_1$	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема 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	агалсидаза альфа агалсидаза бета  велаглоцераза альфа галсульфаза идурсульфаза идурсульфаза бета имиглоцераза  ларонидаза себелипаза альфа  талиглоцераза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата

A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглулат нитизинон	для приготовления раствора для инфузий капсулы капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые; таблетки растворимые капсулы;
		тиоктовая кислота	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 раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

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

			применения; таблетки
B03	антианемические препараты препараты железа		
B03A			
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат железа (III) гидроксида сахарозный комплекс железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
B03B	витамины $B_{12}$ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин $B_{12}$ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпозтин альфа метоксиполиэтиленгликоль-эпозтин бета эпозтин альфа эпозтин бета	раствор для инъекций раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы кровь и препараты крови		
B05A			
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека гидроксиэтил-крахмал декстран желатин	раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий
B05B	растворы для		

B05BA	внутривенного введения 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 меглюмина натрия сукцинат 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  порошок для ингаляций дозированный; 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
<b>C</b>	<b>сердечно-сосудистая система</b>		
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 дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(IRS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения

		4-ил)этил] бензамида гидрохлорид	
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов	гидробромид	
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамина	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамина	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрина	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01CX	другие кардиотонические средства	фенилэфрина эпинефрина левосимендана	раствор для инъекций раствор для инъекций 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 подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида моонитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия,
		нитроглицерина	покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы подъязычные; концентрат для приготовления



			раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03 C03A C03AA	диуретики тиазидные диуретики тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C C03CA	«петлевые» диуретики сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления

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

			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл лизиноприл периндоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл	капсулы; таблетки
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		

C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		эволюкумаб	раствор для подкожного введения
<b>D</b>	<b>дерматологические препараты</b>		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		

D07A D07AC	глюкокортикоиды глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон  мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; 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  калия перманганат  этанол	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления

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
<b>G</b>	<b>мочеполовая система и половые гормоны</b>		
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 мизопростол	гель интрацервикальный таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		

G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые



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

H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин  окситоцин	введения раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C H01CB	гормоны гипоталамуса соматостатин и аналоги	ланреотид  октреотид	гель для подкожного введения продолжительного действия
H01CC	антигонадотропин- рилизинг гормоны	пасиреотид  ганиреликс  цетрореликс	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения раствор для подкожного введения»; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон гидрокортизон	таблетки крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и
H02AB	глюкокортикоиды		

			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	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций

H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол цинакальцет этелкальцетид	капсулы; раствор для внутривенного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения
<b>J</b>	<b>противомикробные препараты системного действия</b>		
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 лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		тигециклин	таблетки диспергируемые лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема 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;

J01CE	пенициллины, чувствительные к бета- лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета- лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления

		цефалексин	раствора для инъекций 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 инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		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

		цефоперазон + сульбактам	раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин меропенем	порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		klarитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G J01GA	аминогликозиды стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные;



		канамицин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; 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;

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

J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой

			<p>оболочкой;          гранулы с пролонгированным высвобождением;          лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;          раствор для инфузий;          таблетки          кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;          таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой</p>
J04AB	антибиотики	<p>капреомицин</p> <p>рифабутин рифампицин</p>	<p>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          капсулы          капсулы;          лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;          лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;          таблетки, покрытые пленочной оболочкой          капсулы          раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;          раствор для инъекций;          раствор для инъекций и ингаляций;          таблетки          таблетки, покрытые оболочкой;          таблетки, покрытые пленочной оболочкой          таблетки, покрытые оболочкой;          таблетки, покрытые пленочной оболочкой          таблетки</p>
J04AC	гидразиды	<p>цикloserин изониазид</p>	<p>капсулы          раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;          раствор для инъекций;          раствор для инъекций и ингаляций;          таблетки          таблетки, покрытые оболочкой;          таблетки, покрытые пленочной оболочкой          таблетки, покрытые оболочкой;          таблетки, покрытые пленочной оболочкой          таблетки</p>
J04AD	производные тиокарбамида	<p>протионамид</p> <p>этионамид</p>	<p>таблетки, покрытые оболочкой;          таблетки, покрытые пленочной оболочкой          таблетки, покрытые оболочкой;          таблетки, покрытые пленочной оболочкой          таблетки</p>
J04AK	другие	<p>бедаквилин</p>	<p>таблетки</p>

	противотуберкулезные препараты	деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоимино метилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		

J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки,

		ламивудин	покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
		эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		несвирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир рибавирин	таблеток набор капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки

		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	лиофилизат для



			приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной сыворотка противоботулиническая сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая 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)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
J07A	вакцины бактериальные		
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин 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
		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;
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01AX	другие алкилирующие средства	ломустин дакарбазин	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B L01BA	антиметаболиты аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин неларабин флударабин	таблетки раствор для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пириимидина	азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
		капецитабин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 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 антрациклины и родственные соединения		
L01DB		даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для	

L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций капсулы
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведотин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления

		ипилимуаб	раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб злотузумаб	раствор для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акалабрутиниб	капсулы
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы

	дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ибрутиниб	капсулы
	иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кризотиниб	капсулы
	лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ленватиниб	капсулы
	мидостаурин	капсулы
	нилотиниб	капсулы
	нинтеданиб	капсулы мягкие
	осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	палбоциклиб	капсулы
	регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	руксолитиниб	таблетки
	сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	сунитиниб	капсулы
	траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	церитиниб	капсулы
	эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт
		концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения



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

		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ароматазы	энзалутамид	капсулы
		анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного

L03AB	интерфероны	эмтэгфилграстим интерферон альфа	<p>введения раствор для подкожного введения гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные</p>
		интерферон бета-1a	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения</p>
		интерферон бета-1b	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения</p>
		интерферон гамма	<p>лиофилизат для приготовления раствора для</p>

			внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
		целэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонатацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацент	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата

			для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антигитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		кладрибин	таблетки
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора

		цертолизумаба	для инфузий раствор для подкожного введения
		пэгол	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		этанерцепт	раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
		левилимаб	раствор для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			мазь для наружного применения
		циклоsporин	капсулы;

L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь таблетки
		диметилфумарат леналидомид пирфенидон	капсулы кишечнорастворимые капсулы капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
<b>M</b>	<b>костно-мышечная система</b>		
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

			<p>пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с продолжительным высвобождением</p>
		кеторолак	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	<p>гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
		кетопрофен	<p>капсулы; капсулы продолжительного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные;</p> <p>таблетки;</p>



			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 ботулинический токсин типа А	раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
		ботулинический токсин типа А-гемагглютнин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
M03B	миорелаксанты центрального действия		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения;
		tizанидин	таблетки капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения		

M05B	заболеваний костей 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 раствор для подкожного введения
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	нуснерсен	раствор для интратекального введения
		рисдилам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
<b>N</b>	<b>нервная система</b>		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан десфлуран севофлуран	жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций 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 кетамин	газ сжатый
		натрия оксибутират пропофол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения эмульсия для внутривенного введения;

N01B	местные анестетики		эмульсия для инфузий
N01BA	эфиры аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения;
		левобупивакаин	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 орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксипиперидин	таблетки защечные;
		тапентадол	таблетки подъязычные
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы;
			раствор для инъекций;
			суппозитории ректальные;
			таблетки;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		

N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенобарбитал	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	фенитоин этосуксимид	таблетки 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

N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	<p>пленочной оболочкой 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</p>
N03AX	другие противоэпилептические 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 топирамат	капсулы капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением;

			таблетки; таблетки диспергируемые 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
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05 N05A	психолептики антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перiciaзин	капсулы;
		тиоридазин	раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и

N05AE	производные индола	луразидон	внутримышечного введения; раствор для инъекций таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AF	производные тioxантена	сертиндол зуклопентиксол	таблетки, покрытые оболочкой 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
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые

N05B	анксиолитики		пленочной оболочкой
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлор фенил-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
		lorazepam oxazepam	таблетки, покрытые оболочкой; 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; таблетки
		нитразепам зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05CF	бензодиазепиноподобные средства		
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



N06AX	другие антидепрессанты	сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин агомелатин	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты	пипофезин	таблетки
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные капли назальные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин пиррацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота фонтурацетам церебролизин цитиколин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения таблетки раствор для инъекций раствор для внутривенного и

N06D	препараты для лечения деменции		внутримышечного введения
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	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 этилметилгидрок сипиридина сукцинат	таблетки капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>P</b>	<b>противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты</b>		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
<b>R</b>	<b>дыхательная система</b>		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие		

R01AA	препараты для местного применения адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол будесонид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона	порошок для ингаляций дозированный

		фуроат салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол  вилантерол + умеклидиния бромид вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат гликопиррония бромид + индакатерол ипратропия бромид + фенотерол олодатерол + тиотропия бромид	порошок для ингаляций дозированный  порошок для ингаляций дозированный  капсулы с порошком для ингаляций  аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон          будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная порошок для ингаляций дозированный
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный

		гликопиррония бромид ипратропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб  меполизумаб омализумаб	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и

			ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия	ацетилцистеин	
R06A	антигистаминные средства системного действия	дорназа альфа	
R06AA	эферы 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 порактант альфа сурфактант-БЛ	суспензия для эндотрахеального введения суспензия для эндотрахеального введения лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;

R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
S	<b>органы чувств</b>		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрацилин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
S01ED	бета-адреноблокаторы	дорзоламид	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тимолол	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	тафлупрост бутиламино- гидрокси- пропоксифеноксид метил- метилоксадиазол	капли глазные капли глазные капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения



	новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия калий-железо гексацаноферрат кальция тринатрия пентетат  карбоксим  налоксон натрия тиосульфат протамина сульфат  сугаммадекс  цинка бисвинилимидазола диацетат деферазирокс	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 раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций раствор для внутривенного введения раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты		таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат комплекс $\beta$ –	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь  таблетки жевательные

		железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала севеламер	
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
V03AX	прочие лечебные средства	месна дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06 V06D	лечебное питание другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси	
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	кетованалоги аминокислот аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08 V08A	контрастные средства рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые	йоверсол	раствор для внутривенного и

	нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства		внутриартериального введения
		йогексол йомерпол йопронид	раствор для инъекций раствор для инъекций 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 гадобутрол  гадодиаמיד  гадоксетовая кислота гадопентетовая кислота гадотеридол	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	гадотеровая кислота меброфенин  пентатех $^{99m}\text{Tc}$  пирфотех $^{99m}\text{Tc}$  технеция ( $^{99m}\text{Tc}$ ) оксабифор  технеция ( $^{99m}\text{Tc}$ ) фитат	раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях		

V10BX	костной ткани 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

---

\*Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, сформирован в объеме не менее объема, установленного перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях.

Приложение 2  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Порядок обеспечения граждан, в том числе детей, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому**

Настоящий порядок определяет механизм обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, при наличии показаний медицинскими изделиями для использования на дому, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, в соответствии с перечнем, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее – медицинские изделия), а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому.

Согласно требованиям Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 мая 2019 года № 345н/372н, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи осуществляется обеспечение медицинскими изделиями, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами на основании заключения врачебной комиссии медицинской организации.

Передача от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий производится в соответствии с Порядком, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Предоставляемое медицинское изделие многократного использования передается пациенту в безвозмездное пользование и не подлежит отчуждению в пользу третьих лиц, в том числе продаже или дарению. По истечении установленного врачебной комиссией медицинской организации срока, на который выдано медицинское изделие, оно подлежит возврату по месту его выдачи. Передача медицинского изделия многократного использования

другому пациенту осуществляется только после его обработки в соответствии с документами, регламентирующими данную процедуру.

Решение о плановой (внеплановой) замене медицинского изделия многократного использования и отправке его в ремонт принимается специалистами, обслуживающими медицинскую технику в медицинской организации, с которой заключался договор о передаче медицинских изделий в безвозмездное временное пользование на дому. При отсутствии возможности незамедлительной замены медицинского изделия многократного использования на период его ремонта пациент направляется в медицинскую организацию, оказывающую специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, для проведения респираторной поддержки до момента замены такого изделия.

С целью обеспечения долгосрочной работы медицинского изделия многократного использования медицинская организация проводит необходимое обучение пациента, его родственников и (или) других лиц, осуществляющих уход за пациентом на дому, о чем в медицинской карте пациента проставляется подпись обучаемых.

Контроль за использованием медицинских изделий на дому осуществляется медицинскими работниками медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Ремонт медицинских изделий осуществляется в период гарантийной эксплуатации за счет поставщика, далее – медицинской организацией, с которой заключался договор о передаче медицинских изделий в безвозмездное временное пользование на дому.

При оказании паллиативной медицинской помощи взрослому населению назначение и выписывание обезболивающих лекарственных препаратов, в том числе наркотических и психотропных лекарственных препаратов, включенных в списки II и III Перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации (далее - Перечень), осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов».

При выписывании из медицинской организации, оказывающей паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, пациенту даются рекомендации по дальнейшему наблюдению, лечению, в том числе по организации искусственной вентиляции легких в амбулаторных условиях (на

дому), а также организации и проведению ухода в амбулаторных условиях в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 мая 2019 года № 345н/372н.

В отдельных случаях по решению руководителя медицинской организации при выписывании из медицинской организации, оказывающей паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, пациенту, получающему наркотические и психотропные лекарственные препараты и нуждающемуся в продолжении лечения в амбулаторных условиях, могут назначаться либо выдаваться одновременно с выпиской из истории болезни наркотические и психотропные лекарственные препараты списков II и III Перечня на срок приема пациентом до 5 дней.

Документальный учет медицинских изделий и (или) лекарственных препаратов ведется лечащим врачом пациента в медицинской карте пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (форма 025/у).

Приложение 3  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Порядок  
взаимодействия с референс-центрами Министерства  
здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях  
предупреждения распространения биологических угроз (опасностей),  
а также порядок взаимодействия с референс-центрами  
иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов  
исследований, функционирующими на базе медицинских организаций,  
подведомственных Министерству здравоохранения  
Российской Федерации**

Министерство здравоохранения Республики Крым организует взаимодействие с медицинскими организациями, подведомственными Министерству здравоохранения Российской Федерации, на базе которых функционируют референс-центры иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований (далее – Референс-центры), посредством телемедицинской системы дистанционных консультаций федерального и регионального уровней.

Перечень референс-центров утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 декабря 2020 года № 1372 «Об организации функционирования референс-центров иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации».

Взаимодействие с Референс-центрами осуществляется путем дистанционного взаимодействия отдела телемедицины и информационных технологий ГБУЗ РК «Крымский республиканский онкологический клинический диспансер имени В.М. Ефетова».

Взаимодействие с Референс-центрами осуществляется:

- при онкологических заболеваниях взрослого населения, входящих в рубрики С37, С38, С40 - С41, С45 - С49, С58, С60-70, С72, С74, D39 МКБ-10, а также соответствующих кодам международной классификации болезней - онкология (МКБ-О), 3 издания 8936, 906 - 909, 8247/3, 8013/3, 8240/3, 8244/3, 8246/3, 8249/3;

- в сложных клинических случаях для уточнения диагноза, в том числе распространения опухолевого процесса, в целях проведения оценки, интерпретации и описания результатов;

- при необходимости повторного проведения патоморфологических, иммуногистохимических и молекулярно-генетических исследований в



сложных диагностических случаях с целью верификации диагноза или подбора специального противоопухолевого лечения;

- при необходимости проведения экспертных патоморфологических, иммуногистохимических и молекулярно-генетических исследований в сложных диагностических случаях.

В целях проведения оценки, интерпретации и описания результатов врач-онколог первичного онкологического кабинета или центра амбулаторной помощи, врач-специалист медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь или специализированную медицинскую помощь, независимо от ведомственной принадлежности, организует направление в отдел телемедицины и информационных технологий ГБУЗ РК «Крымский республиканский онкологический клинический диспансер имени В.М. Ефетова»:

- цифровых изображений, полученных по результатам патоморфологических исследований (сканы гистологических препаратов);
- цифровых изображений, полученных по результатам лучевых методов исследований.

ГБУЗ РК «Крымский республиканский онкологический клинический диспансер имени В.М. Ефетова» организует направление:

- цифровых изображений, полученных по результатам патоморфологических исследований, в патолого-анатомическое бюро (отделение) четвертой группы (референс-центр) путем информационного взаимодействия, в том числе с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой;

- цифровых изображений, полученных по результатам лучевых методов исследований, в дистанционный консультативный центр лучевой диагностики путем информационного взаимодействия, в том числе с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой;

- биопсийного (операционного) материала для повторного проведения патоморфологических, иммуногистохимических и молекулярно-генетических исследований в патолого-анатомическое бюро (отделение) четвертой группы (референс-центр), а также в молекулярно-генетические лаборатории для проведения молекулярно-генетических исследований.

Для проведения экспертных и повторных иммуногистохимических, патоморфологических, молекулярно-генетических исследований биологического материала с целью верификации диагноза и подбора специального противоопухолевого лечения направление в Референс-центр установленного образца (форма 057/у-04) выдает врач-онколог ГБУЗ РК «Крымский республиканский онкологический клинический диспансер имени В.М. Ефетова».

В случае выявления онкологического заболевания у детей взаимодействие с Референс-центрами осуществляется путем дистанционного взаимодействия отдела телемедицины и информационных технологий ГБУЗ РК «Республиканская детская клиническая больница».

Взаимодействие с Референс-центрами осуществляется:

- при подозрении у детей от 0 до 18 лет на заболевания, входящие в класс «Новообразования» МКБ-10, для первичной диагностики и подозрении на рецидив новообразования;

- в сложных клинических случаях для уточнения диагноза, в том числе распространения опухолевого процесса, в целях проведения оценки, интерпретации и описания результатов;

- при необходимости повторного проведения патоморфологических, иммуногистохимических и молекулярно-генетических исследований в сложных диагностических случаях с целью верификации диагноза или подбора специального противоопухолевого лечения;

- при необходимости проведения экспертных патоморфологических, иммуногистохимических и молекулярно-генетических исследований в сложных диагностических случаях.

Для осуществления взаимодействия с Референс-центрами врач-детский онколог, детский онколог/гематолог, врач-гематолог, врач-детский хирург, врач-патологоанатом медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь по детской онкологии, независимо от ведомственной принадлежности, организует направление в отдел телемедицины и информационных технологий ГБУЗ РК «Республиканская детская клиническая больница»:

- цифровых изображений, полученных по результатам патоморфологических исследований (сканы гистологических препаратов);

- цифровых изображений, полученных по результатам лучевых методов исследований.

ГБУЗ РК «Республиканская детская клиническая больница» организует направление:

- цифровых изображений, полученных по результатам патоморфологических исследований, в патолого-анатомическое бюро (отделение) четвертой группы (референс-центр) путем информационного взаимодействия, в том числе с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой;

- цифровых изображений, полученных по результатам лучевых методов исследований, в дистанционный консультативный центр лучевой диагностики путем информационного взаимодействия, в том числе с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой;

- биопсийного (операционного) материала для повторного проведения патоморфологических, иммуногистохимических и молекулярно-генетических исследований в патолого-анатомическое бюро (отделение) четвертой группы (референс-центр), а также в молекулярно-генетические лаборатории для проведения молекулярно-генетических исследований.

При необходимости проведения иммуногистохимических, цитогенетических, молекулярно-генетических и других исследований, внесенных в клинические рекомендации, непосредственно на биологических

образцах опухоли организуется транспортировка материала посредством транспортной компании, специализирующейся на безопасной перевозке биоматериалов с обеспечением холодового режима (при необходимости), сроков доставки.

Для проведения экспертных и повторных иммуногистохимических, патоморфологических, молекулярно-генетических исследований биологического материала с целью верификации диагноза и подбора специального противоопухолевого лечения направление в Референс-центр установленного образца (форма 057/у-04) выдает врач-детский онколог, врач-гематолог, врач-детский онколог/гематолог ГБУЗ РК «Республиканская детская клиническая больница».

В целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей) в соответствии с Комплексным планом по санитарной охране территории Республики Крым на 2020-2024 годы по предупреждению заноса и распространения инфекционных (паразитарных) болезней, ввоза товаров и грузов, представляющих риск для здоровья населения, которые могут вызвать чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, утвержденным решением санитарно-противоэпидемической комиссии при Совете министров Республики Крым, протокол от 13 февраля 2020 года № 1, медицинские организации Республики Крым обеспечивают отбор и доставку клинического материала от больных с подозрением на заболевания особо опасными инфекциями и направляют в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе» или в ФГКУЗ «Противочумная станция Республики Крым» Роспотребнадзора.

Межрегиональным управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Крым и городу федерального значения Севастополю организовано направление клинического материала от больных с подозрением на заболевания особо опасными инфекциями в лаборатории Референс-центров.

Приложение 4  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Перечень  
исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых  
в рамках углубленной диспансеризации**

1. Первый этап углубленной диспансеризации, который проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации:

- а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;
- б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);
- в) проведение спирометрии или спирографии;
- г) общий (клинический) анализ крови развернутый;
- д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);
- е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
- ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);
- з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации, который проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния):

- а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);
- б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя

сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

Приложение 5  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

### Перечень

заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний)  
с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно

Код КСГ	Наименование
В стационарных условиях	
st02.001	Осложнения, связанные с беременностью
st02.002	Беременность, закончившаяся абортивным исходом
st02.003	Родоразрешение
st02.004	Кесарево сечение
st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)
st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)
st03.002	Ангионевротический отек, анафилактический шок
st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе <*>
st08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <*>
st08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <*>
st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети
st09.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7)
st12.001	Кишечные инфекции, взрослые
st12.002	Кишечные инфекции, дети
st12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с

- осложнениями, взрослые
- st12.011 Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети
- st14.002 Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
- st15.008 Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <\*>
- st15.009 Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <\*>
- st16.005 Сотрясение головного мозга
- st19.007 Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
- st19.038 Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
- st19.144 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <\*>
- st19.145 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <\*>
- st19.146 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <\*>
- st19.147 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <\*>
- st19.148 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <\*>
- st19.149 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <\*>
- st19.150 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <\*>
- st19.151 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях

- (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые  
(уровень 8) <\*>
- st19.152 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях  
(кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые  
(уровень 9) <\*>
- st19.153 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях  
(кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые  
(уровень 10) <\*>
- st19.154 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях  
(кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые  
(уровень 11) <\*>
- st19.155 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях  
(кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые  
(уровень 12) <\*>
- st19.156 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях  
(кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые  
(уровень 13) <\*>
- st19.157 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях  
(кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые  
(уровень 14) <\*>
- st19.158 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях  
(кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые  
(уровень 15) <\*>
- st19.159 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях  
(кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые  
(уровень 16) <\*>
- st19.160 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях  
(кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые  
(уровень 17) <\*>
- st19.161 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях  
(кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые  
(уровень 18) <\*>
- st19.162 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях  
(кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые
- st19.082 Лучевая терапия (уровень 8)



- st19.090 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
- st19.094 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
- st19.097 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
- st19.100 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
- st20.005 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
- st20.006 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
- st20.010 Замена речевого процессора
- st21.001 Операции на органе зрения (уровень 1)
- st21.002 Операции на органе зрения (уровень 2)
- st21.003 Операции на органе зрения (уровень 3)
- st21.004 Операции на органе зрения (уровень 4)
- st21.005 Операции на органе зрения (уровень 5)
- st21.006 Операции на органе зрения (уровень 6)
- st21.009 Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
- st25.004 Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
- st27.012 Отравления и другие воздействия внешних причин
- st30.006 Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
- st30.010 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
- st30.011 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
- st30.012 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)

- st30.014 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
- st30.016 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7)
- st31.017 Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи
- st32.002 Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
- st32.016 Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
- st34.002 Операции на органах полости рта (уровень 1)
- st36.001 Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <\*>
- st36.020 Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)
- st36.021 Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)
- st36.022 Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)
- st36.023 Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4)
- st36.007 Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
- st36.009 Реинфузия аутокрови
- st36.010 Баллонная внутриаортальная контрпульсация
- st36.011 Экстракорпоральная мембранная оксигенация
- st36.024 Радиойодтерапия
- st36.025 Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
- st36.026 Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
- st36.028 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) <\*>



- st36.046 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) <\*>
- st36.047 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) <\*>

В условиях дневного стационара

- ds02.001 Осложнения беременности, родов, послеродового периода
- ds02.006 Искусственное прерывание беременности (аборт)
- ds02.007 Аборт медикаментозный
- ds02.008 Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)
- ds05.005 Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе <\*>
- ds08.001 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <\*>
- ds08.002 Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <\*>
- ds08.003 Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <\*>
- ds15.002 Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <\*>
- ds15.003 Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <\*>
- ds19.028 Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
- ds19.029 Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ (только для федеральных медицинских организаций)
- ds19.033 Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования
- ds19.116 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <\*>

- ds19.117 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <\*>
- ds19.118 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <\*>
- ds19.119 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <\*>
- ds19.120 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <\*>
- ds19.121 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <\*>
- ds19.122 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <\*>
- ds19.123 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <\*>
- ds19.124 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <\*>
- ds19.125 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <\*>
- ds19.126 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <\*>
- ds19.127 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <\*>
- ds19.128 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <\*>

- ds19.129 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <\*>
- ds19.130 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <\*>
- ds19.131 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) <\*>
- ds19.132 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) <\*>
- ds19.133 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) <\*>
- ds19.134 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) <\*>
- ds19.057 Лучевая терапия (уровень 8)
- ds19.063 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
- ds19.067 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
- ds19.071 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
- ds19.075 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
- ds20.002 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
- ds20.003 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
- ds20.006 Замена речевого процессора
- ds21.002 Операции на органе зрения (уровень 1)

- ds21.003 Операции на органе зрения (уровень 2)
- ds21.004 Операции на органе зрения (уровень 3)
- ds21.005 Операции на органе зрения (уровень 4)
- ds21.006 Операции на органе зрения (уровень 5)
- ds21.007 Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
- ds25.001 Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
- ds27.001 Отравления и другие воздействия внешних причин
- ds34.002 Операции на органах полости рта (уровень 1)
- ds36.001 Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <\*>
- ds36.011 Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
- ds36.012 Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
- ds36.013 Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
- ds36.015 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) <\*>
- ds36.016 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) <\*>
- ds36.017 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <\*>
- ds36.018 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) <\*>
- ds36.019 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) <\*>
- ds36.020 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) <\*>
- ds36.021 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) <\*>
- ds36.022 Лечение с применением генно-инженерных биологических

- препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) <\*>
- ds36.023 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) <\*>
- ds36.024 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) <\*>
- ds36.025 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) <\*>
- ds36.026 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) <\*>
- ds36.027 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) <\*>
- ds36.028 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) <\*>
- ds36.029 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) <\*>
- ds36.030 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) <\*>
- ds36.031 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) <\*>
- ds36.032 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) <\*>
- ds36.033 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) <\*>
- ds36.034 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) <\*>
- ds36.035 Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммуносорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии
- 

<\*> При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.



Приложение 6  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Целевые значения критериев доступности и качества медицинской  
помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы  
госгарантий**

Наименование показателя	Единица измерения	Целевой показатель		
		2024 г.	2025 г.	2026 г.
<b>Критерии доступности медицинской помощи</b>				
Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе:	% от числа опрошенных	46,0	46,0	52,0
городское население	% от числа опрошенных	46,0	46,0	52,0
сельское население	% от числа опрошенных	46,0	46,0	52,0
Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу госгарантий	%	9,1	8,9	8,7
Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу госгарантий	%	2,0	2,0	2,0
Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС	%	1	1	1
Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	%	80,0	80,0	80,0
Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства *	чел.	* всем по факту обращения		

Число пациентов, зарегистрированных на территории Республики Крым по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	чел.	0	0	0
Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	%	70	75	80
Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	%	75	80	85
Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	%	90	90	90
<b>Критерии качества медицинской помощи</b>				
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	%	5,6	5,7	5,8
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	%	11,5	12,5	13,5
Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	%	21,2	21,25	21,3
Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	%	1,5	1,5	1,5
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными и новообразованиями	%	100	100	100
Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом	%	45	50	55

миокарда				
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	%	37	41	46
Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	%	11	12	13
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	%	40	45	50
Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	%	30	33	37
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	%	15	15	20
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	%	5	5	5
Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	%	90	90	90
Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	%	95	96	97
Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	единиц	130	135	140

Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	%	25	26	27
Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы госгарантий	единиц	30,0	30,0	30,0
Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тыс. населения в год	количество случаев	* всем по факту обращения		
Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс. населения	количество случаев	* всем по факту обращения		
Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. населения в год	количество случаев	* всем по факту обращения		
Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тыс. населения в год	количество случаев	* всем по факту обращения		
Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 тыс. населения в год	количество случаев	* всем по факту обращения		
Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	человек	42	43	44
Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	%	5	10	10
<b>Показатели эффективности деятельности медицинских организаций</b>				
Оценка выполнения функции врачебной должности, всего, в том числе:	%	100	100	100
в городской местности	%	100	100	100
в сельской местности	%	100	100	100
Использование коечного фонда, всего, в том числе:	%	100	100	100
в городской местности	%	100	100	100
в сельской местности	%	100	100	100
<b>Критерии доступности медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями</b>				
Доля объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи с коэффициентом относительной затратоемкости, равным 2 и более, в объеме оказанной специализированной, в том числе				

высокотехнологичной, медицинской помощи:				
- для образовательных организаций высшего образования, осуществляющих оказание медицинской помощи	%	60	60	60
- для остальных федеральных медицинских организаций	%	70	75	75

**Приложение 7**  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме,  
в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в  
стационарных условиях, проведения отдельных диагностических  
обследований, а также консультаций врачей - специалистов**

Наименование показателей	2024 год
Оказание первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме	не более 2 часов с момента обращения в медицинскую организацию
Ожидание оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания	не более 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию
Ожидание оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи для пациентов с онкологическими заболеваниями	не более 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния)
Прием врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми	не более 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию
Проведение консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание)	не более 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию
Проведение консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание	не более 3 рабочих дней
Проведение диагностических инструментальных (рентгенографических исследований, включая маммографию, функциональную диагностику, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи, сроки установления диагноза онкологического заболевания (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание)	не более 14 рабочих дней со дня назначения исследований
Проведение компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме (за исключением исследований при подозрении на	не более 14 рабочих дней со дня назначения

онкологическое заболевание)	
Проведение диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание	не более 7 рабочих дней со дня назначения
Установление диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием	не более 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания
Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме	не более 20 минут с момента вызова

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи, в сроки, установленные настоящим разделом.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

Приложение 8  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Крым**

Согласно части 1 статьи 21 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи» при оказании гражданину медицинской помощи в рамках Территориальной программы госгарантий он имеет право на выбор врача с учетом согласия врача.

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин осуществляет выбор врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) не чаще чем 1 раз в год путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

Оказание содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача осуществляется в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 407н.

Возложение функций лечащего врача на врача соответствующей специальности осуществляет руководитель медицинской организации с учетом согласия врача.

Выбор гражданами, проживающими в других субъектах Российской Федерации, медицинской организации Республики Крым осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 года № 1342н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи».



Приложение 9  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан, в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Крым**

Настоящий порядок определяет механизм предоставления медицинской помощи отдельным категориям граждан в государственных учреждениях здравоохранения Республики Крым, а также в иных организациях, осуществляющих деятельность в области здравоохранения и участвующих на договорной основе в реализации Территориальной программы госгарантий, в соответствии с законодательством Российской Федерации и Республики Крым вне очереди.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют:

- граждане из числа лиц, указанных в статьях 2, 3, 4, 14 - 19, 21 Федерального закона от 12 января 1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах»;

- граждане, указанные в пунктах 1 - 4, 6 части 1 статьи 13 Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 года № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

- граждане Российской Федерации, подвергшиеся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне и получившие суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр), в соответствии со статьёй 2 Федерального закона от 10 января 2002 года № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне»;

- граждане из числа указанных в статьях 2 - 6, 12 Федерального закона от 26 ноября 1998 года № 175-ФЗ «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча»;

- Герои Социалистического Труда, Герои Труда Российской Федерации и полные кавалеры ордена Трудовой Славы в соответствии со статьёй 1 Федерального закона от 9 января 1997 года № 5-ФЗ «О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы»;

- Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы в соответствии со статьёй 1.1 Закона Российской

Федерации от 15 января 1993 года № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы»;

- реабилитированные лица;
- лица, пострадавшие от политических репрессий;
- лица, награжденные знаком «Почетный донор России», в соответствии с пунктом 1 статьи 23 Федерального закона от 20 июля 2012 года № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов»;
- лица, нуждающиеся в экстренной и неотложной медицинской помощи;
- беременные женщины;
- социальные работники при исполнении ими служебных обязанностей по предоставлению социальных услуг гражданам пожилого возраста и инвалидам;
- спасатели профессиональных аварийно-спасательных служб, профессиональных аварийно-спасательных формирований, пострадавшие в ходе исполнения обязанностей, возложенных на них трудовым договором;
- инвалиды I и II групп, дети-инвалиды и лица, сопровождающие таких детей, в соответствии с абзацем четвертым пункта 1 Указа Президента Российской Федерации от 2 октября 1992 года № 1157 «О дополнительных мерах государственной поддержки инвалидов»;
- иные лица в соответствии с законодательством Российской Федерации и Республики Крым.

Право на внеочередное получение медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации настоящей Территориальной программы госгарантий, имеют вышеперечисленные граждане при предъявлении удостоверения единого образца, установленного соответственно нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Республики Крым.

Плановая медицинская помощь в амбулаторных условиях оказывается вышеуказанным гражданам во внеочередном порядке.

При необходимости выполнения диагностических исследований и лечебных манипуляций лечащий врач организует их предоставление вне очереди, формируемой в медицинской организации.

Предоставление плановой стационарной медицинской помощи вышеуказанным категориям граждан осуществляется во внеочередном порядке, о чем делается соответствующая запись в листе ожидания.

В случае обращения нескольких граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, плановая помощь оказывается в порядке поступления обращений.

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена организациями здравоохранения на стендах и в иных общедоступных местах.

Приложение 10  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи**

Настоящий порядок определяет механизм обеспечения лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, включенными в перечень, утвержденный Правительством Российской Федерации, а также безбелковыми специализированными продуктами лечебного питания для пациентов с диагнозом «Фенилкетонурия» по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи и клиническими рекомендациями с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания по медицинским показаниям в соответствии со стандартами, клиническими рекомендациями и порядками медицинской помощи, перечнями, утвержденными Правительством Российской Федерации, с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи **регламентировано** Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года № 1093н «Об утверждении Правил отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения аптечными организациями, индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на осуществление фармацевтической деятельности, медицинскими организациями, имеющими лицензию на осуществление фармацевтической деятельности, и их

обособленными подразделениями (амбулаториями, фельдшерскими и фельдшерско-акушерскими пунктами, центрами (отделениями) общей врачебной (семейной) практики), расположенными в сельских поселениях, в которых отсутствуют аптечные организации, а также Правил отпуска наркотических средств и психотропных веществ, зарегистрированных в качестве лекарственных препаратов для медицинского применения, лекарственных препаратов для медицинского применения, содержащих наркотические средства и психотропные вещества, в том числе Порядка отпуска аптечными организациями иммунобиологических лекарственных препаратов», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов» и приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2020 года № 929н/1345н «Об утверждении Порядка предоставления набора социальных услуг отдельным категориям граждан», а также нормативными правовыми актами Республики Крым.

В соответствии с Федеральным законом от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» обеспечение отдельных категорий граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, лекарственными препаратами по международному непатентованному наименованию, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи, клиническими рекомендациями и перечнями, сформированными в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 года № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств» и утвержденными Правительством Российской Федерации.

Лекарственные препараты, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания для обеспечения отдельных категорий граждан закупаются за счет субвенций из федерального бюджета Российской Федерации бюджету Республики Крым.

При обоснованном назначении отдельным категориям граждан по решению врачебной комиссии в случае невозможности подбора альтернативной терапии из-за подтвержденной индивидуальной непереносимости и/или недостижения терапевтического эффекта лекарственных препаратов, не включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденный Правительством Российской Федерации, и/или по определенному торговому наименованию их закупка осуществляется за счет бюджета Республики Крым.

Граждане в возрасте от 0 до 18 лет включительно с тяжёлыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями обеспечиваются лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и техническими средствами реабилитации в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 5 января 2021 года №16 «О создании Фонда поддержки детей с тяжёлыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра», постановлением Правительства Российской Федерации от 6 апреля 2021 года № 545 «О порядке приобретения препаратов, медицинских изделий и технических средств реабилитации для конкретного ребёнка с тяжёлым жизнеугрожающим и хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей», постановлением Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2021 года № 555 «Об утверждении правил ведения информационного ресурса, содержащего сведения о детях с тяжёлыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, включая информацию о закупках для таких детей лекарственных препаратов и медицинских изделий, в том числе не зарегистрированных в Российской Федерации, технических средств реабилитации, и сведения о результатах лечения таких детей».

Лекарственные препараты, медицинские изделия и расходные материалы для обеспечения детей с тяжёлыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, в рамках утвержденного перечня закупаются силами и за счет средств Фонда поддержки детей с тяжёлыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра» и передаются в установленном порядке Министерству здравоохранения Республики Крым.

Граждане, страдающие редкими (орфанными) заболеваниями, включенными в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, а также лица, больные 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 (Стьюарта-Прауэра), лица после трансплантации органов и (или) тканей обеспечиваются лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и расходными материалами в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Обеспечение лекарственными препаратами по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации (лиц, больных

гемофилией, муковисцидозом, гипопизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также лиц после трансплантации органов и (или) тканей, гемолитико-уремическим синдромом, мукополисахаридозом I, II, VI типа, юношеским артритом с системным началом), апластическая анемия неуточненная, наследственный дефицит факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стьюарта-Прауэра), осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в рамках утвержденного Правительством Российской Федерации перечня лекарственных препаратов, закупаемых Министерством здравоохранения Российской Федерации, которые передаются в установленном порядке Министерству здравоохранения Республики Крым.

Обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, осуществляется за счет бюджета Республики Крым.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения» (далее - Постановление №890) за счет средств бюджета Республики Крым осуществляется обеспечение граждан в рамках перечня лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, в том числе при оказании паллиативной помощи, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (далее - перечень ЖНВЛП), утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года № 2406-р, за исключением лекарственных препаратов, применяемых в соответствии с инструкцией по медицинскому применению только в медицинских организациях.

При обоснованном назначении отдельным категориям граждан по решению врачебной комиссии, в случае невозможности подбора альтернативной терапии из-за подтвержденной индивидуальной непереносимости и/или недостижения терапевтического эффекта лекарственных препаратов, не включенных в перечень ЖНВЛП, и/или по определенному торговому наименованию, закупка лечебных препаратов осуществляется за счет средств бюджета Республики Крым.

Граждане, имеющие право на бесплатное обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями в соответствии с Постановлением

№ 890 по категории заболевания «Диабет», обеспечиваются средствами диагностики (тест-полосками) к глюкометрам соответствующего производителя по назначению лечащего врача.

Граждане, сохранившие набор социальных услуг в части лекарственного обеспечения, граждане в возрасте до 18 лет, имеющие право на бесплатное обеспечение лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения в соответствии с Постановлением № 890 по категории заболевания «Диабет», обеспечиваются расходными материалами и средствами диагностики (тест-полосками) соответствующего производителя к установленным инсулиновым помпам.

Отдельным категориям граждан, зарегистрированным по месту жительства на территории Республики Крым, за счет средств бюджета Республики Крым предоставляются меры поддержки по бесплатному изготовлению и ремонту зубных протезов (за исключением изготовления и ремонта зубных протезов из драгоценных металлов, металлокерамических и других дорогостоящих материалов, приравненных по стоимости к драгоценным металлам) (далее – зубопротезирование).

Порядок предоставления мер поддержки по бесплатному зубопротезированию утверждается нормативным правовым актом Министерства здравоохранения Республики Крым.

При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях назначение и выписывание лекарственных препаратов осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов».

Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями для лечения в стационарных условиях, в том числе при оказании специализированной, скорой и паллиативной помощи, а также в дневных стационарах осуществляется бесплатно за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов в соответствии с перечнем ЖНВЛП; перечнем медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и перечнем медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг, утвержденными распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 года № 3053-р (далее - перечень медицинских изделий).

Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями при оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а

также в амбулаторных условиях осуществляется бесплатно за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов в соответствии с перечнем ЖНВЛП. По решению врачебной комиссии пациентам при оказании им медицинской помощи в стационарных условиях, в том числе при оказании специализированной, скорой и паллиативной помощи, а также в дневных стационарах по решению врачебной комиссии могут быть назначены иные лекарственные препараты, в случае индивидуальной непереносимости, зарегистрированной в установленном порядке, по жизненным показаниям. Лекарственные препараты приобретаются медицинской организацией в порядке, установленном действующим законодательством в сфере закупок товаров, работ и услуг.

При оказании плановой первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях лекарственное обеспечение осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным законодательством и законодательством Республики Крым.

В рамках реализации настоящей Территориальной программы госгарантий обеспечение пациентов донорской кровью и ее компонентами осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 ноября 2021 года № 1073н «Об утверждении порядка и срока рассмотрения заявки на донорскую кровь и (или) ее компоненты, а также формы акта безвозмездной передачи донорской крови и (или) ее компонентов» на безвозмездной основе.



Приложение 11  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию  
здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной  
программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Республике Крым на 2024 год и на плановый  
период 2025 и 2026 годов, включая меры по профилактике  
распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С**

1. Проведение профилактических мероприятий по предупреждению и снижению заболеваемости, выявление ранних и скрытых форм заболеваний, социально значимых заболеваний и факторов риска в соответствии с Порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 года № 404н.

2. Проведение диспансеризации детей-сирот в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 года № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 апреля 2022 года № 275н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью».

3. Диспансерное наблюдение за состоянием здоровья лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, с целью своевременного выявления (предупреждения) осложнений, обострений заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации в соответствии с Порядком проведения диспансерного наблюдения за взрослыми, утверждённым приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 марта 2022 года № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми».

4. Проведение медицинских осмотров несовершеннолетних в соответствии с Порядком проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 года № 514н.

5. Проведение противоэпидемических мероприятий, в том числе вакцинации, в соответствии с национальным календарем профилактических

прививок и по эпидемическим показаниям, выявление больных инфекционными заболеваниями, динамическое наблюдение за лицами, контактирующими с больными инфекционными заболеваниями, по месту жительства, учебы, работы и за реконвалесцентами, а также передача в установленном порядке информации о выявленных случаях инфекционных заболеваний, проведение туберкулинодиагностики детей до 17 лет включительно.

6. Организация и проведение мероприятий по пропаганде здорового образа жизни, включая вопросы рационального питания, увеличения двигательной активности, предупреждения потребления психоактивных веществ, в том числе алкоголя, табака, наркотических веществ.

7. Выявление курящих лиц и лиц, избыточно потребляющих алкоголь, а также лиц с высоким риском развития болезней, связанных с курением, алкоголем и отравлением суррогатами алкоголя.

8. Организация информирования населения о необходимости и возможности выявления факторов риска и оценки степени риска развития хронических неинфекционных заболеваний, их медикаментозной и немедикаментозной коррекции и профилактики, а также консультирования по вопросам ведения здорового образа жизни в кабинетах медицинской профилактики.

9. Проведение оздоровительных мероприятий, медикаментозной и немедикаментозной коррекции факторов риска, обеспечение памятками, диспансерное наблюдение лиц, имеющих высокий риск развития хронического неинфекционного заболевания и его осложнений, направление при необходимости лиц с высоким риском развития хронического неинфекционного заболевания на консультацию к врачу-специалисту.

10. Организация и проведение мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению, включая мероприятия по укреплению здоровья населения.

11. Организация и проведение школ здоровья, школ для больных с социально значимыми неинфекционными заболеваниями и заболеваниями, являющимися основными причинами смертности и инвалидности населения, а также для лиц с высоким риском их возникновения.

12. Обучение населения по вопросам оказания первой помощи, а также индивидуальное и (или) групповое обучение лиц, имеющих высокий риск развития жизнеугрожающих состояний, и членов их семей правилам первой помощи при этих состояниях.

13. Обеспечение комплексного междисциплинарного подхода при диагностике, оказании медицинской помощи и социальной поддержке лиц с ВИЧ-инфекцией в соответствии с законодательством Российской Федерации и Республики Крым, а также увеличение охвата антиретровирусной терапией лиц с ВИЧ-инфекцией и дальнейшее снижение риска передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку в рамках реализации мероприятий Региональной программы противодействия распространению заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекция), в Республике Крым на

период до 2030 года, утвержденной постановлением Совета министров Республики Крым от 17 сентября 2021 года № 541.

14. Ведение разъяснительной работы с гражданами по вопросам профилактики заражения и распространения хронического вирусного гепатита С, в том числе с привлечением социально ориентированных некоммерческих организаций (при необходимости), в рамках реализации Плана мероприятий по борьбе с хроническим вирусным гепатитом С на территории Республики Крым в период до 2030 года.

15. Регулярное обновление материалов на официальных сайтах медицинских организаций в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», посвященных формированию у населения принципов ведения здорового образа жизни.

16. Работа телефона горячей линии Министерства здравоохранения Республики Крым по вопросам формирования здорового образа жизни и профилактики факторов риска развития социально значимых заболеваний, включая сокращение потребления алкоголя и табака.

Указанные мероприятия проводятся на доврачебных и врачебных этапах оказания пациентам медицинской помощи в медицинских организациях Республики Крым.

Приложение 12  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации  
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи в Республике Крым  
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, в том числе  
Территориальной программы обязательного медицинского страхования  
Республики Крым, и перечень медицинских организаций, проводящих  
профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том  
числе углубленную диспансеризацию в 2024 году**

№ п/п	Код меди- цинс- кой органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *			
			Осуществля- ющие деятельность в рамках выполнения государствен- ного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Республики Крым	Осуше- ствляю- щие деятель- ность в сфере обяза- тельно- го меди- цинско- го страхо- вания	из них	
					Проводя- щие профиллак- тические медицинс- кие осмотры и диспансе- ризацию	в том числе, углуб- ленную диспансе- ризацию
1	850603	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Алуштинская центральная городская больница»	1	1	1	1
2	850402	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Центральная городская больница г. Армянска»	1	1	1	1
3	851301	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Бахчисарайская центральная районная больница»	1	1	1	1
4	851304	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Крым		1		

		«Республиканская больница восстановительного лечения «Черные воды»				
5	850802	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Белогорская центральная районная больница»	1	1	1	1
6	851204	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Джанкойская центральная районная больница»	1	1	1	1
7	851201	Государственное автономное учреждение Республики Крым «Джанкойская городская поликлиника»		1	1	1
8	850305	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Санаторий для детей и детей с родителями «Искра»		1		
9	850313	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Крым «Евпаторийская стоматологическая поликлиника»		1		
10	850314	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Евпаторийский родильный дом»	1	1		
11	850315	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Евпаторийская городская больница»	1	1	1	1
12	850322	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Санаторий «Прибой»		1		
13		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Евпаторийский психоневрологический диспансер»	1			
14	850504	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Керченская городская детская больница»		1	1	
15	850505	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Керченская больница № 1	1	1	1	1

		им. Н.И. Пирогова»				
16	850512	Общество с ограниченной ответственностью «Магнитно-Резонансная Томография Керчь»		1		
17	850507	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Керченская городская больница № 3»	1	1	1	1
18	850508	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Крым «Керченская стоматологическая поликлиника»		1		
19	850509	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Керченский родильный дом»	1	1		
20		Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Керченский психоневрологический диспансер»	1			
21	851401	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Кировская центральная районная больница»	1	1	1	1
22	851403	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Старокрымская районная больница имени академика Н.М. Амосова»	1	1	1	1
23	851604	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Красногвардейская центральная районная больница»	1	1	1	1
24	850701	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Центральная городская больница г. Красноперекопска»	1	1	1	1
25	851502	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Ленинская центральная районная больница»	1	1	1	1
26	851702	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Нижегорская районная больница»	1	1	1	1

27	851801	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Первомайская центральная районная больница»	1	1	1	1
28	851902	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Раздольненская районная больница»	1	1	1	1
29	851101	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Сакская районная больница»	1	1	1	1
30	851102	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Сакская специализированная больница медицинской реабилитации»		1		
31	850101	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Республиканская детская инфекционная клиническая больница»	1	1		
32	850102	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская клиническая больница скорой медицинской помощи № 6»	1	1		
33	850105	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская городская клиническая больница № 7»	1	1	1	1
34	850106	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская городская детская клиническая больница»	1	1	1	
35	850108	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская поликлиника № 2»	1	1	1	1
36	850109	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская поликлиника № 3»	1	1	1	1

37	850110	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская поликлиника № 4»		1	1	1
38	850111	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская поликлиника № 5»	1	1	1	1
39	850112	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымский республиканский центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи»	1	1		
40	850113	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольский клинический родильный дом № 1»	1	1		
41	850114	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольский клинический родильный дом № 2»	1	1		
42	850115	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Консультативно-диагностический центр по обслуживанию депортированных народов»		1		
43	850116	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымский республиканский клинический госпиталь для ветеранов войн»		1		
44	850118	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Республиканская детская клиническая больница»	1	1		
45	850119	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымский республиканский стоматологический центр»		1		
46	850121	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Клинический кожно-венерологический	1	1		



		диспансер»				
47	850126	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника «Генезис»		1	1	1
48	850129	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская клиническая больница»	1	1	1	1
49	850132	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымский республиканский онкологический клинический диспансер имени В.М. Ефетова»	1	1		
50	850134	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Республиканская клиническая больница им. Н.А. Семашко»	1	1	1	1
51	850143	Общество с ограниченной ответственностью «Диализный центр «Крым»		1		
52	850149	Общество с ограниченной ответственностью «Вера»		1		
53	850147	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»		1	1	1
54	850161	Общество с ограниченной ответственностью «Центр зрения «Генезис»		1		
55	850156	Общество с ограниченной ответственностью «Таврическая клиника репродуктивной медицины «Ферти-лайн»		1		
56	850159	Общество с ограниченной ответственностью «Нефролайн-А»		1		
57	850163	Общество с ограниченной ответственностью «Таврика»		1		
58	850160	Общество с ограниченной ответственностью «Центр ЭКО»		1		
59	850167	Общество с ограниченной ответственностью «Центр клинической онкологии и гематологии»		1		
60	850157	Общество с ограниченной ответственностью «Центр лазерной микрохирургии глаза»		1		

61	850168	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская клиника «Ваш доктор»		1		
62		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымский научно-практический центр наркологии»	1			
63		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымская республиканская клиническая психиатрическая больница № 1»	1			
64		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Центр профилактики и борьбы со СПИДом»	1			
65		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольский центр паллиативной медицинской помощи»	1			
66		Государственное казенное учреждение Республики Крым «Крымздрав»				
67		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Центр крови»	1			
68		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымское республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы»	1			
69		Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Крымский медицинский информационно-аналитический центр»	1			
70		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымский республиканский клинический центр фтизиатрии и пульмонологии»	1			
71	850120	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская центральная	1	1	1	1

		районная клиническая больница»				
72		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Клиническая психиатрическая больница № 5»	1			
73	852001	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Советская районная больница»	1	1	1	1
74	851002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Судакская городская больница»	1	1	1	1
75	850901	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Феодосийский медицинский центр»	1	1	1	1
76	850907	Общество с ограниченной ответственностью «Магнитно-Резонансная Томография Феодосия»		1		
77	850909	Общество с ограниченной ответственностью «Спектр МРТ»		1		
78	850905	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Крым «Стоматологическая поликлиника г. Феодосии»		1		
79	852103	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Черноморская центральная районная больница»	1	1	1	1
80	850212	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Ялтинская городская больница № 2»	1	1		
81	852510	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»		1		
82	852513	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики «СИТИЛАБ»		1		
83	852509	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»		1		
84	856108	Общество с ограниченной ответственностью		1		

		«КАРМЕНТА-ЛАБ»				
85	850310	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Санаторий для детей и детей с родителями «Чайка» им.Гелиловичей»		1		
86	850001	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Ялтинский многопрофильный медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»		1	1	1
87	850007	Общество с ограниченной ответственностью «Гемотест»		1		
88	850005	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ КТ ДИАГНОСТИКА»		1		
Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе госгарантий, всего, в том числе:			51	76	35	33
медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			-	-	-	-

\* Заполняется знак отличия (1)

Приложение 13  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации**

№ п/п	Наименование показателей	Код диагноза по МКБ-10
Медицинские показания к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)		
1	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	B20 - B24
2	Кистозный фиброз (муковисцидоз)	E84
3	Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных тканей	C81 - C96
4	Термические и химические ожоги	T2 - T32
5	Заболевания, вызванные метициллин (оксациллин) - резистентным золотистым стафилококком или ванкомицинрезистентным энтерококком:	
5.1	Пневмония	J15.2, J15.8
5.2	Менингит	G00.3, G00.8
5.3	Остеомиелит	M86, B95.6, B96.8
5.4	Острый и подострый инфекционный эндокардит	I33.0
5.5	Инфекционно-токсический шок	A48.3
5.6	Сепсис	A41.0, A41.8
5.7	Недержание кала (энкопрез)	R15, F98.1
5.8	Недержание мочи	R32, N39.3, N39.4
5.9	Заболевание, сопровождающееся тошнотой и рвотой	R11
Эпидемиологические показания к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)		
	Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	A00 - A 99, B00 - B19, B25 - B83, B85 - B99

Размещение пациентов в маломестных палатах при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)» и санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 34/н «Об утверждении СанПиН 2.1.1.2660-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)».

Федерации от 24 декабря 2020 года № 44 «Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».

Приложение 14  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних**

В рамках Территориальной программы госгарантии проводится диспансеризация в отношении:

взрослого населения в возрасте 18 лет и старше, включая работающих и неработающих граждан, лиц, обучающихся в образовательных организациях по очной форме обучения;

детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

детей-сирот, пребывающих в стационарных учреждениях, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

иных категорий населения в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация указанных категорий граждан осуществляется медицинскими организациями, участвующими в реализации настоящей Территориальной программы госгарантий, оказывающими первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях и имеющими лицензию на медицинскую деятельность.

Диспансеризация определенных групп взрослого населения проводится в течение одного календарного года (с 1 января по 25 декабря): 1 раз в 3 года для граждан в возрасте от 18 лет до 39 лет включительно, ежегодно - для граждан в возрасте от 40 лет и старше, а также отдельных категорий граждан.

Первый этап диспансеризации взрослого населения рекомендуется проводить в течение одного рабочего дня.

Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, и детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, проводится ежегодно.

Общая продолжительность I этапа диспансеризации детского населения должна составлять не более 10 рабочих дней.

При выявлении у гражданина в процессе диспансеризации медицинских показаний к проведению исследований, осмотров и мероприятий, не входящих в порядок проведения диспансеризации, они назначаются и выполняются в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по профилю

выявленного или предполагаемого заболевания и действующими стандартами медицинской помощи.

Профилактический медицинский осмотр взрослого населения проводится ежегодно и может осуществляться как самостоятельное мероприятие, так и в рамках диспансеризации или при диспансерном наблюдении (при первом в текущем году диспансерном приеме, осмотре или консультации).

Профилактический медицинский осмотр взрослого населения рекомендуется проводить в течение одного рабочего дня.

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних (далее - профилактические осмотры) проводятся медицинскими организациями в год достижения несовершеннолетними возраста, указанного в Перечне исследований, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 года № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних».

Общая продолжительность I этапа профилактического осмотра детского населения должна составлять не более 20 рабочих дней.

В случае отсутствия у медицинской организации лицензии на осуществление медицинской деятельности по отдельным видам работ (услуг), необходимым для проведения диспансеризации и профилактического медицинского осмотра в полном объеме, медицинская организация заключает договор с иной медицинской организацией, имеющей лицензию на требуемые виды работ (услуг), о привлечении соответствующих медицинских работников к проведению профилактических мероприятий.

Профилактический медицинский осмотр и диспансеризация взрослого населения проводится в медицинской организации, в которой гражданин получает первичную медико-санитарную помощь, в том числе по месту нахождения мобильной медицинской бригады, организованной в структуре медицинской организации, в которой гражданин получает первичную медико-санитарную помощь. Работники и обучающиеся в образовательной организации вправе пройти профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию в медицинской организации, не предусмотренной абзацем первым настоящего пункта и участвующей в реализации программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (иная медицинская организация), в том числе по месту нахождения мобильной медицинской бригады, организованной в структуре иной медицинской организации (включая место работы и учебы).



Приложение 15  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам ее финансового обеспечения на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов**

Источники финансового обеспечения Территориальной программы госгарантий	№ стро- ки	2024 год		На плановый период			
				2025 года		2026 года	
		утвержденная стоимость Территориальной программы госгарантий		утвержденная стоимость Территориальной программы госгарантий		утвержденная стоимость Территориальной программы госгарантий	
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахо- ванное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахо- ванное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахо- ванное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	41 953 934,54	22 190,70	44 912 747,42	23 755,40	47 989 916,35	25 382,50
I. Средства консолидированного бюджета Республики Крым <sup>&lt;*&gt;</sup>	02	8 397 139,34	4 380,80	9 023 551,22	4 707,60	9 695 583,05	5 058,20
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего <sup>&lt;***&gt;</sup> (сумма строк 04 + 08)	03	33 556 795,20	17 809,90	35 889 196,20	19 047,80	38 294 333,30	20 324,30

1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <sup>&lt;*&gt;</sup> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	33 556 795,20	17 809,90	35 889 196,20	19 047,80	38 294 333,30	20 324,30
1.1 субвенции из бюджета ФОМС <sup>&lt;*&gt;</sup>	05	33 556 795,20	17 809,90	35 889 196,20	19 047,80	38 294 333,30	20 324,30
1.2 межбюджетные трансферты бюджета Республики Крым на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06						
1.3 прочие поступления	07						
2. Межбюджетные трансферты бюджета Республики Крым на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	08						
2.1 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Республики Крым в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09						
2.2 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Республики Крым в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10						
<sup>&lt;*&gt;</sup> без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы.							

государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08)

без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

Справочно	2024 год всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)	2025 год всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)	2026 год всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Крым своих функций	231 011,60	122,6	240 252,10	127,5	249 862,10	132,6

Приложение 16  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов**

1. Утвержденная стоимость Территориальной программы госгарантий по условиям ее оказания на 2024 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного</b>	<b>01</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>4 380,80</b>	<b>X</b>	<b>8 397 139,34</b>	<b>X</b>	<b>20,02</b>

<b>бюджета Республики Крым, в том числе &lt;*&gt;:</b>									
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС <***>, в том числе:	02	вызов	0,0832215	4363,00	363,10	X	695 983,09	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0402	3657,30	147,02	X	281 815,30	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,00026	7 542,40	1,96	X	3 758,90	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05		X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 с профилактической и иными целями <****>, в том числе:	07	посещение	0,73	563,30	411,21	X	788 207,47	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,0032	836,30	2,68	X	5 129,68	X	X
для медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией	07.2	посещение	0,0584	563,30	32,90	X	63 056,60	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями обращений <****>, в том числе:	08	обращение	0,144	1633,60	235,24	X	450 906,14	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				X		X	X

2.2 в условиях дневных стационаров <*****>; в том числе:	09	случай лечения	0,00098	13 777,00	13,50	X	25 879,66	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>; в том числе:	10	случай лечения	0,004			X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				X		X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,0138						
4.1 в условиях дневных стационаров <*****>; в том числе:	12	случай лечения	0,00276	17 650,80	48,72	X	93 379,47	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0138	102 172,90	1409,99	X	2 702 668,25	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	0,00115	43 082,90	49,55	X	94 968,75	X	X
для медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией	13.2	случай госпитализации	0,0004	102 172,90	40,87	X	78 338,21	X	X

5. Паллиативная медицинская помощь:	14		X	X	X	X	X	X	X
5.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	посещение	0,03			X	59 905,52	X	X
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	506,40	11,14	X	21 354,74	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	2 514,00	20,11	X	38 550,78	X	X
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,000302	2 514,00	0,76	X	1455,29	X	X
5.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	2 992,30	275,29	X	527 680,32	X	X
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,002054	2 992,30	6,15	X	11 781,04	X	X
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.2	случай лечения	0,00026	17 650,80	4,59	X	8 796,62	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1220,20	X	2 338 881,35	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	367,72	X	704 851,45	X	X
<b>II. Средства консолидированного</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>		<b>X</b>	

бюджета Республики Крым на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС									
<b>III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:</b>	<b>20</b>		X	X	X	17 809,90	X	33 556 795,20	<b>79,98</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37+51+67)	21	вызов	0,29	3 657,30	X	1 060,60	X	1 998 378,00	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1+53.1+69.1) из них:	23.1	посещение / комплексное посещение			X				X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1+53.1.1+69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,311412	2 240,20	X	697,60	X	1 314 441,80	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2+53.1.2+69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,388591	3 025,80	X	1 175,80	X	2 215 400,00	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 177,40	X	59,80	X	112 601,80	X



39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)									
для оценки репродуктивного здоровья (сумма строк 39.1.2.2 + 53.1.2.2 + 69.1.2.)	23.1.2.2	комплексное посещение	0,097368	1 231,10	X	119,90	X	225 853,90	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещение	2,178904	389,40	X	848,50	X	1 598 649,40	X
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,54	836,30	X	451,60	X	850 893,40	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований <sup>8</sup> в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,713713	1 870,90	X	3 206,20	X	6 040 986,40	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследование	0,050465	2 923,70	X	147,50	X	277 997,10	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследование	0,018179	3 992,20	X	72,60	X	136 740,80	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследование	0,09489	590,40	X	56,00	X	105 557,00	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследование	0,030918	1 082,60	X	33,50	X	63 066,90	X

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследование	0,00112	9 091,40	X	10,20	X	19 182,90	X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследование	0,015192	2 242,10	X	34,10	X	64 177,90	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследование	0,102779	434,00	X	44,60	X	84 045,40	X
2.1.4 диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4+53.4+69.4), в том числе по поводу:	23.4	комплексное посещение	0,261736	2 229,90	X	583,60	X	1 099 684,10	X
2.1.4.1 онкологических заболеваний	23.4.1	комплексное посещение	0,04505	3 142,30	X	141,60	X	266 724,70	X
2.1.4.2 сахарного диабета	23.4.2	комплексное посещение	0,05980	1 186,40	X	70,90	X	133 675,20	X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения	23.4.3	комплексное посещение	0,12521	2 638,10	X	330,30	X	622 370,00	X
2.2 в условиях дневных стационаров (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	0		X				X
2.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	0		X				X

2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	0		X				X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения	0,070478	26 709,90	X	1 882,50		3 546 861,00	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,010964	77 288,40	X	847,40		1 596 623,80	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,00056	108 426,40	X	60,70		114 389,90	X
3.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	25.3	случай лечения	0,000277	142 711,10	X	39,50		74 495,20	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X				X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:	27	случай лечения	0		X				X

4.1.1 медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	0		X				X
4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай	0		X				X
4.1.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	27.3	случай лечения	0		X				X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,170758	43 271,10	X	7 388,90	X	13 921 879,90	X
4.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008926	94 365,20	X	842,30	X	1 587 033,90	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0		X				X
5. Медицинская реабилитация	29	X			X				X
5.1 в амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)	30	комплексное посещение	0,003116	21 618,90	X	67,40	X	126 924,60	X
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+77)	31	случай лечения	0,002601	25 430,60	X	66,10	X	124 635,40	X
5.3 специализированная, в том	32	случай	0,005426	46 995,30	X	255,00	X	480 433,00	X

числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78)		госпитализации							
6. Паллиативная медицинская помощь	33	X			X				
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>; всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещение			X				X
6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещение			X				X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещение			X				X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день			X				X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X				X
7. Расходы на ведение дела СМО	34	-	X	X	X	126,10	X	237 628,10	X

(сумма строк 49 + 64 + 79)									
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X				X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	36		X	X	X	17 809,90	X	33 556 795,20	79,98
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	3 657,30	X	1 060,60	X	1 998 378,00	X
2. Первичная медико- санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещение / комплексное посещение							
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,311412	2 240,20	X	697,60	X	1 314 441,80	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,388591	3 025,80	X	1 175,80	X	2 215 400,00	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 177,40	X	59,80	X	112 601,80	X
для оценки репродуктивного здоровья	39.1.2.2	комплексное посещение	0,097368	1 231,10	X	119,90	X	225 853,90	
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,178904	389,40	X	848,50	X	1 598 649,40	X

2.1.2 в неотложной форме	39.2	посещение	0,54	836,30	X	451,60	X	850 893,40	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.3	обращение	1,713713	1 870,90	X	3 206,20	X	6 040 986,40	X
компьютерная томография	39.3.1	исследование	0,050465	2 923,70	X	147,50	X	277 997,10	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследование	0,018179	3 992,20	X	72,60	X	136 740,80	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследование	0,09489	590,40	X	56,00	X	105 557,00	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследование	0,030918	1 082,60	X	33,50	X	63 066,90	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследование	0,00112	9 091,40	X	10,20	X	19 182,90	X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследование	0,015192	2 242,10	X	34,10	X	64 177,90	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследование	0,102779	434,00	X	44,60	X	84 045,40	X
2.1.4 диспансерное наблюдение в том числе по поводу: (сумма	39.4	комплексное посещение	0,261736	2 229,90	X	583,60	X	1 099 684,10	X

строк 39.4+53.4+69.4)									
2.1.4.1 онкологических заболеваний	39.4.1	комплексное посещение	0,04505	3 142,30	X	141,60	X	266 724,70	X
2.1.4.2 сахарного диабета	39.4.2	комплексное посещение	0,0598	1 186,40	X	70,90	X	133 675,20	X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексное посещение	0,12521	2 638,10	X	330,30	X	622 370,00	X
2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ***** (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случай лечения	0		X				X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай лечения	0		X				X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай	0		X				X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,070478	26 709,90	X	1 882,50	X	3 546 861,00	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай лечения	0,010964	77 288,40	X	847,40	X	1 596 623,80	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случай	0,000560	108 426,40	X	60,70	X	114 389,90	X
3.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным	41.3	случай лечения	0,000277	142 711,10	X	39,50	X	74 495,20	X



гепатитом С									
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	X	X	X	X				X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения	0		X				X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случай лечения	0		X				X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	0		X				X
4.1.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	43.3	случай лечения	0		X				X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализа- ции	0,170758	43 271,1	X	7 388,9	X	13 921 879,90	X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	44.1	случай госпитализа- ции	0,008926	94 365,20	X	842,30	X	1 587 033,90	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализа- ции	0		X				X
5. Медицинская реабилитация:	45		0		X				X
5.1 в амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,003116	21 618,90	X	67,40	X	126 924,60	X
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная	47	случай лечения	0,002601	25 430,60	X	66,10	X	124 635,40	X

медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)									
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	46 995,30	X	255,00	X	480 433,00	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	126,10	X	237 628,10	X
<b>2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов	0		X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь	52	-	X	X	X		X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X		X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещение / комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение	0		X		X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещение	0		X		X		X

2.1.2 в неотложной форме	53.2	посещение	0		X		X		X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	53.3	обращение	0		X		X		X
компьютерная томография	53.3.1	исследование	0		X		X		X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследование	0		X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследование	0		X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследование	0		X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследование	0		X		X		X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследование	0		X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследование	0		X		X		X
2.1.4 диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение	0		X		X		X

2.2 в условиях дневных стационаров за исключением медицинской реабилитации, ***** (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе:	54	случай лечения	0		X		X		X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	54.1	случай лечения	0		X		X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай	0		X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения	0		X		X		X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	55.1	случай лечения	0		X		X		X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	55.2	случай	0		X		X		X
3.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	55.3	случай лечения	0		X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением	57	случай лечения	0		X		X		X

медицинской реабилитации, в том числе:									
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	57.1	случай лечения	0		X		X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай	0		X		X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	58.3	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.3.1 для медицинской помощи несовершеннолетним пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	58.3.1	случай госпитализации	0		X		X		X
5. Медицинская реабилитация	59								
5.1 в амбулаторных условиях	60	комплексное посещение							
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	61	случай лечения							

специализированная медицинская помощь)									
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации							
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	63	X			X		X		
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:	63.1	посещение			X		X		X
6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещение			X		X		X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещение			X		X		X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день			X		X		X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X		X		X
8. Иные расходы	65	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по	66		X	X	X		X		

<b>видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):</b>									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов	0		X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещение / комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение	0		X		X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещение	0		X		X		X
2.1.2 в неотложной форме	69.2	посещение	0		X		X		X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского	69.3	обращение	0		X		X		X

страхования:									
компьютерная томография	69.3.1	исследование	0		X		X		X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследование	0		X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследование	0		X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследование	0		X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследование	0		X		X		X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследование	0		X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследование	0		X		X		X
2.1.4 диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение	0		X		X		X
2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ***** (сумма строк 58.1 + 58.2)	70	случай лечения	0						
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	70.1	случай лечения	0		X		X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном	70.2	случай	0		X		X		X



оплодотворении									
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения	0		X		X		X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случай лечения	0		X		X		X
3.2 при экстракорпоральном оплодотворении:	71.2	случай	0		X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения	0		X		X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	73.1	случай лечения	0		X		X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай	0		X		X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	74.1	случай госпитализации	0		X		X		X

4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации	0		X		X		X
5. Медицинская реабилитация*****	75								
5.1 в амбулаторных условиях	76	комплексное посещение							
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения							
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации							
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X		X		X
<b>Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>4380,80</b>	<b>17809,90</b>	<b>8397139,34</b>	<b>33556795,20</b>	<b>100</b>

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

<\*\*\*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи установлены Республикой Крым. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год 7542,4 рубля, 2025 год – 7881,8 рубля, 2026 год – 8236,5 рубля.

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

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

<\*\*\*\*\*> Республика Крым вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного

стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<\*\*\*\*\*> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара).

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

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

## 2. Утвержденная стоимость Территориальной программы госгарантий по условиям ее оказания на 2025 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств в ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Республики Крым, в том числе <*>	01		X	X	4 707,60	X	9023551,22	X	20,09
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную	02	вызов	0,08038519	4 690,90	377,08	X	722 786,74	X	X

медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС <sup>&lt;***&gt;</sup> , в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,04	3 886,10	155,44	X	297 955,84	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0003	7 881,80	2,36	X	4 532,36	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05		X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 с профилактической и иными целями <sup>&lt;***&gt;</sup> , в том числе:	07	посещение	0,73	610,00	445,30	X	853 553,27	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,0032	888,10	2,84	X	5 447,41	X	X
для медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией	07.2	посещение	0,0586	610,00	35,75	X	68 518,11	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращениями <sup>&lt;****&gt;</sup> , в том числе:	08	обращение	0,144	1 769,00	254,74	X	488 279,24	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0	0	0	X	0	X	X
2.2 в условиях дневных стационаров <sup>&lt;*****&gt;</sup> , в том числе:	09	случай лечения	0,00098	14 934,40	14,64	X	28 053,80	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	0	0	0	X	0	X	X

3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:	10	случай лечения	0,004			X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	0	0	0	X	0	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11					X		X	X
4.1 в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения	0,00276	19 133,60	52,81	X	101 224,05	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	0	0	0	X	0	X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0138	110 658,80	1 527,09	X	2927136,51	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	0,00115	49 158,00	56,53	X	108 360,25	X	X
для медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией	13.2	случай госпитализации	0,0004	110 658,80	44,26	X	84 844,54	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		X	X	X	X	X	X	X
5.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная	15	посещение	0,03			X	64 570,64	X	X

<*****>, всего, в том числе:									
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	548,30	12,06	X	23 121,65	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	2 703,00	21,62	X	41 448,99	X	X
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,000349	2 703,00	0,94	X	1 808,21	X	X
5.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	3 248,00	298,82	X	572 772,00	X	X
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,00267	3 248,00	8,67	X	16 622,84	X	X
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.2	случай лечения	0,00026	19 133,60	4,97	X	9 535,60	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1 330,75	X	2550787,96	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	367,72	X	704 851,45	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Республики Крым на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19	-	X	X		X		X	

III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	19 047,80	X	35889196,20	79,91
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37+51+67)	21	вызов	0,29	3 886,10	X	1 127,00	X	2 123 396,10	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1+53.1+69.1), из них:	23.1	посещение / комплексное посещение							
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1+53.1.1+69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,311412	2 378,90	X	740,80	X	1 395 824,30	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2+53.1.2+69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,388591	3 213,10	X	1 248,60	X	2 352 535,40	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 250,30	X	63,50	X	119 573,70	X
для оценки репродуктивного здоровья (сумма строк 39.1.2.2 + 53.1.2.2 + 69.1.2.2)	23.1.2.2	комплексное посещение	0,097368	1 307,30	X	127,30	X	239 833,30	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3)	23.1.3	посещение	2,178904	413,50	X	901,00	X	1 697 589,90	X

+69.1.3)									
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,54	888,10	X	479,60	X	903 597,30	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,713713	1 986,70	X	3 404,60	X	6 414 895,40	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследование	0,050465	3 104,70	X	156,70	X	295 207,30	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследование	0,018179	4 239,30	X	77,10	X	145 204,50	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследование	0,09489	626,90	X	59,50	X	112 082,80	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследование	0,030918	1 149,60	X	35,50	X	66 969,90	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследование	0,00112	9 654,10	X	10,80	X	20 370,20	X
патолого-анатомическое	23.3.6	исследование	0,015192	2 380,90	X	36,20	X	68 150,90	X



исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследование	0,102779	460,90	X	47,40	X	89 254,70	X
2.1.4 диспансерное наблюдение в том числе по поводу:(сумма строк 39.4+53.4+69.4)	23.4	комплексное посещение	0,261736	2 367,90	X	619,80	X	1 167 739,40	X
2.1.4.1 онкологических заболеваний	23.4.1	комплексное посещение	0,04505	3 336,80	X	150,30	X	283 234,30	X
2.1.4.2 сахарного диабета	23.4.2	комплексное посещение	0,0598	1 259,80	X	75,30	X	141 945,40	X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения	23.4.3	комплексное посещение	0,12521	2 801,40	X	350,80	X	660 895,10	X
2.2 в условиях дневных стационаров (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	0,034816	19 130,90	X	666,10	X	1 254 967,90	X
2.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	0		X				X
2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	0		X				X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	25	случай лечения			X				X

специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:									
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения			X				X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай			X				X
3.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	25.3	случай лечения			X				X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	26	X	X	X	X				X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:	27	случай лечения	0,035662	36 744,80	X	1 310,40	X	2 468 993,30	X
4.1.1 медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	0,010964	81 147,40	X	889,70	X	1 676 343,00	X
4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном	27.2	случай	0,00056	110 957,00	X	62,10	X	117 059,60	X

оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)									
4.1.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	27.3	случай лечения	0,000277	149 836,70	X	41,50	X	78 214,80	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,16222	49 339,90	X	8 003,8	X	15 080 705,40	X
4.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008926	99 754,30	X	890,40	X	1 677 667,80	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0		X				X
5. Медицинская реабилитация	29		X	X					
5.1 в амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)	30	комплексное посещение	0,003116	22 957,00	X	71,50	X	134 780,50	X
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+77)	31	случай лечения	0,002601	26 700,40	X	69,50	X	130 858,70	X
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78)	32	случай госпитализации	0,005426	49 762,50	X	270,00	X	508 722,00	X



<b>1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)</b>	36		X	X	X	19 047,80	X	35 889 196,20	79,98
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	3 886,10	X	1 127,00	X	2 123 396,10	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещение / комплексное посещение			X				X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,311412	2 378,90	X	740,80	X	1 395 824,30	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,388591	3 213,10	X	1 248,60	X	2 352 535,40	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 250,30	X	63,50	X	119 573,70	X
для оценки репродуктивного здоровья	39.1.2.2	комплексное посещение	0,097368	1 307,30	X	127,30	X	239 833,30	
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,178904	413,50	X	901,00	X	1 697 589,90	X
2.1.2 в неотложной форме	39.2	посещение	0,54	888,10	X	479,60	X	903 597,30	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих	39.3	обращение	1,713713	1 986,70	X	3 404,60	X	6 414 895,40	X

отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:									
компьютерная томография	39.3.1	исследование	0,050465	3 104,70	X	156,70	X	295 207,30	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследование	0,018179	4 239,30	X	77,10	X	145 204,50	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследование	0,09489	626,90	X	59,50	X	112 082,80	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследование	0,030918	1 149,60	X	35,50	X	66 969,90	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследование	0,00112	9 654,10	X	10,80	X	20 370,20	X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследование	0,015192	2 380,90	X	36,20	X	68 150,90	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследование	0,102779	460,90	X	47,40	X	89 254,70	X
2.1.4 диспансерное наблюдение в том числе по поводу: (сумма строк 39.4+53.4+69.4)	39.4	комплексное посещение	0,261736	2 367,90	X	619,80	X	1 167 739,40	X
2.1.4.1 онкологических заболеваний	39.4.1	комплексное посещение	0,04505	3 336,80	X	150,30	X	283 234,30	
2.1.4.2 сахарного диабета	39.4.2	комплексное	0,0598	1 259,80	X	75,30	X	141 945,40	

		посещение							
2.1.4.3 болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексное посещение	0,12521	2 801,40	X	350,80	X	660 895,10	
2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ***** (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случай лечения	0,034816	19 130,90	X	666,10	X	1 254 967,90	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай лечения	0		X				X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай	0		X				X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения			X				X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай лечения			X				X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случай			X				X
3.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	41.3	случай лечения			X				X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную,	42	X	X	X	X				X

медицинская помощь, в том числе:									
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения	0,035662	36 744,80	X	1 310,40	X	2 468 993,30	X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случай лечения	0,010964	81 147,40	X	889,70	X	1 676 343,00	X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	0,00056	110 957,00	X	62,10	X	117 059,60	X
4.1.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	43.3	случай лечения	0,000277	149 836,70	X	41,50	X	78 214,80	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,16222	49 339,90	X	8 003,8	X	15 080 705,40	X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	44.1	случай госпитализации	0,008926	99 754,30	X	890,40	X	1 677 667,80	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0		X		X		X
5. Медицинская реабилитация	45								
5.1 в амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,003116	22 957,00	X	71,50	X	134 780,50	
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	26 700,40	X	69,50	X	130 858,70	



5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	49 762,50	X	270,00	X	508 722,00	
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	135,10	X	254 590,5	X
<b>2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:</b>	50	-	X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов	0		X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь	52	-	X	X	X		X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X		X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещение / комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение	0		X		X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещение	0		X		X		X
2.1.2 в неотложной форме	53.2	посещение	0		X		X		X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них	53.3	обращение	0		X		X		X

проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:									
компьютерная томография	53.3.1	исследование	0		X		X		X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследование	0		X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследование	0		X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследование	0		X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследование	0		X		X		X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследование	0		X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследование	0		X		X		X
2.1.4 диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение	0		X		X		X
2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	54	случай лечения	0		X		X		X

***** (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе:									
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	54.1	случай лечения	0		X		X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай	0		X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения	0		X		X		X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	55.1	случай лечения	0		X		X		X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	55.2	случай	0		X		X		X
3.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	55.3	случай лечения	0		X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения	0		X		X		X
4.1.1 для медицинской помощи	57.1	случай	0		X		X		X

по профилю «онкология»		лечения							
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай	0		X		X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	58.3	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.3.1 для медицинской помощи несовершеннолетним пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	58.3.1	случай госпитализации	0		X		X		X
5. Медицинская реабилитация	59								
5.1 в амбулаторных условиях	60	комплексное посещение							
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения							
5.3 специализированная, в том	62	случай							

числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара		госпитализации							
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	63	X			X		X		
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:	63.1	посещение			X		X		X
6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещение			X		X		X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещение			X		X		X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день			X		X		X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X		X		X
8. Иные расходы	65	-	X	X	X		X		X
<b>3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное</b>	66		X	X	X		X		

<b>финансовое обеспечение):</b>									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов	0		X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещение / комплексное посещение	0		x		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение	0		X		X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещение	0		X		X		X
2.1.2 в неотложной форме	69.2	посещение	0		X		X		X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение	0		X		X		X
компьютерная томография	69.3.1	исследование	0		X		X		X
магнитно-резонансная	69.3.2	исследование	0		X		X		X

томография									
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследование	0		X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследование	0		X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследование	0		X		X		X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследование	0		X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследование	0		X		X		X
2.1.4 диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение	0		X		X		X
2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ***** (сумма строк 58.1 + 58.2)	70	случай лечения	0						
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	70.1	случай лечения	0		X		X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай	0		X		X		X
3. в условиях дневных стационаров (первичная	71	случай лечения	0		X		X		X

медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:									
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случай лечения	0		X		X		X
3.2 при экстракорпоральном оплодотворении:	71.2	случай	0		X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения	0		X		X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	73.1	случай лечения	0		X		X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай	0		X		X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	74.1	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации	0		X		X		X





I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Республики Крым, в том числе <*>	01		X	X	5 058,20	X	9695583,05	X	20,20
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС <***>, в том числе:	02	вызов	0,08036194	5043,50	405,31	X	776 891,59	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,04	4116,90	164,68	X	315 651,78	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0003	8236,50	2,47	X	4 736,33	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05		X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 с профилактической и иными целями <****>, в том числе:	07	посещение	0,73	660,60	482,24	X	924 356,21	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,0032	940,30	3,01	X	5 767,59	X	X
для медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией	07.2	посещение	0,0584	660,60	38,58	X	73 948,50	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями	08	обращение	0,144	1 915,60	275,85	X	528 743,76	X	X

обращений <****>, в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				X		X	X
2.2 в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	09	случай лечения	0,00098	16 189,00	15,87	X	30 410,53	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:	10	случай лечения	0,004			X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				X		X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11					X		X	X
4.1 в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения	0,00276	20 741,00	57,25	X	109 727,81	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0138	119 849,50	1 653,92	X	3 170 248,07	X	X
не идентифицированным и не	13.1	случай	0,00115	56 117,90	64,54	X	123 702,13	X	X

застрахованным в системе ОМС лицам		госпитализации							
для медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией	13.2	случай госпитализации	0,0004	119 849,50	47,94	X	91 891,25	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		X	X	X	X	X	X	X
5.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	посещение	0,03			X	69 603,79	X	X
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	593,80	13,06	X	25 040,37	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	2 906,10	23,25	X	44 563,42	X	X
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,000424	2 906,1	1,23	X	2 361,86	X	X
5.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	3 515,30	323,41	X	619 909,30	X	X
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,003389	3 515,30	11,91	X	22 835,57	X	X
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.2	случай лечения	0,00026	20 741,00	5,39	X	10 336,68	X	X
6. Другие государственные и муниципальные услуги	17	-	X	X	1 434,94	X	2750503,95	X	X

(работы)									
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	367,72	X	704 851,45	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Республики Крым на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	19	-	X	X		X		X	
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	20 324,30	X	38 294 333,30	79,00
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37+51+67)	21	вызов	0,29	4 116,90	X	1 193,90	X	2 249 507,10	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1+53.1+69.1), из них:	23.1	посещение / комплексное посещение			X				X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма	23.1.1	комплексное посещение	0,311412	2 518,80	X	784,40	X	1 477 910,90	X

строк 39.1.1+53.1.1+69.1.1)									
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2+53.1.2+69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,388591	3 402,00	X	1 322,00	X	2 490 842,30	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 323,80	X	67,20	X	126 602,90	X
для оценки репродуктивного здоровья (сумма строк 39.1.2.2 + 53.1.2.2 + 69.1.2.2)	23.1.2.2	комплексное посещение	0,097368	1 384,20	X	134,80	X	253 941,20	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 +69.1.3)	23.1.3	посещение	2,178904	437,80	X	953,90	X	1 797 351,60	X
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,54	940,30	X	507,80	X	956 708,20	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,713713	2 103,50	X	3 604,80	X	6 792 033,20	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследование	0,050465	3 287,20	X	165,90	X	312 560,10	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследование	0,018179	4 488,50	X	81,60	X	153 740,10	X

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследование	0,09489	663,80	X	63,00	X	118 680,10	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследование	0,030918	1 217,20	X	37,60	X	70 908,00	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследование	0,00112	10 221,70	X	11,40	X	21 567,80	X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследование	0,015192	2 520,90	X	38,30	X	72 158,20	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследование	0,102779	488,00	X	50,20	X	94 502,70	X
2.1.4 диспансерное наблюдение в том числе по поводу: (сумма строк 39.4+53.4+69.4)	23.4	комплексное посещение	0,261736	2 507,10	X	656,20	X	1 236 386,40	X
2.1.4.1 онкологических заболеваний	23.4.1	комплексное посещение	0,04505	3 533,00	X	159,20	X	299 888,10	X
2.1.4.2 сахарного диабета	23.4.2	комплексное	0,0598	1 333,90	X	79,80	X	150 294,50	X

		посещение							
2.1.4.3 болезней системы кровообращения	23.4.3	комплексное посещение	0,12521	2 966,10	X	371,40	X	699 750,40	X
2.2 в условиях дневных стационаров (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	0,034816	20 056,00	X	698,30	X	1 315 653,50	X
2.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	0		X				X
2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	0		X				X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения			X				X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения			X				X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай			X				X
3.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	25.3	случай лечения			X				X
4. Специализированная, в том	26	X	X	X	X				X



числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, том числе:									
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:	27	случай лечения	0,035662	38 521,70	X	1 373,80	X	2 588 388,60	X
4.1.1 медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	0,010964	85 071,50	X	932,70	X	1 757 407,00	X
4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай	0,00056	113 398,10	X	63,50	X	119 635,00	X
4.1.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	27.3	случай лечения	0,000277	157 082,40	X	43,50	X	81 997,00	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,153683	56 292,50	X	8 651,10	X	16 300 283,90	X
4.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008926	105 202,80	X	939,00	X	1 769 300,70	X
4.2.2 высокотехнологичная	28.2	случай	0		X				X

медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)		госпитализации							
5. Медицинская реабилитация	29	X			X				X
5.1 в амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)	30	комплексное посещение	0,003116	24 306,70	X	75,70	X	142 704,60	X
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+77)	31	случай лечения	0,002601	27 991,60	X	72,80	X	137 186,80	X
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78)	32	случай госпитализации	0,005426	52 557,40	X	285,20	X	537 294,30	X
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	33	X			X				
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>; всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещение			X				X
6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещение			X				X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными	33.1.2	посещение			X				X

бригадами (равно строке 63.1.2)									
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день			X				X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X				X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	144,40	X	272 081,9	X
8. Иные расходы (равно строке 65) из строки 20:	35	-	X	X	X				X
<b>1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)</b>	36		X	X	X	20 324,30	X	38 294 333,30	79,91
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	4 116,90	X	1 193,90	X	2 249 507,10	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк	39.1	посещение / комплексное посещение							

39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:									
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,311412	2 518,80	X	784,40	X	1 477 910,90	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,388591	3 402,00	X	1 322,00	X	2 490 842,30	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 323,80	X	67,20	X	126 602,90	X
для оценки репродуктивного здоровья	39.1.2.2	комплексное посещение	0,097368	1 384,20	X	134,80	X	253 941,20	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,178904	437,80	X	953,90	X	1 797 351,60	X
2.1.2 в неотложной форме	39.2	посещение	0,54	940,30	X	507,80	X	956 708,20	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.3	обращение	1,713713	2 103,50	X	3 604,80	X	6 792 033,20	X
компьютерная томография	39.3.1	исследование	0,050465	3 287,20	X	165,90	X	312 560,10	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследование	0,018179	4 488,50	X	81,60	X	153 740,10	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследование	0,09489	663,80	X	63,00	X	118 680,10	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследование	0,030918	1 217,20	X	37,60	X	70 908,00	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических	39.3.5	исследование	0,00112	10 221,70	X	11,40	X	21 567,80	X

заболеваний									
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследование	0,015192	2 520,90	X	38,30	X	72 158,20	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследование	0,102779	488,00	X	50,20	X	94 502,70	X
2.1.4 диспансерное наблюдение в том числе по поводу: (сумма строк 39.4+53.4+69.4)	39.4	комплексное посещение	0,261736	2 507,10	X	656,20	X	1 236 386,40	X
2.1.4.1 онкологических заболеваний	39.4.1	комплексное посещение	0,04505	3 533,00	X	159,20	X	299 888,10	X
2.1.4.2 сахарного диабета	39.4.2	комплексное посещение	0,0598	1 333,90	X	79,80	X	150 294,50	X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексное посещение	0,12521	2 966,10	X	371,40	X	699 750,40	X
2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ***** (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случай лечения	0,034816	20 056,00	X	698,30	X	1 315 653,50	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай лечения	0		X				X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай	0		X				X
3. В условиях дневных	41	случай			X				X

стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:		лечения							
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай лечения			X				X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случай			X				X
3.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	41.3	случай лечения			X				X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	X	X	X	X				X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения	0,035662	38 521,70	X	1 373,80	X	2 588 388,60	X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случай лечения	0,010964	85 071,50	X	932,70	X	1 757 407,00	X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	0,00056	113 398,10	X	63,50	X	119 635,00	X
4.1.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	43.3	случай лечения	0,000277	157 082,40	X	43,50	X	81 997,00	

4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,153683	56 292,50	X	8 651,10	X	16 300 283,90	X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	44.1	случай госпитализации	0,008926	105 202,80	X	939,00	X	1 769 300,70	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0		X				X
5. Медицинская реабилитация	45		0		X				X
5.1 в амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,003116	24 306,70	X	75,70	X	142 704,60	
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	27 991,60	X	72,80	X	137 186,80	
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	52 557,40	X	285,20	X	537 294,30	
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-			X	144,4		272 081,9	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов	0		X		X		X

2. Первичная медико-санитарная помощь	52	-	X	X	X		X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X		X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещение / комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение	0		X		X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещение	0		X		X		X
2.1.2 в неотложной форме	53.2	посещение	0		X		X		X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	53.3	обращение	0		X		X		X
компьютерная томография	53.3.1	исследование	0		X		X		X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследование	0		X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследование	0		X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследование	0		X		X		X



молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследование	0		X		X		X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследование	0		X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследование	0		X		X		X
2.1.4 диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение	0		X		X		X
2.2 в условиях дневных стационаров за исключением медицинской реабилитации, ***** (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе:	54	случай лечения	0		X		X		X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	54.1	случай лечения	0		X		X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай	0		X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской	55	случай лечения	0		X		X		X

реабилитации, в том числе:									
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	55.1	случай лечения	0		X		X		X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	55.2	случай	0		X		X		X
3.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	55.3	случай лечения	0		X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения	0		X		X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	57.1	случай лечения	0		X		X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай	0		X		X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации	0		X		X		X

		ции							
4.2.3 для медицинской помощи пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	58.3	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.3.1 для медицинской помощи несовершеннолетним пациентам с заболеванием хроническим вирусным гепатитом С	58.3.1	случай госпитализации	0		X		X		X
5. Медицинская реабилитация	59								
5.1 в амбулаторных условиях	60	комплексное посещение							
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения							
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации							
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	63	X			X		X		
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:	63.1	посещение			X		X		X
6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений	63.1.1	посещение			X		X		X

на дому патронажными бригадами									
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещение			X		X		X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день			X		X		X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X		X		X
8. Другие расходы	65	-	X	X	X		X		X
<b>3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):</b>	66		X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов	0		X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещение / комплексное посещение	0		X		X		X

для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение	0		X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение	0		X		X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещение	0		X		X		X
2.1.2 в неотложной форме	69.2	посещение	0		X		X		X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение	0		X		X		X
компьютерная томография	69.3.1	исследование	0		X		X		X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследование	0		X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследование	0		X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследование	0		X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследование	0		X		X		X
патолого-анатомическое	69.3.6	исследование	0		X		X		X

исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследование	0		X		X		X
2.1.4 диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение	0		X		X		X
2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ***** (сумма строк 58.1 + 58.2)	70	случай лечения	0						
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	70.1	случай лечения	0		X		X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай	0		X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения	0		X		X		X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случай лечения	0		X		X		X
3.2 при экстракорпоральном оплодотворении:	71.2	случай	0		X		X		X
4. Специализированная, в том	72	X	X	X	X	X	X	X	X

числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:									
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения	0		X		X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	73.1	случай лечения	0		X		X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай	0		X		X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	74.1	случай госпитализации	0		X		X		X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации	0		X		X		X
5. Медицинская реабилитация	75								
5.1 в амбулаторных условиях	76	комплексное посещение							
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения							
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная,	78	случай госпитализа-							

медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара		ции							
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X		X		X
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	X	X	5058,20	20 324,30	9695583,05	38294333,30	100



Приложение 17  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях,  
оказываемой с профилактическими и иными целями,  
на одного жителя/застрахованное лицо  
на 2024 год**

№ строки	Показатель (на одного жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4+5), всего, в том числе:	0,76	
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,311412
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,388591
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,050758
4	III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,07355	0,261736
5	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе:	0,68645	2,178904
6	Норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе:	0,03	
7	Норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022	
8	Норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	
9	Объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,2162	0,6725181
10	Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,44025	1,349888
11	Объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование,		0,1564979

ведущих самостоятельный прием		
Справочно:		
объем посещений центров здоровья		
объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,0199775
объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,0302617

Приложение 18  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема  
медицинской помощи на 2024 - 2026 годы**

I. За счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Крым<sup>1</sup>

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя/ на одно застрахованное лицо	2024 год		2025 год		2026 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Первичная медико-санитарная помощь	X	X	X	X	X	X	X
1.1. В амбулаторных условиях:	X	X	X	X	X	X	X
1.1.1 с профилактической и иными целями <sup>2</sup>	посещений	0,73	563,3	0,73	610,0	0,73	660,6
1.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <sup>3</sup>	обращений	0,144	1633,6	0,144	1769,0	0,144	1915,6
1.2. В условиях дневных стационаров <sup>4</sup>	случаев лечения	0,00098	13777,0	0,00098	14934,4	0,00098	16189,0
2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь							

2.1. В условиях дневных стационаров <sup>4</sup>	случаев лечения	0,00302	17650,8	0,00302	19133,6	0,00302	20741,0
2.2. В условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализа- ции	0,0138	102172,9	0,0138	110658,8	0,0138	119849,5
3. Паллиативная медицинская помощь <sup>5</sup>	X	X	X	X	X	X	X
3.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>6</sup> , всего, в том числе:	посещений	0,03		0,03		0,03	
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами <sup>6</sup>	посещений	0,022	506,4	0,022	548,3	0,022	593,8
посещения на дому выездными патронажными бригадами <sup>6</sup>	посещений	0,008	2514,0	0,008	2703,0	0,008	2906,1
в том числе для детского населения	посещений	0,000302	2514,0	0,000349	2703,0	0,000424	2906,1
3.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дней	0,092	2992,3	0,092	3248,0	0,092	3515,3
в том числе для детского населения	койко-дней	0,002054	2992,3	0,002670	3248,0	0,003389	3515,3

## II. В рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования

1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,29	3657,3	0,29	3886,1	0,29	4116,90
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях: в том числе:	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,311412	2240,2	0,311412	2378,9	0,311412	2518,8
2.1.2 посещения в рамках проведения диспансеризации <sup>7</sup> – всего,	комплексных посещений	0,388591	3025,8	0,388591	3213,1	0,388591	3402,0

в том числе:							
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	1177,4	0,050758	1250,3	0,050758	1323,8
2.1.2.2 для оценки репродуктивного здоровья <sup>8</sup>	комплексных посещений	0,097368	1231,1	0,097368	1307,3	0,097368	1384,2
2.1.3 посещения с иными целями	посещений	2,178904	389,4	2,178904	413,5	2,178904	437,8
2.1.4 посещения по неотложной помощи	посещений	0,540000	836,3	0,540000	888,1	0,540000	940,3
2.1.5 обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:	обращений	1,713713	1870,9	1,713713	1986,7	1,713713	2103,5
2.1.5.1 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований <sup>9</sup> :							
2.1.5.1.1 компьютерная томография	исследований	0,050465	2923,7	0,050465	3104,7	0,050465	3287,2
2.1.5.1.2 магнитно-резонансная томография	исследований	0,018179	3992,2	0,018179	4239,3	0,018179	4488,5
2.1.5.1.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,094890	590,4	0,094890	626,9	0,094890	663,8
2.1.5.1.4 эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,030918	1082,6	0,030918	1149,6	0,030918	1217,2
2.1.5.1.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001120	9091,4	0,001120	9654,1	0,001120	10221,7
2.1.5.1.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,015192	2242,1	0,015192	2380,9	0,015192	2520,9
2.1.5.1.7 тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) <sup>9</sup>	исследований	0,102779	434,0	0,102779	460,9	0,102779	488,0
2.1.6 диспансерное наблюдение <sup>7</sup> , в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,261736	2229,9	0,261736	2367,9	0,261736	2507,1
2.1.6.1 онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,045050	3142,3	0,045050	3336,8	0,045050	3533,0
2.1.6.2 сахарного диабета	комплексных посещений	0,059800	1186,4	0,059800	1259,8	0,059800	1333,9
2.1.6.3 болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,125210	2638,1	0,125210	2801,4	0,125210	2966,1

2.2. в условиях дневных стационаров <sup>10</sup>	случаев лечения			0,034816	19130,9	0,034816	20056,0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) – всего, в том числе:	случаев лечения	0,070478	26709,9	X	X	X	X
3.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев лечения	0,010964	77288,4	X	X	X	X
3.2 для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,00056	108426,4	X	X	X	X
3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,000277	142711,1	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций):							
4.1. в условиях дневных стационаров всего, в том числе:	случаев лечения	X	X	0,035662	36744,8	0,035662	38521,7
4.1.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев лечения	X	X	0,010964	81147,4	0,010964	85071,5
4.1.2 для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	X	X	0,000560	110957,0	0,000560	113398,1
4.1.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	X	X	0,000277	149836,7	0,000277	157082,4
4.2. в условиях круглосуточного стационара – всего, в том числе:	случаев госпитализа- ции	0,170758	43082,9	0,162220	49158,0	0,153683	56117,9
4.2.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев госпитализа-	0,008926	94365,2	0,008926	99754,3	0,008926	105202,8

	ции						
5. Медицинская реабилитация	Х						
5.1 в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003116	21618,9	0,003116	22957,0	0,003116	24306,7
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,002601	25430,6	0,002601	26700,4	0,002601	27991,6
5.3 в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализа- ции	0,005426	46995,3	0,005426	49762,5	0,005426	52557,4

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

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

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

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

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

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

<sup>7</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 2024-2026 годах субъект Российской Федерации устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Министерством здравоохранения Российской Федерации с учетом возраста;

<sup>8</sup> Средние нормативы объема медицинской помощи включают в себя в том числе объем диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин на 2024 - 2026 годы (для женщин - 0,065200, для мужчин - 0,032168 комплексных посещений). Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи при проведении диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин составят:

на 2024 год: для женщин - 1678,03 руб., для мужчин - 325,34 руб.,

на 2025 год: для женщин - 1781,9 руб., для мужчин - 345,5 руб.,

на 2026 год - для женщин - 1886,7 руб., для мужчин - 365,8 руб.

<sup>9</sup> Субъект Российской Федерации в соответствии с рекомендациями Минздрава России и Федерального фонда обязательного медицинского страхования вправе обоснованно корректировать нормативы объема для проведение отдельных лабораторных исследований в целях тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и нормативы финансовых затрат на 1 тестирование;

<sup>10</sup> Средние нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре для расчета нормативов территориальных программ обязательного медицинского страхования включают случаи оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи и составляют на 2025 - 2026 годы - 0,070478 случаев лечения на 1 застрахованное лицо. Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в дневном стационаре составляет на 2025 год - 28043,5 руб., на 2026 год - 29399,6 руб.



Приложение 19  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Перечень нормативных правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая, в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также сельской местности**

№ пп	Наименование нормативных правовых актов
1	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 27 апреля 2016 года № 619 «Об оказании медицинской помощи взрослому населению Республики Крым по профилю «Сосудистая хирургия» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 16 февраля 2022 года, регистрационный номер RU93000201602003)
2	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 27 апреля 2016 года № 618 «Об оказании медицинской помощи взрослому населению Республики Крым по профилю «Хирургия» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 18 ноября 2021 года, регистрационный номер RU93000201602000)
3	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 2 февраля 2017 года № 203 «О порядке маршрутизации больных офтальмологического профиля в Республике Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 01 июня 2021 года, регистрационный номер RU93000201701807)
4	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 4 апреля 2016 года № 465 «Об оказании медицинской помощи взрослому населению Республики Крым по профилю «Урология» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 06 сентября 2021 года, регистрационный номер RU93000201601999)
5	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 6 сентября 2018 года № 1678 «Порядок маршрутизации по профилю «Торакальная хирургия» в Республике Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 24 сентября 2018 года, регистрационный номер RU93000201801154)
6	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 8 июня 2018 года № 1092 «Об оказании скорой медицинской помощи на территории Республики Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 11 июля 2018 года, регистрационный номер RU93000201800803)

7	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 10 апреля 2023 года № 626 «Об утверждении Порядка оказания специализированной медицинской помощи детям по профилю «Неонатология», маршрутизации новорожденных, организации амбулаторного наблюдения за новорожденными высокого риска и их маршрутизации в Республике Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 26 апреля 2023 года, регистрационный номер RU93000202300615)
8	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 9 февраля 2016 года № 135 «О реализации мероприятий, направленных на совершенствование оказания медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями на территории Республики Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 8 октября 2019 года, регистрационный номер RU93000201601953)
9	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 2 августа 2016 года № 1194 «Об организации паллиативной медицинской помощи в Республике Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 25 января 2022 года, регистрационный номер RU93000201602002)
10	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 13 октября 2017 года № 2133 «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям Республики Крым с острым почечным повреждением» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 20 декабря 2017 года, регистрационный номер RU930002017013 84)
11	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 19 марта 2019 года № 432 «Об утверждении Положения об установлении случаев и порядка организации оказания первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи медицинскими работниками медицинских организаций вне таких медицинских организаций, а также в иных медицинских организациях» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 19 апреля 2019 года, регистрационный номер RU93000201900349)
12	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 19 марта 2019 года № 433 «О Порядке организации оказания первичной медико-санитарной помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе на дому при вызове медицинского работника, гражданам, которые выбрали медицинскую организацию для получения первичной медико-санитарной помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи не по территориально - участковому принципу» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 19 апреля 2019 года, регистрационный номер RU93000201900350)
13	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 3 июля 2019 года № 1149 «О порядке оказания стоматологической помощи детям, проживающим в детских домах-интернатах и психоневрологических диспансерах Республики Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 10 июля 2019 года, регистрационный номер RU93000201900962)
14	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 19 марта 2020 года № 706 «О порядке направления на отдельные диагностические исследования в медицинских организациях Республики Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 7 апреля

	2020 года, регистрационный номер RU93000202000317)
15	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 29 сентября 2020 года № 2358 «Об утверждении временного порядка организации амбулаторной медицинской помощи (на дому) пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 16 октября 2020 года, регистрационный номер RU93000202001296)
16	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 27 октября 2020 года № 2633 «Об организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в Республике Крым и признании утратившим силу приказа Министерства здравоохранения Республики Крым от 18 апреля 2014 года № 180» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 12 ноября 2020 года, регистрационный номер RU93000202001408)
17	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 30 ноября 2017 года № 2440 «О совершенствовании организации оказания диализной помощи в Республике Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 7 июня 2022 года, регистрационный номер RU93000201701824)
18	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 11 апреля 2022 года № 1109 «Об организации медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» взрослому населению Республики Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 5 мая 2022 года, регистрационный номер RU93000202200584)
19	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 24 марта 2022 года № 886 «Об утверждении маршрутизации взрослого населения Республики Крым при онкологических заболеваниях» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 8 апреля 2022 года, регистрационный номер RU93000202200438)
20	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 29 июля 2016 года № 1175 «О порядке маршрутизации больных оториноларингологического профиля в Республике Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 2 ноября 2022 года, регистрационный номер RU93000201602014)
21	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 18 октября 2022 года № 4177 «Об оказании медицинской помощи взрослому населению в Республике Крым по профилю «челюстно-лицевая хирургия» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 14 ноября 2022 года, регистрационный номер RU93000202202099)
22	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 10 октября 2022 года № 3965 «Об организации обязательного психиатрического освидетельствования работников, осуществляющих отдельные виды деятельности, в Республике Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 2 ноября 2022 года, регистрационный номер RU93000202201960)
23	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 20 мая 2022 года № 1537 «Об организации оказания неотложной медицинской помощи взрослому населению в Республике Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 8 июня

	2022 года, регистрационный номер RU93000202200854)
24	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 29 июня 2022 года № 2136 «О работе магнитно-резонансных томографов в медицинских организациях Республики Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 22 июля 2022 года, регистрационный номер RU93000202201211)
25	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 25 декабря 2019 года № 2538 «О медицинской эвакуации пациентов с острыми интоксикациями, вызванными употреблением психоактивных веществ» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 13 декабря 2022 года, регистрационный номер RU93000201902215)
26	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 24 февраля 2021 года № 502 «Об оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» взрослым пациентам с соматическими заболеваниями, перенесшими новую коронавирусную инфекцию COVID-19 в стационарных отделениях медицинской реабилитации» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 12 декабря 2022 года, регистрационный номер RU93000202102308)
27	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 6 июля 2016 года № 1031 «О порядке маршрутизации больных эндокринологического профиля в Республике Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 12 декабря 2022 года, регистрационный номер RU93000201602016)
28	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 3 ноября 2023 года № 2147 «Об организации медицинской помощи взрослому населению по прекращению потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции, лечению табачной (никотиновой) зависимости, последствий потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции в Республике Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 22 ноября 2023 года, регистрационный номер RU93000202301736)
29	Приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 15 марта 2023 года № 465 «Об оказании медицинской помощи пациентам с хроническими вирусными гепатитами В и С в Республике Крым» (внесен в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации 31 марта 2023 года, регистрационный номер RU93000202300470)

**Приложение 20**  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Прогнозные объемы специализированной, в том числе  
высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в  
стационарных условиях и в условиях дневного стационара  
федеральными медицинскими организациями**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации на 2024 год рассчитаны прогнозные объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневного стационара федеральными медицинскими организациями за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования исходя из указанных в постановлении Правительства Российской Федерации средних нормативов объемов медицинской помощи на одно застрахованное лицо в части ОМС.

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5
1. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации	Число случаев госпитализации: за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо,	0,012058	0,012058	0,012058
	в том числе по профилю «Онкология»	0,00161	0,00161	0,00161
2. Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	Число случаев лечения: за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо,	0,002777	0,002777	0,002777
	в том числе по профилю «Онкология»	0,000762	0,000762	0,000762
	при экстракорпоральном оплодотворении	0,000075	0,000075	0,000075

3. Медицинская реабилитация	Число случаев госпитализации в стационарных условиях за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо	0,00125	0,00125	0,00125
	Число случаев лечения в условиях дневного стационара за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо	0,000127	0,000127	0,000127

Прогнозные объемы на 2024 - 2026 годы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневного стационара федеральными медицинскими организациями за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, за исключением медицинской реабилитации:

- медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая федеральными медицинскими организациями за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, - 22719 случаев госпитализации, в том числе:

- по профилю «Онкология» - 3034 случая госпитализации;

- медицинская помощь в условиях дневного стационара, оказываемая федеральными медицинскими организациями за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, - 5232 случая лечения, в том числе:

- по профилю «Онкология» - 1436 случаев лечения;

- случаев экстракорпорального оплодотворения - 141 случай.

Прогнозные объемы на 2024 - 2026 годы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневного стационара федеральными медицинскими организациями за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования по медицинской реабилитации:

- медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая федеральными медицинскими организациями за счет средств

бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, - 2355 случаев госпитализации;

- медицинская помощь в условиях дневного стационара, оказываемая федеральными медицинскими организациями за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, - 239 случаев лечения.

Приложение 21  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Перечень  
высокотехнологичной медицинской помощи с использованием  
ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-  
сосудистой хирургии и трансплантации органов**

1. Одномоментная замена всей аорты.
2. Открытое протезирование торакоабдоминальной аорты с реконструкцией всех висцеральных ветвей и восстановлением кровообращения спинного мозга.
3. Открытое протезирование дуги аорты с реконструкцией всех брахицефальных ветвей.
4. Малоинвазивная хирургия грудной аорты.
5. Эндоваскулярное протезирование аорты с сохранением кровотока по ветвям дуги аорты путем создания фенестрации.
6. Эндоваскулярное протезирование брюшной аорты с сохранением кровотока по висцеральным артериям с имплантацией фенестрированного стент-графта.
7. Транскатетерная реконструкция митрального клапана сердца по типу «край-в-край».
8. Трансплантация комплекса органов в различных сочетаниях.
9. Трансплантация легких с использованием перфузионных технологий.



Приложение 22  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Крым на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Перечень медицинских организаций, осуществляющих деятельность по  
медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара,  
дневного стационара и амбулаторных условиях**

№ пп	Наименование медицинской организации	осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации		
		в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара	в условиях круглосуточного стационара
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Джанкойская центральная районная больница»	+		
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Евпаторийская городская больница»	+		
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Керченская больница № 1 им. Н.И. Пирогова»	+		+
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Керченская городская больница № 3»	+	+	
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Красногвардейская центральная районная больница»		+	+
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Сакская специализированная больница медицинской реабилитации»			+
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская городская клиническая больница № 7»	+		+
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Республиканская клиническая больница им. Н.А. Семашко»			+
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	+		

	Республики Крым «Феодосийский медицинский центр»			
10	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Крым «Республиканская больница восстановительного лечения «Черные воды»			+
11	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»	+		
12	Общество с ограниченной ответственностью «Центр зрения «Генезис»	+		
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Санаторий для детей и детей с родителями «Чайка» им. Гелиловичей»		+	+
14	ГБУ РК «Санаторий для детей и детей с родителями «Искра»			+
15	Государственное автономное учреждение Республики Крым «Санаторий «Прибой»		+	+