



ПРАВИТЕЛЬСТВО АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.12.2024

№ 920-П

О внесении изменений в постановление Правительства Астраханской области от 29.12.2023 № 862-П

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2023 № 2353 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов», законами Астраханской области от 11.12.2023 № 108/2023-ОЗ «О бюджете Астраханской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов», от 11.12.2023 № 109/2023-ОЗ «О бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования Астраханской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов»

Правительство Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Астраханской области от 29.12.2023 № 862-П «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Астраханской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» следующие изменения:

1.1. В приложении № 5 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Астраханской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденной постановлением (далее – Программа):

- в абзаце одиннадцатом цифры «16 893» заменить цифрами «15 139»;
- в абзаце тринадцатом цифры «28 731» заменить цифрами «30 578»;
- в абзаце шестнадцатом цифры «58 207» заменить цифрами «48 990»;
- в абзаце восемнадцатом цифры «257» заменить цифрами «158»;
- в абзаце двадцать первом цифры «2 896» заменить цифрами «3 080».

1.2. В приложении № 6 к Программе:

- таблицу № 1 изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;
- таблицу № 3 изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.3. В приложении № 7 к Программе:

- в абзаце четвертом цифры «17 798,0» заменить цифрами «17 798,7»;

- таблицу № 1 изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

- таблицу № 2 изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

1.4. Приложение № 10 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

1.5. Приложение № 20 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.11.2024, за исключением строк 46, 51 приложения № 1 к настоящему постановлению, строк 25.1, 27.1, 41.4, 43.1 приложения № 4 к настоящему постановлению, распространяющихся на правоотношения, возникшие с 01.10.2024.

Вице-губернатор – председатель
Правительства Астраханской области



Д.А. Афанасьев

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.1. с профилактической и иными целями, включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в ТП ОМС, в том числе:	2	посещений	0,60	611,45	0,60	610,0	0,60	660,6
для оказания медицинской помощи с ВИЧ-инфекцией	3	посещений	0,02	1 765,19	0,02	1 604,88	0,02	1 604,88
1.1.2. в связи с заболеваниями – обращений (законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологического консультирования и медико-психологической помощи при заболеваниях, не входящих в ТП ОМС), в том числе:	4	обращений	0,127	1 773,2	0,127	1 769,0	0,127	1 915,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9
для оказания медицинской помощи с ВИЧ-инфекцией	5	обращений	0,0032	5 119,15	0,0032	4 653,80	0,0032	4 653,80
1.2. В условиях дневных стационаров	6	случаев лечения	0,00078	14 592,0	0,00078	14 935,00	0,00078	16 189,00
2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	7	случаев госпитализации						
2.1. В условиях дневного стационара	8	случаев лечения	0,002416	18 695,1	0,002416	19 133,60	0,002416	20 741,00
2.2. В условиях круглосуточного стационара	9	случаев госпитализации	0,0123	108 217,8	0,0123	110 658,80	0,0123	119 849,50
3. Паллиативная медицинская помощь:	10	-	-	-	-	-	-	-
3.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включена в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях), в том числе ветеранам боевых действий, всего, в том числе:	11	посещений	0,03	-	0,03	-	0,03	-
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	12	посещений	0,022	536,36	0,022	550,00	0,022	595,45
посещения на дому выездными патронажными бригадами	13	посещений	0,008	2 662,74	0,008	2 703,00	0,008	2 906,10
в том числе для детского населения	14	посещений	0,000302	2 662,75	0,000302	2 703,00	0,000302	2 906,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	15	койко-дней	0,092	3 169,34	0,092	3 248,00	0,092	3 515,30
в том числе для детского населения	16	койко-дней	0,003571	3 169,34	0,003571	3 248,00	0,003571	3 515,30
для оказания медицинской помощи с ВИЧ-инфекцией	17	койко-дней	0,0007	7 045,2	0,0007	6 274,14	0,0007	6 274,14
II. В рамках базовой программы ОМС								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	18	вызовов	0,29	3 657,3	0,29	3 886,1	0,29	4 116,9
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	19	-	-	-	-	-	-	-
2.1. в амбулаторных условиях, в том числе:	20	-	-	-	-	-	-	-
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	21	комплексных посещений	0,311412	2 240,2	0,311412	2 378,9	0,311412	2 518,8
2.1.2. для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	22	комплексных посещений	0,388591	2 735,2	0,388591	2 904,5	0,388591	3 075,3
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	23	комплекс-	0,050758	1 177,4	0,050758	1 250,3	0,050758	1 323,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ных посещений						
2.1.2.2. для проведения диспансеризации детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме	24	комплексных посещений	0,001017	8 014,7	0,001017	8 510,8	0,001017	9 011,2
2.1.2.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	25	комплексных посещений	0,119235	3 650,1	0,097368	3 876,1	0,097368	4 104,0
2.1.3. для посещений с иными целями	26	посещений	2,133264	385,8	2,133264	409,7	2,133264	433,8
2.1.3.1. в том числе для больных сахарным диабетом в части ведения школ для больных сахарным диабетом	27	комплексных посещений	0,012046	1 225,8	0,012046	1 301,7	0,012046	1 378,2
2.1.4. посещения в неотложной форме	28	посещений	0,54	836,3	0,54	888,1	0,54	940,3
2.1.5. в связи с заболеваниями – обращений – всего, из них:	29	обращений	1,7877	1 869,0	1,7877	1 986,7	1,7877	2 103,5
2.1.5.1. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	30							
2.1.5.1.1. компьютерная томография	31	исследований	0,050465	3 030,4	0,050465	3 104,7	0,050465	3 287,2
2.1.5.1.2. магнитно-резонансная томо-	32	исследо-	0,016292	3 992,2	0,018179	4 239,3	0,018179	4 488,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
графия		ваний						
2.1.5.1.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33	исследований	0,112008	590,4	0,09489	626,9	0,09489	663,8
2.1.5.1.4. эндоскопическое диагностическое исследование	34	исследований	0,032906	1 082,6	0,030918	1 149,6	0,030918	1 217,2
2.1.5.1.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	35	исследований	0,00112	9 091,4	0,00112	9 654,1	0,00112	10 221,7
2.1.5.1.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	36	исследований	0,015192	2 242,1	0,015192	2 380,9	0,015192	2 520,9
2.1.5.1.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	37	исследований	0,052720	434,0	0,102779	460,9	0,102779	488,0
2.1.6. диспансерное наблюдение ¹	38	комплексных посещений	0,261736	2 229,9	0,261736	2 367,9	0,261736	2 507,1
2.1.6.1. онкологических заболеваний	39	комплексное посещение	0,04505	3 142,3	0,045050	3 336,8	0,045050	3 533,0
2.1.6.2. сахарного диабета	40	комплексное посещение	0,0598	1 186,4	0,059800	1 259,8	0,059800	1 333,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ние						
2.1.6.3. болезней системы кровообращения	41	комплексное посещение	0,12521	2 638,1	0,125210	2 801,4	0,125210	2 966,1
2.1.6.4. детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме	42	комплексное посещение	0,000274	2 229,9	0,000274	2 367,9	0,000274	2 507,1
2.1.6.5. прочие	43	комплексное посещение	0,031402	1 280,5	0,031402	1 359,8	0,031402	1 439,8
2.2. в условиях дневных стационаров	44	случаев лечения	0,043413	16 368,1	0,034816	19 130,9	0,034816	20 056,0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	45	случаев лечения	0,068916	26 757,2				
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	46	случаев лечения	0,010964	84 140,9				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	47	случаев лечения	0,00056	108 426,4				
3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	48	случаев лечения	0,000170	142 711,1				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	49	случаев госпитализации						
4.1. в условиях дневных стационаров всего, в том числе	50	случаев лечения	0,025503	44 442,3	0,035662	36 744,8	0,035662	38 521,7
4.1.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51	случаев госпитализации	0,009868	90 308,1	0,010964	81 147,4	0,010964	85 071,5
4.1.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	52	случаев лечения			0,000560	110 957,0	0,000560	113 398,1
4.1.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	53	случаев лечения	0,000170	142 711,1	0,000277	149 836,7	0,000277	157 082,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2. в условиях круглосуточного стационара – всего, в том числе:	54	случаев госпитализации	0,170758	43 082,9	0,162220	49 158,0	0,153683	56 117,9
4.2.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	55	случаев госпитализации	0,008926	94 365,2	0,008926	99 754,3	0,008926	105 202,8
4.2.2. для оказания высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	56	случаев госпитализации	0,002714002	255 795,9	0,002743058	255 098,7	0,002743058	255 098,7
5. Медицинская реабилитация:	57	х						
5.1. в амбулаторных условиях	58	комплексных посещений	0,003314	21 618,9	0,003116	22 957,0	0,003116	24 306,7
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	59	случаев лечения	0,004163	25 430,6	0,002601	26 700,4	0,002601	27 991,6
5.3. в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных меди-	60	случаев госпитализации	0,005426	46 995,3	0,005426	49 762,5	0,005426	52 557,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9
цинских организаций)								

¹ Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2024 году 2288,8 рубля, в 2025 году – 2430,7 рубля, в 2026 году – 2574,1 рубля.



Приложение № 2
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 28.12.2024 № 920-П

Приложение № 6
к Программе

Таблица № 3

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в рамках ТП ОМС на 2024–2026 годы

Виды и условия оказания медицинской помощи	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,29	0,29	0,29
медицинская помощь 1 уровня	вызов	0,23	0,23	0,23
медицинская помощь 2 уровня	вызов	0,05	0,05	0,05
медицинская помощь 3 уровня	вызов	0,01	0,01	0,01
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	х	х	х	х
2.1. в амбулаторных условиях, в том числе:	х	х	х	х
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексные посещения	0,311412	0,311412	0,311412
медицинская помощь 1 уровня	комплексные посещения	0,232821	0,232821	0,232821
медицинская помощь 2 уровня	комплексные посещения	0,073840	0,073840	0,073840

1	2	3	4	5
медицинская помощь 3 уровня	комплексные посещения	0,004751	0,004751	0,004751
2.1.2. для проведения диспансеризации – всего, в том числе:	комплексные посещения	0,388591	0,388591	0,388591
медицинская помощь 1 уровня	комплексные посещения	0,291856	0,291856	0,291856
медицинская помощь 2 уровня	комплексные посещения	0,082685	0,082685	0,082685
медицинская помощь 3 уровня	комплексные посещения	0,014050	0,014050	0,014050
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	комплексные посещения	0,050758	0,050758	0,050758
медицинская помощь 1 уровня	комплексные посещения	0,038174	0,038174	0,038174
медицинская помощь 2 уровня	комплексные посещения	0,010830	0,010830	0,010830
медицинская помощь 3 уровня	комплексные посещения	0,001754	0,001754	0,001754
2.1.2.2. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	комплексные посещения	0,119235	0,097368	0,097368
медицинская помощь 1 уровня	комплексные посещения	0,108602	0,075113	0,075113
медицинская помощь 2 уровня	комплексные посещения	0,007104	0,018921	0,018921
медицинская помощь 3 уровня	комплексные посещения	0,003529	0,003334	0,003334
2.1.3. для посещений с иными целями	посещения	2,133264	2,133264	2,133264
медицинская помощь 1 уровня	посещения	1,324098	1,324098	1,324098
медицинская помощь 2 уровня	посещения	0,518398	0,518398	0,518398
медицинская помощь 3 уровня	посещения	0,290768	0,290768	0,290768

1	2	3	4	5
2.1.3.1. посещения для больных сахарным диабетом в части ведения школ для больных сахарным диабетом	посещения	0,012046	0,012046	0,012046
медицинская помощь 1 уровня	посещения	0,009783	0,009783	0,009783
медицинская помощь 2 уровня	посещения	0,002018	0,002018	0,002018
медицинская помощь 3 уровня	посещения	0,000245	0,000245	0,000245
2.1.4. посещения в неотложной форме	посещения	0,54	0,54	0,54
медицинская помощь 1 уровня	посещения	0,30	0,30	0,30
медицинская помощь 2 уровня	посещения	0,12	0,12	0,12
медицинская помощь 3 уровня	посещения	0,12	0,12	0,12
2.1.5. обращения в связи с заболеваниями	обращения	1,7877	1,7877	1,7877
медицинская помощь 1 уровня	обращения	1,2281	1,2281	1,2281
медицинская помощь 2 уровня	обращения	0,4468	0,4468	0,4468
медицинская помощь 3 уровня	обращения	0,1128	0,1128	0,1128
2.1.5.1. из них: проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	х	х	х	х
2.1.5.1.1. компьютерная томография	исследования	0,050465	0,050465	0,050465
медицинская помощь 1 уровня	исследования	0,006457	0,006457	0,006457
медицинская помощь 2 уровня	исследования	0,007751	0,007751	0,007751
медицинская помощь 3 уровня	исследования	0,036257	0,036257	0,036257
2.1.5.1.2. магнитно-резонансная томография	исследования	0,016292	0,018179	0,018179
медицинская помощь 3 уровня	исследования	0,016292	0,018179	0,018179
2.1.5.1.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,112008	0,101247	0,101247
медицинская помощь 1 уровня	исследования	0,058626	0,047881	0,047881

1	2	3	4	5
медицинская помощь 2 уровня	исследования	0,038097	0,038091	0,038091
медицинская помощь 3 уровня	исследования	0,015285	0,015275	0,015275
2.1.5.1.4. эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,032906	0,030918	0,030918
медицинская помощь 1 уровня	исследования	0,018261	0,015292	0,015292
медицинская помощь 2 уровня	исследования	0,005363	0,005783	0,005783
медицинская помощь 3 уровня	исследований	0,009282	0,009843	0,009843
2.1.5.1.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,00112	0,00112	0,00112
медицинская помощь 3 уровня	исследования	0,00112	0,00112	0,00112
2.1.5.1.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,015192	0,015192	0,015192
медицинская помощь 3 уровня	исследования	0,015192	0,015192	0,015192
2.1.5.1.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,052720	0,102779	0,102779
медицинская помощь 1 уровня	исследования	0,004042	0,001076	0,001076
медицинская помощь 2 уровня	исследования	0,026578	0,068798	0,068798
медицинская помощь 3 уровня	исследования	0,022100	0,032905	0,032905
2.1.6. диспансерное наблюдение	комплексные посещения	0,261736	0,261736	0,261736
медицинская помощь 1 уровня	комплексные посещения	0,175783	0,175783	0,175783
медицинская помощь 2 уровня	комплексные посещения	0,060453	0,060453	0,060453
медицинская помощь 3 уровня	комплексные посещения	0,025500	0,025500	0,025500

1	2	3	4	5
2.1.6.1. диспансерное наблюдение по онкологии	комплексные посещения	0,04505	0,045050	0,045050
медицинская помощь 1 уровня	комплексные посещения	0,02368	0,023677	0,023677
медицинская помощь 2 уровня	комплексные посещения	0,00351	0,003509	0,003509
медицинская помощь 3 уровня	комплексные посещения	0,01786	0,017864	0,017864
2.1.6.2. диспансерное наблюдение по сахарному диабету	комплексные посещения	0,0598	0,059800	0,059800
медицинская помощь 1 уровня	комплексные посещения	0,0529	0,052889	0,052889
медицинская помощь 2 уровня	комплексные посещения	0,0048	0,004811	0,004811
медицинская помощь 3 уровня	комплексные посещения	0,0021	0,002100	0,002100
2.1.6.3. диспансерное наблюдение по болезням системы кровообращения	комплексные посещения	0,12521	0,125210	0,125210
медицинская помощь 1 уровня	комплексные посещения	0,11072	0,110720	0,110720
медицинская помощь 2 уровня	комплексные посещения	0,01007	0,010070	0,010070
медицинская помощь 3 уровня	комплексные посещения	0,00442	0,004420	0,004420
2.1.6.4. диспансерное наблюдение по прочим заболеваниям	комплексные посещения	0,03168	0,03168	0,03168
медицинская помощь 1 уровня	комплексные посещения	0,02801	0,02801	0,02801
медицинская помощь 2 уровня	комплексные посещения	0,00255	0,00255	0,00255
медицинская помощь 3 уровня	комплексные посещения	0,00112	0,00112	0,00112

1	2	3	4	5
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) – всего, в том числе:	случаи лечения	0,068916	0,068916	0,068916
медицинская помощь 1 уровня	случаи лечения	0,033884	0,033884	0,033884
медицинская помощь 2 уровня	случаи лечения	0,015028	0,015028	0,015028
медицинская помощь 3 уровня	случаи лечения	0,020004	0,020004	0,020004
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаи лечения	0,010964	0,010964	0,010964
медицинская помощь 2 уровня	случаи лечения	0,000168	0,000168	0,000168
медицинская помощь 3 уровня	случаи лечения	0,010796	0,010796	0,010796
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаи лечения	0,00056	0,00056	0,00056
медицинская помощь 2 уровня	случаи лечения	0,00056	0,00056	0,00056
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случаи лечения	0,000170	0,000277	0,000277
медицинская помощь 2 уровня	случаи лечения	0,000170	0,000277	0,000277
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара – всего, в том числе:	случаи госпитализации	0,170758	0,170758	0,170758
медицинская помощь 1 уровня	случаи госпитализации	0,012759	0,012759	0,012759
медицинская помощь 2 уровня	случаи госпитализации	0,035236	0,035236	0,035236
медицинская помощь 3 уровня	случаи госпитализации	0,122764	0,122764	0,122764
4.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаи госпитализации	0,008926	0,008926	0,008926
медицинская помощь 3 уровня	случаи госпитализации	0,008926	0,008926	0,008926

1	2	3	4	5
5. Медицинская реабилитация:	х	х	х	х
5.1. в амбулаторных условиях	комплексные посещения	0,003314	0,003116	0,003116
медицинская помощь 1 уровня	комплексные посещения	0,002124	0,001926	0,001926
медицинская помощь 2 уровня	комплексные посещения	0,000680	0,000680	0,000680
медицинская помощь 3 уровня	комплексные посещения	0,000510	0,000510	0,000510
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) всего, в том числе:	случаи лечения	0,004163	0,004163	0,004163
медицинская помощь 1 уровня	случаи лечения	0,001474	0,001474	0,001474
медицинская помощь 2 уровня	случаи лечения	0,002260	0,002260	0,002260
медицинская помощь 3 уровня	случаи лечения	0,000429	0,000429	0,000429
5.3. в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) всего, в том числе:	случаи госпитализации	0,005426	0,005426	0,005426
медицинская помощь 3 уровня	случаи госпитализации	0,005426	0,005426	0,005426



Приложение № 3
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 28.12.2024 № 920-П

Приложение № 7
к Программе

Таблица № 1

Стоимость Программы
по источникам финансового обеспечения на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Источники финансового обеспечения Программы	№ строки	2024 год		Плановый период			
				2025 год		2026 год	
		утвержденная стоимость Программы		расчетная стоимость Программы		расчетная стоимость Программы	
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Программы, всего (сумма строк 02 + 03), в т.ч.:	01	23 595 310,89	24 983,4	22 285 520,76	23 747,79	23 783 337,67	25 378,8
I. Средства консолидированного бюджета Астраханской области (без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение населения лекарственными средствами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10))	02	7 055 796,99	7 184,70	4 592 393,96	4 707,69	4 900 358,87	5 058,20
II. Стоимость ТП ОМС всего (без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом	03	16 539 513,9	17 798,7	17 693 126,8	19 040,1	18 882 978,8	20 320,6

1	2	3	4	5	6	7	8
о бюджете территориального фонда ОМС по разделу 01 «Общегосударственные вопросы») (сумма строк 04 + 08)							
1. Стоимость ТП ОМС за счет ОМС в рамках базовой программы ОМС (без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда ОМС по разделу 01 «Общегосударственные вопросы») (сумма строк 05+06+07), в том числе:	04	16 539 513,9	17 798,7	17 693 126,8	19 040,1	18 882 978,8	20 320,6
1.1. субвенции из бюджета ФФОМС (без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда ОМС по разделу 01 «Общегосударственные вопросы»)	05	16 538 649,1	17 797,8	17 693 126,8	19 040,1	18 882 978,8	20 320,6
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06						
1.3. прочие поступления	07	864,8	0,9				
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08						
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09						
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Российской Федерации в бюджет территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10						

Справочно	2024 год		2025 год		2026 год	
	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом ОМС своих функций	125 216,2	134,70	125 616,6	135,2	126 697,8	136,3



Приложение № 4
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 28.12.2024 № 920-П

Приложение № 7
к Программе

Таблица № 2

Утвержденная стоимость Программы
по видам, условиям и формам оказания медицинской помощи на 2024 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		% к итогу
					за счет средств бюджета Астраханской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Астраханской области	средства ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Астраханской области, в том	01		X	X	7 150,19	X	7 021 897,89	X	29,8

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
числе:									
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,0370	9 297,03	343,99	X	337 815,96	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,024	9 297,03	223,13	X	219 126,83	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов							
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05		X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. с профилактической и иными целями, в том числе:	07	посещение	0,60	611,45	366,87	X	360 285,02	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,03	611,45	18,34	X	18 014,40	X	X
2.1.2. в связи с заболеваниями – обращений, в том числе:	08	обращение	0,127	1 773,20	225,20	X	221 158,98	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				X		X	X
2.2. в условиях дневных стационаров, в том числе:	09	случай лечения	0,00078	14 592,00	11,382	X	11 177,67	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				X		X	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	10					X		X	X
3.1. в условиях дневного стационара, в том числе:	11	случай лечения	0,002416	18 695,10	45,1674	X	44 357,04	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11.1	случай лечения				X		X	X
3.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	12	случай госпитализации	0,0123	108 217,80	1 331,079	X	1 307 198,48	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай госпитализации	0,00178	108 217,80	192,63	X	189 171,75	X	X
4. Паллиативная медицинская помощь:	13		X	X	X	X	X	X	X
4.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, в том числе ветеранам боевых действий, всего, в том числе:	14	посещение	0,03			X		X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	14.1	посещение	0,022	536,36	11,80	X	11 588,23	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами, в том числе	14.2	посещение	0,008	2 662,74	21,302	X	20 919,72	X	X
для детского населения	14.2.1	посещение	0,000302	2 662,75	0,804	X	789,72	X	X
4.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе вете-	15	койко-день	0,092	3 169,34	291,579	X	286 347,69	X	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ранам боевых действий, в том числе:									
для детского населения	15.1	койко-день	0,003571	3 169,33	11,318	X	11 114,64	X	X
5. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	4 426,82	X	4 347 402,35	X	X
6. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации	18		X	X	108,10	X	106 154,70	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	19		X	X	34,52	X	33 899,10	X	0,1
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	17 798,7	X	16 539 513,9	70,1
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 35 + 51 + 67)	21	вызов	0,29	3 657,3	X	1 060,6	X	985 583,7	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещение / комплексное посещение	2,833267	911,8	X	2 583,5	X	2 400 742,0	X
для проведения профилактических	23.1.1	комплексное	0,311412	2 240,2	X	697,6	X	648 271,7	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)		посещение							
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,388591	2 735,2	X	1 062,9	X	987 681,1	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 177,4	X	59,8	X	55 534,6	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещение	2,133264	385,8	X	823,0	X	764 789,2	X
2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,54	836,3	X	451,6	X	419 653,4	X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 37.3 + 49.3 + 63.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	23.3	обращение	1,7877	1 869,0	X	3 341,3	X	3 104 873,2	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследование	0,050465	3 030,4	X	152,9	X	142 110,2	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследование	0,016292	3 992,2	X	65,0	X	60 439,6	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследование	0,112008	590,4	X	66,1	X	61 451,2	X
эндоскопическое диагностическое ис-	23.3.4	исследование	0,032906	1 082,6	X	35,6	X	33 103,8	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
следование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)									
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследование	0,00112	9 091,4	X	10,2	X	9 462,0	X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 37.3.6 + 49.3.6 + 63.3.6)	23.3.6	исследование	0,015192	2 242,1	X	34,1	X	31 652,3	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследование	0,052720	434,0	X	22,9	X	21 261,8	X
2.1.4. диспансерное наблюдение (сумма строк 39+53.4+69.4), в том числе по поводу:	23.4	комплексное посещение	0,261736	2 229,9		583,7		542 355,1	X
2.1.4.1. онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.1+53.4.1+69.4.1)	23.4.1	комплексное посещение	0,04505	3 142,3		141,6		131 545,9	X
2.1.4.2. сахарного диабета (сумма строк 39.4.2+53.4.2+69.4.2)	23.4.2	комплексное посещение	0,0598	1 186,4		70,9		65 927,6	X
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	23.4.3	комплексное посещение	0,12521	2 638,1		330,3		306 948,3	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40+54 +70), в том числе:	24	случай лечения	0,043413	16 368,1	X	710,6	X	660 318,3	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	0,001096	28 613,5	X	31,4	X	29 141,8	X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	0,00056	108 426,4	X	60,7	X	56 423,2	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24+27), в том числе:	25	случай лечения	0,068916	26 757,2	X	1 844,0	X	1 713 547,8	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 24.1+27.1 + 66.1)	25.1	случай лечения	0,010964	84 140,9	X	922,5	X	857 257,0	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,00056	108 426,4	X	60,7	X	56 423,2	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	25.3	случай	0,000170	142 711,1		24,3		22 544,6	
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, за исключение медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:	27	случай лечения	0,025503	44 442,3	X	1 133,4	X	1 053 229,5	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.1. медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	0,009868	90 308,1	X	891,1	X	828 115,2	X
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай			X		X		X
4.1.3. медицинскую помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случай лечения	0,000170	142 711,1	X	24,3	X	22 544,6	X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,170758	43 082,9	X	7 356,7	X	6 836 296,6	X
4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008926	94 365,2	X	842,3	X	782 715,0	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,002714002	255 795,9	X	694,2	X	645 117,2	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. в амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексное посещение	0,003314	21 618,9	X	71,6	X	66 576,5	X
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,004163	25 430,6	X	105,9	X	98 378,0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62+78)	32	случай госпитализации	0,005426	46 995,3	X	255,0	X	236 956,8	X
6. Паллиативная медицинская помощь	33	X			X		X		
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещение			X		X		X
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещение			X		X		X
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещение			X		X		X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день			X		X		X
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	144,8	X	134 550,8	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X		X		X
из строки 20:			X	X	X		X		

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенций ФОМС)	36		X	X		17 798,7	X	16 539 513,9	70,1
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	3 657,3	X	1 060,6	X	985 583,7	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещение / комплексное посещение	2,833267	911,8	X	2 583,5	X	2 400 742,0	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,311412	2 240,2	X	697,6	X	648 271,7	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,388591	2 735,2	X	1 062,9	X	987 681,1	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 177,4	X	59,8	X	55 534,6	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,133264	385,8	X	823,0	X	764 789,2	X
2.1.2. в неотложной форме	39.2	посещение	0,54	836,3	X	451,6	X	419 653,4	X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	39.3	обращение	1,7877	1 869,0	X	3 341,3	X	3 104 873,2	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
компьютерная томография	39.3.1	исследование	0,050465	3 030,4	X	152,9	X	142 110,2	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследование	0,016292	3 992,2	X	65,0	X	60 439,6	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследование	0,112008	590,4	X	66,1	X	61 451,2	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследование	0,032906	1 082,6	X	35,6	X	33 103,8	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследование	0,00112	9 091,4	X	10,2	X	9 462,0	X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследование	0,015192	2 242,1	X	34,1	X	31 652,3	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследование	0,052720	434,0	X	22,9	X	21 261,8	X
2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.4	комплексное посещение	0,261736	2 229,9		583,7		542 355,1	X
2.1.4.1. онкологических заболеваний	39.4.1	комплексное посещение	0,04505	3142,3		141,6		131 545,9	X
2.1.4.2. сахарного диабета	39.4.2	комплексное посещение	0,0598	1186,4		70,9		65 927,6	X
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексное посещение	0,12521	2638,1		330,3		306 948,3	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабили-	40	случай лечения	0,043413	16 368,1	X	710,6	X	660 318,3	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
литации, в том числе:									
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай лечения	0,001096	28 613,5	X	31,4	X	29 141,8	X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай лечения	0,00056	108 426,4	X	60,7	X	56 423,2	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,068916	26 757,2	X	1 844,0	X	1 713 547,8	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай лечения	0,010964	84 140,9	X	922,5	X	857 257,0	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай	0,00056	108 426,4	X	60,7	X	56 423,2	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	41.3	случай лечения	0,000170	142711,1		24,3		22 544,6	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения	0,025503	44 442,3	X	1 133,4	X	1 053 229,5	X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случай лечения	0,009868	90 308,1	X	891,1	X	828 115,2	X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	43.3	случай лечения	0,000170	142 711,1		24,3		22 544,6	X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,170758	43 082,9	X	7 356,7	X	6 836 296,6	X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	44.1	случай госпитализации	0,008926	94 365,2	X	842,3	X	782 715,0	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,002714002	255 795,9	X	694,2	X	645 117,2	X
5. Медицинская реабилитация:	45	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. в амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,003314	21 618,9	X	71,6	X	66 576,5	X
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,004163	25 430,6	X	105,9	X	98 378,0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	46 995,3	X	255,0	X	236 956,8	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	144,8	X	134 550,8	X
II. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС:	50	-	X	X	X		X		

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещение / комплексное посещение			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещение			X		X		X
2.1.2. в неотложной форме	53.2	посещение			X		X		X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	53.3	обращение			X		X		X
компьютерная томография	53.3.1	исследование			X		X		X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследование			X		X		X
ультразвуковое исследование сердеч-	53.3.3	исследование			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
но-сосудистой системы									
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследование			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследование			X		X		X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследование			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследование			X		X		X
2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	53.4	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.1. онкологических заболеваний	53.4.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.2. сахарного диабета	53.4.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексное посещение			X		X		X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	54	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	54.1	случай лечения			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения			X		X		X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	55.1	случай лечения			X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случай			X		X		X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	55.3	случай лечения			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения			X		X		X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	57.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай лечения			X		X		X
4.1.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	57.3	случай лечения							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации			X		X		X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	59	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. в амбулаторных условиях	60	комплексное посещение			X		X		X
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения			X		X		X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации			X		X		X
6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях:	63	X			X		X		X
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая:	63.1	посещение			X		X		X
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посеще-	63.1.1	посещение			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ний на дому патронажными бригадами									
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещение			X		X		X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день			X		X		X
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X		X		X
8. Иные расходы	65	-	X	X	X		X		X
III. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение):	66		X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещение / комплексное посещение			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещение			X		X		X
2.1.2. в неотложной форме	69.2	посещение			X		X		X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	69.3	обращение			X		X		X
компьютерная томография	69.3.1	исследование			X		X		X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследование			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследование			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследование			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследование			X		X		X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследование			X		X		X
тестирование на выявление новой ко-	69.3.7	исследование			X		X		X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ронавирусной инфекции (COVID-19)									
2.1.4. диспансерное наблюдение, в том числе	69.4	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4.1. онкологических заболеваний	69.4.1	комплексное посещение							
2.1.4.2. сахарного диабета	69.4.2	комплексное посещение							
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексное посещение							
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 70.1 + 70.2)	70	случай лечения	-	-	-	-	-	-	
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	70.1	случай лечения							
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения			X		X		X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случай лечения			X		X		X
3.2. при экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай			X		X		X
3.3. для медицинской помощи боль-	71.3	случай							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года):									
5.1. в амбулаторных условиях	76	комплексное посещение							
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения							
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации							
6. Расходы на ведение дела СМО	79		X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X	7 184,7	17 798,7	7 055 796,99	16 539 513,9	100,0



Приложение № 5
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 28.12.2024 № 920-П

Приложение № 10
к Программе

Перечень
лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с
перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном
лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия
отпускаются по рецептам врачей бесплатно

№ п/п	Международные непатентованные наименования (далее – МНН)	Лекарственные формы	МНН, используемые только в стационарных условиях
1	2	3	4
1	4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
2	Абакавир	раствор для приема внутрь	
	Абакавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
3	Абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
4	Абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
5	Абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Абатацепт	раствор для подкожного введения	
6	Абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
7	Абиратерон	таблетки	
	Абиратерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
8	Авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
9	Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
10	Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
11	Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
12	Адалимумаб	раствор для подкожного введения	
13	Адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые	
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
	Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
14	Азатиоприн	таблетки	
15	Азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения	V
16	Азитромицин	капсулы	
	Азитромицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Азитромицин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей)	
	Азитромицин	таблетки диспергируемые	
	Азитромицин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Азитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
17	Азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения	
	Азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные	
	Азоксимера бромид	таблетки	
18	Акалабругиниб	капсулы	
19	Аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный	
20	Аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный	
21	Акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
22	Алектиниб	капсулы	
23	Алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
24	Алендроновая кислота	таблетки	
	Алендроновая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
25	Алирокумаб	раствор для подкожного введения	
26	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения	
27	Аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения	
28	Аллопуринол	таблетки	
29	Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
30	Алпростадил	концентрат для приготовления раствора	V

1	2	3	4
		для инфузий	
	Алпростадил	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
31	Алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
32	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия	
	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	Алфузозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой	
	Алфузозин	таблетки с пролонгированным высвобождением	
33	Альбумин человека	раствор для инфузий	V
34	Альфакальцидол	капли для приема внутрь	
	Альфакальцидол	капсулы	
35	Амантадин	раствор для инфузий	V
	Амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
36	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
37	Амброксол	капсулы пролонгированного действия	
	Амброксол	пастилки	
	Амброксол	раствор для внутривенного введения	V
	Амброксол	раствор для приема внутрь	
	Амброксол	раствор для приема внутрь и ингаляций	
	Амброксол	сироп	
	Амброксол	таблетки	
	Амброксол	таблетки диспергируемые	
38	Амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Амикацин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Амикацин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
	Амикацин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Амикацин	раствор для инфузий и внутримышечного введения	V
39	Аминокaproновая кислота	раствор для инфузий	V
40	Аминокислоты для парентерального питания	лекарственной формы (далее – ЛФ) нет	V
41	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	ЛФ нет	V
42	Аминокислоты и их смеси	ЛФ нет	V
43	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь	

1	2	3	4
	Аминосалициловая кислота	гранулы кишечнорастворимые	
	Аминосалициловая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением	
	Аминосалициловая кислота	гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Аминосалициловая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Аминосалициловая кислота	раствор для инфузий	V
	Аминосалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
	Аминосалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
44	Аминофиллин	раствор для внутривенного введения	V
	Аминофиллин	раствор для внутримышечного введения	V
	Аминофиллин	таблетки	
45	Амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Амиодарон	раствор для внутривенного введения	V
	Амиодарон	таблетки	
46	Амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Амитриптилин	таблетки	
	Амитриптилин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Амитриптилин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
47	Амлодипин	таблетки	
	Амлодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
48	Амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Амоксициллин	капсулы	
	Амоксициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Амоксициллин	таблетки	
	Амоксициллин	таблетки диспергируемые	
	Амоксициллин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
49	Амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки диспергируемые	
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые оболочкой	
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
50	Ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного	

1	2	3	4
		введения	
	Ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	
	Ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Ампициллин	таблетки	
51	Ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
52	Амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
53	Анакинра	раствор для подкожного введения	
54	Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
55	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	ЛФ нет	V
56	Анатоксин дифтерийный	ЛФ нет	V
57	Анатоксин столбнячный	ЛФ нет	V
58	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
59	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	ЛФ нет	V
60	Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
61	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
62	Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
63	Апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Апротинин	раствор для внутривенного введения	V
	Апротинин	раствор для инфузий	V
64	Аскорбиновая кислота	драже	
	Аскорбиновая кислота	капли для приема внутрь	
	Аскорбиновая кислота	капсулы пролонгированного действия	
	Аскорбиновая кислота	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
	Аскорбиновая кислота	порошок для приема внутрь	
	Аскорбиновая кислота	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Аскорбиновая кислота	таблетки	
65	Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
66	Атазанавир	капсулы	
67	Атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
68	Атенолол	таблетки	
	Атенолол	таблетки, покрытые оболочкой	

1	2	3	4
	Атенолол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
69	Атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Атозибан	раствор для внутривенного введения	V
70	Аторвастатин	капсулы	
	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Аторвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
71	Атропин	капли глазные	
	Атропин	раствор для инъекций	
72	Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
73	Афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Афлиберцепт	раствор для внутриглазного введения	V
74	Ацетазоламид	таблетки	
75	Ацетилсалициловая кислота	таблетки	
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой	
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой	
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
76	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь	
	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа	
	Ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
	Ацетилцистеин	порошок для приема внутрь	
	Ацетилцистеин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения и ингаляций	
	Ацетилцистеин	раствор для приема внутрь	
	Ацетилцистеин	сироп	
	Ацетилцистеин	таблетки шипучие	
	Ацетилцистеин	таблетки диспергируемые	
77	Ацикловир	крем для наружного применения	
	Ацикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Ацикловир	мазь глазная	
	Ацикловир	мазь для местного и наружного применения	
	Ацикловир	мазь для наружного применения	
	Ацикловир	порошок для приготовления раствора для инфузий	V
	Ацикловир	таблетки	

1	2	3	4
	Ацикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
78	Базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
79	Баклофен	раствор для интратекального введения	V
	Баклофен	таблетки	
80	Барicitиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
81	Бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
82	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
83	Бедаквилин	таблетки	
84	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный	
	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом	
	Беклометазон	спрей назальный дозированный	
	Беклометазон	суспензия для ингаляций	
85	Беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный	
86	Белимуаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
87	Бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Бендамустин	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
88	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения	
89	Бензилбензоат	мазь для наружного применения	
	Бензилбензоат	эмульсия для наружного применения	
90	Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения	V
	Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций	V
	Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения	V
	Бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения	V
91	Бензобарбитал	таблетки	
92	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения	
93	Берактант	суспензия для эндотрахеального введения	V
94	Бетагистин	капли для приема внутрь	
	Бетагистин	капсулы	
	Бетагистин	таблетки	

1	2	3	4
95	Бетаметазон	крем для наружного применения	
	Бетаметазон	мазь для наружного применения	
96	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
97	Биктегривир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
98	Бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Бипериден	таблетки	
99	Бисакодил	суппозитории ректальные	
	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Бисакодил	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой	
100	Бисопролол	таблетки	
	Бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
101	Бифидобактерии бифидум	капсулы	
	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения	
	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения	
	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь	
	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь и местного применения	
	Бифидобактерии бифидум	суппозитории вагинальные и ректальные	
	Бифидобактерии бифидум	таблетки	
	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы	
	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	порошок для приема внутрь	
102	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
103	Блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
104	Бозентан	таблетки диспергируемые	
	Бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
105	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
106	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения	

1	2	3	4
	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
107	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	V
108	Ботулинический токсин типа А – гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
	Ботулинический токсин типа А – гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	V
	Ботулинический токсин типа А – гемагглютинин комплекс	раствор для внутримышечного введения	V
109	Брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
110	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
111	Бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения	V
112	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	таблетки	
	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	таблетки, диспергируемые в полости рта	
113	Бромокриптин	таблетки	
114	Будесонид	капсулы кишечнорастворимые	
	Будесонид	порошок для ингаляций дозированный	
	Будесонид	раствор для ингаляций	
	Будесонид	спрей назальный дозированный	
	Будесонид	суспензия для ингаляций дозированная	
115	Будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор	
	Будесонид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный	
	Будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций	
116	Булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
117	Бупивакаин	раствор для интратекального введения	V
	Бупивакаин	раствор для инъекций	V
118	Бупренорфин	раствор для инъекций	
119	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	
120	Бусульфам	таблетки, покрытые оболочкой	
121	Бутиламиногидроксипропосифеноксиметил метиллоксадиазол	капли глазные	

1	2	3	4
122	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения	V
123	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	ЛФ нет	
124	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	ЛФ нет	
125	Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
126	Валсартан+сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
127	Вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением	
	Вальпроевая кислота	капли для приема внутрь	
	Вальпроевая кислота	капсулы кишечнорастворимые	
	Вальпроевая кислота	раствор для внутривенного введения	V
	Вальпроевая кислота	сироп	
	Вальпроевая кислота	сироп (для детей)	
	Вальпроевая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Вальпроевая кислота	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
128	Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
129	Ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь	V
	Ванкомицин	порошок для приготовления раствора для инфузий	V
	Ванкомицин	порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь	V
130	Варфарин	таблетки	
131	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
132	Велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
133	Велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
134	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
135	Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
136	Верапамил	раствор для внутривенного введения	V
	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой	
	Верапамил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Верапамил	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
137	Вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный	
138	Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фууроат	порошок для ингаляций дозированный	
139	Вилантерол + флутиказона фууроат	порошок для ингаляций дозированный	
140	Вилдаглиптин	таблетки	
141	Винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
142	Винкристин	раствор для внутривенного введения	V
143	Винорелбин	капсулы	
	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
144	Винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Винпоцетин	раствор для внутривенного введения	V
	Винпоцетин	раствор для инъекций	V
	Винпоцетин	таблетки	
	Винпоцетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
145	Висмодегиб	капсулы	
146	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
147	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций	
148	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения	
	Водорода пероксид	раствор для местного применения	
149	Вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
150	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения	V
151	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения	V
152	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения	V
153	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения	V

1	2	3	4
154	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения	✓
155	Гадотеридол	раствор для внутривенного введения	✓
156	Гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения	✓
157	Галантамин	капсулы пролонгированного действия	
	Галантамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
158	Галоперидол	капли для приема внутрь	
	Галоперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	✓
	Галоперидол	раствор для внутримышечного введения	✓
	Галоперидол	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
	Галоперидол	таблетки	
159	Галотан	жидкость для ингаляций	✓
160	Галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий	✓
161	Ганиреликс	раствор для подкожного введения	
162	Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	✓
163	Гексопреналин	раствор для внутривенного введения	✓
	Гексопреналин	таблетки	
164	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	✓
	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	✓
	Гемцитабин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	✓
165	Гентамицин	капли глазные	
	Гентамицин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	✓
166	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения	✓
	Гепарин натрия	раствор для инъекций	✓
167	Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
168	Гидрокортизон	крем для наружного применения	
	Гидрокортизон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Гидрокортизон	мазь глазная	
	Гидрокортизон	мазь для наружного применения	
	Гидрокортизон	суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения	
	Гидрокортизон	таблетки	
	Гидрокортизон	эмульсия для наружного применения	
169	Гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
170	Гидроксикарбамид	капсулы	
171	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
		кой	
172	Гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий	V
173	Гидрохлоротиазид	таблетки	
174	Гипромеллоза	капли глазные	
175	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения	
176	Глекапревир + пибрен- тасвир	гранулы, покрытые оболочкой	
	Глекапревир + пибрен- тасвир	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой	
177	Глибенкламид	таблетки	
178	Гликлазид	таблетки	
	Гликлазид	таблетки с модифицированным высво- бождением	
	Гликлазид	таблетки с пролонгированным высво- бождением	
179	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций	
180	Гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций	
181	Глицин	таблетки защечные	
	Глицин	таблетки подъязычные	
	Глицин	таблетки защечные и подъязычные	
182	Глутамил-цистеинил- глицин динатрия	раствор для инъекций	
183	Глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
184	Гозерелин	имплантат	V
	Гозерелин	капсула для подкожного введения про- лонгированного действия	
185	Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой	
186	Голимумаб	раствор для подкожного введения	
187	Гонадотропин хориониче- ский	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	
188	Гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой	
189	Гуселькумаб	раствор для подкожного введения	
190	Дабигатрана этексилат	капсулы	
191	Дабрафениб	капсулы	
192	Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой	
193	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
194	Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой	
195	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой	
196	Дапсон	таблетки	
197	Дапгтомицин	лиофилизат для приготовления раствора	V

1	2	3	4
		для внутривенного введения	
198	Даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
199	Дарбэпозтин альфа	раствор для инъекций	
200	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
201	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир +ритонавир	таблеток набор	
202	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Даунорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
203	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
204	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверх-скрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	
205	Дексаметазон	имплантат для интравитреального введения	V
	Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Дексаметазон	раствор для инъекций	
	Дексаметазон	таблетки	
206	Декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
207	Декстран	раствор для инфузий	V
208	Декстроза	раствор для внутривенного введения	V
	Декстроза	раствор для инфузий	V
209	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
210	Деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
211	Деносумаб	раствор для подкожного введения	
212	Десмопрессин	капли назальные	
	Десмопрессин	спрей назальный дозированный	
	Десмопрессин	таблетки	
	Десмопрессин	таблетки, диспергируемые в полости рта	
	Десмопрессин	таблетки-лиофилизат	
	Десмопрессин	таблетки подъязычные	
213	Десфлуран	жидкость для ингаляций	
214	Деферазирокс	таблетки диспергируемые	
	Деферазирокс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
215	Джозамицин	таблетки диспергируемые	
	Джозамицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
216	Диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Диазепам	таблетки	
	Диазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
217	Дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
218	Дигоксин	раствор для внутривенного введения	V
	Дигоксин	таблетки	
	Дигоксин	таблетки (для детей)	
219	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые	
	Диданозин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
220	Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
221	Диклофенак	капли глазные	
	Диклофенак	капсулы кишечнорастворимые	
	Диклофенак	капсулы с модифицированным высвобождением	
	Диклофенак	раствор для внутримышечного введения	
	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой	
	Диклофенак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Диклофенак	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
	Диклофенак	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
	Диклофенак	таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением	
222	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения	V
223	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые	
224	Динитрогена оксид	газ сжатый	V
225	Динопростон	гель интрацервикальный	V
226	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримеканн + хлорамфеникол	мазь для наружного применения	
227	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутри-	

1	2	3	4
		мышечного введения	
	Дифенгидрамин	раствор для внутримышечного введения	
	Дифенгидрамин	таблетки	
228	Добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	√
	Добутамин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	√
	Добутамин	раствор для инфузий	√
229	Доксазозин	таблетки	
	Доксазозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
230	Доксициклин	капсулы	
	Доксициклин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	√
	Доксициклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	√
	Доксициклин	таблетки диспергируемые	
231	Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения	√
	Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	√
	Доксорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения	√
	Доксорубицин	раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения	√
232	Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
233	Допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	√
	Допамин	раствор для инъекций	√
234	Доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
235	Доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
236	Дорзоламид	капли глазные	
237	Дорназа альфа	раствор для ингаляций	
238	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий	√
239	Дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	√
	Дроперидол	раствор для инъекций	√
240	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Дротаверин	раствор для инъекций	
	Дротаверин	таблетки	
	Дротаверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
241	Дулаглутид	раствор для подкожного введения	

1	2	3	4
242	Дупилумаб	раствор для подкожного введения	
243	Дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
244	Желатин	раствор для инфузий	V
245	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения	V
246	Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь	
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	сироп	
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные	
247	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения	V
248	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения	V
249	Жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий	V
250	Зидовудин	капсулы	
	Зидовудин	раствор для инфузий	V
	Зидовудин	раствор для приема внутрь	
	Зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
251	Зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
252	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
	Золедроновая кислота	раствор для инфузий	
253	Зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
254	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
255	Ибрутиниб	капсулы	
256	Ибупрофен	гель для наружного применения	
	Ибупрофен	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь	
	Ибупрофен	капсулы	
	Ибупрофен	крем для наружного применения	
	Ибупрофен	мазь для наружного применения	
	Ибупрофен	раствор для внутривенного введения	V

1	2	3	4
	Ибупрофен	суппозитории ректальные	
	Ибупрофен	суппозитории ректальные (для детей)	
	Ибупрофен	суспензия для приема внутрь	
	Ибупрофен	суспензия для приема внутрь (для детей)	
	Ибупрофен	таблетки, покрытые оболочкой	
	Ибупрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Ибупрофен	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
257	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
258	Ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
259	Идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Идарубицин	раствор для внутривенного введения	V
260	Идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
261	Идурсульфаз бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
262	Изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
263	Изониазид	раствор для внутривенного внутримышечного ингаляционного и эндотрахеального введения	V
	Изониазид	раствор для инъекций	V
	Изониазид	раствор для инъекций и ингаляций	V
	Изониазид	таблетки	
264	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
265	Изониазид + пиразинамид	таблетки	
266	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые	
	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
267	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
268	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
269	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
270	Изониазид + этамбутол	таблетки	
271	Изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора	V

1	2	3	4
		для инфузий	
	Изосорбида динитрат	спрей дозированный	
	Изосорбида динитрат	спрей подъязычный дозированный	
	Изосорбида динитрат	таблетки	
	Изосорбида динитрат	таблетки пролонгированного действия	
272	Изосорбида моонитрат	капсулы	
	Изосорбида моонитрат	капсулы пролонгированного действия	
	Изосорбида моонитрат	капсулы с пролонгированным высвобождением	
	Изосорбида моонитрат	таблетки	
	Изосорбида моонитрат	таблетки пролонгированного действия	
	Изосорбида моонитрат	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Изосорбида моонитрат	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
273	Иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
273	Иксазомиб	капсулы	
275	Иксекизумаб	раствор для подкожного введения	
276	Иматиниб	капсулы	
	Иматиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
277	Имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
278	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы	
279	Импипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий	V
280	Имипрамин	драже	
	Имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
281	Иммуноглобулин антирабический	ЛФ нет	V
282	Иммуноглобулин антитомоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Иммуноглобулин антитомоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
283	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	ЛФ нет	V
284	Иммуноглобулин противостолбнячный человека	ЛФ нет	V
285	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	раствор для внутримышечного введения	
286	Иммуноглобулин человека нормальный	ЛФ нет	

1	2	3	4
287	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	ЛФ нет	V
288	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций	
289	Индапамид	капсулы	
	Индапамид	таблетки, покрытые оболочкой	
	Индапамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Индапамид	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	Индапамид	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Индапамид	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
	Индапамид	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой	
	Индапамид	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
290	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения	V
	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
291	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения	
292	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения	
293	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения	
294	Инсулин гларгин+ликсисенатид	раствор для подкожного введения	
295	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения	
296	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения	
297	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения	
298	Инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения	
299	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения	
300	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения	
301	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения	
302	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций	
303	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения	
304	Интерферон альфа	гель для местного и наружного применения	
	Интерферон альфа	капли назальные	

1	2	3	4
	Интерферон альфа	спрей назальный дозированный	
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз	
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения	
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций	
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения	V
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Интерферон альфа	мазь для наружного и местного применения	
	Интерферон альфа	раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз	
	Интерферон альфа	раствор для инъекций	
	Интерферон альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения	
	Интерферон альфа	суппозитории ректальные	
305	Интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	
	Интерферон бета-1a	раствор для внутримышечного введения	
	Интерферон бета-1a	раствор для подкожного введения	
306	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения	
307	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения	
	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения	
308	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
309	Йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения	V
310	Йогексол	раствор для инъекций	
311	Йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения	
	Йод + калия йодид + глицерол	спрей для местного применения	
312	Йомепрол	раствор для инъекций	
313	Йопромид	раствор для инъекций	

1	2	3	4
314	Ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	√
315	Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
316	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный	
	Ипратропия бромид	раствор для ингаляций	
317	Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный	
	Ипратропия бромид + фенотерол	раствор для ингаляций	
318	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий	√
319	Ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий	√
	Ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций	√
	Ифосфамид	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	√
320	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
321	Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
322	Кагоцел	таблетки	
323	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки	
324	Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий	√
325	Калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий	√
	Калия и магния аспарагинат	раствор для внутривенного введения	√
	Калия и магния аспарагинат	раствор для инфузий	√
	Калия и магния аспарагинат	таблетки	
	Калия и магния аспарагинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
326	Калия йодид	таблетки	
327	Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения	
328	Калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий	√
	Калия хлорид	раствор для внутривенного введения	√
329	Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий	√
330	Кальцитонин	раствор для инъекций	√
331	Кальцитриол	капсулы	
332	Кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	√
	Кальция глюконат	раствор для инъекций	√
	Кальция глюконат	таблетки	

1	2	3	4
333	Кальция полистиролсульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
334	Кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций	
335	Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Кальция фолинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
336	Канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Канакинумаб	раствор для подкожного введения	
337	Канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Канамицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
338	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
339	Капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Капреомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Капреомицин	порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения	V
340	Каптоприл	таблетки	
	Каптоприл	таблетки, покрытые оболочкой	
341	Карбамазепин	таблетки	
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия	
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
342	Карбетоцин	раствор для внутривенного введения	V
	Карбетоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
343	Карбоксим	раствор для внутримышечного введения	V
344	Карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Карбоплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
345	Карведилол	таблетки	
346	Карипразин	капсулы	
347	Кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
348	Карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V

1	2	3	4
349	Каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Каспофунгин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
350	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Кветиапин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Кветиапин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
351	Кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
352	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
353	Кетопрофен	капсулы	
	Кетопрофен	капсулы пролонгированного действия	
	Кетопрофен	капсулы с модифицированным высвобождением	
	Кетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Кетопрофен	раствор для инфузий и внутримышечного введения	
	Кетопрофен	суппозитории ректальные	
	Кетопрофен	таблетки	
	Кетопрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Кетопрофен	таблетки пролонгированного действия	
	Кетопрофен	таблетки с модифицированным высвобождением	
354	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Кеторолак	раствор для внутримышечного введения	
	Кеторолак	таблетки	
	Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой	
	Кеторолак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
355	Кладрибин	таблетки	
356	Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Кларитромицин	капсулы	
	Кларитромицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Кларитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Кларитромицин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Кларитромицин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
357	Клиндамицин	капсулы	
	Клиндамицин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
358	Кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Кломипрамин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
359	Кломифен	таблетки	
360	Клоназепам	таблетки	
361	Клонидин	раствор для внутривенного введения	V
	Клонидин	таблетки	
362	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
363	Клотримазол	гель вагинальный	
	Клотримазол	суппозитории вагинальные	
	Клотримазол	таблетки вагинальные	
364	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
365	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
366	Колекальциферол	капли для приема внутрь	
	Колекальциферол	раствор для приема внутрь (масляный)	
367	Комплекс бета-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные	
368	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения	
369	Ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь	
	Ко-тримоксазол	таблетки	
370	Кофеин	раствор для подкожного введения	
	Кофеин	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения	
371	Кризотиниб	капсулы	
372	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный	
	Кромоглициевая кислота	капли глазные	
	Кромоглициевая кислота	капсулы	
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный дозированный	
373	Ксилометазолин	гель назальный	
	Ксилометазолин	капли назальные	
	Ксилометазолин	капли назальные (для детей)	
	Ксилометазолин	спрей назальный	
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный	

1	2	3	4
	Ксилонметазолин	спрей назальный дозированный (для детей)	
374	Лакосамид	раствор для инфузий	V
	Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
375	Лактулоза	сироп	
376	Ламивудин	раствор для приема внутрь	
	Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
377	Ламивудин + фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
378	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия	
379	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
380	Лаппаконитина гидробромид	таблетки	
381	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
382	Левамизол	таблетки	
383	Леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Леветирацетам	раствор для приема внутрь	
	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
384	Левилимаб	раствор для подкожного введения	
385	Левобупивакаин	раствор для инъекций	
386	Леводопа + бенсеразид	капсулы	
	Леводопа + бенсеразид	капсулы с модифицированным высвобождением	
	Леводопа + бенсеразид	таблетки	
	Леводопа + бенсеразид	таблетки диспергируемые	
387	Леводопа + карбидопа	таблетки	
388	Левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения	
	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой	
389	Левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
390	Левотироксин натрия	таблетки	
391	Левифлоксацин	капли глазные	
	Левифлоксацин	раствор для инфузий	V
	Левифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Левифлоксацин	капсулы	
392	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия	

1	2	3	4
	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением	
393	Леналидомид	капсулы	
394	Ленватиниб	капсулы	
395	Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
396	Лидокаин	гель для местного применения	
	Лидокаин	капли глазные	
	Лидокаин	раствор для инъекций	V
	Лидокаин	спрей для местного и наружного применения	
	Лидокаин	спрей для местного и наружного применения дозированный	
	Лидокаин	спрей для местного применения дозированный	
397	Лизиноприл	таблетки	
398	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения	
399	Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
400	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Линезолид	раствор для инфузий	V
	Линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
401	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой	
	Лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
402	Ломефлоксацин	капли глазные	
	Ломефлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
403	Ломефлоксацин + пипразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
404	Ломустин	капсулы	
405	Лоперамид	капсулы	
	Лоперамид	таблетки	
	Лоперамид	таблетки жевательные	
	Лоперамид	таблетки-лиофилизат	
406	Лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь	
	Лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
407	Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой	
408	Лоратадин	сироп	
	Лоратадин	суспензия для приема внутрь	
	Лоратадин	таблетки	
409	Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
410	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения	V
411	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)	
412	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный	
	Маннитол	раствор для инфузий	V
413	Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
414	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
415	Мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением	
	Мебеверин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Мебеверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Мебеверин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
416	Мебендазол	таблетки	
417	Меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
48	Меглюмина акридонacetат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
419	Меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий	V
420	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения	V
	Медроксипрогестерон	таблетки	
421	Мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения	V
	Мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
422	Мемантин	капли для приема внутрь	
	Мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
423	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения	
424	Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
425	Меркаптопурин	таблетки	
426	Меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	V
427	Месалазин	суппозитории ректальные	
	Месалазин	суспензия ректальная	
	Месалазин	таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
	Месалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Месалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой	

1	2	3	4
	Месалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
	Месалазин	таблетки пролонгированного действия	
	Месалазин	таблетки с пролонгированным высвобождением	
	Месалазин	гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой	
	Месалазин	гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь	
428	Месна	раствор для внутривенного введения	
429	Метилдопа	таблетки	
430	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Метилпреднизолон	таблетки	
431	Метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
432	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные	V
433	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Метоклопрамид	раствор для инъекций	
	Метоклопрамид	раствор для приема внутрь	
	Метоклопрамид	таблетки	
434	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения	
435	Метопролол	раствор для внутривенного введения	V
	Метопролол	таблетки	
	Метопролол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой	
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
436	Метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
	Метотрексат	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	Метотрексат	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
	Метотрексат	раствор для инъекций	
	Метотрексат	раствор для подкожного введения	
	Метотрексат	таблетки	
	Метотрексат	таблетки, покрытые оболочкой	
	Метотрексат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
437	Метронидазол	раствор для инфузий	V

1	2	3	4
	Метронидазол	таблетки	
	Метронидазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
438	Метформин	таблетки	
	Метформин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Метформин	таблетки пролонгированного действия	
	Метформин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Метформин	таблетки с пролонгированным высвобождением	
	Метформин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
439	Мефлохин	таблетки	
440	Миглустат	капсулы	
441	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
442	Мидостаурин	капсулы	
443	Мизопростол	таблетки	
444	Микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
445	Микофенолата мофетил	капсулы	
	Микофенолата мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
446	Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой	
	Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
447	Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
448	Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
449	Митотан	таблетки	
450	Моксифлоксацин	капли глазные	
	Моксифлоксацин	раствор для инфузий	V
	Моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
451	Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
452	Молнупиравир	капсулы	
453	Мометазон	крем для наружного применения	
	Мометазон	мазь для наружного применения	
	Мометазон	раствор для наружного применения	
454	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
455	Морфин	капсулы пролонгированного действия	
	Морфин	раствор для инъекций	V
	Морфин	раствор для подкожного введения	
	Морфин	таблетки пролонгированного действия,	

1	2	3	4
		покрытые пленочной оболочкой	
	Морфин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
	Морфин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
456	Налоксон	раствор для инъекций	
457	Налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
458	Налтрексон	капсулы	
	Налтрексон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	
	Налтрексон	таблетки	
	Налтрексон	таблетки, покрытые оболочкой	
459	Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
460	Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
461	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
462	Натамицин	суппозитории вагинальные	
463	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций	
464	Натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий	V
465	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий	V
466	Натрия оксипутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
467	Натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения	V
468	Натрия хлорид	раствор для инфузий	V
	Натрия хлорид	раствор для инъекций	
	Натрия хлорид	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций	
469	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий	V
470	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий	V
471	Невирапин	суспензия для приема внутрь	
	Невирапин	таблетки	
	Невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
472	Неларабин	раствор для инфузий	V
473	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения	
	Неостигмина метилсульфат	раствор для инъекций	
	Неостигмина метилсульфат	таблетки	
474	Нетакимаб	раствор для подкожного введения	
475	Ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
476	Нилотиниб	капсулы	
477	Нимодипин	раствор для инфузий	V
	Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
478	Нинтеданиб	капсулы мягкие	
479	Нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
480	Нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Нирматрелвир + ритонавир	набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой	
481	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Нистатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
482	Нитизинон	капсулы	
483	Нитразепам	таблетки	
484	Нитроглицерин	капсулы подъязычные	
	Нитроглицерин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Нитроглицерин	пленки для наклеивания на десну	
	Нитроглицерин	раствор для внутривенного введения	V
	Нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный	
	Нитроглицерин	таблетки подъязычные	
	Нитроглицерин	таблетки сублингвальные	
485	Нифедипин	таблетки	
	Нифедипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Нифедипин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Нифедипин	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
	Нифедипин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
486	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
487	Норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
488	Норэтистерон	таблетки	
489	Нусинерсен	раствор для интратекального введения	V
490	Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора	V

1	2	3	4
		для инфузий	
491	Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
492	Оксазепам	таблетки	
	Оксазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
493	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
494	Оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
	Оксациллин	таблетки	
495	Оксибупрокаин	капли глазные	
496	Окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Окситоцин	раствор для инфузий и внутримышечного введения	V
	Окситоцин	раствор для инъекций	V
	Окситоцин	раствор для инъекций и местного применения	V
497	Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь	
	Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
498	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
499	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	
	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением	
	Октреотид	раствор для внутривенного и подкожного введения	
	Октреотид	раствор для инфузий и подкожного введения	
500	Оланзапин	таблетки	
	Оланзапин	таблетки, диспергируемые в полости рта	
	Оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
501	Олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
502	Олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный	
503	Олокизумаб	раствор для подкожного введения	

1	2	3	4
504	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Омализумаб	раствор для подкожного введения	
505	Омепразол	капсулы	
	Омепразол	капсулы кишечнорастворимые	
	Омепразол	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Омепразол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Омепразол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Омепразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
506	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Ондансетрон	сироп	
	Ондансетрон	суппозитории ректальные	
	Ондансетрон	таблетки	
	Ондансетрон	таблетки лиофилизированные	
	Ондансетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
507	Осельтамивир	капсулы	
508	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
509	Офлоксацин	капли глазные	
	Офлоксацин	капли глазные и ушные	
	Офлоксацин	мазь глазная	
	Офлоксацин	раствор для инфузий	V
	Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Офлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
510	Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
511	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Паклитаксел	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
512	Палбоциклиб	капсулы	
513	Паливизумаб	раствор для внутримышечного введения	
514	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия	
	Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
515	Панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
516	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые	
	Панкреатин	капсулы	
	Панкреатин	капсулы кишечнорастворимые	

1	2	3	4
	Панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Панкреатин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
517	Парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Парацетамол	раствор для инфузий	V
	Парацетамол	раствор для приема внутрь	
	Парацетамол	раствор для приема внутрь (для детей)	
	Парацетамол	суппозитории ректальные	
	Парацетамол	суппозитории ректальные (для детей)	
	Парацетамол	суспензия для приема внутрь	
	Парацетамол	суспензия для приема внутрь (для детей)	
	Парацетамол	таблетки	
	Парацетамол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
518	Парикальцитол	капсулы	
	Парикальцитол	раствор для внутривенного введения	
519	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения	
520	Пароксетин	капли для приема внутрь	
	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Пароксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
521	Пасиреотид	раствор для подкожного введения	
522	Пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
523	Пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
524	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
525	Пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
526	Пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения	V
	Пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для инъекций	V
	Пентоксифиллин	раствор для внутривенного введения	V
	Пентоксифиллин	раствор для внутривенного и внутриартериального введения	V
	Пентоксифиллин	раствор для инфузий	V
	Пентоксифиллин	раствор для инъекций	V

1	2	3	4
527	Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
528	Периндоприл	таблетки	
	Периндоприл	таблетки, диспергируемые в полости рта	
	Периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
529	Перициазин	капсулы	
	Перициазин	раствор для приема внутрь	
530	Пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
531	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой	
532	Пилокарпин	капли глазные	
533	Пимекролимус	крем для наружного применения	
534	Пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
535	Пипофезин	таблетки	
536	Пиразинамид	таблетки	
	Пиразинамид	таблетки, покрытые оболочкой	
537	Пирантел	суспензия для приема внутрь	
	Пирантел	таблетки	
	Пирантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
538	Пирацетам	капсулы	
	Пирацетам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Пирацетам	раствор для инфузий	V
	Пирацетам	раствор для приема внутрь	
	Пирацетам	раствор для внутривенного введения	V
	Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой	
	Пирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
539	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой	
	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
540	Пиридоксин	раствор для инъекций	
541	Пиридостигмина бромид	таблетки	
542	Пирфенидон	капсулы	
	Пирфенидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
543	Пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
544	Платифиллин	раствор для подкожного введения	
545	Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения	
	Повидон-йод	раствор для наружного применения	
546	Позаконазол	суспензия для приема внутрь	
547	Полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций	V

1	2	3	4
	Полимиксин В	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	V
548	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	
549	Помалидомид	капсулы	
550	Порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения	V
551	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
552	Прамипексол	таблетки	
	Прамипексол	таблетки пролонгированного действия	
553	Прегабалин	капсулы	
554	Преднизолон	мазь для наружного применения	
	Преднизолон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Преднизолон	раствор для инъекций	
	Преднизолон	таблетки	
555	Прогестерон	капсулы	
556	Прокаин	раствор для инъекций	
557	Прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Прокаинамид	раствор для инъекций	V
	Прокаинамид	таблетки	
558	Прокарбазин	капсулы	
559	Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
560	Пропафенон	раствор для внутривенного введения	V
	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
561	Пропионилфенилэтоксиприл-пиперидин	таблетки защечные	
	Пропионилфенилэтоксиприл-пиперидин	таблетки подъязычные	
562	Пропофол	эмульсия для внутривенного введения	V
	Пропофол	эмульсия для инфузий	V
563	Пропранолол	таблетки	
564	Протамина сульфат	раствор для внутривенного введения	V
	Протамина сульфат	раствор для инъекций	V
565	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой	
	Протионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
566	Проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	V
567	Пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий	
568	Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
569	Пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения	

1	2	3	4
570	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
571	Пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения	
572	Радия хлорид [234 Ra]	раствор для внутривенного введения	V
573	Ралтегравир	таблетки жевательные	
	Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
574	Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
575	Рамиприл	капсулы, таблетки	
576	Рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
577	Ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения	V
578	Ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
579	Растворы для перитонеального диализа	ЛФ нет	V
580	Регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
581	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
582	Ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
583	Репаглинид	таблетки	
584	Реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
585	Ретинол	драже	
	Ретинол	капли для приема внутрь и наружного применения	
	Ретинол	капсулы	
	Ретинол	мазь для наружного применения	
	Ретинол	раствор для приема внутрь (масляный)	
	Ретинол	раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)	
586	Рибавирин	капсулы	
	Рибавирин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Рибавирин	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Рибавирин	таблетки	
587	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
588	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
589	Ривастигмин	капсулы	
	Ривастигмин	трансдермальная терапевтическая си-	

1	2	3	4
		стема	
	Ривастигмин	раствор для приема внутрь	
590	Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
591	Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
592	Рисанкизумаб	раствор для подкожного введения	
593	Рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
594	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	
	Рисперидон	раствор для приема внутрь	
	Рисперидон	таблетки, диспергируемые в полости рта	
	Рисперидон	таблетки для рассасывания	
	Рисперидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
595	Ритонавир	капсулы	
	Ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
596	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Ритуксимаб	раствор для подкожного введения	
597	Рифабутин	капсулы	V
598	Рифамицин	капли ушные	
599	Рифампицин	капсулы	V
	Рифампицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Рифампицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	V
	Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	V
600	Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения	V
601	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения	
602	Ропивакаин	раствор для инъекций	
603	Руксолитиниб	таблетки	
604	Саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
605	Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
606	Салициловая кислота	мазь для наружного применения	
	Салициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)	
607	Салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный	
	Салметерол + флутиказон	капсулы с порошком для ингаляций	
	Салметерол + флутиказон	порошок для ингаляций дозированный	
608	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный	
	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный,	

1	2	3	4
		активируемый вдохом	
	Сальбутамол	порошок для ингаляций дозированный	
	Сальбутамол	раствор для ингаляций	
609	Сампэгинтерферон бета-1а	Раствор для внутримышечного введения	
610	Сапроптерин	таблетки диспергируемые	
	Сапроптерин	таблетки растворимые	
611	Сарилумаб	раствор для подкожного введения	
612	Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
613	Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
614	Севофлуран	жидкость для ингаляций	
615	Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Секукинумаб	раствор для подкожного введения	
616	Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
617	Семаглутид	раствор для подкожного введения	
618	Сеннозиды А и В	таблетки	
619	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой	
620	Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
621	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Симвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
622	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
623	Сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
624	Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
625	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Смектит диоктаэдрический	суспензия для приема внутрь	
	Смектит диоктаэдрический	таблетки диспергируемые	
626	Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
627	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Соматропин	раствор для подкожного введения	
628	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
629	Соталол	таблетки	
630	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
631	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
		кой	
632	Спиронолактон	капсулы	
	Спиронолактон	таблетки	
633	Ставудин	капсулы	
634	Стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
635	Стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
636	Стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения	V
637	Сугаммадекс	раствор для внутривенного введения	V
638	Суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
639	Сульпирид	капсулы	
	Сульпирид	раствор для внутримышечного введения	V
	Сульпирид	таблетки	
	Сульпирид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
640	Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
	Сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
641	Сунитиниб	капсулы	
642	Сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения	V
	Сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения	V
643	Сыворотка противоботулиническая	ЛФ нет	V
644	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	ЛФ нет	V
645	Сыворотка противодифтерийная	ЛФ нет	V
646	Сыворотка противостолбнячная	ЛФ нет	V
647	Такролимус	капсулы	
	Такролимус	капсулы пролонгированного действия	
	Такролимус	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Такролимус	мазь для наружного применения	
648	Талазопариб	капсулы	
649	Талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
650	Тамоксифен	таблетки	
	Тамоксифен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
651	Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролон-	

1	2	3	4
		гированным высвобождением	
	Тамсулозин	капсулы пролонгированного действия	
	Тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением	
	Тамсулозин	капсулы с пролонгированным высвобождением	
	Тамсулозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой	
	Тамсулозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
652	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
653	Тафлупрост	капли глазные	
654	Тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
655	Телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
656	Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
657	Темозоломид	капсулы	
	Темозоломид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
658	Тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
659	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
660	Тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
661	Тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
662	Теризидон	капсулы	
663	Терипаратид	раствор для подкожного введения	
664	Терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
665	Терлипрессин	раствор для внутривенного введения	V
666	Тестостерон	гель для наружного применения	
	Тестостерон	раствор для внутримышечного введения	
667	Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
668	Тетрабеназин	таблетки	
669	Тетрациклин	мазь глазная	
670	Технеция (^{99m}Tc) оксифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
671	Технеция (^{99m}Tc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
672	Тиамазол	таблетки	

1	2	3	4
	Тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
673	Тиамин	раствор для внутримышечного введения	
674	Тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Тигециклин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
675	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением	
	Тизанидин	таблетки	
676	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
677	Тилорон	капсулы	
	Тилорон	таблетки, покрытые оболочкой	
	Тилорон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
678	Тимолол	капли глазные	
679	Тиоктовая кислота	капсулы	
	Тиоктовая кислота	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Тиоктовая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Тиоктовая кислота	раствор для внутривенного введения	V
	Тиоктовая кислота	раствор для инфузий	V
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой	
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
680	Тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	V
681	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
682	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций	
	Тиотропия бромид	раствор для ингаляций	
683	Тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций	
684	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
685	Тобрамицин	капли глазные	
	Тобрамицин	капсулы с порошком для ингаляций	
	Тобрамицин	раствор для ингаляций	
686	Топирамат	капсулы	
	Топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
687	Тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
688	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V

1	2	3	4
	Тоцилизумаб	раствор для подкожного введения	
689	Трамадол	капсулы	
	Трамадол	раствор для инъекций	
	Трамадол	суппозитории ректальные	
	Трамадол	таблетки	
	Трамадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Трамадол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
690	Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
691	Транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения	V
	Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
692	Трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Трастузумаб	раствор для подкожного введения	
693	Трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
694	Третиноин	капсулы	
695	Тригексифенидил	таблетки	
696	Тримеперидин	раствор для инъекций	
	Тримеперидин	таблетки	
697	Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением	
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия	
	Трипторелин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия	
	Трипторелин	раствор для подкожного введения	
698	Трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения	V
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
699	Тропикамид	капли глазные	
700	Умифеновир	капсулы	
	Умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
701	Упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной обо-	

1	2	3	4
		лочкой	
702	Урапидил	капсулы пролонгированного действия	
	Урапидил	раствор для внутривенного введения	V
703	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы	
	Урсодезоксихолевая кислота	суспензия для приема внутрь	
	Урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
704	Устекинумаб	раствор для подкожного введения	
705	Фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Фавипиравир	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Фавипиравир	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Фавипиравир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
706	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	V
707	Фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
708	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
709	Фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
710	Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	Фактор свертывания крови VIII	раствор для инфузий (замороженный)	
711	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
712	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
713	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
714	Фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
715	Фенилэфрин	раствор для инъекций	
716	Фенитоин	таблетки	
717	Фенобарбитал	таблетки	

1	2	3	4
718	Фенофибрат	капсулы	
	Фенофибрат	капсулы пролонгированного действия	
	Фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
719	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система	
	Фентанил	пластырь трансдермальный	
720	Фибриноген + тромбин	губка	
721	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения	
	Филграстим	раствор для подкожного введения	
722	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
723	Финголимод	капсулы	
724	Флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Флударабин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
725	Флудрокортизон	таблетки	
726	Флуконазол	капсулы	
	Флуконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Флуконазол	раствор для инфузий	V
	Флуконазол	таблетки	
	Флуконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
727	Флуоксетин	капсулы	
728	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения	V
729	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
	Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой	
	Флупентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
730	Флутамид	таблетки	
	Флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
731	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
732	Фолиевая кислота	таблетки	
	Фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
733	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения	
	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Фоллитропин альфа	раствор для подкожного введения	

1	2	3	4
734	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
735	Фонтурацетам	таблетки	
736	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный	
	Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций	
	Формотерол	порошок для ингаляций дозированный	
737	Фосампренавир	суспензия для приема внутрь	
	Фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
738	Фосфазид	таблетки	
	Фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
739	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы	
	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	√
	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	раствор для внутривенного введения	√
740	Фосфомидин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	√
741	Фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий	√
	Фторурацил	раствор для внутрисосудистого введения	√
	Фторурацил	раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения	√
742	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения	
743	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Фуросемид	раствор для инъекций	
	Фуросемид	таблетки	
744	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
745	Хлорамфеникол	таблетки	
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые оболочкой	
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
746	Хлоргексидин	раствор для местного применения	
	Хлоргексидин	раствор для местного и наружного применения	
	Хлоргексидин	раствор для наружного применения	
	Хлоргексидин	раствор для наружного применения (спиртовой)	
	Хлоргексидин	спрей для наружного применения (спиртовой)	
	Хлоргексидин	спрей для местного и наружного применения	
	Хлоргексидин	суппозитории вагинальные	
	Хлоргексидин	таблетки вагинальные	

1	2	3	4
747	Хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Хлоропирамин	таблетки	
748	Хлорпромазин	драже	
	Хлорпромазин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Хлорпромазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
749	Холина альфосцерат	капсулы	
	Холина альфосцерат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Холина альфосцерат	раствор для инфузий и внутримышечного введения	V
	Холина альфосцерат	раствор для приема внутрь	
750	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения	
751	Церебролизин	раствор для инъекций	V
752	Церитиниб	капсулы	
753	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения	
754	Цетиризин	капли для приема внутрь	
	Цетиризин	сироп	
	Цетиризин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
755	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
756	Цетуксимаб	раствор для инфузий	V
757	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для инъекций	V
758	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Цефалексин	капсулы	
	Цефалексин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
759	Цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Цефепим	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
760	Цефепим + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
761	Цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
762	Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V

1	2	3	4
	Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
	Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для инъекций	V
763	Цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
764	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	
	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для инъекций	
765	Цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
766	Цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
767	Цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
768	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инфузий	
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций	
769	Цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для инфузий	V
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для инъекций	
	Цефуроксим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
770	Цианокобаламин	раствор для инъекций	
771	Циклосерин	капсулы	
772	Циклоспорин	капсулы	
	Циклоспорин	капсулы мягкие	

1	2	3	4
	Циклоспорин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Циклоспорин	раствор для приема внутрь	
773	Циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой	
774	Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
775	Цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения	V
776	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный	
	Ципротерон	таблетки	
777	Ципрофлоксацин	капли глазные	
	Ципрофлоксацин	капли глазные и ушные	
	Ципрофлоксацин	капли ушные	
	Ципрофлоксацин	мазь глазная	
	Ципрофлоксацин	раствор для внутривенного введения	V
	Ципрофлоксацин	раствор для инфузий	V
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Ципрофлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
778	Цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Цисплатин	раствор для инъекций	V
779	Цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	V
	Цитарабин	раствор для инъекций	V
780	Цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
781	Эверолимус	таблетки	
	Эверолимус	таблетки диспергируемые	
782	Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
783	Эволокумаб	раствор для подкожного введения	
784	Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые	
	Эзомепразол	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Эзомепразол	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
	Эзомепразол	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	

1	2	3	4
	Эзомепразол	таблетки, покрытые оболочкой	
785	Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
786	Элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
787	Элсульфавирин	капсулы	
788	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
789	Эмицизумаб	раствор для подкожного введения	
790	Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
791	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения	
792	Эмтрицитабин	капсулы	
	Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
793	Эналаприл	таблетки	
794	Энзалутамид	капсулы	
795	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций	V
796	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
797	Эпинефрин	раствор для инъекций	
798	Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения	V
	Эпирубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения	V
	Эпирубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного введения и инфузий	V
799	Эпозтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения	
800	Эпозтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения	
	Эпозтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения	
801	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
802	Эрибулин	раствор для внутривенного введения	V
803	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
804	Эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	V
	Эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
805	Эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
806	Этамбутол	таблетки	
	Этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой	

1	2	3	4
	Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
807	Этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Этамзилат	раствор для инъекций	
	Этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения	
	Этамзилат	таблетки	
808	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Этанерцепт	раствор для подкожного введения	
809	Этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения	
	Этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм	
	Этанол	раствор для наружного применения	
	Этанол	раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм	
810	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения	V
811	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы	
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
812	Этионамид	таблетки, покрытые оболочкой	
	Этионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
813	Этопозид	капсулы	
	Этопозид	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
814	Этосуксимид	капсулы	
815	Этравирин	таблетки	
816	Эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
817	Эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
818	Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий	V

Перечень медицинских изделий

№ п/п	Медицинское изделие	Код вида в номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия
1	2	3	4
1	Иглы инсулиновые	137610	игла для автоинъектора
		300880	игла для подкожных инъекций/инфузий через порт

1	2	3	4
2	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	248900	глюкоза ИВД, реагент
3	Шприц-ручка	136320	автоинъектор, используемый со сменным картриджем, механический
4	Инфузионные наборы к инсулиновой помпе	351940	набор для введения инсулина амбулаторный
5	Резервуары к инсулиновой помпе	207670	резервуар для амбулаторной инсулиновой инфузионной помпы
6	Датчик системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы*	300910	сенсор глюкозы для измерения уровня глюкозы в интерстициальной жидкости; датчик системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в интерстициальной жидкости
7	Трансмиттер*	332910	передатчик имплантируемой системы

*Для обеспечения детей, имеющих категорию «ребенок-инвалид», медицинскими изделиями для непрерывного мониторингования глюкозы крови в соответствии со стандартом оказания медицинской помощи детям при сахарном диабете I типа (диагностика и лечение) и критериями клинических рекомендаций «Сахарный диабет 1 типа у детей» по решению врачебной комиссии медицинской организации.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи или не предусмотренных соответствующей клинической рекомендацией, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (в соответствии с частью 15 статьи 37 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»).



Приложение № 6
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 28.12.2024 № 920-П

Приложение № 20
к Программе

Целевые значения критериев доступности и качества
медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Астраханской области на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов

№ п/п	Наименование критерия	Целевые значения критерия		
		на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год
1	2	3	4	5
Критерии доступности медицинской помощи				
1	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов числа опрошенных), в том числе:	37,0	41,0	47,0
	городское население	37,0	41,0	47,0
	сельское население	37,0	41,0	47,0
2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	не менее 9,94	не менее 9,94	не менее 9,94
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	не менее 2,23	не менее 2,23	не менее 2,23
4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	не менее 0,26	не менее 0,26	не менее 0,26
5	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	не менее 52,0	не менее 52,0	не менее 52,0
6	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого	по факту обраще- ния	по факту обраще- ния	по факту обраще- ния

1	2	3	4	5
	указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства			
7	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	по факту обращения	по факту обращения	по факту обращения
8	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	не менее 70,0	не менее 70,0	не менее 70,0
9	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	не менее 70,0	не менее 70,0	не менее 70,0
10	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	58,5	58,5	58,5
11	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы	100,0	100,0	100,0
Критерии качества медицинской помощи				
12	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	не менее 22,8	не менее 22,8	не менее 22,8
13	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	не менее 9,5	не менее 9,5	не менее 9,5
14	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	не менее 26,2	не менее 26,2	не менее 26,2
15	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	0,3	0,3	0,3

1	2	3	4	5
16	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	98,8	98,8	98,8
17	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	не менее 84,0	не менее 84,0	не менее 84,0
18	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	не менее 43,0	не менее 43,0	не менее 43,0
19	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	не менее 70,0	не менее 70,0	не менее 70,0
20	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	не менее 25,0	не менее 25,0	не менее 25,0
21	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой	35,0	35,0	35,0
22	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	не менее 35,0	не менее 35,0	не менее 35,0
23	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	не менее 10,0	не менее 10,0	не менее 10,0
24	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или	не менее 10,0	не менее 10,0	не менее 10,0

1	2	3	4	5
	региональные сосудистые центры			
25	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	не менее 98,0	не менее 98,0	не менее 98,0
26	Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи	100,0	100,0	100,0
27	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья:	30,0	30,0	30,0
	мужчины	48,7	48,7	48,7
	женщины	51,3	51,3	51,3
28	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	100,0	100,0	100,0
29	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение года	не менее 100	не менее 100	не менее 100
30	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	не менее 35,0	не менее 35,0	не менее 35,0
31	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	не менее 25,0	не менее 25,0	не менее 25,0
32	Количество обоснованных жалоб:	не более 5% от всех жалоб	не более 5% от всех жалоб	не более 5% от всех жалоб
	в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	0	0	0
33	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «бронхиальная астма», процентов в год	85,0	87,0	88,0

1	2	3	4	5
34	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год	86,0	87,0	90,0
35	Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	20,0	20,3	20,8
36	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год	91,0	91,2	91,5
37	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год	не менее 70,0	не менее 80,0	не менее 70,0
38	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	10,5	10,8	11,2
39	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	100,0	100,0	100,0
40	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	7,6	7,6	7,6
41	Доля родов у женщин после лечения бесплодия с применением процедуры экстракорпорального оплодотворения (на циклы с переносом эмбрионов)	29,0	29,0	29,0
42	Доля операций, проведенных не позднее 2 суток с момента перелома проксимального отдела бедра	20,0	20,0	20,0

Верно

