



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРАВИТЕЛЬСТВО КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.08.2022

г. Черкесск

№ 248

О внесении изменений в постановление Правительства Карачаево-Черкесской Республики от 01.02.2022 № 6 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 и на плановый период 2023 и 2024 годов в Карачаево-Черкесской Республике»

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации, проживающих на территории Карачаево-Черкесской Республики, на получение бесплатной медицинской помощи в соответствии с федеральными законами от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», от 30.11.2011 № 354-ФЗ «О размере и порядке расчета тарифа страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения», постановления Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» Правительство Карачаево-Черкесской Республики

ПОСТАНОВЛЕТЬ:

Внести в приложение к постановлению Правительства Карачаево-Черкесской Республики от 01.02.2022 № 6 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 и на плановый период 2023 и 2024 годов в Карачаево-Черкесской Республике» следующие изменения:

1. В разделе 4 «Территориальная программа обязательного медицинского страхования»:

1.1. Абзац тридцать изложить в следующей редакции:

«по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики он-

кологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;».

1.2. Абзац тридцать один изложить в следующей редакции:

«за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате;».

1.3. Абзац тридцать два изложить в следующей редакции:

«медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;».

1.4. Абзац тридцать три изложить в следующей редакции:

«медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;».

1.5. Абзац тридцать четыре изложить в следующей редакции:

«медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;».

1.6. Абзац тридцать пять изложить в следующей редакции:

«отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);».

1.7. Абзац тридцать шесть изложить в следующей редакции:

«углубленной диспансеризации;».

1.8. Абзац тридцать семь изложить в следующей редакции:

«при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях);».

1.9. Абзац тридцать восемь изложить в следующей редакции:

«за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний);».

1.10. Абзац тридцать девять изложить в следующей редакции:

«за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении symptomатического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении 4 к Программе;».

1.11. Абзац сорок изложить в следующей редакции:

«при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:».

1.12. После абзаца сорок дополнить абзацами следующего содержания:

«за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении symptomатического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, согласно приложению 4 к Программе;

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой

специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первой специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» для оплаты первичной (первой специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям. При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, а также молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.».

2. В разделе 6 средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования»:

2.1. Абзац четыре дополнить текстом следующего содержания:

«дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учётом этапов (уровней) оказания медицинской помощи составляют:

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом этапов (уровней) оказания медицинской помощи		
		I	II	III
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь	вызов	0,2039	0,0861	0,0
2. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями для проведения профилактических медицинских осмотров	посещения/ комплексные посещения	1,5	0,94	0,49
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,123	0,078	0,071
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,168	0,094	0,001
для посещений с иными целями	посещения	0,047	0,02608	x
2.1.2. В неотложной форме	посещения	1,171	0,757	0,467
2.1.3. В связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	обращения	0,28	0,17	0,09
компьютерная томография	исследования	1,1106	0,5455	0,1316
магнитно-резонансная томография	исследования	0,02336	0,01978	0,00318
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	x	x	0,02634
эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,04712	0,02718	0,00856
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,01090	0,00964	0,00940
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,00092	x	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,00529	x	0,00792
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	комплексное посещение	0,12838	x	x
		0,00161	0,00058	0,00068

3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:	x	x	x	x
3.1. В условиях дневных стационаров для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,028651	0,020924	0,019016
3.1.1. В том числе для медицинской помощи по профилю «онкология»	случай лечения	x	x	0,009007
3.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	x	0,000063	0,0004
3.2. В условиях круглосуточного стационара для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,024895	0,050161	0,091280
3.2.1. В том числе по профилю «онкология»	случай госпитализации	x	x	0,009488
3.2.2. Для медицинской реабилитации	случай госпитализации	x	0,003865	0,000578»

2.2. Абзац шесть изложить в следующей редакции:

«Прогнозный объём специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров на 1 застрахованное лицо в рамках базовой программы ОМС федеральными медицинскими организациями застрахованным лицам, полис обязательного медицинского страхования который выдан в Карачаево-Черкесской Республике, с учётом соответствующих средних нормативов объёма медицинской помощи на 1 застрахованное лицо, установленных базовой программой ОМС, на 2022-2024 годы составляет:

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	2022 год		2023 год		2024 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема меди-	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема меди-	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей

			цинской помо- щи, рублей		цинской помо- щи, рублей		
1. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями, в том числе	случаев лечения	0,002352	44102,9	0,002352	46166,5	0,002352	48396,4
для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев лечения	0,000381	79186,3	0,000381	83066,1	0,000381	87165,8
для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000059	151989,9	0,000059	151989,9	0,000059	151989,9
2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара для оказания федеральными медицинскими организациями, в том числе	случаев госпитализации	0,011199	70119	0,011199	74053,6	0,011199	78524,3
для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,001094	111173,1	0,001094	117311,6	0,001094	123860,3
для медицинской реабилитации в специализиро-	случаев госпитализации	0,000960	59071	0,000960	62332,6	0,000960	65812,2

ванных медицинских организаций и реабилитационных отделениях медицинских организаций							
--	--	--	--	--	--	--	--

»

2.3. В абзаце шестнадцать цифру «1708,78» заменить цифрой «1809,42».

3. Приложение 7 к Программе изложить в редакции согласно приложению 1.

4. Приложение 11 к Программе изложить в редакции согласно приложению 2.

5. Приложение 20 к Программе изложить в редакции согласно приложению 3.

6. Приложение 21 к Программе изложить в редакции согласно приложению 4.

7. Приложение 22 к Программе изложить в редакции согласно приложению 5.

Председатель Правительства
Карачаево-Черкесской Республики



М.О. Аргунов

Приложение 1 к постановлению
Правительства Карачаево-Черкесской
Республики от 31.08.2022 № 248

«Приложение 7 к Программе

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препара- ты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
A03AD папаверин и его производные	платифиллин дротаверин	раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения ни; раствор для инъекций; таблетки	
A03B препараты белладонны			
A03BA алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	кампти глазные; раствор для инъекций	
A03F стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта			
A03FA стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введе- ния; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки	
A04 противорвотные препараты			
A04A противорвотные препараты			
A04AA блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введе- ния, сироп; суппозитории ректальные; таблетки;	
A05 препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A05A препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей			

1	2	3	4
A05AA препараты желчных кислот	урсолезоксихолевая кислота	капсулы; сuspензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A05B препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства			
A05BA препараты для лечения заболеванияй печени	фосфолипиды + глицеро-ризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий	
A06 слабительные средства			
A06A слабительные средства		бисакодил	
A06AB контактные слабительные средства		суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой	
		сениозиды А и В	
		таблетки	
A06AD осмотические слабительные средства	лактулоза	сироп	
		макрогол	
		порошок для приготовления раствора для приема внутрь;	
		порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)	
A07 противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты			
A07B адсорбирующие кишечные препараты			

1	2	3	4
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
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 пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки

1	2	3	4
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двуфазный	сuspензия для подкожного введения
		инсулин дегludeк + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	сuspensia для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	сuspensia для подкожного введения
A10АГ:	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин дегludeк	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10В	гипогликемические препараты, кроме инсулинов	метформин	таблетки: таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10ВА	бигуаниды	глибенкламил	таблетки
A10ВВ	производные сульфонилмочевины	гликлазид	таблетки: таблетки с молифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10ВН	ингибиторы динпептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		виаглиптин	таблетки

1	2	3	4
	гозглиптин линаглиптин саксаглиптин ситаглиптин эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A10BJ	аналоги глюкагонодобного 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 инраглифлозин эмпаглифлозин эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинил	
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 и наружного применения (масляный)

1	2	3	4
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
A11DA	витамин B1	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

1	2	3	4
A12C другие минеральные добавки			
A12СХ другие минеральные вещества	калия и магния аспаррагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий: раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки;	
A14 анаболические средства системного действия		таблетки, покрытые желичной оболочкой	
A14A анаболические стероиды			
A14AB производственные эстрагна	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 аминоокислоты и их производные	алантионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;	
A16AB ферментные препараты	агалактаза альфа агалактаза бета	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	всеглюцидераза альфа гальфулфаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий	
	ильтрусульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий	

1	2	3	4
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюциераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюциераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	мигlustат нитизинон сапроптерин тиоктовая кислота	капсулы капсулы таблетки диспергируемые капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	анти trombotические средства		
B01A	анти trombotические средства		
B01AA	антагонисты витамина K	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций

1	2	3	4
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	эноксапарин натрия парнапарин натрия	раствор для инъекций раствор для подкожного введения
B01AD	ферментные препараты	клопидогрел селексипаг тикаргрелор алтеплаза проуруокиназа рекомбинантный белок, содержащий аминокис- лотную последователь- ность стафилокиназы телецктеплаза	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривен- ного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутривен- ного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилаг	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Xa	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства	ривароксабан	
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транскапмовая кислота	раствор для внутривенного введения;

1	2	3	4
		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 K и другие гемостатики			
B02BA витамин K	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения	
B02BC местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка	
B02BD факторы свертывания крови	антиингибitorный коагулантный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	

1	2	3	4
		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	
	эттаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	эммороктокоаг альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
B02BX	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения	
	ультромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	эмцизумаб	раствор для подкожного введения	
	этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки	

1	2	3	4
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигонизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин 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	дарбэпостин альфа	раствор для инъекций
B03XA	другие антианемические препараты	Метоксиполиэтистиглицо- коль-эптогин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эптогин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эптотин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривен- ного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения

1	2	3	4
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	<p>альбумин человека</p> <p>гидроксизтилкрахмал</p> <p>дексран</p> <p>желатин</p>	<p>раствор для инфузий</p> <p>раствор для инфузий</p> <p>раствор для инфузий</p> <p>раствор для инфузий</p>
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	<p>жировые эмульсии</p> <p>для парентерального</p> <p>питания</p>	эмulsionия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	<p>декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат</p> <p>калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид</p> <p>калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид</p> <p>метглюминат натрия</p>	<p>порошок для приготовления раствора для приема внутрь</p> <p>раствор для инфузий</p> <p>раствор для инфузий</p> <p>раствор для инфузий</p>
		сукинат	раствор для инфузий
			<p>натрия лактата раствор</p> <p>сложный</p> <p>(калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)</p>

1	2	3	4
	натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий	
	натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлори- да дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригид- рат + яблочная кислота	раствор для инфузий	
B05BC	растворы с осмолиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05CX	другие ирригационные растворы		
B05D	растворы для перitoneального дialisса	растворы для перitoneального дialisса	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения	калия хлорид	
B05XA	растворы электролитов	магния сульфат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

1	2	3	4
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
	гидрохлорид		
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	ланиаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адрнегергические и дофаминергические средства	лобутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		лоламин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		Эpineфрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические шипраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытыс

1	2	3	4
			пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
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
		мельдоний	раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдола	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,

1	2	3	4
		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;
		машентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцитат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики	гидрохлоротиазид	таблетки
C03AA	тиазиды		
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,

1	2	3	4
			покрытые пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	несселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		сotalол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридиния	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
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 пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл лизиноприл периндоприл эналаприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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		

1	2	3	4
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
		эволокумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	калициловая 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		

1	2	3	4
D06C антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро-пirimидин + сульфади-Метоксии + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения	
D07 глюкокортикоиды. применяемые в дерматологии			
D07A глюкокортикоиды			
D07AC глюкокортикоиды с высокой активностью (группа II)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения	
	МОМЕТАЗОН	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения	
D08 антисептики и дезинфицирующие средства			
D08A антисептики и дезинфицирующие средства			
D08AC бигуаниды и амилины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); 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	волорода пероксид	раствор для местного и наружного применения	
	кальция перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения	

1	2	3	4
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотrimазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный

1	2	3	4
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии	мизопростол	таблетки
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	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены	протестерон	капсулы
G03DA	производные прогн-4-ена	диидрогестерон	таблетки, покрытые пленкой оболочкой
G03DB	производные прегнадиена	норэтистерон	таблетки
G03DC	производные эстрина		
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения

1	2	3	4
	фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения	
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03H	антиандrogenы	кломифен	таблетки
G03HA	антиандrogenы	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	афузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	тамсулозин		капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением;

1	2	3	4
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	кали назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросфера для приготовления супензии для внутримышечного введения; микросфера для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная;

1	2	3	4
			мазь для наружного применения; сuspензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмulsion 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	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки

1	2	3	4
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	териопаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины	доксициклин	капсулы;
J01AA	тетрациклины		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			таблетки;
			таблетки диспергируемые
		тигациклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные 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; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения

1	2	3	4
		феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	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
		амициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины I-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;

1	2	3	4
			<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефтазидим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефтриаксон	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4
J01DE цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	
		порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	
J01DH карбапенемы	имипенем + ципрофлоксацин	порошок для приготовления раствора для инфузий	
	меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	
J01DI другие цефалоспорины и пенициллины	эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	цефазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентратра для приготовления раствора для инфузий	
	цефторолина фосфат	порошок для приготовления концентратра для приготовления раствора для инфузий	
	цефтолозан + [газобактам]	порошок для приготовления концентратра 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	азитромицин	капсулы;	
		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
J01FA макролиды		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;	
		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);	

1	2	3	4
			таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	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	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения

1	2	3	4
		гентамицин кали глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
		канамycinин порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	
		тобрамицин кали глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций	
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин кали глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		ломефлоксацин кали глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		моксифлоксацин кали глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		оффлоксацин кали глазные; кали глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
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
		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

1	2	3	4
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций;

1	2	3	4
			раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометил- пиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлок- сации + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразина- мид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразина- мид + рифампицин +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
	этамбутол		
	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	изониазид + этамбутол	таблетки	
	лomeфлюксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пирилоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	лапсон	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
	валганицикловир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ганицкловир		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		fosфазид	таблетки;

1	2	3	4
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		эмтрицитабин капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		энтекавир таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
Ю5АГ ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин невирапин элсулфавирин этравирин эфавиренз осельтамивир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой сuspензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы	
Ю5АН ингибиторы нейраминидазы		таблетки	
Ю5АР противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир плекапревир + пибrentасвир даклатасвир ласабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблеток набор	
	рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки	

1	2	3	4
	софосбутивир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
JOSAR комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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	
	кобишистат + тенофовира алафенамид + элвитетгравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь: таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	рипликвирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J05AX прочие противовирусные препараты	булевиртил гразопревир + элбасивир	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	имидазолилэтанамид пентацидовой кислоты	капсулы	
	кагоцел	таблетки	

1	2	3	4
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приго- товления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	
		анатоксин дифтерийно- столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботу- лическая	
		сыворотка противоган- гренозная поливалентная очищенная концен- трированная лошадиная жидкая	

1	2	3	4
J06B	иммуноглобулины	сыворотка противодифтерийная	
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	сыворотка противостолбнячная	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антарибактерический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHOD	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины	иммуноглобулин 'человека противостафилококковый паливизумаб' вакцины в соответствии с	национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических

1	2	3	4
		прививок по эпидемическим показаниям	
		вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин ифосфамид мелфалан хлорамбуцил циклоfosфамид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутрисудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
L01AB	алкилсульфонаты	буспульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	лакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
L01B	антиметаболиты	темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки;
L01BB	аналоги пурина	ралитрексид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		меркаптопурин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		неларбин	таблетки
		флударабин	раствор для инфузий
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для

1	2	3	4
			внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		канецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; рассвтор для внутрисосудистого введения; рассвтор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; рассвтор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвника и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винクリстин	рассвтор 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

1	2	3	4
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого 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
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		

1	2	3	4
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 пригото- вления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для пригото- вления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приго- тования раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		шертузумаб	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 приго- товления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанизин	лиофилизат для приготовления концентрата для приго- товления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приго- товления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абсемациклиб	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

1	2	3	4
	вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	гифитинib	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	дабрафениб	капсулы	
	дазатинib	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	ибррутинib	капсулы	
	имматинib	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	кабозантинib	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	кобимстинib	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	кризотинib	капсулы	
	лапатинib	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	леснватинib	капсулы	
	мидостаурин	капсулы	
	нилотинib	капсулы	
	иннеданиб	капсулы мягкие	
	осимертинib	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	палбоциклиб	капсулы	
	ретографениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	рибодикилиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
		руксолитиниб	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
I.01XX	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
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодегиб	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетки

1	2	3	4
	олапарib	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	таизопариб	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		
L02AB	гормоны и родственные соединения		
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона		
	гестагены	суспензия для внутримышечного введения; таблетки	
	медроксипротестрон	таблетки	
	буссерелин	лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	
	гозерелин	имилантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия	
	лэйпиррелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	
		лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;	
		лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением	

1	2	3	4
		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	антиандrogenы	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		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 введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; 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; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные

1	2	3	4
		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		кладрибин	таблетки
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
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 приго- тования раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожно- го введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривен- ного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожно- го 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

1	2	3	4
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы
		помалидомид	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные;

1	2	3	4
			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
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей);

1	2	3	4
			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин	лиофилизат для приготовления раствора для

1	2	3	4
		типа А внутримышечного введения	
M03B	миорелаксанты центрального действия	ботулиннический токсин I типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интракраниального введения; таблетки
M04	противоподагрические препараты	тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	биофосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		деносумаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

1	2	3	4
M09AX прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	пуспиерсен	раствор для интракальвального введения	
	риодинам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
N нервная система			
N01 анестетики			
N01A препараты для общей анестезии			
N01AB галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций	
	десфлуран	жидкость для ингаляций	
	севофлуран	жидкость для ингаляций	
N01AF барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	
N01AH опиоидные анальгетики	тримепериллин	раствор для инъекций; таблетки	
N01AX другие препараты для общей анестезии	диинитроген оксид	газ сжатый	
	кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	пропофол	эмulsion для внутривенного введения; эмulsion для инфузий	
N01B местные анестетики			
N01BA эфиры аминобензойной кислоты	прокайн	раствор для инъекций	

1	2	3	4
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интракраниального введения; раствор для инъекций
		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
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэтокси-этилпиперидин	таблетки запеченные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций;

1	2	3	4
			суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салicyловая кислота и ее производные	ацетилсалicyловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытыe оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; 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;
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)

1	2	3	4
N03AB	производные гидантгоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	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	сuspензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	валипроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварапетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	дофа и ее производные	леводона + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводона + карбидона	таблетки
N04BB	производные адамантана	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

1	2	3	4
	прамипексол		таблетки: таблетки пролонгированного действия
N05 психолептики			
N05A антидепрессивные средства			
N05AA алифатические производные фенотиазина	левометромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой	
	хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой	
	трифлуопразин	раствор для внутримышечного введения;	
	флуфеназин	таблетки, покрытые оболочкой	
N05AB пиперазиновые производные фенотиазина	перциазин	раствор для приема внутрь;	
	тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой;	
	галоперидол	капли для приема внутрь;	
N05AC пиперидиновые производные фенотиазина		раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
		раствор для внутримышечного введения;	
N05AD производные бутирофенона		таблетки	
	дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
		таблетки;	
		раствор для приема внутрь;	

1	2	3	4
			раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантина	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиалин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланzapин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперион	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;

1	2	3	4
			таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин диазepam люразepam оксазepam	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразepam	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	золиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения;

1	2	3	4
			таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипримин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флюоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций;

1	2	3	4
			таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		метионил-глутамил- гистидил-фенилаланил- пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введе- ния; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутри- мышечного введения
		фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введе- ния
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система;

1	2	3	4
		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 альфосцират	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применимые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	наптрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки;
N07C	препараты для устранения головокружения		таблетки, покрытые оболочкой
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		

1	2	3	4
		инозин + никотинамид + рибофлавин + яичная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидроксипиридина сукинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противогельминтные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	мстанолхинолины	мэфлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения троматодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензimidазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропирамидина	пирантел	супспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки

1	2	3	4
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; эмulsion для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый

1	2	3	4
			вдохом; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикоステроидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций

1	2	3	4
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	капли назальные; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный

1	2	3	4
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантинны	аминофиллин таблетки	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения;
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бензализумаб меполизумаб омализумаб ресслизумаб	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		концентрат для приготовления раствора для инфузий
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; сироны; таблетки;
			таблетки липергиреумые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		астилцистин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;

1	2	3	4
			гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; 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		

1	2	3	4
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	берактант	сuspензия для эндотрахеального введения
R07AA	легочные сурфактанты	порактант альфа	супспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;
			лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S	оргans чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты	тетрациклин	мазь глазная
S01AA	антибиотики		
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксадизол	капли глазные

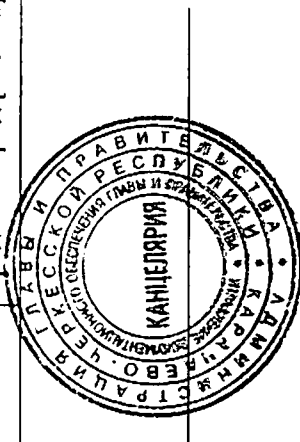
1	2	3	4
S01F	мидриатические и циклонетические средства	троликамид	калии глазные
S01FA	антихолинergicкие средства		
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокайн	калии глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресценин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные силикония	гипромелоза	калии глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутривенного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	калии ушиные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергены бактерий	раствор для внутримокжного введения	

1	2	3	4
V03	другие лечебные средства	аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрижожного введения
V03AB	другие лечебные средства антидоты	лимферкаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка биссвиилимида зола диацетат	капсулы; раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	леферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс -железа (III) оксигидроксида,	таблетки жевательные

1	2	3	4
	сахарозы и крахмала	севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного и внутривенного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	лигзоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная колбогенная двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	кетоганалоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07	другие лечебные средства	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	

1	2	3	4
V07A другие нелечебные средства			
V07AB растворы и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций	
V08 контрастные средства			
V08A рентгеноконтрастные средства, содержащие йод			
V08AA водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амилотризоат	раствор для инъекций	
V08AB водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йодверсол	раствор для внутривенного и внутриarterиального введения	
	йогексол	раствор для инъекций	
	йомепрол	раствор для инъекций	
	йопромид	раствор для инъекций	
V08B рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих			
V08BA рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления супспензии для приема внутрь	
V08C контрастные средства для магнитно-резонансной томографии			
V08CA парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения	
	гадобутрол	раствор для внутривенного введения	
	гадоверстамил	раствор для внутривенного введения	
	гадодиамил	раствор для внутривенного введения	
	гадоксегтовая кислота	раствор для внутривенного введения	

	1	2	3	4
V09	диагностические радиофармацевтические средства	галопентетовая кислота гадотеридол гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения	раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства	меброфенин пентатех 99mTc пирофотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани			
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли		стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства			
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства		радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения»



Приложение 2 к постановлению
Правительства Карачаево-Черкесской
Республики от 31.08.2022 № 248

«Приложение 11 к Программе

П Е Р Е Ч Е Н Ь

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию
в 2022 году

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного за- дания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта РФ	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	Проводящие профилактиче- ские медицинские осмотры и диспансеризацию
1	2	3	4	5	6	7
1.	090167	Республиканское государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Карачаево-Черкесская республиканская клиническая больница»		1		
2.		Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция переливания крови»				
3.		Республиканское государственное бюджетное учреждение «Бюро судебно-медицинской экспертизы»				

1	2	3	4	5	6	7
4.	090033	Республиканское государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Центр мелицинской профилактики»		1		
5.		Республиканское казенное лечебно-профилактическое учреждение «Психиатрическая больница»				
6.		Республиканское государственное бюджетное лечебно-профилактический диспансер»				
7.	090170	Республиканское государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Карачаево-Черкесский республиканский противотуберкулезный диспансер»		1		
8.	090050	Республиканское государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Карачаево-Черкесский республиканский кожно-венерологический диспансер»		1		
9.		Республиканское государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Наркологический диспансер»				
10.	090049	Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи»		1		
11.	090022	Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Черкесская городская клиническая больница»		1		

1	2	3	4	5	6	7
12.		Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Черкесский городской дом ребенка специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»				
13.	090014	Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Урупская центральная районная больница»	1	1	1	
14.	090011	Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Карачаевская городская и районная больница»	1	1	1	
15.	090012	Республиканское государственное автономное учреждение здравоохранения «Зеленчукская районная стоматологическая поликлиника»	1	1	1	
16.	090010	Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Малокарачаевская центральная районная больница»	1	1	1	
17.	090179	Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Хабезская центральная районная больница»	1	1	1	
18.	090013	Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Адыгей-Хабльская центральная районная больница»	1	1	1	
19.	090015	Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Зеленчукская центральная районная больница»	1	1	1	

1	2	3	4	5	6	7
20.	090017	Республиканское бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Джегутинская центральная районная больница»		1	1	1
21.	090040	Республиканское бюджетное учреждение здравоохранения «Абазинская центральная районная поликлиника»		1	1	1
22.	090032	Республиканское бюджетное учреждение здравоохранения «Ногайская центральная районная поликлиника»		1	1	1
23.	090024	Республиканское бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Карачаево-Черкесская республиканская инфекционная клиническая больница и центр по профилактике и борьбе со СПИДом»		1	1	1
24.	090005	Республиканское бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Карачаево-Черкесский республиканский онкологический диспансер им. С.Н. Бутова»		1		
25.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Красная Кумагорская больница восстановительного лечения», пос. Кумагорск, Минераловодский район				
26.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Красовой противотуберкулезный диспансер», г. Ставрополь				

1	2	3	4	5	6	7
27.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Ставропольская краевая клиническая психиатрическая больница»				
28.		Государственное казенное учреждение здравоохранения «Ставропольский краевой госпиталь для ветеранов войн», пос. Горячеводский, город-курорт Пятигорск				
29.		Федеральное бюджетное государственное учреждение здравоохранения «Центр восстановительного лечения «ЛУЧ», г. Кисловодск				
30.		Негосударственное учреждение здравоохранения «Дорожная клиническая больница на ст. Ростов - Главный ОАО «РЖД» «Центр микрохирургии глаза», г. Ростов-на-Дону				
31.		Закрытое акционерное общество «Институт клинической реабилитологии», г. Тула				
32.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Астраханская клиническая психиатрическая больница»				
33.		Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория «Глазные протезы», г. Ростов-на-Дону				
34.	090001	Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Черкесская городская поликлиника»		1	1	1

1	2	3	4	5	6	7
35.	090002	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Карачаево-Черкесской Республике»		1		
36.	090003	Общество с ограниченной ответственностью «Центр здоровья»		1		
37.	090004	Республиканское государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Карачаево-Черкесский эндокринологический диспансер»		1		
38.	090007	Республиканское государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Лечебно-реабилитационный центр»		1	1	
39.	090008	Республиканское государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Республиканская детская многопрофильная больница»		1	1	
40.	090009	Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прикубанская центральная районная больница»		1	1	
41.	090016	Республиканское государственное автономное учреждение здравоохранения «Усть-Джегутинская районная стоматологическая поликлиника»		1	1	
42.	090025	Республиканское государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Карачаево-Черкесская инфекционная больница»		1		

1	2	3	4	5	6	7
43.	090026	Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краснокурганская участковая больница имени заслуженного врача РСФСР Х.Ш.Байчорова»	1	1	1	1
44.	090027	Общество с ограниченной ответственностью «Б.Браун Авиатум Руссланд Клиникс»	1	1		
45.	090028	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказская государственная академия»	1	1		
46.	090029	Общество с ограниченной ответственностью «Ренессанс»	1	1		
47.	090030	Республиканское государственное автономное учреждение здравоохранения «Карачаевская центральная стоматологическая поликлиника»	1	1		
48.	090034	Закрытое акционерное общество «Санаторий-профилакторий «Солнечный»	1	1		
49.	090035	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Восход»	1	1		
50.	090036	Автономная некоммерческая организация «Центр научной и практической помощи в медицине «Здоровое сердце»	1	1		
51.	090039	Автономная некоммерческая медицинская организация «Ставропольский краевой клинический консультативно-диагностический центр»	1	1		

1	2	3	4	5	6	7
52.	090042	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства»		1		
53.	090043	Общество с ограниченной ответственностью «Балтийская медицинская компания»		1		
54.	090044	Общество с ограниченной ответственностью «Пэткан»		1		
55.	090166	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр»		1		
56.	090046	Открытое акционерное общество «Хабезский гипсовый завод»		1		
57.	090047	Общество с ограниченной ответственностью «Инвигро-Ставрополь»		1		
58.	090051	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Гефросовет»		1		
59.	090052	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «Хеликс»		1		
60.	090161	Общество с ограниченной ответственностью «Флебомед»		1		
61.	090053	Общество с ограниченной ответственностью «Зара»		1		
62.	090163	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ-Технологии Диагностика»		1		
63.	090164	Автономная некоммерческая организация «Федерация фитнеса и кинезиотерапии Карачаево-Черкесской Республики»		1		

1	2	3	4	5	6	7
64.	090165	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	1			
65.	090168	Республиканское бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Республиканский перинатальный центр»	1			
66.	090169	Республиканское государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Республиканская стоматологическая поликлиника»	1			
67.	090180	Общество с ограниченной ответственностью «НоваМед»	1			
68.	090190	Республиканское государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение «Республиканская детская стоматологическая поликлиника»	1			
69.	090057	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб»	1			
70.	090058	Общество с ограниченной ответственностью «Клинико-диагностический центр «Аура»	1			
71.	090054	Общество с ограниченной ответственностью «Виталаб»	1			
72.	090055	Общество с ограниченной ответственностью «Медцентрсервис»	1			
73.	090199	Общество с ограниченной ответственностью «Центральная клиническая лаборатория»	1			
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе				73		

Медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссий распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров	1	

»



*Заполняется знак отличия (1)

Приложение 3 к постановлению
Правительства Карачаево-Черкесской
Республики от 31.08.2022 № 248
«Приложение 20 к Программе

С Т О И М О С Т Ъ

территориальной программы государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового
обеспечения на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2022 год		плановый период			
		утверженная стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоймость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	6648407,22	16098,42	6921292,31	16784,42	7296156,36	17703,82
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	2	840293,12	1809,42	794904,41	1712,42	804005,36	1732,02
II. Стоймость территориальной программы ОМС всего <**> (сумма строк 04 + 08)	3	5808114,1	14289,0	6126387,9	15072,0	6492151,0	15971,8

1	2	3	4	5	6	7	8
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <**> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	4	5808114,1	14289,0	6126387,9	15072,0	6492151,0	15971,8
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС <**>	5	5805501,1	14282,5	6126287,9	15071,8	6492051,0	15971,6
1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	6						
1.3. Прочие поступления	7	2613,0	6,5	100,0	0,2	100,0	0,2
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	8						
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации	9						

в бюджет							
1	2	3	4	5	6	7	8
территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи							
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10						

 <*> 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 медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

Справочно	2022 год		2023 год		2024 год	
	всего (тыс. рублей)	на одно застрахованное лицо в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одно застрахованное лицо в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одно застрахованное лицо в год (рублей)

Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	53777,6	0,1323	53777,6	0,1323	53777,6	0,1323»
---	---------	--------	---------	--------	---------	---------



Приложение 4 к постановлению
Правительства Карачаево-Черкесской
Республики от 31.08.2022 № 248

«Приложение 21 к Программе

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2022 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		
					рублей		тыс. рублей		в % к итогу
					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
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	01		X	X	1809,42	X	840293,12	X	100
I. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <**>, в том числе:	02	вызов	0,0446	2544,36	113,44	X	52680,9	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0311	432,41	13,46	X	6250,0	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0043	18965,45	81,68		37930,9		
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	0,0511	472,28	241,33	X	112076,05	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0	0	0	X	0	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений <***>, в том числе:	08	обращение	0,1008	1000,94	100,89	X	46855,55	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 <***>, в том числе:	09	случай лечения	0	0	0	X	0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	0	0	0	X	0	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная	10	случай лечения	0,0008	10404,29	8,32	X	3865,4	X	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь) <*****>.										
в том числе:										
не идентифицированным и не за- страхованным в системе ОМС ли- цам	10.1	случай лечения	0	0	0	X	0	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,0102	47677,05	486,31	X	225840,40	X	X	X
4.1. В условиях дневных стациона- ров <*****>, в том числе:	12	случай лечения	0	0	0	X	0	X	X	X
не идентифицированным и не за- страхованным в системе ОМС ли- цам	12.1	случай лечения	0	0	0	X	0	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай гос- питализации	0,0102	47677,05	486,31	X	225840,40	X	X	X
не идентифицированным и не за- страхованным в системе ОМС ли- цам	13.1		0,0002	18404,43	3,96	X	1840,40	X	X	X
5. Паллиативная медицинская по- мощь:	14		X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первая медицинская по- мощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	посещение	0,1960	2659,6	17,55	X	8151,50	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,0146	443,20	6,47	X	3005,0	X	X
посещения на дому высокими патронажными бригадами	15.2	посещение	0,0050	2216,40	11,08	X	5146,50	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	коеко-день	0,0644	494,21	31,85	X	14780,50	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения	0	0	0	X	0	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	728,24	X	338194,32	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18		X	X	99,05	X	46000,0	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19		X	X			X		
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	14289,0	X	5808114,1	100,0	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55)	21	вызов	0,29	2933,7	X	850,8	X	345817,9	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Первичная медико-санитарная помощь	22	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1 + 45.1 + 57.1), из них:	23.1	посещения/комплексные посещения	2,93	691,4	X	2025,7	X	823390,2	X	
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,272	2050,2	X	557,6	X	226669,3	X	
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2 + 45.1.2 + 57.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,263	2534,9	X	666,7	X	270985,4	X	
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	-	1034,8	X	-	X	-	X	
для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3)	23.1.3	посещения	2,395	334,6	X	801,4	X	325735,5	X	
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2)	23.2	посещение	0,54	725,8	X	391,9	X	159310,5	X	
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского :	23.3	обращение	1,7877	1627,0				1182268,3	X	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
страхования									
компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1)	23.3.1	исследование	0.04632	2585.2	Х	119,7	Х	48673.9	Х
магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2)	23.3.2	исследование	0.02634	3635.8	Х	95,8	Х	38926.9	Х
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3)	23.3.3	исследование	0.08286	500.5	Х	41,5	Х	16857.1	Х
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 + 45.3.4 + 57.3.4)	23.3.4	исследование	0.02994	939,0	Х	28,1	Х	11427.5	Х
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5)	23.3.5	исследование	0.00092	8313,2	Х	7,6	Х	3108.8	Х
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6)	23.3.6	исследование	0.01321	2055.7	Х	27,2	Х	11038.1	Х
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7)	23.3.7	исследование	0.12838	610,7	Х	78,4	Х	31868,3	Х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1. В условиях дневных стационаров (сумма строк 39 + 49 + 61), включая:	27	случай лечения	0,022635	23587,0	X	533,9	X	217013,6	X
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 39,1 + 49,1 + 61,1);	27.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном опиодотворении (сумма строк 39,2 + 49,2 + 61,2)	27.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40 + 50 + 62), в том числе:	28	случай госпитализации	0,166336	37950,4	X	6312,5	X	2565878,6	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40,1 + 50,1 + 62,1)	28.1	случай госпитализации	0,009488	102971,4	X	977,0	X	397123,1	X
4.2.2. Медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 40,2 + 50,2 + 62,2)	28.2	случай госпитализации	0,004443	39319,8	X	174,7	X	71010,3	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40,3 + 50,3 + 62,3)	28.3	случай госпитализации	0,0035	184812,5	X	646,8	X	262925,8	X
5. Паллиативная медицинская помощь <*****>	29	X				X		X	
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и	29.1	посещений				X		X	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
врачебная <*****>, всего (равно строке 51.1), в том числе:										
5.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1)	29.1.1	посещений			X		X			X
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2)	29.1.2	посещений			X		X			X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2)	29.2	коек-день			X		X			X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3)	29.3	случай лечения			X		X			X
6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 + 52 + 63)	30	-	X	X	X	127,8	X	51956,0	X	
7. Иные расходы (равно строке 53) из строки 20:	31	-	X	X	X		X			X
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	32		X	X	X	14289,0	X	5808114,1		100,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	33	вызов	0,29	2933,7	X	850,8	X	345817,9	X	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Исрвичная медико-санитарная помощь	34	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	35	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3), из них:	35.1	посещения/комплексные посещения	2.93	691.4	X	2025.7	X	823390.2	X	
для проведения профилактических медицинских осмотров	35.1.1	комплексное посещение	0.272	2050.2	X	557.6	X	226669.3	X	
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	35.1.2	комплексное посещение	0.263	2534.9	X	666.7	X	270985.4	X	
для проведения углубленной диспансеризации	35.1.2.1	комплексное посещение	-	1034.8	X	-	X	-	X	
для посещений с иными целями	35.1.3	посещения	2.395	334.6	X	801.4	X	325735.5	X	
2.1.2. В неотложной форме	35.2	посещение	0.54	725.8	X	391.9	X	159310.5	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:	35.3	обращение	1.7877	1627.0	X	2908.6	X	1182268.3	X	
компьютерная томография	35.3.1	исследование	0.04632	2585.2	X	119.7	X	48673.9	X	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
магнитно-резонансная томография	35.3.2	исследования	0,02634	3635,8	Х	95,8	Х	38926,9	Х	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	35.3.3	исследования	0,08286	500,5	Х	41,5	Х	16857,1	Х	
эндоскопическое диагностическое исследование	35.3.4	исследования	0,02994	939,0	Х	28,1	Х	11427,5	Х	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	35.3.5	исследования	0,00092	8313,2	Х	7,6	Х	3108,8	Х	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	35.3.6	исследования	0,01321	2055,7	Х	27,2	Х	11038,1	Х	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	35.3.7	исследования	0,12838	610,7	Х	78,4	Х	31868,3	Х	
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	35.4	комплексное посещение	0,00287	18751,8	Х	53,8	Х	21875,5	Х	
2.2. В условиях личевых стационаров <***>, в том числе:	36	случай лечения	0,045956	23587,0	Х	1084,0	Х	440603,5	Х	
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.1	случай лечения	0,009007	80532,5	Х	725,4	Х	294839,2	Х	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракориоральным оплодотворении	36.2	случай	0,000463	126848,9	X	58,7	X	23872,7	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:									
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,068591	23587,0	X	1617,9	X	657617,1	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракориоральном оплодотворении:	37.2	случай	0,000463	126848,9	X	725,4	X	294839,2	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:									
4.1. В условиях лневных стационаров	38	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	39	случай лечения	0,022635	23587,0	X	533,9	X	217013,65	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракориоральном оплодотворении	39.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40	случай госпитализации	0,166336	37950,4	X	6312,5	X	2565878,6	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай госпитализации	0,009488	102971,4	X	977,0	X	397123,1	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	40.2	случай госпитализации	0,004443	39319,8	X	174,7	X	71010,3	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	40.3	случай госпитализации	0,0035	184812,5	X	646,8	X	262925,8	X
5. Расходы на ведение дела СМО	41	-	X	X	X	127,8	X	51956,0	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	42	-	X	X	X	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная. медицинская помощь	43	вызов			X		X		
2. Первая медико-санитарная помощь	44	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	45	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	45.1	посещения/комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	45.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	45.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной	45.1.2.	комплексное			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
диспансеризации	1	посещение								
для посещений с иными целями	45.1.3	посещения			X		X			X
2.1.2. В неотложной форме	45.2	посещение			X		X			X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	45.3	обращение			X		X			X
компьютерная томография	45.3.1	исследования			X		X			X
магнитно-резонансная томография	45.3.2	исследования			X		X			X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	45.3.3	исследования			X		X			X
эндоскопическое диагностическое исследование	45.3.4	исследования			X		X			X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	45.3.5	исследования			X		X			X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	45.3.6	исследования					X			X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:										
49	случай лечения					X		X		X
49.1	случай лечения					X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»										
49.2	случай					X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении										
50	случай госпитализации					X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:										
50.1	случай госпитализации					X		X		X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"										
50.2	случай госпитализации					X		X		X
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций										
50.3	случай госпитализации					X		X		X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь										
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <*****>										
51	X					X		X		X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:										
51.1	посещений					X		X		X
5.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета										
51.1.1	посещений					X		X		X

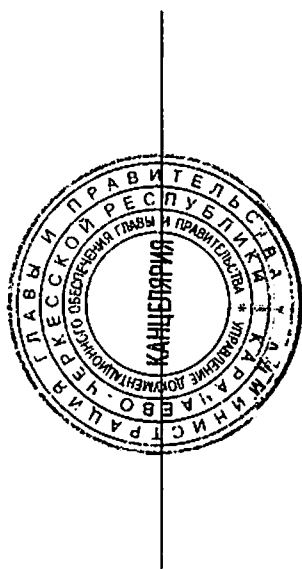
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
посещений на дому патронажными бригадами									
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	51.1.2	посещений		X	X	X	X	X	
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	51.2	коек-день		X	X	X	X	X	
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	51.3	случай лечения		X	X	X	X	X	
6. Расходы на ведение дела СМО	52	-	X	X	X	X	X	X	
7. Иные расходы (равно сроке)	53	-	X	X	X	X	X	X	
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	54		X	X	X	X	X	X	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	55	вызов		X	X	X	X	X	
2. Первичная медико-санитарная помощь	56	X	X	X	X	X	X	X	
2.1. В амбулаторных условиях:	57	X	X	X	X	X	X	X	
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	57.1	посещения/комплексные посещения		X	X	X	X	X	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
для проведения профилактических медицинских осмотров	57.1.1	комплексное посещение		X		X		X	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	57.1.2	комплексное посещение		X		X		X	X
для проведения углубленной диспансеризации	57.1.2.1	комплексное посещение		X		X		X	X
для посещений с иными целями	57.1.3	посещения		X		X		X	X
2.1.2. В неотложной форме	57.2	посещение		X		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:	57.3	обращение			X		X		X
компьютерная томография	57.3.1	исследования		X		X		X	X
магнитно-резонансная томография	57.3.2	исследования		X		X		X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3.3	исследования		X		X		X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	57.3.4	исследования		X		X		X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	57.3.5	исследования		X		X		X	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоонкологовой лекарственной терапии	57.3.6	исследования			X		X		X	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	57.3.7	исследования			X		X		X	X
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	57.4	комплексное посещение			X		X		X	X
2.2. В условиях дневных стационаров <****> (сумма строк 58.1 + 58.2)	58	случай лечения								
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай лечения			X		X		X	X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	58.2	случай лечения			X		X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	59	случай лечения					X		X	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	59.1	случай лечения					X		X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении:	59.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	60	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 В условиях дневных стационаров, в том числе:	61	случай лечения			X		X		X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	61.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай			X		X		X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	62	случай госпитализации			X		X		X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	62.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	62.2	случай госпитализации			X		X		X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	62.3	случай госпитализации			X		X		X
5. Расходы на ведение дела СМО	63		X	X	X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	64		X	X					100,0»



Приложение 5 к постановлению
Правительства Карачаево-Черкесской
Республики от 31.08.2022 № 248
«Приложение 22 к Программе

О БЪЕМ
медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактической и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2022 год

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1	2	3	4
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), всего,	0,511	2,93
	из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,06
	в том числе:		
2	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,272
3	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,263
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,07308
4	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11), в том числе	0,511	2,395
5	объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,400
6	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,096
7	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе	0,0196	

1	2	3	4
8	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0146	
9	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,005	
10	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,3304	1,699
11	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,161	0,2
Справочно:			
объем посещений центров здоровья			0,030
объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи			0,030»

