



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

РОССИЯ ФЕДЕРАЦИЯЗЫ
ХАКАС РЕСПУБЛИКАНЫН
ПРАВИТЕЛЬСТВОЗЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.03 2020 г. № 144
г. Абакан

О внесении изменений в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Хакасия на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, утвержденную постановлением Правительства Республики Хакасия от 30.12.2019 № 718

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 07.12.2019 № 1610 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» Правительство Республики Хакасия ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Хакасия на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, утвержденную постановлением Правительства Республики Хакасия от 30.12.2019 № 718 («Вестник Хакасии», 2020, № 13), следующие изменения:

- 1) в пункте 3.14 раздела 3:
 - а) абзац восьмой изложить в следующей редакции:
«лечебное питание;»;
 - б) абзац четырнадцатый изложить в следующей редакции:
«лечебное питание больных, страдающих туберкулезом;»;
- 2) таблицу 3 раздела 5 изложить в следующей редакции:

«Таблица 3

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6
1	Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, по программе обязательного медицинского страхования, в том числе по уровням	вызовов	158867	158867	158867

1	2	3	4	5	6
	I уровень		158867	158867	158867
	II уровень				
	III уровень				
2	Скорая специализированная медицинская помощь за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе по уровням	вызвовов	2350	2350	2350
	I уровень		2350	2350	2350
	II уровень				
	III уровень				
3	Медицинская помощь в амбулаторных условиях по программе обязательного медицинского страхования				
3.1	с профилактической и иными целями:				
3.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе по уровням	комплексных посещений	138871	142432	150102
	I уровень		36150	37080	39077
	II уровень		102721	105352	111025
	III уровень				
3.1.2	для проведения диспансеризации, в том числе по уровням	комплексных посещений	99155	104085	142980
	I уровень		25800	27080	37200
	II уровень		73355	77005	105780
	III уровень				
3.1.3	с иными целями, в том числе по уровням	посещений	1367075	1358584	1312019
	I уровень		298342	296490	286328
	II уровень		1068733	1062094	1025691
	I уровень				
3.2	в неотложной форме, в том числе по уровням:	посещений	295821	295821	295821
	I уровень		91687	91687	91687
	II уровень		204134	204134	204134
	III уровень				
3.3	в связи с заболеваниями, в том числе по уровням	обращений	969634	969634	969634
	I уровень		411372	411372	411372
	II уровень		558262	558262	558262
	III уровень				
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	325953	325953	325953

1	2	3	4	5	6
	I уровень		52398	52398	52398
	II уровень		203917	203917	203917
	III уровень		69638	69638	69638
4.1.1	для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, в том числе по уровням	посещений	3544	3544	3544
	I уровень				
	II уровень		860	860	860
	III уровень		2684	2684	2684
4.1.1.1	на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи, в том числе по уровням	посещений	2539	2539	2539
	I уровень				
	II уровень		96	96	96
	III уровень		2443	2443	2443
4.2	в связи с заболеваниями, в том числе по уровням	обращений	35469	35469	35469
	I уровень		17128	17128	17128
	II уровень		18341	18341	18341
	III уровень				
5	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров по программе обязательного медицинского страхования, в том числе по уровням	случаев лечения	34490	34496	34507
	I уровень		6748	6604	6605
	II уровень		27086	20481	20485
	III уровень		656	7411	7417
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	3803	4183	4601
	I уровень		45	35	35
	II уровень		3758	4148	4566
	III уровень				
5.3	при экстракорпоральном оплодотворении, в том числе по уровням	случаев лечения	270	278	285
	I уровень				
	II уровень		270	278	285
	III уровень				
6	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского	случаев лечения	850	850	850

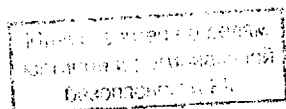
1	2	3	4	5	6
	бюджета Республики Хакасия, в том числе по уровням				
	I уровень		20	20	20
	II уровень		830	830	830
	III уровень				
7	Медицинская помощь в стационарных условиях по программе обязательного медицинского страхования, в том числе по уровням	случаев госпитализации	96805	96805	96805
	I уровень		13929	13929	13929
	II уровень		33187	33187	33187
	III уровень		49689	49689	49689
7.1	высокотехнологичная медицинская помощь, в том числе по уровням	случаев госпитализации	1664	1664	1664
	I уровень				
	II уровень				
	III уровень		1664	1664	1664
7.2	медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе по уровням	случаев госпитализации	5484	6032	6635
	I уровень		76	84	92
	II уровень		142	143	157
	III уровень		5266	5805	6386
7.3	медицинская реабилитация в стационарных условиях, в том числе по уровням	случаев госпитализации	2740	2740	2740
	I уровень				
	II уровень		430	430	430
	III уровень		2310	2310	2310
8	Медицинская помощь в стационарных условиях за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе по уровням	случаев госпитализации	5000	5000	5000
	I уровень		386	386	386
	II уровень		4211	4211	4211
	III уровень		403	403	403
9	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе по уровням	койко-дней	40904	40904	40904
	I уровень		17934	17934	17934
	II уровень		22280	22280	22280
	III уровень		690	690	690

»;

3) в разделе 6:

а) в пункте 6.1:

абзац второй изложить в следующей редакции:



«Предварительная численность населения Республики Хакасия по данным Красноярскстата на 01.01.2020 составляет 534,186 тыс. человек, численность лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию по состоянию на 01.01.2019 – 547,816 тыс. человек.»;

таблицы 4–5 изложить в следующей редакции:

«Таблица 4

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6
1	Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, по программе обязательного медицинского страхования, в том числе по уровням	вызовов	0,29	0,29	0,29
	I уровень		0,29	0,29	0,29
	II уровень				
	III уровень				
2	Скорая специализированная медицинская помощь за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе по уровням	вызовов	0,004	0,004	0,004
	I уровень		0,004	0,004	0,004
	II уровень				
	III уровень				
3	Медицинская помощь в амбулаторных условиях по программе обязательного медицинского страхования				
3.1	с профилактической и иными целями:				
3.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе по уровням	комплексных посещений	0,2535	0,2600	0,274
	I уровень		0,0660	0,0677	0,0713
	II уровень		0,1875	0,1923	0,2027
	III уровень				
3.1.2	для проведения диспансеризации, в том числе по уровням	комплексных посещений	0,181	0,190	0,261
	I уровень		0,047	0,049	0,068
	II уровень		0,134	0,141	0,193
	III уровень				
3.1.3	с иными целями, в том числе по уровням	посещений	2,4955	2,48	2,395
	I уровень		0,5446	0,5412	0,5227
	II уровень		1,9509	1,9388	1,8723
	I уровень				
3.2	в неотложной форме, в том числе	посещений	0,54	0,54	0,54

1	2	3	4	5	6
	по уровням:				
	I уровень		0,17	0,17	0,17
	II уровень		0,37	0,37	0,37
	III уровень				
3.3	в связи с заболеваниями, в том числе по уровням	обращений	1,77	1,77	1,77
	I уровень		0,75	0,75	0,75
	II уровень		1,02	1,02	1,02
	III уровень				
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	0,610	0,610	0,610
	I уровень		0,098	0,098	0,098
	II уровень		0,382	0,382	0,382
	III уровень		0,130	0,130	0,130
4.1.1	для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, в том числе по уровням	посещений	0,007	0,007	0,007
	I уровень				
	II уровень		0,002	0,002	0,002
	III уровень		0,005	0,005	0,005
4.1.1.1	на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи, в том числе по уровням	посещений	0,005	0,005	0,005
	I уровень				
	II уровень		0,0002	0,0002	0,0002
	III уровень		0,0045	0,0045	0,0045
4.2	в связи с заболеваниями, в том числе по уровням	обращений	0,066	0,066	0,066
	I уровень		0,032	0,032	0,032
	II уровень		0,034	0,034	0,034
	III уровень				
5	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров по программе обязательного медицинского страхования, в том числе по уровням	случаев лечения	0,06296	0,06297	0,06299
	I уровень		0,01232	0,01206	0,01206
	II уровень		0,04944	0,03738	0,03739
	III уровень		0,00120	0,01353	0,01354
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

1	2	3	4	5	6
5.2	медицинская помощь по профилю «онкология», в том числе по уровням	случаев лечения	0,006941	0,0076351	0,0083986
	I уровень		0,000082	0,000064	0,000064
	II уровень		0,006859	0,0075711	0,0083346
	III уровень				
5.3	при экстракорпоральном оплодотворении, в том числе по уровням	случаев лечения	0,000492	0,000507	0,00052
	I уровень				
	II уровень		0,000492	0,000507	0,00052
	III уровень				
6	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в том числе по уровням	случаев лечения	0,002	0,002	0,002
	I уровень				
	II уровень		0,002	0,002	0,002
	III уровень				
7	Медицинская помощь в стационарных условиях по программе обязательного медицинского страхования, в том числе по уровням	случаев госпитализации	0,17671	0,17671	0,17671
	I уровень		0,02543	0,02543	0,02543
	II уровень		0,06058	0,06058	0,06058
	III уровень		0,09070	0,09070	0,09070
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	0,01001	0,011011	0,0121121
	I уровень		0,00014	0,000153	0,000168
	II уровень		0,00026	0,000261	0,000287
	III уровень		0,00961	0,010597	0,0116571
7.3	медицинская реабилитация в стационарных условиях, в том числе по уровням	случаев госпитализации	0,005	0,005	0,005
	I уровень				
	II уровень		0,001	0,001	0,001
	III уровень		0,004	0,004	0,004
8	Медицинская помощь в стационарных условиях за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, в	случаев госпитализации	0,0094	0,0094	0,0094

1	2	3	4	5	6
	том числе по уровням				
	I уровень		0,0007	0,0007	0,0007
	II уровень		0,0079	0,0079	0,0079
	III уровень		0,0008	0,0008	0,0008
9	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе по уровням	койко-дней	0,077	0,077	0,077
	I уровень		0,034	0,034	0,034
	II уровень		0,042	0,042	0,042
	III уровень		0,001	0,001	0,001

Таблица 5

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями на 2020 год

№ п/п	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия	по территориальной программе ОМС
1	2	3	4
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4), в том числе:	0,610	2,9300
2	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения), в том числе		0,2535
3	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе		0,181
4	III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11+12+13+14), в том числе	0,610	2,4955
5	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,052	0,2851
6	2) объем посещений для проведения 2-этапа диспансеризации		0,0618
7	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе	0,007	

1	2	3	4
8	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,002	
9	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,005	
10	4) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,523	1,9297
11	5) объем посещений центров здоровья		0,0277
12	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,1209
13	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,0137
14	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,028	0,0566

»;

б) пункты 6.3–6.4 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 2020 год:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 5571,1 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 3448,61 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) – 602,9 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) – 534,3 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) – 2671,8 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров – 2530,72 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний – 2909,15 рубля, на 1 посещение с иными целями – 387,52 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 896,02 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 – 1723,5 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 2008,45 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии – 3906,0 рубля;

магнитно-резонансной томографии – 4000,1 рубля;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 909,5 рубля;

эндоскопического диагностического исследования – 1250,5 рубля;

молекулярно-генетического исследования с целью выявления онкологических заболеваний – 21300,0 рубля;

гистологического исследования с целью выявления онкологических заболеваний – 816,6 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 17610,6 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 30017,88 рубля, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 110246,39 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 – 148787,4 рубля;

на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования – 168573,17 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 101970,3 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 49293,45 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 143205,44 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств обязательного медицинского страхования – 231165,96 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 – 51288,7 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 средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 2729,7 рубля;

на плановый период 2021 и 2022 годов:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 5571,1 рубля на 2021–2022 годы, за счет средств

обязательного медицинского страхования – 3665,5 рубля на 2021 год, 3811,9 рубля на 2022 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) – 602,9 рубля на 2021–2022 годы, 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) – 534,3 рубля на 2021–2022 годы, 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) – 2671,8 рубля на 2021–2022 годы;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров – 2686,07 рубля на 2021 год, 2761,33 рубля на 2022 год, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний – 2991,66 рубля на 2021 год, 3054,99 рубля на 2022 год, на 1 посещение с иными целями – 438,23 рубля на 2021 год, 538,39 рубля на 2022 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 956,68 рубля на 2021 год, 996,06 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 – 1723,5 рубля на 2021–2022 годы, за счет средств обязательного медицинского страхования – 2106,65 рубля на 2021 год, 2119,84 рубля на 2022 год, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования на 2021–2022 годы:

компьютерной томографии – 3906,0 рубля;

магнитно-резонансной томографии – 4000,1 рубля;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 909,5 рубля;

эндоскопического диагностического исследования – 1250,5 рубля;

молекулярно-генетического исследования с целью выявления онкологических заболеваний – 21300,0 рубля;

гистологического исследования с целью выявления онкологических заболеваний – 816,6 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 17610,6 рубля на 2021–2022 годы, за счет средств обязательного медицинского страхования – 30673,93 рубля на 2021 год, 31997,86 рубля на 2022 год, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 123075,94 рубля на 2021 год, 127998,94 рубля на 2022 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 – 148787,40 рубля на 2021–2022 годы;

на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования – 177114,47 рубля на 2021 год, 182567,27 рубля на 2022 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 110147,9 рубля на 2021 год, 118675,9 рубля на 2022 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 52628,85 рубля на 2021 год, 54844,53 рубля на 2022 год, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 161692,84 рубля на 2021 год, 171847,26 рубля на 2022 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств обязательного медицинского страхования – 231165,96 рубля на 2021–2022 годы;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделений медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 53887,44 рубля на 2021 год, 56727,3 рубля на 2022 год;

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 – 2729,7 рубля на 2021–2022 годы;

на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы), за счет республиканского бюджета Республики Хакасия – 8246,4 рубля на 2020 год, 7866,4 рубля на 2021 год, 7112,5 рубля на 2022 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, – 1,13, 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 2020 год составляет:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей – 679,6 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей – 1359,2 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей – 2153,3 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей – 2418,0 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2000 жителей – 2418,0 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.

6.4. Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу, стоимостью свыше ста тысяч рублей за единицу при оказании высокотехнологичной медицинской помощи.»;

в) 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 2020 год:

за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 4888,1 рубля;

на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования – 17941,1 рубля;

на плановый период 2021 и 2022 годов:

за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия – 4589,2 рубля на 2021 год, 4720,0 рубля на 2022 год;

на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования – 19071,2 рубля на 2021 год, 20134,2 рубля на 2022 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.»;

4) таблицу 6 раздела 7 изложить в следующей редакции:

**Стоимость Программы на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов
по источникам ее финансового обеспечения**

Номер строки	Источники финансового обеспечения Программы	Утвержденная стоимость Программы на 2020 год		Стоимость Программы на 2021 год		Стоимость Программы на 2020, 2021 годы	
		всего, тыс. рублей	на 1 жителя / на 1 застрахованное лицо, рублей	всего, тыс. рублей	на 1 жителя / на 1 застрахованное лицо, рублей	всего, тыс. рублей	на 1 жителя / на 1 застрахованное лицо, рублей
1	2						
1	Стоимость Программы (сумма строк 02, 03)	12439548,4	22829,2	12899020,6	23660,4	13551198,9	24854,2
2	I. Средства республиканского бюджета Республики Хакасия	2611146,0	4888,1	2451495,0	4589,2	2521379,0	4720,0
3	II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования, всего	9828402,4	17941,1	10447525,6	19071,2	11029819,9	20134,2
4	1. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы, в том числе	9828402,4	17941,1	10447525,6	19071,2	11029819,9	20134,2
5	1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования	9818402,4	17922,8	10447525,6	19071,2	11029819,9	20134,2
6	1.2. Прочие поступления	10000	18,3	-	-	-	-

»;

5) таблицы 8–10 раздела 8 изложить в следующей редакции:

«Таблица 8

Стоимость Программы по условиям ее предоставления на 2020 год

№ п/п	Медицинская помощь по условиям финансового обеспечения и условиям оказания	Единица измерения	Территориальные нормы объема медицинской помощи на 1 человека (по территории программы ОМС – на 1 застрахованное лицо), в год	Территориальный норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы			Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения			
					рублей			тыс. рублей			
					за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, на 1 жителя	за счет средств ОМС, на 1 застрахованное лицо	за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия	за счет средств ОМС	всего	процентов к итогу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия		x	x	4674,9	x	2497257,0	x	2497257,0	20,1	
2	1. Скорая, в том числе специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС	вызовов	0,004	5571,1	24,5	x	13092,0	x	13092,0	x	
3	2. Медицинская помощь в		x	x	482,4	x	257664,0	x	257664,0	x	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	амбулаторных условиях									
4	2.1. оказываемая с профилактической и иными целями	посещений	0,610	602,9	367,9	x	196532,0	x	196532,0	x
5	2.1.1 паллиативная медицинская помощь, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами)	посещений	0,002	534,3	1,0	x	537,0	x	537,0	x
6	2.1.2. паллиативная медицинская помощь на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	посещений	0,005	2671,8	12,7	x	6783,7	x	6783,7	x
7	2.2. оказываемая в связи с заболеванием	обращений	0,066	1723,5	114,5	x	61132,0	x	61132,0	x
8	3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,002	17610,6	28,0	x	14969,0	x	14969,0	x
9	4. Медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,0094	101970,3	954,4	x	509851,4	x	509851,4	x
10	5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	койко-дней	0,077	2729,7	209,0	x	111655,6	x	111655,6	x
11	6. Иные государственные услуги (работы)		x	x	2833,5	x	1513608,0	x	1513608,0	x
12	7. Высокотехнологичная медицинская помощь,		x	x	143,1	x	76417,0	x	76417,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	оказываемая в государственных учреждениях здравоохранения Республики Хакасия									
13	II. Средства республиканского бюджета Республики Хакасия на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение:		x	x	213,2	x	113889,0	x	113889,0	0,9
14	иного медицинского оборудования		x	x	213,2	x	113889,0	x	113889,0	x
15	III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС		x	x	x	17941,1	x	9828402,4	9828402,4	79,0
16	1. Скорая медицинская помощь	вызовов	0,290	3448,61	x	1000,1	x	547870,3	547870,3	x
17	2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях		x	x	x	6174,0	x	3382190,6	3382190,6	x
18	2.1. оказываемая с профилактической целью		x	x	x	x	x	x	x	x
19	2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,2535	2530,72	x	641,5	x	351443,6	351443,6	x
20	2.1.2. для проведения диспансеризации	комплексных	0,181	2909,15	x	526,6	x	288456,8	288456,8	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		посещений								
21	2.2. оказываемая с иными целями	посещение	2,4955	387,52	x	967,1	x	529768,9	529768,9	x
22	2.3. оказываемая в связи с заболеванием	обращений	1,77	2008,45	x	3555,0	x	1947460,1	1947460,1	x
23	2.3.1. компьютерная томография	исследований	0,0275	3906,0	x	107,4	x	58844,6	58844,6	x
24	2.3.2. магнитно-резонансная томография	исследований	0,0229	4000,1	x	91,7	x	50217,6	50217,6	x
25	2.3.3. ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы	исследований	0,0400	909,5	x	36,4	x	19927,1	19927,1	x
26	2.3.4. эндоскопические диагностические исследования	исследований	0,0477	1250,5	x	59,6	x	32675,5	32675,5	x
27	2.3.5. гистологические исследования	исследований	0,02116	816,6	x	17,3	x	9466,8	9466,8	x
28	2.3.6. молекулярно-генетические исследования	исследований	0,00070	21300,0	x	14,9	x	8157,9	8157,9	x
29	2.4. оказываемая в неотложной форме	посещений	0,54	896,02	x	483,8	x	265061,2	265061,2	x
30	3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,06296	30017,88	x	1889,9	x	1035316,8	1035316,8	x
31	3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев лечения	0,006941	110246,39	x	765,3	x	419267,0	419267,0	x
32	3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000492	168573,17	x	83,1	x	45514,8	45514,8	x
33	4. Медицинская помощь в	случаев	0,17671	49293,45	x	8710,7	x	4771852,4	4771852,4	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	стационарных условиях всего, в том числе	госпитализации								
34	4.1. медицинская реабилитация в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005	51288,7	x	256,5	x	140531,0	140531,0	x
35	4.2. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,01001	143205,44	x	1433,6	x	785338,6	785338,6	x
36	4.3. высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,003	231165,96	x	702,2	x	384660,15	384660,15	x
37	5. Затраты на ведение дела СМО		x	x	x	166,4	x	91172,3	91172,3	x
38	Из строки 15: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС		x	x	x	17774,6	x	9737230,1	9737230,1	78,3
39	1.1. Скорая медицинская помощь	вызовов	0,290	3448,61	x	1000,1	x	547870,3	547870,3	x
40	1.2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях		x	x	x	6174,0	x	3382190,6	3382190,6	x
41	1.2.1. оказываемая с профилактической целью		x	x	x	x	x	x	x	x
42	1.2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,2535	2530,72	x	641,5	x	351443,6	351443,6	x
43	1.2.1.2. для проведения диспансеризации	комплексных посещений	0,181	2909,15	x	526,6	x	288456,8	288456,8	x
44	1.2.2. оказываемая	пос-	2,4955	387,52	x	967,1	x	529768,9	529768,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	с иными целями	ешение								
45	1.2.3. оказываемая в связи с заболеванием	обращений	1,77	2008,45	x	3555,0	x	1947460,1	1947460,1	x
46	1.2.3.1. компьютерная томография	исследования	0,0275	3906,0	x	107,4	x	58844,6	58844,6	x
47	1.2.3.2. магнитно-резонансная томография	исследования	0,0229	4000,1	x	91,7	x	50217,6	50217,6	x
48	1.2.3.3. ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы	исследования	0,0400	909,5	x	36,4	x	19927,1	19927,1	x
49	1.2.3.4. эндоскопические диагностические исследования	исследования	0,0477	1250,5	x	59,6	x	32675,5	32675,5	x
50	1.2.3.5. гистологические исследования	исследования	0,02116	816,6	x	17,3	x	9466,8	9466,8	x
51	1.2.3.6. молекулярно-генетические исследования	исследования	0,00070	21300,0	x	14,9	x	8157,9	8157,9	x
52	1.2.4. оказываемая в неотложной форме	посещений	0,54	896,02	x	483,8	x	265061,2	265061,2	x
53	1.3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,06296	30017,88	x	1889,9	x	1035316,8	1035316,8	x
54	1.3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев лечения	0,006941	110246,39	x	765,3	x	419267,0	419267,0	x
55	1.3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000492	168573,17	x	83,1	x	45514,8	45514,8	x
56	1.4. Медицинская помощь в стационарных условиях всего, в том числе	случаев госпитализации	0,17671	49293,45	x	8710,7	x	4771852,4	4771852,4	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
57	1.4.1. медицинская реабилитация в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005	51288,7	x	256,5	x	140531,0	140531,0	x
58	1.4.2. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,01001	143205,44	x	1433,6	x	785338,6	785338,6	x
59	1.4.3. высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,003	231165,96	x	702,2	x	384660,15	384660,15	x
ИТОГО			x	x	4888,1	17941,1	2611146,0	9828402,4	12439548,4	100

Таблица 9

Стоимость Программы по условиям ее предоставления на 2021 год

№ п/п	Медицинская помощь по условиям финансового обеспечения и условиям оказания	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1 человека (по территориальной программе ОМС – на 1 застрахованное лицо), в год	Территориальный норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения			
					рублей		тыс. рублей			
					за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, на 1 жителя	за счет средств ОМС, на 1 застрахованное лицо	за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия	за счет средств ОМС	всего	процентов к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1. Медицинская помощь,	x	x	x	4416,7	x	2359347,0	x	2359347,0	18,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	предоставляемая за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия									
2	1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС	вызовов	0,004	5571,1	24,5	x	13092,0	x	13092,0	x
3	2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях		x	x	482,4	x	257664,0	x	257664,0	x
4	2.1. Оказываемая с профилактической и иными целями	посещений	0,610	602,9	367,9	x	196532,0	x	196532,0	x
5	2.1.1 паллиативная медицинская помощь, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами)	посещений	0,002	534,3	1,0	x	537,0	x	537,0	x
6	2.1.2. паллиативная медицинская помощь на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	посещений	0,005	2671,8	12,7	x	6783,7	x	6783,7	x
7	2.2. Оказываемая в связи с заболеванием	обращений	0,066	1723,5	114,5	x	61132,0	x	61132,0	x
8	3. Медицинская помощь в	случаях	0,002	17610,6	28,0	x	14969,0	x	14969,0	x

Итого: 11 11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	условиях дневного стационара	лечения								
9	4. Медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,0094	110147,9	1031,0	x	550739,4	x	550739,4	x
10	5. Паллиативная помощь в стационарных условиях	койко-дней	0,077	2729,7	209,0	x	111655,6	x	111655,6	x
11	6. Иные государственные услуги (работы)		x	x	2498,7	x	1334788,0	x	1334788,0	x
12	7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в государственных учреждениях здравоохранения Республики Хакасия		x	x	143,1	x	76439,0	x	76439,0	x
13	II. Средства республиканского бюджета Республики Хакасия на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение:		x	x	172,5	x	92148,0	x	92148,0	0,7
14	инного медицинского оборудования		x	x	172,5	x	92148,0	x	92148,0	x
15	III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС		x	x	x	19071,2	x	10447525,6	10447525,6	81,0
16	I. Скорая медицинская	вызовов	0,290	3665,50	x	1063,0	x	582327,6	582327,6	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	помощь									
17	2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях		x	x	x	6599,0	x	3615032,3	3615032,3	x
18	2.1. оказываемая с профилактической целью		x	x	x	x	x	x	x	x
19	2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,260	2686,07	x	698,4	x	382582,8	382582,8	x
20	2.1.2. для проведения диспансеризации	комплексных посещений	0,190	2991,66	x	568,4	x	311387,1	311387,1	x
21	2.2. оказываемая с иными целями	посещение	2,48	438,23	x	1086,8	x	595378,0	595378,0	x
22	2.3. оказываемая в связи с заболеванием	обращений	1,77	2106,65	x	3728,8	x	2042677,6	2042677,6	x
23	2.3.1. компьютерная томография	исследования	0,0275	3906,0	x	107,4	x	58844,6	58844,6	x
24	2.3.2. магнитно-резонансная томография	исследования	0,0229	4000,1	x	91,7	x	50217,6	50217,6	x
25	2.3.3. ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы	исследования	0,0400	909,5	x	36,4	x	19927,1	19927,1	x
26	2.3.4. эндоскопические диагностические исследования	исследования	0,0477	1250,5	x	59,6	x	32675,5	32675,5	x
27	2.3.5. гистологические исследования	исследования	0,02116	816,6	x	17,3	x	9466,8	9466,8	x
28	2.3.6. молекулярно-генетические исследования	исследования	0,00070	21300,0	x	14,9	x	8157,9	8157,9	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	2.4. оказываемая в неотложной форме	посещений	0,54	956,68	x	516,6	x	283006,8	283006,8	x
30	3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,06297	30673,93	x	1931,5	x	1058128,0	1058128,0	x
31	3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев лечения	0,0076351	123075,94	x	939,8	x	514826,7	514826,7	x
32	3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000507	177114,47	x	89,9	x	49238,7	49238,7	x
33	4. Медицинская помощь в стационарных условиях всего, в том числе	случаев госпитализации	0,17671	52628,85	x	9300,1	x	5094735,5	5094735,5	x
34	4.1. медицинская реабилитация в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005	53887,44	x	269,5	x	147651,6	147651,6	x
35	4.2. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,011011	161692,84	x	1780,4	x	975331,2	975331,2	x
36	4.3. высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,003	231165,96	x	702,2	x	384660,15	384660,15	x
37	5. Затраты на ведение дела СМО		x	x	x	177,6	x	97302,2	97302,2	x
38	Из строки 15: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС		x	x	x	18893,6	x	10350223,4	10350223,4	x
39	1.1. Скорая медицинская помощь	вызовов	0,290	3665,50	x	1063,0	x	582327,6	582327,6	x
40	1.2. Медицинская помощь - в амбулаторных условиях		x	x	x	6599,0	x	3615032,3	3615032,3	28,0

Итого по строкам 29-40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
41	1.2.1. оказываемая с профилактической целью		x	x	x	x	x	x	x	x
42	1.2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,260	2686,07	x	698,4	x	382582,8	382582,8	x
43	1.2.1.2. для проведения диспансеризации	комплексных посещений	0,190	2991,66	x	568,4	x	311387,1	311387,1	x
44	1.2.2. оказываемая с иными целями	посещение	2,48	438,23	x	1086,8	x	595378,0	595378,0	x
45	1.2.3. оказываемая в связи с заболеванием	обращений	1,77	2106,65	x	3728,8	x	2042677,6	2042677,6	x
46	1.2.3.1. компьютерная томография	исследования ваний	0,0275	3906,0	x	107,4	x	58844,6	58844,6	x
47	1.2.3.2. магнитно-резонансная томография	исследования ваний	0,0229	4000,1	x	91,7	x	50217,6	50217,6	x
48	1.2.3.3. ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы	исследования ваний	0,0400	909,5	x	36,4	x	19927,1	19927,1	x
49	1.2.3.4. эндоскопические диагностические исследования	исследования ваний	0,0477	1250,5	x	59,6	x	32675,5	32675,5	x
50	1.2.3.5. гистологические исследования	исследования ваний	0,02116	816,6	x	17,3	x	9466,8	9466,8	x
51	1.2.3.6. молекулярно-генетические исследования	исследования ваний	0,00070	21300,0	x	14,9	x	8157,9	8157,9	x
52	1.2.4. оказываемая в неотложной форме	посещений	0,54	956,68	x	516,6	x	283006,8	283006,8	x
53	1.3. Медицинская помощь	случаев	0,06297	30673,93	x	1931,5	x	1058128,0	1058128,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	в условиях дневного стационара	лечения								
54	1.3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев лечения	0,0076351	123075,94	x	939,8	x	514826,7	514826,7	x
55	1.3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000507	177114,47	x	89,9	x	49238,7	49238,7	x
56	1.4. Медицинская помощь в стационарных условиях всего, в том числе	случаев госпитализации	0,17671	52628,85	x	9300,1	x	5094735,5	5094735,5	x
57	1.4.1. медицинская реабилитация в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005	53887,44	x	269,5	x	147651,6	147651,6	x
58	1.4.2. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,011011	161692,84	x	1780,4	x	975331,2	975331,2	x
59	1.4.3. высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,003	231165,96	x	702,2	x	384660,15	384660,15	x
Итого			x	x	4589,2	19071,5	2451495,0	10447525,6	12899020,6	100

Стоимость Программы по условиям ее предоставления на 2022 год

№ п/п	Медицинская помощь по условиям финансового обеспечения и условиям оказания	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1 человека (по территории программы ОМС – на 1 застрахованное лицо), в год	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения				процентов к итогу
					рублей		тыс. рублей				
					за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия, на 1 жителя	за счет средств ОМС, на 1 застрахованное лицо	за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия	за счет средств ОМС	всего		
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств республиканского бюджета Республики Хакасия		x	x	4567,1	x	2439690,0	x	2439690,0	18,0	
2	1. Скорая, в том числе специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	вызовов	0,004	5571,1	24,5	x	13092,0	x	13092,0	x	
3			x	x	482,4	x	257664,0	x	257664,0	x	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	2.1. Оказываемая с профилактической и иными целями	посещений	0,610	602,9	367,9	x	196532,0	x	196532,0	x
5	2.1.1 паллиативная медицинская помощь, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами)	посещений	0,002	534,3	1,0	x	537,0	x	537,0	x
6	2.1.2. паллиативная медицинская помощь на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	посещений	0,005	2671,8	12,7	x	6783,7	x	6783,7	x
7	2.2. Оказываемая в связи с заболеванием	обращений	0,066	1723,5	114,5	x	61132,0	x	61132,0	x
8	3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,002	17610,6	28,0	x	14969,0	x	14969,0	x
9	4. Медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,0094	118675,9	1110,8	x	593379,4	x	593379,4	x
10	5. Паллиативная помощь в стационарных условиях	койко-дней	0,077	2729,7	209,0	x	111655,6	x	111655,6	x
11	6. Иные государственные услуги (работы)		x	x	2570,4	x	1373066,0	x	1373066,0	x
12	7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в государственных		x	x	142,0	x	75864,0	x	75864,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	учреждения здравоохранения Республики Хакасия									
13	II. Средства республиканского бюджета Республики Хакасия на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение:		x	x	152,9	x	81689,0	x	81689,0	0,6
14	иного медицинского оборудования		x	x	152,9	x	81689,0	x	81689,0	x
15	III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС		x	x	x	20134,2	x	11029819,9	11029819,9	81,4
16	1. Скорая медицинская помощь	вызовов	0,290	3811,9	x	1105,5	x	605585,0	605585,0	x
17	2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях		x	x	x	7133,4	x	3907792,3	3907792,3	x
18	2.1. оказываемая с профилактической целью		x	x	x	x	x	x	x	x
19	2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,274	2761,33	x	756,6	x	414481,2	414481,2	x
20	2.1.2. для проведения диспансеризации	комплексных посещений	0,261	3054,99	x	797,4	x	436802,5	436802,5	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	2.2. оказываемая с иными целями	посещение	2,395	538,39	x	1289,4	x	706379,9	706379,9	x
22	2.3. оказываемая в связи с заболеванием	обращений	1,77	2119,84	x	3752,1	x	2055472,5	2055472,5	x
23	2.3.1. компьютерная томография	исследования	0,0275	3906,0	x	107,4	x	58844,6	58844,6	x
24	2.3.2. магнитно-резонансная томография	исследования	0,0229	4000,1	x	91,7	x	50217,6	50217,6	x
25	2.3.3. ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы	исследования	0,0400	909,5	x	36,4	x	19927,1	19927,1	x
26	2.3.4. эндоскопические диагностические исследования	исследования	0,0477	1250,5	x	59,6	x	32675,5	32675,5	x
27	2.3.5. гистологические исследования	исследования	0,02116	816,6	x	17,3	x	9466,8	9466,8	x
28	2.3.6. молекулярно-генетические исследования	исследования	0,00070	21300,0	x	14,9	x	8157,9	8157,9	x
29	2.4. оказываемая в неотложной форме	посещения	0,54	996,06	x	537,9	x	294656,2	294656,2	x
30	3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,06299	31997,86	x	2015,5	x	1104150,3	1104150,3	x
31	3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев лечения	0,0083986	127998,94	x	1075,0	x	588923,1	588923,1	x
32	3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,00052	182567,27	x	95,0	x	52031,7	52031,7	x
33	4. Медицинская помощь в стационарных условиях всего, в том числе	случаев госпитализации	0,17671	54844,53	x	9691,6	x	5309224,8	5309224,8	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34	4.1. медицинская реабилитация в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005	56727,3	x	283,7	x	155432,8	155432,8	x
35	4.2. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,0121121	171847,26	x	2081,4	x	1140206,6	1140206,6	x
36	4.3. высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,003	231165,96	x	702,2	x	384660,15	384660,15	x
37	5. Затраты на ведение дела СМО		x	x	x	188,2	x	103067,5	103067,5	x
38	Из строки 15: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС		x	x	x	19946,0	x	10926752,4	10926752,4	80,6
39	1.1. Скорая медицинская помощь	вызовов	0,290	3811,9	x	1105,5	x	605585,0	605585,0	x
40	1.2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях		x	x	x	7133,4	x	3907792,3	3907792,3	x
41	1.2.1. оказываемая с профилактической целью		x	x	x	x	x	x	x	x
42	1.2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,274	2761,33	x	756,6	x	414481,2	414481,2	x
43	1.2.1.2. для проведения диспансеризации	комплексных посещений	0,261	3054,99	x	797,4	x	436802,5	436802,5	x
44	1.2.2. оказываемая с иными целями	посещение	2,395	538,39	x	1289,4	x	706379,9	706379,9	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
45	1.2.3. оказываемая в связи с заболеванием	обращений	1,77	2119,84	x	3752,1	x	2055472,5	2055472,5	x
46	1.2.3.1. компьютерная томография	исследований	0,0275	3906,0	x	107,4	x	58844,6	58844,6	x
47	1.2.3.2. магнитно-резонансная томография	исследований	0,0229	4000,1	x	91,7	x	50217,6	50217,6	x
48	1.2.3.3. ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы	исследований	0,0400	909,5	x	36,4	x	19927,1	19927,1	x
49	1.2.3.4. эндоскопические диагностические исследования	исследований	0,0477	1250,5	x	59,6	x	32675,5	32675,5	x
50	1.2.3.5. гистологические исследования	исследований	0,02116	816,6	x	17,3	x	9466,8	9466,8	x
51	1.2.3.6. молекулярно-генетические исследования	исследований	0,00070	21300,0	x	14,9	x	8157,9	8157,9	x
52	1.2.4. оказываемая в неотложной форме	посещений	0,54	996,06	x	537,9	x	294656,2	294656,2	x
53	1.3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,06299	31997,86	x	2015,5	x	1104150,3	1104150,3	x
54	1.3.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев лечения	0,0083986	127998,94	x	1075,0	x	588923,1	588923,1	x
55	1.3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,00052	182567,27	x	95,0	x	52031,7	52031,7	x
56	1.4. Медицинская помощь в стационарных условиях всего, в том числе	случаев госпитализации	0,17671	54844,53	x	9691,6	x	5309224,8	5309224,8	x
57	1.4.1. медицинская	случаев	0,005	56727,3	x	283,7	x	155432,8	155432,8	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	реабилитация в стационарных условиях	госпитализации								
58	1.4.2. медицинская помощь по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,0121121	171847,26	x	2081,4	x	1140206,6	1140206,6	x
59	1.4.3. высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,003	231165,96	x	702,2	x	384660,15	384660,15	x
ИТОГО			x	x	4720,0	20134,2	2521379,0	11029819,9	13551198,9	100

»;



б) 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 средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

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
			фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
5	A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

1	2	3	4	5
			эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
6	A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7	A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта		
8	A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника		
9	A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы продолжительного действия; капсулы с продолжительным высвобождением; таблетки с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			платифиллин	таблетки; раствор для подкожного введения
10	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
11	A03B	препараты белладонны		
12	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
13	A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	таблетки; раствор для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
	A03FA			

1	2	3	4	5
14	A04 A04A	противорвотные препараты		
15	A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки лиофилизированные; суппозитории ректальные; сироп; таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
16	A05 A05A	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
17	A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы; суспензия для приема внутрь
18	A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
19	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
			янтарная кислота+меглумин +инозин+метионин +никотинамид	раствор для инфузий
20	A06 A06A	слабительные препараты		
21	A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой; суппозитории ректальные
			сеннозиды А и В	таблетки
22	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)

1	2	3	4	5
23	A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
24	A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
25	A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутри
26	A07D A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки жевательные; таблетки; таблетки-лиофилизат
27	A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
28	A07EC	аминосалициловая кислота и алогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки продолжительного действия; таблетки продолжительного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением
29	A07F A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутри и местного применения; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутри и местного применения; порошок для приема внутри;

1	2	3	4	5
				суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки; порошок для приема внутрь и местного применения
30	A09 A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
31	A09AA	ферментные препараты	панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые оболочкой; гранулы кишечнорастворимые
32	A10	препараты для лечения сахарного диабета		
33	A10A	инсулины и их аналоги		
34	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
			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
35	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
36	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
37	A10AE	инсулины длительного действия их аналоги для	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения



1	2	3	4	5
		инъекционного введения	инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
			инсулин гларгин+ликсисена тид	раствор для подкожного введения
			инсулин детемир	раствор для подкожного введения
38	A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
39	A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
40	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
			гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
41	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
42	A10BJ	аналоги глюкагоноподобного	ликсисенатид	раствор для подкожного введения

1	2	3	4	5
		пептида-1		
43	A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
44	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
45	A11	витамины		
46	A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
47	A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; 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
48	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
			кальцитриол	капсулы
			колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
49	A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
50	A11DA	витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
51	A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
52	A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; таблетки;

1	2	3	4	5
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения
53	A11H A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
54	A12	минеральные добавки		
55	A12A A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
56	A12C	другие минеральные добавки		
57	A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
58	A14	анаболические средства системного действия		
59	A14A	анаболические стероиды		
60	A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
61	A16 A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
62	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки кишечнорастворимые, таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
63	A 16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий



1	2	3	4	5
			имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
64	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
			миглустат	капсулы
			нитизинон	капсулы
			сапроптерин	таблетки диспергируемые
65	B	кровь и система кроветворения		
66	B01 B01A	антитромботические препараты		
67	B01AA	антагонисты витамина K	варфарин	таблетки
68	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
69	B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
70	B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы



1	2	3	4	5
71	B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			аликсабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
72	B02	гемостатические препараты		
73	B02A	антифибринолитические средства		
74	B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного введения
75	B02B	витамин К и другие гемостатики		
76	B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
77	B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
78	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	лиофилизат для приготовления раствора

1	2	3	4	5
			VIII	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 комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
79	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
80	B03	антианемические препараты		
81	B03A	препараты железа		
82	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; таблетки жевательные; сироп; раствор для приема внутрь
83	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

1	2	3	4	5
84	B03B	витамин B12 и фолиевая кислота		
85	B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
86	B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
87	B03X B03XA	другие антианемические препараты	эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
			эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
			метоксиполиэтиленгликоль - эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
88	B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
89	B05B	растворы для внутривенного введения		
90	B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
			декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
91	B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный
92	B05C	ирригационные растворы		
93	B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения
94	B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
95	B05XA	растворы электролитов	магния сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и

1	2	3	4	5
				внутримышечного введения
			натрия хлорид	раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
96	C	сердечно-сосудистая система		
97	C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
98	C01A	сердечные гликозиды		
99	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки, таблетки (для детей)
100	C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
101	C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
102	C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный; спрей для местного и наружного применения дозированный
103	C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
104	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
105	C01BG	другие антиаритмические препараты класса I и III	лапаконитина гидробромид	таблетки
106	C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
107	C01CA	адренергические и дофаминергические средства	норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фенилэфрин	раствор для инъекций
108	C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
109	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	таблетки пролонгированного действия; таблетки;

1	2	3	4	5
				спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный
			изосорбида мононитрат	таблетки; таблетки продолжительного действия; капсулы продолжительного действия; капсулы ретард; капсулы; капсулы с продолжительным высвобождением; таблетки продолжительного действия покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
			нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные; капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну
110	C01E C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			мельдоний	капсулы
111	C02	антигипертензивные средства		
112	C02A	антиадренергические средства центрального действия		
113	C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
114	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
			моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
115	C02C	антиадренергические средства периферического действия		
116	C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы продолжительного действия
			доксазозин	таблетки; таблетки с продолжительным высвобождением,

1	2	3	4	5
				покрытые пленочной оболочкой
117	C02K	другие антигипертензивные средства		
118	C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки покрытые пленочной оболочкой
			бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки диспергируемые
			мацитентан	таблетки покрытые пленочной оболочкой
			риоцигуат	таблетки покрытые пленочной оболочкой
119	C03	диуретики		
120	C03A	тиазидные диуретики		
121	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
122	C03B	тиазидоподобные диуретики		
123	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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
124	C03C	«петлевые» диуретики		
125	C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций

1	2	3	4	5
126	C03D	калийсберегающие диуретики		
127	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	таблетки; капсулы
128	C07 C07A	бета-адреноблокаторы		
129	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
			соталол	таблетки
130	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые 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
131	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
132	C08	блокаторы кальциевых каналов		
133	C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
134	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным

1	2	3	4	5
				оболочкой
140	C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
141	C10 C10A	гиполипидемические средства		
142	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
143	C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
144	C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
			эволокумаб	раствор для подкожного введения
145	D	дерматологические препараты		
146	D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
147	D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
148	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
149	D03	препараты для лечения ран и язв		
150	D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
151	D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
152	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		

1	2	3	4	5
153	D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетраги дропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
154	D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
155	D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
			мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный
156	D08 D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
157	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
158	D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
159	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

1	2	3	4	5
160	D11 D11A	другие дерматологические препараты		
161	D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
			пимекролимус	крем для наружного применения
162	G	мочеполовая система и половые гормоны		
163	G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
164	G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
165	G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
166	G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный, таблетки вагинальные; суппозитории вагинальные
167	G02 G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
168	G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
169	G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
170	G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
171	G03B	андрогены		
172	G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
			тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
173	G03D	гестагены		
174	G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
175	G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
176	G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
177	G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
178	G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора 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
179	G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
180	G03H G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
181	G04B	препараты, применяемые в урологии		
182	G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
183	G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
184	G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением,

1	2	3	4	5
				покрытые оболочкой
			тамсулозин	капсулы пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением
185	G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
186	H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
187	H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
188	H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
189	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
190	H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

1	2	3	4	5
191	H01B	гормоны задней доли гипофиза		
192	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	таблетки; таблетки подъязычные; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; капли назальные; спрей назальный дозированный
193	H01C	гормоны гипоталамуса		
194	H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
			ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
			пасиреотид	раствор для подкожного введения
195	H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
			цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
196	H02 H02A	кортикостероиды системного действия		
197	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки

1	2	3	4	5
198	H02AB	глюкокортикоиды	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
199	H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
200	H03A	препараты щитовидной железы		
201	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
202	H03B	анти тиреоидные препараты		
203	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
204	H03C	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки
	H03CA			

1	2	3	4	5
				жевательные
205	H04	гормоны поджелудочной железы		
206	H04A H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
207	H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
208	H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
209	H05B	антипаратиреоидные средства		
210	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	спрей назальный дозированный; раствор для инъекций; спрей назальный
211	H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
			цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
212	J	противомикробные препараты системного действия		
213	J01	антибактериальные препараты системного действия		
214	J01A J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
215	J01B J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
216	J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		



1	2	3	4	5
217	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
218	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
219	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
220	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + 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
221	J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		

1	2	3	4	5
222	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
223	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
224	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

1	2	3	4	5
			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
225	J01DI	другие цефалоспорины и пенымы	цефтазидим + (авибакатам)	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			цефтолозан + (тазобактам)	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
226	J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
227	J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки
228	J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
229	J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые

1	2	3	4	5
			джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			klaritromicin	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
230	J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
231	J01G	аминогликозиды		
232	J01GB	другие аминогликозиды	тобрамицин	раствор для ингаляций, капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций
			гентамицин	капли глазные
233	J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
234	J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			левофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капли глазные
			лomefloксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капли глазные
			офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; мазь глазная; капли глазные; капли глазные и ушные

1	2	3	4	5
			спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная
235	J01X	другие антибактериальные препараты		
236	J01XD	производные имидазола	метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
237	J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
238	J02 J02A	противогрибковые препараты системного действия		
239	J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
240	J02AC	производные триазола	флуконазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			позаконазол	суспензия для приема

1	2	3	4	5
				внутри
241	J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
242	J04A	противотуберкулезные препараты		
243	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
244	J04AB	антибиотики	рифабутин	капсулы
			рифампицин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			циклосерин	капсулы
245	J04AC	гидразиды	изониазид	таблетки
246	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
247	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
248	J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
			пиридоксин	
			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
			лomeфлoксaцин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
249	J04B J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
250	J05	противовирусные препараты системного действия		
251	J05A	противовирусные препараты прямого действия		
252	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4	5
			ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
253	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
254	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			зидовудин	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фосфазид	таблетки
			255	J05AG
этравирин	таблетки			



1	2	3	4	5
			эфакиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			элсульфавирин	капсулы
256	J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
257	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 внутрь
			симепревир	капсулы
			софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
258	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
			умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
259	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 +	таблетки, покрытые

1	2	3	4	5
			ламивудин	пленочной оболочкой
260	J 06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
261	J 06A 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 противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая)	раствор для инъекций
			антитоксин дифтерийный (сыворотка противогангренозная)	раствор для внутримышечного и подкожного введения
			антитоксин столбнячный (сыворотка противостолбнячная)	раствор для инъекций
			антитоксин яда гадюки обыкновенной	раствор для инъекций
			антитоксин ботулинический тип А (сыворотка противоботулиническая)	раствор для инъекций
			антитоксин ботулинический тип В (сыворотка противоботулиническая)	раствор для инъекций
			антитоксин ботулинический тип Е (сыворотка противоботулиническая)	раствор для инъекций

1	2	3	4	5
262	J 06 B	иммуноглобулины		
263	J 06 BA	иммуноглобулины нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	раствор для инфузий; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
264	J 06 BB	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
			паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
265	J 07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
266	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		

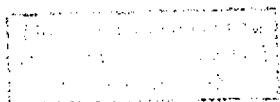
1	2	3	4	5
267	L01	противоопухолевые препараты		
268	L01A	алкилирующие средства		
269	L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			циклофосфамид	таблетки, покрытые сахарной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
270	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
271	L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
272	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			темозолomid	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
273	L01B	антиметаболиты		
274	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



1	2	3	4	5
			пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
275	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
276	L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
277	L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
278	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
279	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
280	L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			паклитаксел	концентрат для приготовления раствора

1	2	3	4	5
				для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
281	L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
282	L01DB	антрациклины и родственные соединения	идарубицин	капсулы
			даунорубицин	раствор для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			доксорубицин	раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
			митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения
			эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
283	L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

1	2	3	4	5
			митомицин	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
284	L01X	другие противоопухолевые препараты		
285	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
286	L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
287	L01XC	моноклональные антитела	атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата 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; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения



1	2	3	4	5
			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
			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
288	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			алектиниб	капсулы
			афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дабрафениб	капсулы
			ибрутиниб	капсулы
			иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4	5
			кризотиниб	капсулы
			лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ленватиниб	капсулы
			нилотиниб	капсулы
			нинтеданиб	капсулы мягкие
			осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			палбоциклиб	капсулы
			рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			руксолитиниб	таблетки
			сунитиниб	капсулы
			сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			церитиниб	капсулы
			эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
289	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			афлиберцепт	раствор для внутриглазного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
			гидроксикарбамид	капсулы
			третиноин	капсулы
			висмодегиб	капсулы
			бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
			венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
			иксазомиб	капсулы
			иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			митотан	таблетки
			эрибулин	раствор для внутривенного введения
290	L02	противоопухолевые гормональные препараты		
291	L02A	гормоны и родственные соединения		
292	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	таблетки; суспензия для внутримышечного введения
293	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 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

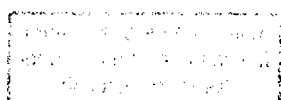


1	2	3	4	5
				для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
294	L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
295	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
296	L02BB	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			энзалутамид	капсулы
			флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
297	L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
298	L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
299	L03 L03A	иммуностимуляторы		
300	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для подкожного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного

1	2	3	4	5
				введения
			эмпэгфилгратим	раствор для подкожного введения
301	L03AB	интерфероны	интерферон альфа-2 (a, b)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивного 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 назальные; гель для местного и наружного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для местного и наружного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивного введения и закапывания в глаз
			интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
			пэгинтерферон	раствор для подкожного

1	2	3	4	5
			альфа-2 а	введения
			пэгинтерферон альфа-2 б	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
302	L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
			меглюмина акридонат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; 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
303	L04 L04A	иммунодепрессанты		

1	2	3	4	5
304	L04AA	иммунодепрессанты селективные	абатацепт	раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата 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
			апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			белимумаб	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 антиtimoцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий



1	2	3	4	5
			окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
305	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
			голимумаб	раствор для подкожного введения
			инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			этанерцепт	раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
306	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
			устекинумаб	раствор для подкожного введения
307	L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; мазь для наружного применения
			циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
308	L04AX	другие	азатиоприн	таблетки

1	2	3	4	5
			кеторолак	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
313	M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные (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

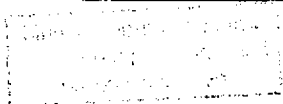
1	2	3	4	5
				оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
314	M01C	базисные противоревматические препараты		
315	M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
316	M03	миорелаксанты		
317	M03A	миорелаксанты периферического действия		
318	M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
319	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
320	M03B	миорелаксанты центрального действия		
321	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
			tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
322	M04 M04A	противоподагрические препараты		
323	M04AA	ингибиторы образования	аллопуринол	таблетки

1	2	3	4	5
		мочевой кислоты		
324	M05	препараты для лечения заболеваний костей		
325	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
326	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
327	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
			стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
328	N N01	нервная система анестетики		
329	N01A	препараты для общей анестезии		
330	N01AB	галогенированные углеводороды	севофлуран	жидкость для ингаляций
331	N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
332	N01AX	другие препараты для общей анестезии	натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
333	N01B	местные анестетики		
334	N01BA	эферы аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
335	N01BB	амиды	левобупивакаин	раствор для инъекций
			ропивакаин	раствор для инъекций
336	N02	анальгетики		
337	N02A	опиоиды		
338	N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для

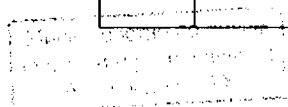
1	2	3	4	5
				подкожного введения; таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
339	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	трансдермальная терапевтическая система; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
340	N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный; трансдермальная терапевтическая система; раствор для инъекций
341	N02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
			трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
342	N02B	другие анальгетики и антипиретики		
343	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки,

1	2	3	4	5
				покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
344	N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
345	N03 N03A	противоэпилептические препараты		
346	N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
			фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
347	N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
348	N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
349	N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
350	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,

1	2	3	4	5
				покрытые пленочной оболочкой
351	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; 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
352	N03AX	другие противосудорожные препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
			лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			прегабалин	капсулы
			перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
353	N04	противопаркинсонические препараты		
354	N04A	антихолинергические средства		
355	N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
			тригексифенидил	таблетки
356	N04B	дофаминергические средства		



1	2	3	4	5
357	N04BA	допа и ее производные	леводопа + карбидопа	таблетки
			леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
358	N04BB	производные адамантана	амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
359	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
360	N05	психолептики		
361	N05A	антипсихотические препараты		
362	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
			хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
363	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
			трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
			флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
364	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
			тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
365	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; таблетки; раствор для внутримышечного введения (масляный)



1	2	3	4	5
366	N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
367	N05AF	производные тиоксанта	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
368	N05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
369	N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
370	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

1	2	3	4	5
371	N05B	анксиолитики		
372	N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин	таблетки
			лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
			оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			диазепам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
373	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
374	N05C	снотворные и седативные средства		
375	N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам	таблетки
			мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
376	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
377	N06	психоаналептики		
378	N06A	антидепрессанты		
379	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
380	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сертралин	таблетки, покрытые

1	2	3	4	5
				пленочной оболочкой
			флуоксетин	капсулы; таблетки
381	N06AX	другие антидепрессанты	пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
			агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
382	N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
383	N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения; раствор для подкожного введения
384	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	глицин	таблетки зашепочные; таблетки подъязычные
			винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
			пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			церебролизин	раствор для инъекций
			цитиколин	раствор для приема внутрь
			фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
385	N06D	препараты для лечения деменции		
386	N06DA	антихолинэстеразные средства	ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для

1	2	3	4	5
				приема внутрь
			галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
387	N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
388	N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
389	N07A	парасимпатомиметики		
390	N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения
			пиридостигмина бромид	таблетки
391	N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для приема внутрь
392	N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
393	N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
394	N07C N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
395	N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
396	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			этилметилгидроксипиридина сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
			диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
			тетрабеназин	таблетки

1	2	3	4	5
397	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
398	P01	противопротозойные препараты		
399	P01B	противомалярийные препараты		
400	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
401	P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
402	P02	противогельминтные препараты		
403	P02B	препараты для лечения трематодоза		
404	P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
405	P02C	препараты для лечения нематодоза		
406	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
407	P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
408	P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол	таблетки
409	P03 P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
410	P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
411	R	дыхательная система		
412	R01	назальные препараты		
413	R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
414	R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	капли назальные; гель назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный; капли назальные (для детей); спрей назальный

1	2	3	4	5
			формотерол	ингаляций дозированный
			вилантерол + флутиказона фуоат	порошок для ингаляций дозированный
421	R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	вилантерол+у меклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
			ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
			олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
			гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
422	R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
423	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
			будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная; капсулы кишечнорастворимые
424	R03BB	антихолинэргические средства	ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
			гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
			тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
425	R03BC	противоаллергические средства, кроме	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы;

1	2	3	4	5
		глюкокортикоидов		капли глазные; спрей назальный дозированный; спрей назальный
426	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
427	R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
428	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
			фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
429	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
430	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
431	R05CB	муколитические препараты	амброксол	раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; капсулы пролонгированного

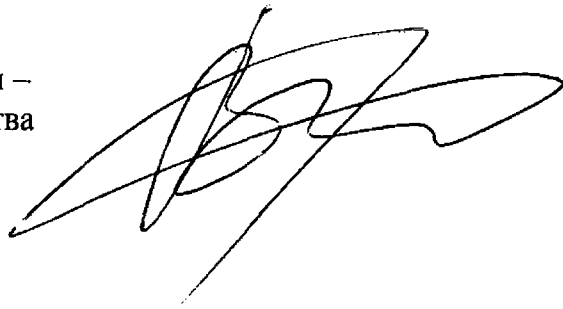
1	2	3	4	5
				действия; пастилки, таблетки диспергируемые, таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
			дорназа альфа	раствор для ингаляций
			ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие; гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций
432	R06 R06A	антигистаминные средства системного действия		
433	R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
434	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
435	R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
436	R06AX	прочие антигистаминные препараты для системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
437	S	органы чувств		
438	S01 S01A	офтальмологические препараты		
439	S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
440	S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
441	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
442	S01EC	ингибиторы	ацетазоламид	таблетки

1	2	3	4	5
		карбоангидразы	дорзоламид	капли глазные
443	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные; гель глазной
444	S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
445	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутил аминогидрок- сипропоксифенок- симетилметилоксид иазол	капли глазные
446	S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
447	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
448	S01H S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
449	S01J	диагностические препараты		
450	S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
451	S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
452	S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
453	S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
454	S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
455	S02	препараты для лечения заболеваний уха		
456	S02A S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
457	V	прочие препараты		
458	V01 V01A	аллергены		
459	V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
			аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
460	V03	другие лечебные		

1	2	3	4	5
	V03A	средства		
461	V03AB	антидоты	калий-железо гексацианоферрат	таблетки
			димеркалтопропан – сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
			налоксон	раствор для инъекций
			цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы
462	V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
463	V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
464	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
465	V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеи новая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двухцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
466	V06	лечебное питание		
467	V06D	другие продукты лечебного питания		
468	V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
469	V07 V07A	другие нелечебные средства		
470	V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
471	V 08	контрастные средства		

1	2	3	4	5
472	V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
473	V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
474	V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
			йогексол	раствор для инъекций
			йомепрол	раствор для инъекций
			йопромид	раствор для инъекций
475	V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
476	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

Глава Республики Хакасия –
Председатель Правительства
Республики Хакасия



В. Коновалов

