



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

РОССИЯ ФЕДЕРАЦИЯЗЫ
ХАКАС РЕСПУБЛИКАНЫН
ПРАВИТЕЛЬСТВОЗЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.09 2021 г. № 452
г. Абакан

О внесении изменений в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Хакасия на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденную постановлением Правительства Республики Хакасия от 30.12.2020 № 792

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 2299 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» (с последующими изменениями) Правительство Республики Хакасия **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

Внести в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Хакасия на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденную постановлением Правительства Республики Хакасия от 30.12.2020 № 792 («Вестник Хакасии», 2021, № 17; Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 02.06.2021, № 1900202106020002; 28.07.2021, № 1900202107280002) следующие изменения:

1) раздел 5 изложить в следующей редакции:

«5. Объем медицинской помощи, оказываемой в Программе в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании

5.1. Объемы медицинской помощи определяются в отношении:
скорой медицинской помощи, в том числе специализированной;
медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе с профилактической и иными целями, в неотложной форме, в связи с заболеваниями;
медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров;
специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи предоставляемой в стационарных условиях;
паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях.

Таблица 3

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6
1	Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, по программе обязательного медицинского страхования	вызовов	157634	157634	157634
2	Скорая специализированная медицинская помощь за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия	вызовов	2200	2200	2200
3	Медицинская помощь в амбулаторных условиях по программе обязательного медицинского страхования				
3.1	с профилактической и иными целями		1592649	1592649	1592649
3.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	141327	148937	148937
3.1.2	для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний	комплексных посещений	103278	141871	141871
3.1.3	с иными целями, в том числе по уровням	посещений	1348044	1301841	1301841
	I уровень		325369	314217	314217
	II уровень		1022675	987624	987624
	III уровень				
3.2	в неотложной форме, в том числе по уровням	посещений	293526	293526	293526
	I уровень		98731	98731	98731
	II уровень		194795	194795	194795

1	2	3	4	5	6
	III уровень				
3.3	в связи с заболеваниями, в том числе по уровням	обращений	971733	971733	971733
	I уровень		408641	408641	408641
	II уровень		563092	563092	563092
	III уровень				
3.3.1	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:				
3.3.1.1	компьютерная томография	исследований	15399	15399	15399
3.3.1.2	магнитно-резонансная томография		12550	6664	6664
3.3.1.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы		21670	62988	62988
3.3.1.4	эндоскопические диагностические исследования		26705	26705	26705
3.3.1.5	молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний		644	644	644
3.3.1.6	патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний		6230	7778	7778
3.3.1.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)		67625	67625	67625
4	Медицинская помощь в амбулаторных условиях за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия				
4.1	с профилактической и иной целью, в том числе по уровням	посещений	331000	325045	325045
	I уровень		59979	54024	54024
	II уровень		210583	210583	210583
	III уровень		60438	60438	60438
4.1.1	для паллиативной медицинской	посещений	3543	3543	3543

1	2	3	4	5	6
	помощи, в том числе на дому				
4.1.1.1	на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	посещений	90	90	90
4.2	в связи с заболеваниями, в том числе по уровням	обращений	33976	33976	33976
	I уровень		16565	16565	16565
	II уровень		17411	17411	17411
	III уровень				
5	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров по программе обязательного медицинского страхования, в том числе по уровням	случаев лечения	33198	33205	33213
	I уровень		6018	6019	6020
	II уровень		26495	26353	26360
	III уровень		685	833	833
5.1	высокотехнологичная медицинская помощь, в том числе по уровням	случаев лечения	580	580	580
	I уровень				
	II уровень				
	III уровень		580	580	580
5.2	медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе по уровням	случаев лечения	3770	3770	3770
	I уровень		41	41	41
	II уровень		3729	3729	3729
	III уровень				
5.3	при экстракорпоральном оплодотворении, в том числе по уровням	случаев лечения	245	252	260
	I уровень				

1	2	3	4	5	6
	II уровень		245	252	260
	III уровень				
6	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе по уровням	случаев лечения	699	699	699
	I уровень		25	25	25
	II уровень		674	674	674
	III уровень				
7	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по программе обязательного медицинского страхования, в том числе по уровням	случаев госпитализации	90010	90010	90010
	I уровень		12578	12578	12578
	II уровень		31232	31232	31232
	III уровень		46200	46200	46200
7.1	высокотехнологичная медицинская помощь, в том числе по уровням	случаев госпитализации	1600	1600	1600
	I уровень				
	II уровень				
	III уровень		1600	1600	1600
7.2	медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе по уровням	случаев госпитализации	5158	5158	5158
	I уровень		107	107	107
	II уровень		100	100	100
	III уровень		4951	4951	4951
7.3	медицинская реабилитация в стационарных условиях, в том числе по уровням	случаев госпитализации	2413	2413	2413
	I уровень				

1	2	3	4	5	6
	II уровень		430	430	430
	III уровень		1983	1983	1983
8	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе по уровням	случаев госпитализации	4975	4975	4975
	I уровень		395	395	395
	II уровень		4205	4205	4205
	III уровень		375	375	375
9	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе по уровням	койко-дней	33976	33976	33976
	I уровень		16565	16565	16565
	II уровень		17411	17411	17411
	III уровень				

2) в разделе 6:

в абзаце втором слова «533,944 тыс. человек» заменить словами «532,036 тыс. человек»;

таблицу 4 изложить в следующей редакции:

«Таблица 4

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6
1	Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, по программе обязательного медицинского страхования	вызовов	0,29	0,29	0,29
2	Скорая специализированная медицинская помощь за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия	вызовов	0,004	0,004	0,004
3	Медицинская помощь в амбулаторных условиях по программе обязательного медицинского страхования				

1	2	3	4	5	6
3.1	с профилактической и иными целями		2,93	2,93	2,93
3.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,26	0,274	0,274
3.1.2	для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,19	0,261	0,261
3.1.3	с иными целями, в том числе по уровням	посещений	2,48	2,395	2,395
	I уровень		0,60	0,578	0,578
	II уровень		1,88	1,817	1,817
	I уровень				
3.2	в неотложной форме, в том числе по уровням	посещений	0,54	0,54	0,54
	I уровень		0,18	0,18	0,18
	II уровень		0,36	0,36	0,36
	III уровень				
3.3	в связи с заболеваниями, в том числе по уровням	обращений	1,7877	1,7877	1,7877
	I уровень		0,7518	0,7518	0,7518
	II уровень		1,0359	1,0359	1,0359
	III уровень				
3.3.1	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований				
3.3.1.1	компьютерная томография	исследований	0,02833	0,02833	0,02833
3.3.1.2	магнитно-резонансная томография		0,02309	0,01226	0,01226
3.3.1.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы		0,03987	0,11588	0,11588
3.3.1.4	эндоскопические диагностические исследования		0,04913	0,04913	0,04913

1	2	3	4	5	6
3.3.1.5	молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний		0,001185	0,001185	0,001185
3.3.1.6	патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний		0,01146	0,01431	0,01431
3.3.1.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)		0,12441	0,12441	0,12441
4	Медицинская помощь в амбулаторных условиях за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия				
4.1	с профилактической и иной целью, в том числе по уровням	посещений	0,62	0,62	0,62
	I уровень		0,11	0,11	0,11
	II уровень		0,40	0,40	0,40
	III уровень		0,11	0,11	0,11
4.1.1	для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому	посещений	0,0066	0,0066	0,0066
4.1.1.1	на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	посещений	0,0002	0,0002	0,0002
4.2	в связи с заболеваниями, в том числе по уровням	обращений	0,064	0,064	0,064
	I уровень		0,031	0,031	0,031
	II уровень		0,033	0,033	0,033
	III уровень				
5	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров по программе обязательного медицинского страхования, в том числе по уровням	случаев лечения	0,061074	0,061087	0,061102
	I уровень		0,011071	0,011073	0,011075

1	2	3	4	5	6
	II уровень		0,048743	0,048482	0,048495
	III уровень		0,001260	0,001532	0,001532
5.1	высокотехнологичная медицинская помощь, в том числе по уровням	случаев лечения	0,001	0,001	0,001
	I уровень				
	II уровень				
	III уровень		0,001	0,001	0,001
5.2	медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе по уровням	случаев лечения	0,006936	0,006936	0,006936
	I уровень		0,000076	0,000076	0,000076
	II уровень		0,006860	0,006860	0,006860
	III уровень				
5.3	при экстракорпоральном оплодотворении, в том числе по уровням	случаев лечения	0,000451	0,000464	0,000478
	I уровень				
	II уровень		0,000451	0,000464	0,000478
	III уровень				
6	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе по уровням	случаев лечения	0,001	0,001	0,001
	I уровень				
	II уровень		0,001	0,001	0,001
	III уровень				
7	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях по программе обязательного медицинского страхования, в том числе по уровням	случаев госпитализации	0,165592	0,165592	0,165592
	I уровень		0,023140	0,023140	0,023140

1	2	3	4	5	6
	II уровень		0,057458	0,057458	0,057458
	III уровень		0,084994	0,084994	0,084994
7.1	высокотехнологичная медицинская помощь, в том числе по уровням	случаев госпитализации	0,003	0,003	0,003
	I уровень				
	II уровень				
	III уровень		0,003	0,003	0,003
7.2	медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе по уровням	случаев госпитализации	0,00949	0,00949	0,00949
	I уровень		0,00020	0,00020	0,00020
	II уровень		0,00018	0,00018	0,00018
	III уровень		0,00911	0,00911	0,00911
7.3	медицинская реабилитация в стационарных условиях, в том числе по уровням	случаев госпитализации	0,00444	0,00444	0,00444
	I уровень				
	II уровень		0,00079	0,00079	0,00079
	III уровень		0,00365	0,00365	0,00365
8	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе по уровням	случаев госпитализации	0,0094	0,0094	0,0094
	I уровень		0,0007	0,0007	0,0007
	II уровень		0,0079	0,0079	0,0079
	III уровень		0,0007	0,0007	0,0007
9	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе по уровням	койко-дней	0,046	0,046	0,046
	I уровень		0,011	0,011	0,011
	II уровень		0,031	0,031	0,031

1	2	3	4	5	6
	III уровень		0,004	0,004	0,004
10	Прогноз объема специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС				
10.1	в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,025	0,030	0,035
10.2	в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,0003	0,0004	0,0005

»;

пункт 6.3 изложить в следующей редакции:

«6.3. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, рассчитаны исходя из расходов на ее оказание и в среднем составляют:

на 2021 год:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 6356,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 3853,03 рубля;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 616,3 рубля, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными бригадами), – 554,1 рубля, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) – 2770,6 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 1 посещение с профилактическими и иными целями – 811,71 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров – 2693,03 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, – 3095,74 рубля, на 1 посещение с иными целями – 439,49 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 953,53 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 1787,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 2137,24 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии – 4155,98 рубля;

магнитно-резонансной томографии – 4000,15 рубля;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 967,89 рубля;

эндоскопического диагностического исследования – 1330,70 рубля;

молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 14029,5 рубля;

патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 3010,12 рубля;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 829,28 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 18306,2 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 32172,56 рубля, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 120275,57 рубля, на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования – 177114,69 рубля;

на 1 случай лечения в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в условиях дневных стационаров, за счет средств обязательного медицинского страхования – 157669,8 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 105734,9 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 51242,83 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 155856,65 рубля, на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования 51908,25 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств обязательного медицинского страхования – 198053,84 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и

койки сестринского ухода), за счет республиканского бюджета Республики Хакасия – 3275,6 рубля;

на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, за счет республиканского бюджета Республики Хакасия – 8551,7 рубля;

на плановый период 2022 и 2023 годов:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 6179,1 рубля на 2022 год, 6356,8 рубля на 2023 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 4026,69 рубля на 2022 год, 4266,67 рубля на 2023 год;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 641,0 рубля на 2022 год, 666,6 рубля на 2023 год, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными бригадами), – 576,3 рубля на 2022 год, 599,3 рубля на 2023 год, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) – 2881,5 рубля на 2022 год, 2996,8 рубля на 2023 год;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 1 посещение с профилактическими и иными целями 926,69 рубля на 2022 год, 981,93 рубля на 2023 год, на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров – 2814,01 рубля на 2022 год, 2981,57 рубля на 2023 год, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, – 3234,9 рубля на 2022 год, 3427,45 рубля на 2023 год, на 1 посещение с иными целями – 459,23 рубля на 2022 год, 486,65 рубля на 2023 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 996,27 рубля на 2021 год, 1055,63 рубля на 2022 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 1858,8 рубля на 2022 год, 1933,1 рубля на 2023 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 2233,38 рубля на 2022 год, 2366,29 рубля на 2023 год, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии – 5589,4 рубля на 2022 год, 5922,25 рубля на 2023 год;

магнитно-резонансной томографии – 6312,61 рубля на 2022 год, 6688,48 рубля на 2023 год;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 1011,32 рубля на 2022 год, 1071,53 рубля на 2023 год;

эндоскопического диагностического исследования – 1390,46 рубля на 2022 год, 1473,25 рубля на 2023 год;

молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 14660,25 рубля на 2022 год, 15533,24 рубля на 2023 год;

патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 3145,44 рубля на 2022 год, 3332,75 рубля на 2023 год;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 866,63 рубля на 2022 год, 918,17 рубля на 2023 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 18306,2 рубля на 2022–2023 годы, за счет средств обязательного медицинского страхования – 32851,64 рубля на 2022 год, 34610,57 рубля на 2023 год, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 122355,15 рубля на 2022 год, 128417,56 рубля на 2023 год, на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования – 182567,46 рубля на 2022 год, 191580,38 рубля на 2023 год;

на 1 случай лечения в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в условиях дневных стационаров, за счет средств обязательного медицинского страхования – 157669,8 рубля на 2022–2023 годы;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 106799,8 рубля на 2022 год, 113982,3 рубля на 2023 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 52723,61 рубля на 2022 год, 55603,65 рубля на 2023 год, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 160330,92 рубля на 2022 год, 169118,59 рубля на 2023 год, на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 53285,66 рубля на 2022 год, 56259,01 рубля на 2023 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств обязательного медицинского страхования – 198053,84 рубля на 2022–2023 годы;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет республиканского бюджета Республики Хакасия – 3406,8 рубля на 2022 год, 3543,0 рубля на 2023 год;

на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, за счет республиканского бюджета Республики Хакасия – 8893,7 рубля на 2022 год, 9249,5 рубля на 2023 год.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала: для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, – 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, – 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц не менее 1,6.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 № 543н, на 2021 год составляет:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, – 717,6 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, – 1435,2 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, – 2273,7 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, – 2553,2 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2000 жителей, – 2553,2 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и установленного в настоящем разделе среднего размера их финансового обеспечения.»;

пункт 6.7 изложить в следующей редакции:

«6.7. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), установлены в расчете на 1 жителя в год, за счет средств обязательного медицинского страхования – на 1 застрахованное лицо и в среднем составляют:

на 2021 год:

за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 6007,8 рубля;

на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования – 18453,4 рубля;

на плановый период 2022 и 2023 годов:

за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 5492,9 рубля на 2022 год, 5242,9 рубля на 2023 год;

на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования – 19330,1 рубля на 2022 год, 20426,5 рубля на 2023 год.

Подушевой норматив финансирования за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Хакасия установлен с учетом региональных особенностей и обеспечивает выполнение расходных обязательств Республики Хакасия, в том числе в части заработной платы медицинских работников. Коэффициент дифференциации, применяемый при расчете нормативов финансового обеспечения территориальной программы за счет средств бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Хакасия – 1,3.»;

3) таблицу 6 раздела 7 изложить в следующей редакции:

«Таблица 6

Номер строки	Источники финансового обеспечения Программы	Утвержденная стоимость Программы на 2021 год		Стоимость Программы на 2022, 2023 годы			
		всего, тыс. рублей	на 1 жителя / на 1 застрахованное лицо, рублей	2022 год		2023 год	
				всего, тыс. рублей	на 1 жителя / на 1 застрахованное лицо, рублей	всего, тыс. рублей	на 1 жителя / на 1 застрахованное лицо, рублей
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Стоимость Программы (сумма строк 02, 03)	13226997,5	24461,2	13429614,4	24823,0	13892548,8	25669,4
2	I. Средства республиканского бюджета Республики Хакасия	3196338,0	6007,8	2922412,0	5492,9	2789418,0	5242,9
3	II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования, всего	10030659,5	18453,4	10507202,4	19330,1	11103130,8	20426,5
4	1. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы, в том числе	10030659,5	18453,4	10507202,4	19330,1	11103130,8	20426,5
5	1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования	10030659,5	18453,4	10507202,4	19330,1	11103130,8	20426,5
6	1.2. Прочие поступления	-	-	-	-	-	-

»;

4) раздел 8 изложить в следующей редакции:

«8. Стоимость Программы по условиям ее предоставления

Стоимость Программы по условиям ее оказания на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов приведена в таблицах

8-10.

Стоимость Программы по условиям ее предоставления на 2021 год

Таблица 8

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Полушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		в % к итогу
					за счет средств бюджета Республики Хакасия	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Республики Хакасия	за счет средств ОМС	
					рублей	рублей	тыс. рублей	тыс. рублей	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе	01		x	x	6007,8	x	3196338,0	x	24,2
1. Скорая, в том числе специализированная медицинская помощь,	02	вызов	0,004	6356,8	26,3		13985,0	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не включенная в территориальную программу ОМС									
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	03	посещение с профилактическими и иными целями, в том числе	0,622	616,3	383,4		203997,0	x	x
	04	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0,0066	x	x	x			x
	05	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,0065	554,1	3,6	x	1913,8	x	x
	06	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,0002	2770,6	0,5	x	249,4	x	x
	07	обращение	0,064	1787,4	114,2	x	60730,0	x	x
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	08	случай госпитализации	0,0094	105734,9	988,7	x	526031,0	x	x
4. Медицинская помощь	09	случай лечения	0,001	18306,2	24,1	x	12796,0	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в условиях дневного стационара									
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	10	койко-день	0,046	3275,7	149,4	x	79500,0	x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	11	-	x	x	4178,0	x	2222859,0	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Хакасия	12	-	x	x	143,7	x	76440,0	x	x
II. Средства республиканского бюджета Республики Хакасия на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	13	-	x	x	0	x	0	x	0
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС	14	-	x	x	x	18453,4	x	10030659,5	75,8
Скорая медицинская помощь (сумма строк 23+28+35)	15	вызов	0,290	3853,03	x	1117,4	x	607368,5	x
Медицинская помощь в амбулатор-	16.1	комплексное посещение для проведения профилактичес-	0,26	2693,03	x	700,2	x	380597,9	x
Сумма	24.1 + 29.1 + 36.1								

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
ных условиях			ких медицинских осмотров							
	24.2 + 29.2 + 36.2	16.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,19	3095,74	x	588,2	x	319721,8	x
	24.3 + 29.3 + 36.3	16.3	посещение с иными целями	2,48	439,49	x	1089,9	x	592451,9	x
	29.4	16.4	посещения по паллиативной медицинской помощи, включая	-	-	x	-	x	-	x
	29.4.1	16.4.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	x	-	x	-	x
	29.4.2	16.4.2	посещения дому патронажными бригадами	-	-	x	-	x	-	x
	24.4 + 29.5 + 36.4	16.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	953,53	x	514,9	x	279885,8	x
	24.5 + 29.6	16.6	обращение	1,7877	2137,24	x	3820,7	x	2076828,8	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
+ 36.5									
24.5.1 + 29.6.1 + 36.5.1	16.6.1	КТ	0,02833	4155,98	x	117,7	x	63998,0	x
24.5.2 + 29.6.2 + 36.5.2	16.6.2	МРТ	0,02309	4000,15	x	92,4	x	50201,9	x
24.5.3 + 29.6.3 + 36.5.3	16.6.3	УЗИ сердечно- сосудистой системы	0,03987	967,89	x	38,6	x	20974,2	x
24.5.4 + 29.6.4 + 36.5.4	16.6.4	эндоскопическое диагностическое	0,04913	1330,70	x	65,4	x	35536,5	x
24.5.5 + 29.6.5 + 36.5.5	16.6.5	молекулярно- генетическое	0,001185	14029,5	x	16,6	x	9035,0	x
24.5.6 + 29.6.6 + 36.5.6	16.6.6	патологоанато- мическое	0,01146	3010,12	x	34,5	x	18753,1	x
24.5.7 + 29.6.7 + 36.5.7	16.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12441	829,28	x	103,2	x	56080,1	x
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 25 + 30 + 37)	17	случай госпитализации	0,165592	51242,83	x	8485,4	x	4612367,1	x
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 25.1 + 30.1 +37.1)	17.1	случай госпитализации	0,00949	155856,65	x	1479,0	x	803908,6	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 25.2 + 30.2 + 37.2)	17.2	случай госпитализации	0,00444	51908,25	x	230,4	x	125254,6	x
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 25.3 + 30.3 + 37.3)	17.3	случай госпитализации	0,003	198053,84	x	583,0	x	316886,1	x
Медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 26 + 31 + 38)	18	случай лечения	0,061074	32172,56	x	1964,9	x	1068064,8	x
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 26.1 + 31.1 + 38.1)	18.1	случай лечения	0,006936	120275,57	x	834,2	x	453438,9	x
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 26.2 + 31.2 + 38.2)	18.2	случай	0,00045	177114,69	x	79,8	x	43393,1	x
Паллиативная медицинская помощь (равно строке 32)	19	койко-день	-	-	x	-	x	-	x
Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (далее – СМО)	20	-	x	x	x	171,8	x	93372,9	x
Иные расходы (равно строке 33)	21	-	x	x	x	-	x	-	x
из строки 14: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	22		x	x	x	18281,6	x	9937286,6	75,1
Скорая медицинская	23	вызов	0,290	3853,03	x	1117,4	x	607368,5	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
помощь									
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	24.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,26	2693,03	x	700,2	x	380597,9	x
	24.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,19	3095,74	x	588,2	x	319721,8	x
	24.3	посещение с иными целями	2,48	439,49	x	1089,9	x	592451,9	x
	24.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	953,53	x	514,9	x	279885,8	x
	24.5	обращение	1,7877	2137,24	x	3820,7	x	2076828,8	x
	24.5.1	КТ	0,02833	4155,98	x	117,7	x	63998,0	x
	24.5.2	МРТ	0,02309	4000,15	x	92,4	x	50201,9	x
	24.5.3	УЗИ сердечной сосудистой системы	0,03987	967,89	x	38,6	x	20974,2	x
	24.5.4	эндоскопическое диагностическое	0,04913	1330,70	x	65,4	x	35536,5	x
	24.5.5	молекулярно-генетическое	0,001185	14029,5	x	16,6	x	9035,0	x
	24.5.6	патологоанатомическое	0,01146	3010,12	x	34,5	x	18753,1	x
	24.5.7	тестирование на выявление	0,12441	829,28	x	103,2	x	56080,1	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		новой коронавирусной инфекции							
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	25	случай госпитализации	0,165592	51242,83	x	8485,4	x	4612367,1	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	25.1	случай госпитализации	0,00949	155856,65	x	1479,0	x	803908,6	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	25.2	случай госпитализации	0,00444	51908,25	x	230,4	x	125254,6	x
высокотехнологичная медицинская помощь	25.3	случай госпитализации	0,003	198053,84	x	583,0	x	316886,1	x
Медицинская помощь в условиях дневного стационара	26	случай лечения	0,061074	32172,56	x	1964,9	x	1068064,8	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	26.1	случай лечения	0,006936	120275,57	x	834,2	x	453438,9	x
при экстракорпоральном оплодотворении	26.2	случай	0,00045	177114,69	x	79,8	x	43393,1	x
2. Медицинская помощь по видам и условиям, не установленным базовой программой:	27		x	x	x	-	x	-	0
Скорая медицинская помощь	28	вызов	-	-	x	-	x	-	x
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских	-	-	x	-	x	-	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		осмотр							
29.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации		x	-			x	-	x
29.3	посещение с иными целями		x	-			x	-	x
29.4	посещения по паллиативной медицинской помощи, включая		x	-			x	-	x
29.4.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами		x	-			x	-	x
29.4.2	посещения дому патронажными бригадами			-	x		x	-	x
29.5	посещение по неотложной медицинской помощи			-	x		x	-	x
29.6	обращение			-	x		x	-	x
29.6.1	КТ			-	x		x	-	x
29.6.2	МРТ			-	x		x	-	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	29.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	-	-	x	-	x		x
	29.6.4	эндоскопическое диагностическое	-	-	x	-	x	-	x
	29.6.5	молекулярно-генетическое	-	-	x	-	x	-	x
	29.6.6	патологоанатомическое	-	-	x	-	x	-	x
	29.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	-	-	x	-	x	-	x
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	30	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	30.1	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.2	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
высокотехнологичная медицинская помощь	30.3	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
Медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения	-	-	x	-	x	-	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай лечения	-	-	x	-	x	-	x
при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай	-	-	x	-	x	-	x
Паллиативная медицинская помощь в стационарных	32	койко-день	-	-	x	-	x	-	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
условиях									
Иные расходы	33	-	x	x	x	-	x	-	x
3. Медицинская помощь по видам и условиям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)	34		x	x	x	-	x	-	0
Скорая медицинская помощь	35	вызов	-	-	x	-	x	-	x
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	36.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	x	-	x	-	x
	36.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	-	-	x	-	x	-	x
	36.3	посещение с иными целями	-	-	x	-	x	-	x
	36.4	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	x	-	x	-	x
	36.5	обращение	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.1	КТ	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.2	МРТ	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой	-	-	x	-	x	-	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		системы							
	36.5.4	эндоскопическое диагностическое	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.5	молекулярно- генетическое	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.6	патологоанато- мическое	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	-	-	x	-	x	-	x
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	37	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	37.2	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
высокотехнологичная медицинская помощь	37.3	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
Медицинская помощь в условиях дневного стационара	38	случай лечения	-	-	x	-	x	-	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	38.1	случай лечения	-	-	x	-	x	-	x
при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случай	-	-	x	-	x	-	x
Итого (сумма строк 01 + 13 + 14)	39		x	x	6007,8	18453,4	3196338,0	10030659,5	100

Стоимость Программы по условиям ее предоставления на 2022 год

Таблица 9

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования		в % к итогу
					рублей		тыс. рублей		
					за счет средств бюджета Республики Хакасия	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Республики Хакасия	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе	01		x	x	5492,9	x	2922412,0	x	21,8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС	02	вызов	0,004	6179,1	25,5	x	13594,0	x	x
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	03	посещение с профилактическими и иными	0,622	641,0	398,8	x	212156,0	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		целями, в том числе							
	04	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0,0066	x	x	x	x	x	x
	05	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,0065	576,3	3,7	x	1990,5	x	x
	06	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,0002	2881,5	0,5	x	259,3	x	x
	07	обращение	0,064	1858,8	118,7	x	63153,0	x	x
	08	случай госпитализации	0,0094	106799,8	998,7	x	531329,0	x	x
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	09	случай лечения	0,001	18306,2	24,0	x	12796,0	x	x
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	10	койко-день	0,046	3406,8	155,4	x	82684,0	x	x
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	11	-	x	x	3656,1	x	1945159,0	x	x
6. Иные государственные									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
и муниципальные услуги (работы)									
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Хакасия	12	-	x	x	115,7	x	61541,0	x	x
II. Средства республиканского бюджета Республики Хакасия на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	13	-	x	x	0	x	0	x	0
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС	14	-	x	x	x	19330,1	x	10507202,4	84,5
Скорая медицинская помощь (сумма строк 18+23+30)	15	вызов	0,290	4026,69	x	1167,7	x	634743,3	x
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	16.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	2814,01	x	771,0	x	419110,7	x
	Сумма строк								
	24.2 + 29.2 + 36.2	комплексное посещение для проведения	0,261	3234,9	x	844,3	x	458938,5	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		диспансеризации							
24.3 + 29.3 + 36.3	16.3	посещение с иными целями	2,395	459,23	x	1099,9	x	597844,4	x
29.4	16.4	посещения по паллиативной медицинской помощи, включая	-	-	x	-	x	-	x
29.4.1	16.4.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	x	-	x	-	x
29.4.2	16.4.2	посещения на дому патронажными бригадами	-	-	x	-	x	-	x
24.4 + 29.5 + 36.4	16.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	996,27	x	538,0	x	292431,1	x
24.5 + 29.6 + 36.5	16.6	обращение	1,7877	2233,38	x	3992,6	x	2170251,3	x
24.5.1 + 29.6.1 + 36.5.1	16.6.1	КТ	0,02833	5589,4	x	158,3	x	86071,2	x
24.5.2 + 29.6.2 +	16.6.2	МРТ	0,01226	6312,61	x	77,4	x	42067,2	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
36.5.2									
24.5.3 + 29.6.3 + 36.5.3	16.6.3	УЗИ сердечной сосудистой системы	0,11588	1011,32	x	117,2	x	63701,0	x
24.5.4 + 29.6.4 + 36.5.4	16.6.4	эндоскопическое диагностическое	0,04913	1390,46	x	68,3	x	37132,2	x
24.5.5 + 29.6.5 + 36.5.5	16.6.5	молекулярно- генетическое	0,001185	14660,25	x	17,4	x	9441,2	x
24.5.6 + 29.6.6 + 36.5.6	16.6.6	патологоанато- мическое	0,01431	3145,44	x	45,0	x	24465,2	x
24.5.7 + 29.6.7 + 36.5.7	16.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12441	866,63	x	107,8	x	58605,9	x
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 25 + 30 + 37)	17	случай госпитализации	0,165592	52723,61	x	8730,6	x	4745652,1	x
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 25.1 + 30.1 + 37.1)	17.1	случай госпитализации	0,00949	160330,92	x	1521,4	x	826986,9	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 25.2 + 30.2 + 37.2)	17.2	случай госпитализации	0,00444	53285,66	x	236,5	x	128578,3	x
высокотехнологичная медицинская помощь	17.3	случай госпитализации	0,003	198053,84	x	583,0	x	316886,1	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(сумма строк 25.3 +30.3 + 37.3)									
Медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 26 + 31 + 38)	18	случай лечения	0,061087	32851,64	x	2006,8	x	1090838,8	x
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 26.1 + 31.1 + 38.1)	18.1	случай лечения	0,006936	122355,15	x	848,6	x	461278,9	x
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 26.2 + 31.2 +38.2)	18.2	случай	0,000464	182567,46	x	84,6	x	46007,0	x
Паллиативная медицинская помощь (равно строке 32)	19	койко-день	-	-	x	-	x	-	x
Расходы на ведение дела СМО	20	-	x	x	x	179,2	x	97392,2	x
Иные расходы (равно строке 33)	21	-	x	x	x	-	x	-	x
из строки 14: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	22		x	x	x	19150,9	x	10409810,2	83,8
Скорая медицинская помощь	23	вызов	0,290	4026,69	x	1167,7	x	634743,3	x
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	24.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских	0,274	2814,01	x	771,0	x	419110,7	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		осмотр							
	24.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,261	3234,9	x	844,3	x	458938,5	x
	24.3	посещение с иными целями	2,395	459,23	x	1099,9	x	597844,4	x
	24.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	996,27	x	538,0	x	292431,1	x
	24.5	обращение	1,7877	2233,38	x	3992,6	x	2170251,3	x
	24.5.1	КТ	0,02833	5589,4	x	158,3	x	86071,2	x
	24.5.2	МРТ	0,01226	6312,61	x	77,4	x	42067,2	x
	24.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	1011,32	x	117,2	x	63701,0	x
	24.5.4	эндоскопическое диагностическое	0,04913	1390,46	x	68,3	x	37132,2	x
	24.5.5	молекулярно-генетическое	0,001185	14660,25	x	17,4	x	9441,2	x
	24.5.6	патологоанатомическое	0,01431	3145,44	x	45,0	x	24465,2	x
	24.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12441	866,63	x	107,8	x	58605,9	x
	25	случай госпитализации	0,165592	52723,61	x	8730,6	x	4745652,1	x
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь по профилю «онкология»	25.1	случай госпитализации	0,00949	160330,92	x	1521,4	x	826986,9	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	25.2	случай госпитализации	0,00444	53285,66	x	236,5	x	128578,3	x
высокотехнологичная медицинская помощь	25.3	случай госпитализации	0,003	198053,84	x	583,0	x	316886,1	x
Медицинская помощь в условиях дневного стационара	26	случай лечения	0,061087	32851,64	x	2006,8	x	1090838,8	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	26.1	случай лечения	0,006936	122355,15	x	848,6	x	461278,9	x
при экстракорпоральном оплодотворении	26.2	случай	0,000464	182567,46	x	84,6	x	46007,0	x
2. Медицинская помощь по видам и условиям, не установленным базовой программой:	27		x	x	x	-	x	-	0
Скорая медицинская помощь	28	вызов	-	-	x	-	x	-	x
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	x	-	x	-	x
	29.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	-	-	x	-	x	-	x
	29.3	посещение с иными целями	-	-	x	-	x	-	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	29.4	посещения по паллиативной медицинской помощи, включая	-	-	x	-	x	-	x
	29.4.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	x	-	x	-	x
	29.4.2	посещения дому патронажными бригадами	-	-	x	-	x	-	x
	29.5	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	x	-	x	-	x
	29.6	обращение	-	-	x	-	x	-	x
	29.6.1	КТ	-	-	x	-	x	-	x
	29.6.2	МРТ	-	-	x	-	x	-	x
	29.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	-	-	x	-	x	-	x
	29.6.4	эндоскопическое диагностическое	-	-	x	-	x	-	x
	29.6.5	молекулярно-генетическое	-	-	x	-	x	-	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	29.6.6	патологоанатомическое	-	-	x	-	x	-	x
	29.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	-	-	x	-	x	-	x
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	30	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	30.1	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.2	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
высокотехнологичная медицинская помощь	30.3	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
Медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения	-	-	x	-	x	-	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай лечения	-	-	x	-	x	-	x
при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай	-	-	x	-	x	-	x
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	32	койко-день	-	-	x	-	x	-	x
Иные расходы	33	-	x	x	x	-	x	-	x
3. Медицинская помощь по видам и условиям, установленным базовой программой (дополнительное)	34		x	x	x	-	x	-	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
финансовое обеспечение)									
Скорая медицинская помощь	35	вызов	-	-	x	-	x	-	x
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	36.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	x	-	x	-	x
	36.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	-	-	x	-	x	-	x
	36.3	посещение с иными целями	-	-	x	-	x	-	x
	36.4	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	x	-	x	-	x
	36.5	обращение	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.1	КТ	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.2	МРТ	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.4	эндоскопическое диагностическое	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.5	молекулярно-генетическое	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.6	патологоанатомическое	-	-	x	-	x	-	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	36.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	-	-	x	-	x	-	x
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	37	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	37.2	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
высокотехнологичная медицинская помощь	37.3	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
Медицинская помощь в условиях дневного стационара	38	случай лечения	-	-	x	-	x	-	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	38.1	случай лечения	-	-	x	-	x	-	x
при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случай	-	-	x	-	x	-	x
Итого (сумма строк 01 + 13 + 14)	39		x	x	5492,9	19330,1	2922412,0	10507202,4	100

Стоимость Программы по условиям ее предоставления на 2023 год

Таблица 10

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансирования			в % к итогу		
					рублей	за счет средств бюджета Республики Хакасия	рублей	за счет средств бюджета Республики Хакасия	за счет средств ОМС		тыс. рублей	за счет средств ОМС
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе	2 01	3	4 x	5 x	6 5242,9	7 x	8 2789418,0	9 x	10 20,1			
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС	02	вызов	0,004	6356,8	26,3	x	13985,0	x	x			
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	03	посещение с профилактическими и иными	0,622	666,7	414,7	x	220659,0	x	x			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		целями, в том числе							
	04	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0,0066	x	x	x	x	x	x
	05	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,0065	599,3	3,9	x	2070,0	x	x
	06	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,0002	2996,8	0,5	x	269,7	x	x
	07	обращение	0,064	1933,1	123,5	x	65680,0	x	x
	08	случай госпитализации	0,0094	113982,3	1065,8	x	567062,0	x	x
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	09	случай лечения	0,001	18306,2	24,0	x	12796,0	x	x
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	10	койко-день	0,046	3543,0	161,6	x	85988,0	x	x
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	11	—	x	x	3311,3	x	1761707,0	x	x
6. Иные государственные									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
и муниципальные услуги (работы)									
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Хакасия	12	-	x	x	115,7	x	61541,0	x	x
II. Средства республиканского бюджета Республики Хакасия на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	13	-	x	x	0	x	0	x	0
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС	14	-	x	x	x	20426,5	x	11103130,8	79,9
Скорая медицинская помощь (сумма строк 23+28+35)	15	вызов	0,290	4266,67	x	1237,3	x	672572,3	x
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	16.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	2981,57	x	817,0	x	444066,1	x
Сумма строк									
24.1 + 29.1 + 36.1	16.2	комплексное посещение для проведения	0,261	3427,45	x	894,6	x	486255,8	x
24.2 + 29.2 + 36.2									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		диспансеризации							
24.3 + 29.3 + 36.3	16.3	посещение с иными целями	2,395	486,65	x	1165,5	x	633544,9	x
29.4	16.4	посещения по паллиативной медицинской помощи, включая	-	-	x	-	x	-	x
29.4.1	16.4.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	x	-	x	-	x
29.4.2	16.4.2	посещения дому патронажными бригадами	-	-	x	-	x	-	x
24.4 + 29.5 + 36.4	16.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	1055,63	x	570,0	x	309854,9	x
24.5 + 29.6 + 36.5	16.6	обращение	1,7877	2366,29	x	4230,2	x	2299404,4	x
24.5.1 + 29.6.1 + 36.5.1	16.6.1	КТ	0,02833	5922,25	x	167,8	x	91196,7	x
24.5.2 + 29.6.2 +	16.6.2	МРТ	0,01226	6688,48	x	82,0	x	44572,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
36.5.2									
24.5.3 + 29.6.3 + 36.5.3	16.6.3	УЗИ сердечно- сосудистой системы	0,11588	1071,53	x	124,2	x	67493,5	x
24.5.4 + 29.6.4 + 36.5.4	16.6.4	эндоскопическое диагностическое	0,04913	1473,25	x	72,4	x	39343,1	x
24.5.5 + 29.6.5 + 36.5.5	16.6.5	молекулярно- генетическое	0,001185	15533,24	x	18,4	x	10003,4	x
24.5.6 + 29.6.6 + 36.5.6	16.6.6	патологоана- мическое	0,01431	3332,75	x	47,7	x	25922,1	x
24.5.7 + 29.6.7 + 36.5.7	16.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12441	918,17	x	114,2	x	62091,2	x
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 25 + 30 + 37)	17	случай госпитализации	0,165592	55603,65	x	9207,5	x	5004884,5	x
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 25.1 + 30.1 +37.1)	17.1	случай госпитализации	0,00949	169118,59	x	1604,8	x	872313,7	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 25.2 + 30.2 + 37.2)	17.2	случай госпитализации	0,00444	56259,01	x	249,7	x	135753,0	x
высокотехнологичная медицинская помощь	17.3	случай госпитализации	0,003	198053,84	x	583,0	x	316886,1	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(сумма строк 25.3 + 30.3 + 37.3)									
Медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 26 + 31 + 38)	18	случай лечения	0,061102	34610,57	x	2114,8	x	1149521,0	x
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 26.1 + 31.1 + 38.1)	18.1	случай лечения	0,006936	128417,56	x	890,7	x	484134,2	x
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 26.2 + 31.2 + 38.2)	18.2	случай	0,000478	191580,38	x	91,6	x	49810,9	x
Паллиативная медицинская помощь (равно строке 32)	19	койко-день	-	-	x	-	x	-	x
Расходы на ведение дела СМО	20	-	x	x	x	189,6	x	103026,9	x
Иные расходы (равно строке 33)	21	-	x	x	x	-	x	-	x
из строки 14: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	22		x	x	x	19236,9	x	11000103,9	79,2
Скорая медицинская помощь	23	вызов	0,290	4266,67	x	1237,3	x	672572,3	x
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	24.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских	0,274	2981,57	x	817,0	x	444066,1	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		осмотров							
	24.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,261	3427,45	x	894,6	x	486255,8	x
	24.3	посещение с иными целями	2,395	486,65	x	1165,5	x	633544,9	x
	24.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	1055,63	x	570,0	x	309854,9	x
	24.5	обращение	1,7877	2366,29	x	4230,2	x	2299404,4	x
	24.5.1	КТ	0,02833	5922,25	x	167,8	x	91196,7	x
	24.5.2	МРТ	0,01226	6688,48	x	82,0	x	44572,0	x
	24.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	1071,53	x	124,2	x	67493,5	x
	24.5.4	эндоскопическое диагностическое	0,04913	1473,25	x	72,4	x	39343,1	x
	24.5.5	молекулярно-генетическое	0,001185	15533,24	x	18,4	x	10003,4	x
	24.5.6	патологоанатомическое	0,01431	3332,75	x	47,7	x	25922,1	x
	24.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12441	918,17	x	114,2	x	62091,2	x
	25	случай госпитализации	0,165592	55603,65	x	9207,5	x	5004884,5	x
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь по профилю «онкология»	25.1	случай госпитализации	0,00949	169118,59	x	1604,8	x	872313,7	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	25.2	случай госпитализации	0,00444	56259,01	x	249,7	x	135753,0	x
высокотехнологичная медицинская помощь	25.3	случай госпитализации	0,003	198053,84	x	583,0	x	316886,1	x
Медицинская помощь в условиях дневного стационара	26	случай лечения	0,061102	34610,57	x	2114,8	x	1149521,0	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	26.1	случай лечения	0,006936	128417,56	x	890,7	x	484134,2	x
при экстракорпоральном оплодотворении	26.2	случай	0,000478	191580,38	x	91,6	x	49810,9	x
2. Медицинская помощь по видам и условиям, не установленным базовой программой:	27		x	x	x	-	x	-	0
Скорая медицинская помощь	28	вызов	-	-	x	-	x	-	x
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	x	-	x	-	x
	29.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	-	-	x	-	x	-	x
	29.3	посещение с иными целями	-	-	x	-	x	-	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	29.4	посещения по паллиативной медицинской помощи, включая	-	-	x	-	x	-	x
	29.4.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	x	-	x	-	x
	29.4.2	посещения дому патронажными бригадами	-	-	x	-	x	-	x
	29.5	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	x	-	x	-	x
	29.6	обращение	-	-	x	-	x	-	x
	29.6.1	КТ	-	-	x	-	x	-	x
	29.6.2	МРТ	-	-	x	-	x	-	x
	29.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	-	-	x	-	x	-	x
	29.6.4	эндоскопическое диагностическое	-	-	x	-	x	-	x
	29.6.5	молекулярно-генетическое	-	-	x	-	x	-	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	29.6.6	патологоанатомическое	-	-	x	-	x	-	x
	29.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	-	-	x	-	x	-	x
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	30	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	30.1	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.2	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
высокотехнологичная медицинская помощь	30.3	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
Медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения	-	-	x	-	x	-	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай лечения	-	-	x	-	x	-	x
при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай	-	-	x	-	x	-	x
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	32	койко-день	-	-	x	-	x	-	x
Иные расходы	33	-	x	x	x	-	x	-	x
3. Медицинская помощь по видам и условиям, установленным базовой программой (дополнительное)	34		x	x	x	-	x	-	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
финансовое обеспечение)									
Скорая медицинская помощь	35	вызов	-	-	x	-	x	-	x
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	36.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	x	-	x	-	x
	36.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	-	-	x	-	x	-	x
	36.3	посещение с иными целями	-	-	x	-	x	-	x
	36.4	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	x	-	x	-	x
	36.5	обращение	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.1	КТ	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.2	МРТ	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.4	эндоскопическое диагностическое	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.5	молекулярно-генетическое	-	-	x	-	x	-	x
	36.5.6	патологоанатомическое	-	-	x	-	x	-	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	36.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	-	-	x	-	x	-	x
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	37	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	37.2	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
высокотехнологичная медицинская помощь	37.3	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
Медицинская помощь в условиях дневного стационара	38	случай лечения	-	-	x	-	x	-	x
медицинская помощь по профилю «онкология»	38.1	случай лечения	-	-	x	-	x	-	x
при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случай	-	-	x	-	x	-	x
Итого (сумма строк 01 + 13 + 14)	39		x	x	5242,9	20426,5	2789418,0	11103130,8	100

»;

5) раздел 10 изложить в следующей редакции:

«10. 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 пятидесятипроцентной скидкой, сформированный в объеме не менее объема, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях

Таблица 12

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты (международное непатентованное или химическое или торговое наименование)	Лекарственные формы
1	2	3	4	5
1	A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
2	A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
3	A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни		
4	A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4	5
5			фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
6	A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
7	A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
8	A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
9	A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника		

1	2	3	4	5
10	A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, оболочкой
11			платифиллин	раствор для подкожного введения
12	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
13	A03B	препараты белладонны		
14	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
15	A03F A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	таблетки; раствор для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
16	A04 A04A	противорвотные препараты		
17	A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки лиофилизированные; суппозитории ректальные; сироп; таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
18	A05 A05A	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
19	A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы; суспензия для приема внутрь
20	A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		

1	2	3	4	5
21	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
			янтарная кислота+меглумин +инозин+метионин +никотинамид	раствор для инфузий
22	A06 A06A	слабительные препараты		
23	A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой; суппозитории ректальные
			сеннозиды А и В	таблетки
24	A06AD	слабительные препараты с осмотическими свойствами	лактолоза	сироп
			макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
25	A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
26	A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
27	A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
28	A07D A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки жевательные; таблетки; таблетки-лиофилизат
29	A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
30	A07EC	аминосалициловая кислота и алогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
			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
31	A07F A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки; порошок для приема внутрь и местного применения
32	A09 A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
33	A09AA	ферментные препараты	панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые оболочкой; гранулы кишечнорастворимые
34	A10	препараты для лечения сахарного диабета		

1	2	3	4	5
35	A10A	инсулины и их аналоги		
36	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
			инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
			инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
37			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
38	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
39	A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
			инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
			инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
			инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
40	A10AE	инсулины длительного действия их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
			инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
			инсулин гларгин+ликсисена тид	раствор для подкожного введения
			инсулин детемир	раствор для подкожного введения
41	A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
42	A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного

1	2	3	4	5
				действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
43	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
			гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
44	A10BH	ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			вилдаглиптин	таблетки
			гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
45	A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения
			дулаглутид	раствор для подкожного введения
46	A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
47	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
48	A11	витамины		
49	A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
50	A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы;

1	2	3	4	5
				мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный); раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения
51	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
			кальцитриол	капсулы
			колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
52	A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
53	A11DA	витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
54	A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
55	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; таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
56	A11H A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
57	A12	минеральные добавки		
58	A12A A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	Таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
59	A12C	другие минеральные добавки		

1	2	3	4	5
60	A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
61	A14	анаболические средства системного действия		
62	A14A	анаболические стероиды		
63	A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
64	A16 A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
65	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки кишечнорастворимые, таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
66	A 16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4	5
			идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			имиглуцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			талиглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
67	A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения
			миглустан	капсулы
			нитизинон	капсулы
			сапроптерин	таблетки диспергируемые
68	B	кровь и система кроветворения		
69	B01 B01A	антитромботические препараты		
70	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
71	B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
			эноксапарин натрия	раствор для инъекций
			парнапарин натрия	раствор для подкожного введения

1	2	3	4	5
72	B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
73	B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
74	B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
75	B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
76	B02	гемостатические препараты		
77	B02A	антифибринолитические средства		
78	B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного введения
			аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
79	B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
80	B02B	витамин К и другие гемостатики		
81	B02BA	витамин К	менадиона натрия	раствор для

1	2	3	4	5
			бисульфит	внутримышечного введения
82	B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
83	B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
			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	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4	5
			комбинации	
			фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
84	B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат	таблетки; раствор для инъекций и наружного применения
			эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
			эмицизумаб	раствор для подкожного введения
85	B03	антианемические препараты		
86	B03A	препараты железа		
87	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; таблетки жевательные; сироп; раствор для приема внутрь
88	B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
			железа [III] гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
			железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
89	B03B	витамин B12 и фолиевая кислота		
90	B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
91	B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
92	B03X B03XA	другие антианемические препараты	эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения

1	2	3	4	5
			эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
			дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
			метоксиполиэтиленгликоль - эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
93	B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
94	B05A	кровь и препараты крови		
95	B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
			гидроксиэтил-крахмал	раствор для инфузий
			декстран	раствор для инфузий
			желатин	раствор для инфузий
96	B05B	растворы для внутривенного введения		
97	B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
98	B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	мегломина натрия сукцинат	раствор для инфузий
			калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
			калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
			натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
			натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий

1	2	3	4	5
			натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
			декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
99	B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный
100	B05C	ирригационные растворы		
101	B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения
102	B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
103	B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
104	B05XA	растворы электролитов	магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
			натрия хлорид	раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций, раствор для инфузий
			калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
105	C	сердечно-сосудистая система		
106	C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
107	C01A	сердечные гликозиды		
108	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки, таблетки (для детей)
109	C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
110	C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
111	C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли

1	2	3	4	5
				глазные; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный; спрей для местного и наружного применения дозированный
112	C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
113	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
114	C01BG	другие антиаритмические препараты класса I и III	лаптаконитина гидробромид	таблетки
115	C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
116	C01CA	адренергические и дофаминергические средства	норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фенилэфрин	раствор для инъекций
			добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
			эпинефрин	раствор для инъекций
			допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
117	C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
118	C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
119	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	таблетки пролонгированного действия; таблетки; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный

1	2	3	4	5
			изосорбида мононитрат	таблетки; таблетки пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
			нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные; капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну,
120	C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
121	C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
122	C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			мельдоний	капсулы; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
123	C02	антигипертензивные средства		
124	C02A	антиадренергические средства центрального		

1	2	3	4	5
		действия		
125	C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
126	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин моксонидин	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
127	C02C	антиадренергические средства периферического действия		
128	C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил доксазозин	капсулы пролонгированного действия таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
129	C02K	другие антигипертензивные средства		
130	C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан бозентан мацитентан риоцигуат	таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки диспергируемые таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
131	C03	диуретики		
132	C03A	тиазидные диуретики		
133	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
134	C03B	тиазидоподобные диуретики		
135	C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;

1	2	3	4	5
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
136	C03C	«петлевые» диуретики		
137	C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
138	C03D	калийсберегающие диуретики		
139	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	таблетки; капсулы
140	C04 C04A	периферические вазодилататоры		
141	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
142	C07 C07A	бета-адреноблокаторы		
143	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
			соталол	таблетки
144	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые

1	2	3	4	5
				пленочной оболочкой
			бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			метопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
145	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
146	C08	блокаторы кальциевых каналов		
147	C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
148	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
			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; раствор для

1	2	3	4	5
				инфузий
149	C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
150	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного введения
151	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
152	C09A C09AA	ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента (АПФ)	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
			лизиноприл	таблетки
			периндоприл	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, диспергируемые в полости рта
			эналаприл	таблетки
153	C09C C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
154	C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
155	C10 C10A	гиполипидемические средства		
156	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
157	C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного

1	2	3	4	5
				действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
158	C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб эволюкумаб	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
159	D	дерматологические препараты		
160	D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
161	D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
162	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
163	D03	препараты для лечения ран и язв		
164	D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
165	D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
166	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
167	D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетраги дропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
168	D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
169	D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный
170	D08 D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		

1	2	3	4	5
171	D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
172	D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
173	D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
			калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
			этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; раствор для наружного применения
174	D11 D11A	другие дерматологические препараты		
175	D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
			пимекролимус	крем для наружного применения
176	G	мочеполовая система и половые гормоны		
177	G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
178	G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		

1	2	3	4	5
179	G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
180	G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный, таблетки вагинальные; суппозитории вагинальные
181	G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
182	G02A	утеротонизирующие препараты		
183	G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
184	G02AD	простагландины	динопростон мизопростол	гель интрацервикальный таблетки
185	G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
186	G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки; раствор для внутривенного введения;
187	G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
188	G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
189	G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
190	G03B	андрогены		
191	G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон тестостерон (смесь эфиров)	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения (масляный)
192	G03D	гестагены		
193	G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
194	G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
195	G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
196	G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
197	G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора

1	2	3	4	5
				для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
			корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
			фоллитропин альфа	раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
			фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
198	G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
199	G03H G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
200	G04B	препараты, применяемые в урологии		
201	G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
202	G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
203	G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой

1	2	3	4	5
			тамсулозин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением
204	G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
205	H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
206	H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
207	H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
208	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
209	H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	лэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
210	H01B	гормоны задней доли гипофиза		
211	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	таблетки; таблетки подъязычные; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; капли назальные; спрей

1	2	3	4	5
				назальный дозированный
			терлипрессин	раствор для внутривенного введения
212	H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
213	H01C	гормоны гипоталамуса		
214	H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
			ланреотид	гель для подкожного введения продолжительного действия
			пасиреотид	раствор для подкожного введения
215	H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
			цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного

1	2	3	4	5
				введения
216	H02 H02A	кортикостероиды системного действия		
217	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
218	H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
			гидрокортизон	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			дексаметазон	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; имплантат для интравитреального введения
			метилпреднизолон	таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			преднизолон	таблетки; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
219	H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
220	H03A	препараты щитовидной железы		
221	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки

1	2	3	4	5
222	H03B	анти тиреоидные препараты		
223	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
224	H03C H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки жевательные
225	H04	гормоны поджелудочной железы		
226	H04A H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
227	H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
228	H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
229	H05B	антипаратиреоидные средства		
230	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный
231	H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
			цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
232	J	противомикробные препараты системного действия		
233	J01	антибактериальные препараты системного действия		
234	J01A J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые
			тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора

1	2	3	4	5
				для инфузий
235	J01B J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
236	J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
237	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
			ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
238	J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
			бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4	5
				ия; 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
239	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
240	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
			ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
241	J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		

1	2	3	4	5
242	J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
243	J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
244	J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
			цефотаксим	порошок для приготовления раствора

1	2	3	4	5
				для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
			цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
			цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
245	J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
246	J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
			меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
			эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4	5
247	J01DI	другие цефалоспорины и пены	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
248	J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
249	J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки концентрат для приготовления раствора для инфузий
250	J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограминны		
251	J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки, диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой (COVID-19) лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			klarитромицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4	5
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
252	J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы раствор для внутривенного и внутримышечного введения
253	J01G	аминогликозиды		
254	J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
255	J01GB	другие аминогликозиды	тобрамицин	раствор для ингаляций, капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			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

1	2	3	4	5
				внутримышечного введения
			канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			гентамицин	капли глазные порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
256	J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
257	J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капли глазные; раствор для инфузий
			ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капли глазные; раствор для инфузий
			офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; мазь глазная; капли глазные; капли глазные и ушные; раствор для инфузий
			спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки

1	2	3	4	5
				продолженного действия, покрытые пленочной оболочкой; капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
258	J01X	другие антибактериальные препараты		
259	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
260	J01XD	производные имидазола	метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
	J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
			даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного

1	2	3	4	5
				введения
			тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
261	J02 J02A	противогрибковые препараты системного действия		
262	J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
263	J02AC	производные триазола	флуконазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий
			вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			позаконазол	суспензия для приема внутрь
264	J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
265	J04	препараты, активные в отношении микобактерий		

1	2	3	4	5
266	J04A	противотуберкулезные препараты		
267	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
268	J04AB	антибиотики	рифабутин	капсулы
			рифампицин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			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
			цикloserин	капсулы
269	J04AC	гидразиды	изониазид	таблетки; раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций

1	2	3	4	5
270	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
271	J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
			пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
			теризидон	капсулы
			тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
272	J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + пиразинамид	таблетки
			изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + этамбутол	таблетки
			ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
273	J04B	противолепрозные препараты		
274	J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
275	J05	противовирусные препараты системного действия		
276	J05A	противовирусные препараты прямого действия		
277	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий
			ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
278	J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
			дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы мягкие
			саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
279	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			диданозин	капсулы кишечнорастворимые;

1	2	3	4	5
				порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
			зидовудин	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий;
			ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ставудин	капсулы
			тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фосфазид	таблетки
			эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
280	J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этравирин	таблетки
			эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			элюсульфавирин	капсулы
281	J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
282	J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
			рибавирин	таблетки; капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема

1	2	3	4	5
				внутри; концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			велпатасвир+ софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			симепревир	капсулы
			софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
283	J05AX	прочие противовирусные препараты	гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			имидазолилэтана-мид пентандиовой кислоты	капсулы
			кагоцел	таблетки
			маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки жевательные
			ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий (COVID-19)
			умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой (COVID-19)
			фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой (COVID-19)
284	J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
			кобицистат+ тенофовира алафенамид+ элвитегравир+ эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
285	J 06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
286	J 06A	иммунные сыворотки		
287	J 06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	суспензия для внутримышечного и подкожного введения
			анатоксин дифтерийно- столбнячный	суспензия для внутримышечного и подкожного введения; суспензия для инъекций; суспензия для внутримышечного введения
			анатоксин столбнячный	суспензия для подкожного введения
			антитоксин гангренозный (сыворотка противогангренозн ая поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая)	раствор для инъекций
			антитоксин столбнячный (сыворотка противостолбняч- ная)	раствор для инъекций
			антитоксин яда гадюки обыкновенной	раствор для инъекций
			антитоксин ботулинический тип (сыворотка противоботулини- ческая)	раствор для инъекций
			антитоксин ботулинический тип E (сыворотка противоботулини- ческая)	раствор для инъекций
288	J 06 B	иммуноглобулины		
289	J 06 BA	иммуноглобулины нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	раствор для инфузий; раствор для внутримышечного

1	2	3	4	5
				введения; раствор для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
290	J 06 ВВ	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	раствор для внутримышечного и подкожного введения; раствор для инъекций
			иммуноглобулин против клещевого энцефалита	раствор для внутримышечного введения
			иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	раствор для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			иммуноглобулин человека противостафилококковый	раствор для внутримышечного введения
			иммуноглобулин противостолнячий человека	раствор для инъекций
			паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
291	J 07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
			вакцины для профилактики новой коронавирусной	

1	2	3	4	5
			инфекции COVID-19	
292	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
293	L01	противоопухолевые препараты		
294	L01A	алкилирующие средства		
295	L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;
			хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий;
296	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
297	L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
			кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузи

1	2	3	4	5
298	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
299	L01B	антиметаболиты		
300	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
301	L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
			неларабин	раствор для инфузий
			флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
302	L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4	5
			азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
			фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
			цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
303	L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
304	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
			винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			винкристин	раствор для внутривенного введения
305	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
306	L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
307	L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
	L01DB	антрациклины и	идарубицин	капсулы;

1	2	3	4	5
		родственные соединения	даунорубицин	раствор для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного 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
308	L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			митомицин	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
309	L01X	другие противоопухолевые препараты		

1	2	3	4	5
310	L01XA	препараты платины	оксалиплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутривенного введения; раствор для инъекций
311	L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
312	L01XC	моноклональные антитела	атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4	5
			ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			обинутумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			панитумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
			трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
			цетуксимаб	раствор для инфузий
			элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
313	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			абемациклиб	таблетки, покрытые

1	2	3	4	5
				пленочной оболочкой
			алектиниб	капсулы
			афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дабрафениб	капсулы
			ибрутиниб	капсулы
			иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			руксолитиниб	таблетки
			кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нинтеданиб	капсулы мягкие
			лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ленватиниб	капсулы
			мидостаурин	капсулы
			нилотиниб	капсулы
			палбоциклиб	капсулы
			сунитиниб	капсулы
			церитиниб	капсулы
			кризотиниб	капсулы
			осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
314	L01XX	прочие противоопухолевые	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора

1	2	3	4	5
		препараты		для внутривенного и внутримышечного введения
			афлиберцепт	раствор для внутриглазного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
			гидроксикарбамид	капсулы
			третиноин	капсулы
			висмодегиб	капсулы
			венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			иксазомиб	капсулы
			иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			митотан	таблетки
			олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эрибулин	раствор для внутривенного введения
			фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
315	L02	противоопухолевые гормональные препараты		
316	L02A	гормоны и родственные соединения		
317	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	таблетки; суспензия для внутримышечного введения
318	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			гозерелин	капсулы для подкожного введения пролонгированного действия; имплантат
			лейпрорелин	лиофилизат для приготовления

1	2	3	4	5
				суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
319	L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
320	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
321	L02BB	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			энзалутамид	капсулы

1	2	3	4	5
			апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
322	L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
323	L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
324	L03 L03A	иммуностимуляторы		
325	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для подкожного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
326	L03AB	интерфероны	интерферон альфа-2 (a, b)	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 и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; суппозитории ректальные; капли

1	2	3	4	5
				назальные; гель для местного и наружного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для местного и наружного применения; раствор для внутримышечного, субкожно-инъекционного введения и закапывания в глаз
			интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
			пэгинтерферон альфа-2 а	раствор для подкожного введения
			пэгинтерферон альфа-2 b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			интерферон бета 1-а	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
			интерферон бета 1-б	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
			пэгинтерферон бета 1а	раствор для подкожного введения
			цепэгинтерферон альфа 2-б	раствор для подкожного введения
327	L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения

1	2	3	4	5
			меглюмина акридонат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
			глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
			глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
			тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
328	L04	иммунодепрессанты		
329	L04A	иммунодепрессанты		
330	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
			микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			финголимод	капсулы
			лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
			апремилласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
			белimumаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			иммуноглобулин антитимочитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
331	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли (ФНО-альфа)	адалimumаб	раствор для подкожного введения
			голимумаб	раствор для подкожного введения
			инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			этанерцепт	раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

1	2	3	4	5
			цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
332	L04AC	ингибиторы интерлейкина	канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			нетакимаб	раствор для подкожного введения
			тоцилизумаб	раствор для подкожного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
			сарилумаб	раствор для подкожного введения
			секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
			базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			гуселькумаб	раствор для подкожного введения
			иксекизумаб	раствор для подкожного введения
			левилимаб	раствор для подкожного введения
			олокизумаб	раствор для подкожного введения
			устекинумаб	раствор для подкожного введения
333	L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; мазь для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь; концентрат для приготовления раствора для инфузий
334	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
			леналидомид	капсулы

1	2	3	4	5
			пирфенидон	капсулы
			диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
335	М	костно-мышечная система		
336	М01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
337	М01А	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
338	М01АВ	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
			кеторолак	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
339	М01АЕ	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4	5
			ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; суппозитории ректальные
			кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного

1	2	3	4	5
				введения
340	M01C	базисные противоревматические препараты		
341	M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
342	M03	миорелаксанты		
343	M03A	миорелаксанты периферического действия		
344	M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
345	M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
			лпекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
346	M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
347	M03B	миорелаксанты центрального действия		
348	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
			tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
349	M04	противоподагрические препараты		
350	M04A	противоподагрические препараты		
351	M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
352	M05	препараты для лечения заболеваний костей		
353	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		

1	2	3	4	5
354	M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
355	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
			стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
356	M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
357	N	нервная система		
358	N01	анестетики		
359	N01A	препараты для общей анестезии		
360	N01AB	галогенированные углеводороды	севофлуран	жидкость для ингаляций
			десфлуран	жидкость для ингаляций
			галотан	жидкость для ингаляций
361	N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
362	N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
363	N01AX	другие препараты для общей анестезии	натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			пропофол	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
			динитрогена оксид	газ сжатый

1	2	3	4	5
364	N01B	местные анестетики		
365	N01BA	эфиры аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций
366	N01BB	амиды	левобупивакаин	раствор для инъекций
			бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
			ропивакаин	раствор для инъекций
367	N02	анальгетики		
368	N02A	опиоиды		
369	N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
370	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	трансдермальная терапевтическая система; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
371	N02AE	производные опиавина	бупренорфин	раствор для инъекций
372	N02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
			трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным

1	2	3	4	5
				высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
373	N02B	другие анальгетики и антипиретики		
374	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
375	N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутри; раствор для приема внутри; раствор для приема внутри (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутри; суспензия для приема внутри (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
376	N03	противоэпилептические препараты		
377	N03A	противоэпилептические препараты		
378	N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки таблетки; таблетки (для детей)
380	N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки

1	2	3	4	5
381	N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
382	N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
383	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
384	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; 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
385	N03AX	другие противэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь; концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4	5
			лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий;
			прегабалин	капсулы
			перампанел	таблетки, покрытые пленочно оболочкой
			топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
386	N04	противопаркинсонические препараты		
387	N04A	антихолинергические средства		
388	N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			тригексифенидил	таблетки
389	N04B	дофаминергические средства		
390	N04BA	допа и ее производные	леводопа + карбидопа	таблетки
			леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
391	N04BB	производные адамантана	амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
392	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
393	N05	психолептики		
394	N05A	антипсихотические препараты		
395	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левопромазин	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инфузий и

1	2	3	4	5
				внутримышечного введения
			хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
396	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
			трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутримышечного введения
			флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
397	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
			тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
398	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; таблетки; раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
			дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
399	N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
			луразидон	таблетки, покрытые оболочкой
400	N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
			флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
401	N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
402	N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутримышечного введения;
403	N05AX	другие антипсихотические препараты	рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			карипразин	капсулы
			палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
404	N05B	анксиолитики		
405	N05BA	производные бензодиазепаина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного

1	2	3	4	5
				введения
			лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
			оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			диазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
406	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
407	N05C	снотворные и седативные средства		
408	N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам	таблетки
			мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
409	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
410	N06	психоаналептики		
411	N06A	антидепрессанты		
412	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
			имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4	5
413	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флуоксетин	капсулы;
414	N06AX	другие антидепрессанты	пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
			агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
415	N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
416	N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения; раствор для подкожного введения
417	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
			винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
			метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
			пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий
			полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного

1	2	3	4	5
				введения
			церебролизин	раствор для инъекций
			цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
418	N06D	препараты для лечения деменции		
419	N06DA	антихолинэстеразные средства	ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
			галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
420	N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
421	N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
422	N07A	парасимпатомиметики		
423	N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения
			пиридостигмина бромид	таблетки
424	N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения;
425	N07B	препараты, применяемые при зависимостях		

1	2	3	4	5
426	N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
427	N07C	препараты для устранения головокружения		
428	N07CA	препараты для устранения головокружения	беттагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
429	N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
430	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; раствор для внутривенного введения;
			этилметилгидроксипиридина сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			тетрабеназин	таблетки
431	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
432	P01	противопротозойные препараты		
433	P01B	противомалярийные препараты		
434	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
435	P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
436	P02	противогельминтные препараты		
437	P02B	препараты для лечения трематодоза		
438	P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
439	P02C	препараты для лечения нематодоза		
440	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки

1	2	3	4	5
441	P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
442	P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол	таблетки
443	P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
444	P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
445	P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
446	R	дыхательная система		
447	R01	назальные препараты		
448	R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
449	R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	капли назальные; гель назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный; капли назальные (для детей); спрей назальный дозированный (для детей)
450	R02	препараты для лечения заболеваний горла		
451	R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
452	R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
453	R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
454	R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		

1	2	3	4	5
455	R03AC	селективные бета2-адреномиметики	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
			формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
456	R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
			салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
			беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
457	R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	вилантерол+ умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
			вилантерол+ умеклидиния бромид+ флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
			ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
			олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный

1	2	3	4	5
			аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
			гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
458	R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
459	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
			будесонид	капли назальные; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная; капсулы кишечнорастворимые
460	R03BB	антихолинэргические средства	ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
			гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
			аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
			тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
461	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы; капли глазные; спрей назальный дозированный; спрей назальный
462	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		

1	2	3	4	5
463	R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки; раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения;
464	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
			меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
			реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
465	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
466	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
467	R05CB	муколитические препараты	амброксол	раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; капсулы пролонгированного действия; пастилки, таблетки диспергируемые, таблетки для рассасывания; таблетки шипучие; раствор для внутривенного введения
			дорназа альфа	раствор для ингаляций
			ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие; гранулы для приготовления сиропа;

1	2	3	4	5
				гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
468	R06	антигистаминные средства системного действия		
469	R06A	антигистаминные средства системного действия		
470	R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
471	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
472	R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
473	R06AX	прочие антигистаминные препараты для системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
474	R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
475	R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
476	R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
			порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения

1	2	3	4	5
			сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
477	S	органы чувств		
478	S01	офтальмологические препараты		
479	S01A	противомикробные препараты		
480	S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
481	S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
482	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
483	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид дорзоламид	таблетки капли глазные
484	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные;
485	S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
486	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутил аминогидрок-сипропоксифенок-симетилметилоксид назол	капли глазные
487	S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
488	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
489	S01H	местные анестетики		
490	S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
491	S01J	диагностические препараты		
492	S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
493	S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в		

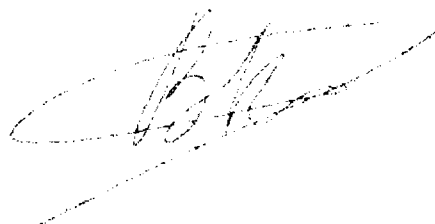
1	2	3	4	5
		офтальмологии		
494	S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
495	S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
496	S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
497	S02	препараты для лечения заболеваний уха		
498	S02A	противомикробные препараты		
499	S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
500	V	прочие препараты		
501	V01	аллергены		
502	V01A	аллергены		
503	V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
			аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
504	V03	другие лечебные средства		
505	V03A	другие лечебные средства		
506	V03AB	антидоты	калий-железо гексацианоферрат	таблетки
			димеркаптопропан – сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
			наллоксон	раствор для инъекций
			цинка бисвинилимидазола диацетат	Капсулы; раствор для внутримышечного введения
			кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
			карбоксим	раствор для внутримышечного введения
			натрия тиосульфат	раствор для

1	2	3	4	5
				внутривенного введения
			протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
			сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
507	V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
508	V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
509	V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			месна	раствор для внутривенного введения
510	V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
511	V06	лечебное питание		
512	V06D	другие продукты лечебного питания		
513	V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси	
			кетаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
514	V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	

1	2	3	4	5
515	V07	другие нелечебные средства		
516	V07A	другие нелечебные средства		
517	V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
518	V08	контрастные средства		
519	V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
520	V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
521	V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
			йогексол	раствор для инъекций
			йомерпол	раствор для инъекций
			йопромид	раствор для инъекций
522	V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
523	V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
524	V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
525	V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
			гадобутрол	раствор для внутривенного введения
			гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
			гадодиамид	раствор для внутривенного введения
			гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
			гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
			гадотеридол	раствор для внутривенного введения
526	V09	диагностические радиофармацевтические	Пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора

1	2	3	4	5
		средства		для внутривенного введения
			меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
527	V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
528	V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
529	V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
530	V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения

Глава Республики Хакасия –
Председатель Правительства
Республики Хакасия



В. Коновалов

Министерство по делам
юстиции и региональной
безопасности РХ