



# ЗАКОН МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## О внесении изменений в Закон Мурманской области "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов"

Принят Мурманской  
областной Думой  
13 декабря 2022 года

### Статья 1

Внести в приложение к Закону Мурманской области от 15.12.2021 № 2710-01-ЗМО "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов" (с последующими изменениями) следующие изменения:

1) в абзаце втором подраздела 1.3 раздела 1 цифры "28 705 019,90" заменить цифрами "29 126 650,60", цифры "19 341 525,80" заменить цифрами "19 247 481,10";

2) в разделе 6:

а) в абзаце втором подраздела 6.9 цифры "13 584,99" заменить цифрами "14 159,16";

б) дополнить подразделом 6.15 следующего содержания:

"6.15. Прогнозные объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и условиях дневного стационара медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, на 2022 год составляют:

6.15.1. Специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях – 9 983 случая госпитализации, в том числе:

по профилю "онкология" – 802 случая госпитализации;

по профилю "медицинская реабилитация" – 399 случаев госпитализации.

6.15.2. Специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара – 1 721 случай лечения, в том числе:

по профилю "онкология" – 364 случая лечения;

при экстракорпоральном оплодотворении – 42 случая лечения.";

3) приложение 2 к Программе изложить в следующей редакции:

"Приложение 2  
к Программе

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

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе*			
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	Из них	
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	В том числе углубленную диспансеризацию
<b>Государственные областные медицинские организации</b>						
1.	510041	ГБОУЗ "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина", г. Мурманск		1	1	1
2.	510062	ГОАУЗ "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи", г. Мурманск		1		
3.	510035	ГБОУЗ "Мурманский областной онкологический диспансер", г. Мурманск		1		
4.	510036	ГОАУЗ "Мурманский областной лечебно-реабилитационный центр", г. Мурманск		1		
5.	510121	ГОАУЗ "Мурманская областная стоматологическая поликлиника", г. Мурманск		1		
6.	510057	ГБОУЗ "Мурманский областной противотуберкулезный диспансер", г. Мурманск	1			

7.	510056	ГБОУЗ "Мурманский областной наркологический диспансер", г. Мурманск	1			
8.	510042	ГБОУЗ "Мурманский областной психоневрологический диспансер", г. Мурманск	1			
9.	510901	ГБОУЗ "Мурманская областная психиатрическая больница", г. Апатиты	1			
10.	510958	ГБОУЗ "Мурманская областная станция переливания крови", г. Мурманск	1			
11.	510959	ГБОУЗ "Областное Мурманское бюро судебно-медицинской экспертизы", г. Мурманск	1			
12.	510950	ГБОУЗ "Областной специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики", г. Апатиты	1			
13.	510835	ГБОУЗ "Мурманский областной Дом ребенка специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики", г. Мурманск	1			
14.	510029	ГБОУЗ "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", г. Мурманск		1		
15.	510033	ГБОУЗ "Мурманская областная детская клиническая больница", г. Мурманск		1		
16.	510101	ГБОУЗ "Мурманская городская поликлиника № 1", г. Мурманск		1	1	1
17.	510102	ГБОУЗ "Мурманская городская поликлиника № 2", г. Мурманск		1	1	1
18.	510098	ГБОУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 1", г. Мурманск		1	1	
19.	510109	ГБОУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 4", г. Мурманск		1	1	

20.	510152	ГБОУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 5", г. Мурманск		1	1	
21.	510419	ГБОУЗ "Мурманская областная станция скорой медицинской помощи", г. Мурманск		1		
22.	510456	ГБОУЗ "Медицинский центр "Белая роза", г. Мурманск		1		
23.	510008	ГБОУЗ "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", ЗАТО г. Североморск		1	1	1
24.	510045	ГОАУЗ "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск		1	1	1
25.	510046	ГБОУЗ "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск		1	1	1
26.	510039	ГОАУЗ "Мурманская областная межрайонная стоматологическая поликлиника", г. Оленегорск		1		
27.	510014	ГБОУЗ "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда		1	1	1
28.	510013	ГБОУЗ "Кольская центральная районная больница", г. Кола		1	1	1
29.	510010	ГБОУЗ "Печенгская центральная районная больница", п. Никель		1	1	1
30.	510111	ГОАУЗ "Апатитская стоматологическая поликлиника", г. Апатиты		1		
31.	510007	ГБОУЗ "Апатитско-Кировская центральная городская больница", г. Апатиты		1	1	1
32.	510009	ГБОУЗ "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша		1	1	1
33.	510961	ГОКУЗ ОТ МЦ "Резерв" Министерства здравоохранения Мурманской области	1			
<b>Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения</b>						
34.	510038	ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть № 120" Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск		1	1	1

35.	510037	ФГБУЗ "Медико-санитарная часть № 118 Федерального медико-биологического агентства", г. Полярные Зори		1	1	1
36.	510030	ФГБУЗ "Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова" Федерального медико-биологического агентства, г. Мурманск		1	1	1
<b>Учреждения Российской академии наук</b>						
37.	510050	ФГБУН Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук", г. Апатиты		1	1	1
<b>Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации</b>						
38.	510182	ФГКУ "1469 Военно-морской клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск		1		
<b>Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации</b>						
39.	510168	ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области", г. Мурманск		1	1	1
<b>Негосударственные медицинские организации</b>						
40.	510051	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД – Медицина" город Мурманск, г. Мурманск		1	1	1
41.	510052	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД – Медицина" города Кандалакша, г. Кандалакша		1	1	1
42.	510070	ООО "Санаторий-профилакторий "Ковдорский", г. Ковдор		1		
43.	510068	Филиал ООО "РУСАЛ Медицинский Центр" в г. Кандалакше, г. Кандалакша		1		
44.	510060	ООО "Тирвас" (санаторий-профилакторий "Тирвас"), г. Кировск		1		
45.	510073	ООО "Фрезениус Нефрокеа", г. Мурманск		1		
46.	510072	ООО "Санаторий "Лапландия", п. Мурмаши		1		
47.	510069	ООО СГК "Изовела", г. Апатиты		1		

48.	510089	ООО "Колабыт" (санаторий-профилакторий "Кольский"), г. Мончегорск		1		
49.	510093	ООО "Александрия", п.г.т. Ревда		1		
50.	510091	ООО "ЛДЦ МИБС – Мурманск", г. Мурманск		1		
51.	510405	ООО "Добрый доктор", г. Кандалакша		1		
52.	510097	ООО "МРТ – Эксперт Мурманск", г. Мурманск		1		
53.	510461	ООО "Медицинский центр "М-Клиник", г. Мурманск		1		
54.	510434	ООО "СТОМАДЭНТ", г. Кандалакша		1		
55.	510431	ООО "Виктория-М", г. Мурманск		1		
56.	510428	ООО "Дальневосточная Медицинская Компания", г. Кандалакша		1		
57.	510199	ООО "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭмбриЛайф", г. Мурманск		1		
58.	510452	ООО "МЕДСКАН", г. Мурманск		1		
<b>Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации</b>						
59.	510043	ФБУН "Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья" филиал "Научно-исследовательская лаборатория Федерального бюджетного учреждения науки "Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья", г. Кировск		1		
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе			9	50	21	18
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров				2		
* заполняется знак отличия (1)";						

4) приложение 2.1 к Программе изложить в следующей редакции:

"Приложение 2.1  
к Программе

**РЕЕСТР**  
**медицинских организаций, участвующих в реализации**  
**территориальной программы обязательного медицинского страхования**

№ п/п	Наименование медицинской организации, местонахождение
<b>Государственные областные медицинские организации</b>	
1.	ГОБУЗ "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина", г. Мурманск
2.	ГОАУЗ "Мурманский областной Центр специализированных видов медицинской помощи", г. Мурманск
3.	ГОБУЗ "Мурманский областной онкологический диспансер", г. Мурманск
4.	ГОАУЗ "Мурманский областной лечебно-реабилитационный центр", г. Мурманск
5.	ГОАУЗ "Мурманская областная стоматологическая поликлиника", г. Мурманск
6.	ГОБУЗ "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", г. Мурманск
7.	ГОБУЗ "Мурманская областная детская клиническая больница", г. Мурманск
8.	ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника № 1", г. Мурманск
9.	ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника № 2", г. Мурманск
10.	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 1", г. Мурманск
11.	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 4", г. Мурманск
12.	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 5", г. Мурманск
13.	ГОБУЗ "Мурманская областная станция скорой медицинской помощи", г. Мурманск
14.	ГОБУЗ "Медицинский центр "Белая роза", г. Мурманск
15.	ГОБУЗ "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", ЗАТО г. Североморск
16.	ГОАУЗ "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск
17.	ГОБУЗ "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск
18.	ГОАУЗ "Мурманская областная межрайонная стоматологическая поликлиника", г. Оленегорск
19.	ГОБУЗ "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда
20.	ГОБУЗ "Кольская центральная районная больница", г. Кола
21.	ГОБУЗ "Печенгская центральная районная больница", п. Никель
22.	ГОАУЗ "Апатитская стоматологическая поликлиника", г. Апатиты
23.	ГОБУЗ "Апатитско-Кировская центральная городская больница", г. Апатиты
24.	ГОБУЗ "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша

<b>Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения</b>	
25.	ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть № 120" Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск
26.	ФГБУЗ "Медико-санитарная часть № 118 Федерального медико-биологического агентства", г. Полярные Зори
27.	ФГБУЗ "Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова" Федерального медико-биологического агентства, г. Мурманск
<b>Учреждения Российской академии наук</b>	
28.	ФГБУН Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук", г. Апатиты
<b>Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации</b>	
29.	ФГКУ "1469 Военно-морской клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск
<b>Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации</b>	
30.	ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области", г. Мурманск
<b>Негосударственные медицинские организации</b>	
31.	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД – Медицина" город Мурманск, г. Мурманск
32.	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД – Медицина" города Кандалакша, г. Кандалакша
33.	ООО "Санаторий-профилакторий "Ковдорский", г. Ковдор
34.	Филиал ООО "РУСАЛ Медицинский Центр" в г. Кандалакше, г. Кандалакша
35.	ООО "Тирвас" (санаторий-профилакторий "Тирвас"), г. Кировск
36.	ООО "Фрезениус Нефрокеа", г. Мурманск
37.	ООО "Санаторий "Лапландия", п. Мурмаши
38.	ООО СГК "Изовела", г. Апатиты
39.	ООО "Колабыт" (санаторий-профилакторий "Кольский"), г. Мончегорск
40.	ООО "Александрия", п.г.т. Ревда
41.	ООО "ЛДЦ МИБС – Мурманск", г. Мурманск
42.	ООО "Добрый доктор", г. Кандалакша
43.	ООО "МРТ – Эксперт Мурманск", г. Мурманск
44.	ООО " Медицинский центр "М-Клиник", г. Мурманск
45.	ООО "СТОМАДЭНТ", г. Кандалакша



46.	ООО "Виктория-М", г. Мурманск
47.	ООО "Дальневосточная Медицинская Компания", г. Кандалакша
48.	ООО "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭмбриЛайф", г. Мурманск
49.	ООО "МЕДСКАН", г. Мурманск
<b>Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации</b>	
50.	ФБУН "Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья" филиал "Научно-исследовательская лаборатория Федерального бюджетного учреждения науки "Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья", г. Кировск";

5) в приложении 4 к Программе:

а) таблицу 4.1.1 изложить в следующей редакции:

"Таблица 4.1.1

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи**  
**в Мурманской области на 2022 год**  
**по источникам финансового обеспечения**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2022 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:	01	29 126 650,60	40 389,89
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	02	9 879 169,50	13 515,32
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	03	19 247 481,10	26 874,57
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07) в том числе:	04	18 786 367,00	26 230,73
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования	05	18 786 367,00	26 230,73
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06		
1.3. прочие поступления	07	0	0

2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:	08	461 114,10	643,84
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	461 114,10	643,84
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0	0
<p>* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг согласно Федеральному закону от 17.07.1999 № 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).</p> <p>** Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом Мурманской области о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования на очередной год и плановый период по разделу 01 "Общегосударственные вопросы".</p>			

Справочно	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	135 664,90	189,42";

б) таблицу 4.2.1 изложить в следующей редакции:

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области**  
**по условиям ее оказания на 2022 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					руб.	тыс. руб.			в % к итогу
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе*:</b>	01	–	X	X	11 041,25	X	8 070 721,10	X	27,70
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС**, в том числе:	02	вызов	0,015	9 138,54	139,40	X	101 894,70	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам	03	вызов	0,007	5 377,08	38,84	X	28 391,00	X	X

скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0004	35 457,33	12,61	X	9 218,90	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	–	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	06	–	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. с профилактической и иными целями <sup>***</sup> , в том числе:	07	посещение	0,106	1 097,50	116,51	X	85 163,80	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,008	1 330,91	10,05	X	7 348,00	X	X
2.1.2. в связи с заболеваниями-обращений <sup>****</sup> , в том числе:	08	обращение	0,045	3 462,64	154,63	X	113 027,40	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				X		X	X
2.2. в условиях дневных стационаров <sup>****</sup> , в том числе:	09	случай лечения	0,002313	36 441,27	84,30	X	61 622,20	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <sup>*****</sup> , в том числе:	10	случай лечения	0,002313	36 441,27	84,30	X	61 622,20	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				X		X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	–	0,0093	194 453,98	1 812,70	X	1 325 009,40	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров <sup>*****</sup> , в том числе:	12	случай лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0093	194 453,98	1 812,70	X	1 325 009,40	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	–	0,0015	54 502,38	83,66	X	61 151,70	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	–	X	X	X	X	X	X	X

5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная *****, всего, в том числе:	15	посещение				X		X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение				X		X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение				X		X	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день				X		X	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	–	X	X	7 957,69	X	5 816 761,80	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации	18	–	X	X	776,02	X	567 241,80	X	X
<b>II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*****</b>	19	–	X	X	2 474,07	X	1 808 448,40	X	6,20
<b>III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:</b>	20	–	X	X	X	<b>26 874,57</b>	X	<b>19 247 481,10</b>	<b>66,10</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55)	21	вызов	0,301	5 377,08	X	1 616,35	X	1 157 620,36	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	22	–	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	23	–	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1 + 45.1 + 57.1), из них:	23.1	посещения / комплексные посещения	3,078	1 240,17	X	3 816,31	X	2 733 231,07	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,272	3 757,64	X	1 022,08	X	732 010,82	X

для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2 + 45.1.2 + 57.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,263	4 646,02	X	1 221,90	X	875 124,33	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,08107	1 896,62	X	153,76	X	110 123,45	X
для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3)	23.1.3	посещения	2,543	618,48	X	1 572,33	X	1 126 095,92	X
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2)	23.2	посещения	0,540	1 330,34	X	718,38	X	514 503,67	X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,8049	2 975,88	X	5 371,14	X	3 846 793,70	X
компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1)	23.3.1	исследования	0,04632	4 738,29	X	219,48	X	157 188,03	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2)	23.3.2	исследования	0,02634	5 855,00	X	154,22	X	110 454,58	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3)	23.3.3	исследования	0,08286	917,27	X	76,00	X	54 434,47	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 + 45.3.4 + 57.3.4)	23.3.4	исследования	0,02994	1 700,00	X	50,90	X	36 453,10	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5)	23.3.5	исследования	0,00092	11 118,00	X	10,23	X	7 326,76	X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6)	23.3.6	исследования	0,01321	3 767,70	X	49,77	X	35 646,21	X

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7)	23.3.7	исследования	0,24295	505,00	X	122,69	X	87 870,00	X
2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" (сумма строк 35.4 + 45.4 + 57.4)	23.4	комплексное посещение	0,00287	34 369,18	X	98,62	X	70 628,66	X
2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 36+46+58), в том числе:	24	случай лечения			X		X		X
2.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумму строк 36.1+46.1+58.1)	24.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2+46.2+58.2)	24.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 37+47+59), в том числе:	25	случай лечения	0,069261	42 986,81	X	2 977,34	X	2 132 360,51	X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 37.1+47.1+59.1)	25.1	случай лечения	0,009007	96 236,75	X	866,83	X	620 823,30	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 37.2+47.2+59.2)	25.2	случай	0,000463	149 616,54	X	69,36	X	49 672,69	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров (сумма строк 39+49+61), включая:	27	случай лечения			X		X		X
4.1.1. медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 39.1+49.1+61.1):	27.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2+49.2+61.2)	27.2	случай			X		X		X

4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40+50+62), в том числе:	28	случай госпитализации	0,168036	69 327,45	X	11 647,19	X	8 341 686,49	X
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1)	28.1	случай госпитализации	0,011660	135 935,29	X	1 585,03	X	1 135 195,64	X
4.2.2. медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 40.2 +50.2 + 62.2)	28.2	случай госпитализации	0,004443	72 066,90	X	320,19	X	229 316,88	X
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 +62.3)	28.3	случай госпитализации	0,0081	169 654,42	X	1 366,81	X	978 905,98	X
5. паллиативная медицинская помощь *****	29	–	X	X	X	404,60	X	289 775,70	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ***** , всего (равно строке 51.1), в том числе:	29.1	посещений	0,0280	1 469,28	X	41,14	X	29 464,90	X
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1)	29.1.1	посещений	0,0208	724,19	X	15,06	X	10 788,30	X
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2)	29.1.2	посещений	0,0072	3 621,60	X	26,08	X	18 676,60	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2)	29.2	койко-день	0,085	4 282,06	X	363,46	X	260 310,80	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3)	29.3	случай лечения			X		X		X
6. Расходы на ведение дела страховыми медицинскими организациями (сумма строк 41 +52 + 63)	30	–	X	X	X	224,64	X	160 880,94	X
7. Иные расходы (равно строке 53)	31	–	X	X	X		X		X
из строки 20:	32	X	X	X	X	<b>26 230,73</b>	X	<b>18 786 367,00</b>	<b>64,50</b>



<b>1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам</b>									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	33	вызов	0,301	5 377,08	X	1 616,35	X	1 157 620,36	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	34	–	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	35	–	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3), из них:	35.1	посещения / комплексные посещения	2,930	1 267,15	X	3 712,74	X	2 659 055,12	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	35.1.1	комплексное посещение	0,272	3 757,64	X	1 022,08	X	732 010,82	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	35.1.2	комплексное посещение	0,263	4 646,02	X	1 221,90	X	875 124,33	X
для проведения углубленной диспансеризации	35.1.2.1	комплексное посещение	0,08107	1 896,62	X	153,76	X	110 123,45	X
для посещений с иными целями	35.1.3	посещения	2,395	613,26	X	1 468,76	X	1 051 919,97	X
2.1.2. в неотложной форме	35.2	посещение	0,540	1 330,34	X	718,38	X	514 503,67	X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	35.3	обращение	1,7877	2 982,03	X	5 330,97	X	3 818 027,20	X
компьютерная томография	35.3.1	исследования	0,04632	4 738,29	X	219,48	X	157 188,03	X
магнитно-резонансная томография	35.3.2	исследования	0,02634	5 855,00	X	154,22	X	110 454,58	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	35.3.3	исследования	0,08286	917,27	X	76,00	X	54 434,47	X
эндоскопическое диагностическое исследование	35.3.4	исследования	0,02994	1 700,00	X	50,90	X	36 453,10	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	35.3.5	исследования	0,00092	11 118,00	X	10,23	X	7 326,76	X

патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	35.3.6	исследования	0,01321	3 767,70	X	49,77	X	35 646,21	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	35.3.7	исследования	0,24295	505,00	X	122,69	X	87 870,00	X
2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	35.4	комплексное посещение	0,00287	34 369,18	X	98,62	X	70 628,66	X
2.2. в условиях дневных стационаров **** (сумма строк 36.1+36.2), в том числе:	36	случай лечения			X		X		X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	36.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	36.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	37	случай лечения	0,068591	43 231,19	X	2 965,29	X	2 123 732,21	X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	0,009007	96 236,75	X	866,83	X	620 823,30	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	37.2	случай	0,000463	149 616,54	X	69,36	X	49 672,69	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	38	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров	39	случай лечения			X		X		X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	39.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случай			X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40	случай госпитализации	0,166336	69 557,02	X	11 569,80	X	8 286 258,24	X

4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай госпитализации	0,011660	135 935,29	X	1 585,03	X	1 135 195,64	X
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	40.2	случай госпитализации	0,004443	72 066,90	X	320,19	X	229 316,88	X
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	40.3	случай госпитализации	0,0081	169 654,42	X	1 366,81	X	978 905,98	X
5. Расходы на ведение дела страховыми медицинскими организациями	41	–	X	X	X	218,58	X	156 541,54	X
<b>2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:</b>	42	–	X	X	X	<b>643,84</b>	<b>X</b>	<b>461 114,10</b>	<b>1,60</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	43	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь	44	–	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	45	–	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	45.1	посещения / комплексные посещения	0,148	703,31	X	103,57	X	74 175,95	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	45.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	45.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	45.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	45.1.3	посещения	0,148	703,31	X	103,57	X	74 175,95	X
2.1.2. в неотложной форме	45.2	посещение			X		X		X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	45.3	обращение	0,017	2 336,46	X	40,17	X	28 766,50	X
компьютерная томография	45.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	45.3.2	исследования			X		X		X

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	45.3.3	исследования				X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	45.3.4	исследования				X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	45.3.5	исследования				X		X		X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	45.3.6	исследования				X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	45.3.7	исследования				X		X		X
2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	45.4	комплексное посещение				X		X		X
2.2. в условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 46.1+46.2), в том числе:	46	случай лечения				X		X		X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	46.1	случаев лечения				X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	46.2	случай				X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	47	случай лечения	0,000670	17 975,63		X	12,05	X	8 628,30	X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	47.1	случай лечения				X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	47.2	случай				X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	48	–	X	X		X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	49	случай лечения				X		X		X

4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	49.1	случай лечения				X		X		X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай				X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	50	случай госпитализации	0,0017	46 422,32		X	77,39	X	55 428,25	X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	50.1	случай госпитализации				X		X		X
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	50.2	случай госпитализации				X		X		X
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	50.3	случай госпитализации				X		X		X
5. Паллиативная медицинская помощь	51	–	X	X		X	404,60	X	289 775,70	
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая:	51.1	посещений	0,0280	1 469,28		X	41,14	X	29 464,90	X
5.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	51.1.1	посещений	0,0208	724,19		X	15,06	X	10 788,30	X
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	51.1.2	посещений	0,0072	3 621,60		X	26,08	X	18 676,60	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	51.2	койко-день	0,085	4 282,06		X	363,46	X	260 310,80	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	51.3	случай лечения				X		X		X
6. Расходы на ведение дела страховыми медицинскими организациями	52	–	X	X		X	6,06	X	4 339,40	X
7. Иные расходы (равно строке)	53	–	X	X		X		X		X

<b>3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):</b>	54	–	X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	55	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь	56	–	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	57	–	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них:	57.1	посещения / комплексные посещения			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	57.1.1	комплексное посещение			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	57.1.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	57.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	57.1.3	посещения			X		X		X
2.1.2. в неотложной форме	57.2	посещение			X		X		X
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	57.3	обращение			X		X		X
компьютерная томография	57.3.1	исследования			X		X		X
магнитно-резонансная томография	57.3.2	исследования			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3.3	исследования			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	57.3.4	исследования			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	57.3.5	исследования			X		X		X

патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	57.3.6	исследования			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	57.3.7	исследования			X		X		X
2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	57.4	комплексное посещение			X		X		X
2.2. в условиях дневных стационаров **** (сумма строк 58.1+58.2)	58	случай лечения							
2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	58.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	59	случай лечения			X		X		X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	59.1	случай лечения			X		X		X
3.2. при экстракорпоральном оплодотворении:	59.2	случай			X		X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	60	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	61	случай лечения			X		X		X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	61.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай			X		X		X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	62	случай госпитализации			X		X		X

4.2.1. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	62.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	62.2	случай госпитализации			X		X		X
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	62.3	случай госпитализации			X		X		X
5. Расходы на ведение дела страховыми медицинскими организациями	63	–	X	X	X		X		X
<b>ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)</b>	64	–	X	X	<b>13 515,32</b>	<b>26 874,57</b>	<b>9 879 169,50</b>	<b>19 247 481,10</b>	<b>100,00</b>

Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи.

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

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

Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 – 2024 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505.

Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

Указываются расходы консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Программы ОМС.

Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Мурманской области.

Справочно:

численность населения Мурманской области на 01.01.2022 (прогноз) – 730,961 (тыс. человек);

численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2021 – 716,197 (тыс. человек).";



в) таблицу 4.3.1 изложить в следующей редакции:

"Таблица 4.3.1

**УТВЕРЖДЕННЫЕ ОБЪЕМЫ  
медицинской помощи на 2022 год по уровням оказания \***

Вид медицинской помощи	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области		Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС			Средние нормативы объема медицинской помощи			
						За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)		
	всего	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	всего	в рамках базовой программы ОМС	сверх базовой программы ОМС		По программе ОМС	В рамках базовой программы ОМС	Сверх базовой программы ОМС
Скорая медицинская помощь (вызов), всего, в том числе в медицинских организациях:	11 150	5 280	215 288	215 288		0,015	0,301	0,301	0,000
I уровня	9 980	5 280	181 036	181 036		0,013	0,253	0,253	
II уровня			34 252	34 252			0,048	0,048	
III уровня	1 170					0,002			
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):	168 795	5 521				0,231			

посещение с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слонных желез, за исключением зубного протезирования), а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи; включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, всего, в том числе в медицинских организациях:			2 223 979	2 098 458	125 521		3,106	2,930	0,176
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			194 806	194 806			0,272	0,272	
I уровня			78 356	78 356			0,109	0,109	
II уровня			114 882	114 882			0,161	0,161	
III уровня			1 568	1 568			0,002	0,002	
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний			188 360	188 360			0,263	0,263	
I уровня			81 942	81 942			0,115	0,115	
II уровня			101 941	101 941			0,142	0,142	
III уровня			4 477	4 477			0,006	0,006	

в том числе для проведения углубленной диспансеризации (комплексные посещения)			58 063	58 063			0,08107	0,08107	
Посещение с иными целями	77 598	5 521	1 820 759	1 715 292	105 467	0,106	2,543	2,395	0,148
I уровня	2 700	2 700	656 402	656 006	396	0,004	0,917	0,916	0,001
II уровня	72 078	1	1 075 217	970 146	105 071	0,098	1,502	1,355	0,147
III уровня	2 820	2 820	89 140	89 140		0,004	0,124	0,124	
посещение по паллиативной медицинской помощи			20 054		20 054		0,0280		0,0280
I уровня			17 605		17 605		0,0246		0,0246
II уровня			2 449		2 449		0,0034		0,0034
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			14 897		14 897		0,0208		0,0208
I уровня			13 347		13 347		0,0186		0,0186
II уровня			1 550		1 550		0,0022		0,0022
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5 157		5 157		0,0072		0,0072
I уровня			4 258		4 258		0,0059		0,0059
II уровня			899		899		0,0013		0,0013
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи всего, в том числе в медицинских организациях:			386 746	386 746			0,540	0,540	
I уровня			209 063	209 063			0,292	0,292	
II уровня			115 803	115 803			0,162	0,162	
III уровня			61 880	61 880			0,086	0,086	
обращение по заболеванию, всего, в том числе в медицинских организациях:	32 642		1 292 657	1 280 345	12 312	0,045	1,8049	1,7877	0,0172

I уровня			456 736	456 499	237		0,6377	0,6374	0,0003
II уровня	32 642		779 770	767 695	12 075	0,045	1,0888	1,0719	0,0169
III уровня			56 151	56 151			0,0784	0,0784	
для проведения диагностических исследований:									
компьютерной томографии			33 171	33 171			0,04632	0,04632	
магнитно-резонансной томографии			18 865	18 865			0,02634	0,02634	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			59 344	59 344			0,08286	0,08286	
эндоскопическое диагностическое исследование			21 443	21 443			0,02994	0,02994	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			659	659			0,00092	0,00092	
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии			9 461	9 461			0,01321	0,01321	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			174 000	174 000			0,24295	0,24295	
Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"			2 055	2 055			0,00287	0,00287	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6 814	1 122	120 323	119 129	1 194	0,0093	0,168036	0,166336	0,0017
I уровня	10	10	1 659	1 659		0,0000	0,002317	0,002317	
II уровня	5 939	247	48 407	47 489	918	0,0081	0,067607	0,066307	0,0013
III уровня	865	865	70 257	69 981	276	0,0012	0,098112	0,097712	0,0004

в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			8 351	8 351			0,011660	0,011660	
I уровня									
II уровня			7 101	7 101			0,009915	0,009915	
III уровня			1 250	1 250			0,001745	0,001745	
в том числе медицинская реабилитация (случай госпитализации), всего, в том числе в медицинских организациях:			3 182	3 182			0,004443	0,004443	
I уровня			549	549			0,000767	0,000767	
II уровня			422	422			0,000589	0,000589	
III уровня			2 211	2 211			0,003087	0,003087	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0 – 17 лет всего, в том числе в медицинских организациях:			796	796			0,001111	0,001111	
I уровня			196	196			0,000274	0,000274	
II уровня									
III уровня			600	600			0,000837	0,000837	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			5 770	5 770			0,0081	0,0081	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара:	1 691		49 605	49 125	480	0,002313	0,069261	0,068591	0,000670
I уровня			11 000	11 000			0,015359	0,015359	
II уровня	1 691		28 605	28 125	480	0,002313	0,039939	0,039269	0,000670
III уровня			10 000	10 000			0,013963	0,013963	
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			6 451	6 451			0,009007	0,009007	
I уровня									
II уровня			5 900	5 900			0,008238	0,008238	
III уровня			551	551			0,000769	0,000769	

Паллиативная медицинская помощь (койко-день), всего, в том числе в медицинских организациях:			60 791		60 791		0,085		0,085
I уровня			1 054		1 054		0,001		0,001
II уровня			54 847		54 847		0,077		0,077
III уровня			4 890		4 890		0,007		0,007
Высокотехнологичная медицинская помощь	2 287		5 351	5 351		0,003	0,0075	0,0075	
Экстракорпоральное оплодотворение			332	332				0,000463	
* Уровень оказания медицинской помощи в медицинских организациях Мурманской области определяется приказом уполномоченного органа в сфере охраны здоровья.;									

г) таблицу 4.4 изложить в следующей редакции:

"Таблица 4.4

**ОБЪЕМ**  
**медицинской помощи в амбулаторных условиях,**  
**оказываемой с профилактической и иными целями,**  
**(на 1 жителя/застрахованное лицо) на 2022 год**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации	Средства ОМС
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), всего,	0,106	3,106
	из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,01	
	в том числе:		
2.	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,272
3.	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,263
3.1.	для проведения углубленной диспансеризации		
4.	III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11), в том числе	0,106	2,571
5.	объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,200
6.	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,002
7.	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе		0,028
8.	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи		0,0208

9.	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами		0,0072
10.	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,096	1,075
11.	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)		1,266
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,047
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,004";

б) приложение 6 к Программе изложить в следующей редакции:

"Приложение 6  
к Программе

### ПЕРЕЧЕНЬ

**лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств"**

№ п/п	Международные непатентованные наименования	Лекарственные формы
1.	4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
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
	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



9.	Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
10.	Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
11.	Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
12.	Адалимумаб	раствор для подкожного введения
13.	Адеметионин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
14.	Азатиоприн	таблетки
15.	Азациитидин*	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
16.	Азитромицин	капсулы
	Азитромицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Азитромицин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	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.	Акалабрутиниб	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
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 для инфузий
	Алпростадил*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
31.	Алтеплаза*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

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
34.	Альфакальцидол	капли для приема внутрь
	Альфакальцидол	капсулы
35.	Амантадин*	раствор для инфузий
	Амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
36.	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
37.	Амброксол	капсулы пролонгированного действия
	Амброксол	пастилки
	Амброксол*	раствор для внутривенного введения
	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
	Амикацин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Амикацин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Амикацин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Амикацин*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
39.	Аминокaproновая кислота*	раствор для инфузий
40.	Аминокислоты для парентерального питания*	
41.	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты*	
42.	Аминокислоты и их смеси	
43.	Аминсалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь
	Аминсалициловая кислота	гранулы кишечнорастворимые
	Аминсалициловая кислота	гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Аминсалициловая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением
	Аминсалициловая кислота*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Аминсалициловая кислота*	раствор для инфузий
	Аминсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Аминсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
44.	Аминофиллин*	раствор для внутривенного введения
	Аминофиллин*	раствор для внутримышечного введения
	Аминофиллин	таблетки

45.	Амиодарон*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Амиодарон*	раствор для внутривенного введения
	Амиодарон	таблетки
46.	Амитриптилин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	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
	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 введения
	Ампициллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ампициллин	таблетки
51.	Ампициллин + сульбактам*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
52.	Амфотерицин В*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
53.	Анакинра	раствор для подкожного введения
54.	Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
55.	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	
56.	Анатоксин дифтерийный	
57.	Анатоксин столбнячный	
58.	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
59.	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	
60.	Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
61.	Аликсабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
62.	Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
63.	Апротинин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Апротинин*	раствор для внутривенного введения
	Апротинин*	раствор для инфузий

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
66.	Атазанавир	капсулы
67.	Атезолизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
68.	Атенолол	таблетки
	Атенолол	таблетки, покрытые оболочкой
	Атенолол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
69.	Атозибан*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Атозибан*	раствор для внутривенного введения
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
	Афлиберцепт*	раствор для внутриглазного введения
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 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
	Ацикловир	мазь глазная
	Ацикловир	мазь для местного и наружного применения
	Ацикловир	мазь для наружного применения
	Ацикловир	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ацикловир	таблетки
	Ацикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
78.	Базиликсимаб*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
79.	Баклофен*	раствор для интратекального введения
	Баклофен	таблетки
80.	Барицитиниб	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.	Белимумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
87.	Бендамустин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Бендамустин*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
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
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Бензилпенициллин*	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
91.	Бензобарбитал	таблетки
92.	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения
93.	Берактант*	суспензия для эндотрахеального введения
94.	Бетагистин	капли для приема внутрь
	Бетагистин	капсулы
	Бетагистин	таблетки

95.	Бетаметазон	крем для наружного применения
	Бетаметазон	мазь для наружного применения
96.	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
97.	Биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
98.	Бипериден*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	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
102.	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
103.	Блинатумомаб*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
104.	Бозентан	таблетки диспергируемые
	Бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
105.	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
106.	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
107.	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
108.	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	раствор для внутримышечного введения
109.	Брентуксимаб ведотин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
110.	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
111.	Бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения

112.	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки, диспергируемые в полости рта
113.	Бромкриптин	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	капсул с порошком для ингаляций набор
	Будесонид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
116.	Булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
117.	Бупивакаин*	раствор для интратекального введения
	Бупивакаин*	раствор для инъекций
118.	Бупренорфин*	раствор для инъекций
119.	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
120.	Бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
121.	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
122.	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
123.	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
124.	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
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
	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
	Ванкомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
	Ванкомицин*	порошок для приготовления раствора для инфузий
	Ванкомицин*	порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
130.	Варфарин	таблетки
131.	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
132.	Велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
133.	Велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
134.	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
135.	Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
136.	Верапамил*	раствор для внутривенного введения
	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 фураат	порошок для ингаляций дозированный
139.	Вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
140.	Вилдаглиптин	таблетки
141.	Винбластин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
142.	Винкристин*	раствор для внутривенного введения
143.	Винорелбин	капсулы
	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
144.	Винпоцетин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Винпоцетин*	раствор для внутривенного введения
	Винпоцетин*	раствор для инъекций
	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
	Вориконазол*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
150.	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
151.	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения



152.	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
153.	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
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
172.	Гидроксиэтилкрахмал*	раствор для инфузий
173.	Гидрохлоротиазид	таблетки
174.	Гипромеллоза	капли глазные
175.	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
176.	Глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

177.	Глибенкламид	таблетки
178.	Гликлазид	таблетки
	Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением
	Гликлазид	таблетки с пролонгированным высвобождением
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
	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
185.	Гозглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
186.	Голимумаб	раствор для подкожного введения
187.	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
188.	Гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
189.	Гуселькумаб	раствор для подкожного введения
190.	Дабигатрана этексилат	капсулы
191.	Дабрафениб	капсулы
192.	Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
193.	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
194.	Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
195.	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
196.	Дапсон	таблетки
197.	Даптомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
198.	Даратумумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
199.	Дарбэпоэтин 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
	Даунорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
203.	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
204.	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
205.	Дексаметазон	имплантат для интравитреального введения
	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
208.	Декстроза	раствор для внутривенного введения
	Декстроза	раствор для инфузий
209.	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
210.	Деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
211.	Деносуаб	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.	Дефразирокс	таблетки диспергируемые
	Дефразирокс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
215.	Джозамицин	таблетки диспергируемые
	Джозамицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
216.	Диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Диазепам	таблетки
	Диазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
217.	Дигоксин*	раствор для внутривенного введения
	Дигоксин	таблетки
	Дигоксин	таблетки (для детей)
218.	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые
	Диданозин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
219.	Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
220.	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

221.	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
222.	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
223.	Динитрогена оксид*	газ сжатый
224.	Динопростон*	гель интрацервикальный
225.	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
226.	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	раствор для внутримышечного введения
	Дифенгидрамин	таблетки
227.	Добутамин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Добутамин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Добутамин*	раствор для инфузий
228.	Доказозин	таблетки
	Доказозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
229.	Доксициклин	капсулы
	Доксициклин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Доксициклин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Доксициклин	таблетки диспергируемые
230.	Доксорубицин*	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривульварного введения
	Доксорубицин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Доксорубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривульварного введения
	Доксорубицин*	раствор для внутрисосудистого и внутривульварного введения
231.	Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
232.	Допамин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Допамин*	раствор для инъекций
233.	Доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
234.	Доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
235.	Дорзоламид	капли глазные
236.	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
237.	Доцетаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
238.	Дроперидол*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дроперидол*	раствор для инъекций
239.	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Дротаверин	раствор для инъекций
	Дротаверин	таблетки
	Дротаверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
240.	Дулаглутид	раствор для подкожного введения

241.	Дупилумаб	раствор для подкожного введения
242.	Дурвалумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
243.	Желатин*	раствор для инфузий
244.	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
245.	Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	сироп
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные
246.	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
247.	Комплекс В-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
248.	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
249.	Жировые эмульсии для парентерального питания*	эмульсия для инфузий
250.	Зидовудин	капсулы
	Зидовудин*	раствор для инфузий
	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
	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
	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
	Идарубицин*	раствор для внутривенного введения
260.	Идурсульфаз*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
261.	Идурсульфаз бета*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
262.	Изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
263.	Изониазид*	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения
	Изониазид*	раствор для инъекций
	Изониазид*	раствор для инъекций и ингаляций
	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 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
274.	Иксазомиб	капсулы
275.	Иксекизумаб	раствор для подкожного введения
276.	Иматиниб	капсулы
	Иматиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
277.	Имиглюцераза*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
278.	Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	капсулы

279.	Имипенем + циластатин*	порошок для приготовления раствора для инфузий
280.	Имипрамин	драже
	Имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
281.	Иммуноглобулин антирабический	
282.	Иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
283.	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
284.	Иммуноглобулин противостолбнячный человека	
285.	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	раствор для внутримышечного введения
286.	Иммуноглобулин человека нормальный	
287.	Иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
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
	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
	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
	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 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 внутриаартериального введения
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
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
333.	Кальция тринатрия пентетат*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций
334.	Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Кальция фолинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
335.	Канакинумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Канакинумаб	раствор для подкожного введения
336.	Канамицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Канамицин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
337.	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
338.	Капреомицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Капреомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Капреомицин*	порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения

339.	Каптоприл	таблетки
	Каптоприл	таблетки, покрытые оболочкой
340.	Карбамазепин	таблетки
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
341.	Карбетоцин*	раствор для внутривенного введения
	Карбетоцин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
342.	Карбоксим*	раствор для внутримышечного введения
343.	Карбоплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Карбоплатин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
344.	Карведилол	таблетки
345.	Карипразин	капсулы
346.	Кармустин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
347.	Карфилзомиб*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
348.	Каспофунгин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Каспофунгин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
349.	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кветиапин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Кветиапин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
350.	Кетамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
351.	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
352.	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
353.	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кеторолак	раствор для внутримышечного введения
	Кеторолак	таблетки
	Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой
	Кеторолак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
354.	Кладрибин	таблетки

355.	Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Кларитромицин	капсулы
	Кларитромицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кларитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кларитромицин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Кларитромицин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
356.	Клиндамицин	капсулы
	Клиндамицин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
357.	Кломипрамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кломипрамин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
358.	Кломифен	таблетки
359.	Клоназепам	таблетки
360.	Клонидин*	раствор для внутривенного введения
	Клонидин	таблетки
361.	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
362.	Клотримазол	гель вагинальный
	Клотримазол	суппозитории вагинальные
	Клотримазол	таблетки вагинальные
363.	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
364.	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
365.	Колекальциферол	капли для приема внутрь
	Колекальциферол	раствор для приема внутрь (масляный)
366.	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
367.	Ко-тримоксазол*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь
	Ко-тримоксазол	таблетки
368.	Кофеин	раствор для подкожного введения
	Кофеин	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
369.	Кризотиниб	капсулы
370.	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Кромоглициевая кислота	капли глазные
	Кромоглициевая кислота	капсулы
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный дозированный
371.	Ксилометазолин	гель назальный
	Ксилометазолин	капли назальные
	Ксилометазолин	капли назальные (для детей)
	Ксилометазолин	спрей назальный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный (для детей)

372.	Лакосамид*	раствор для инфузий
	Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
373.	Лактулоза	сироп
374.	Ламивудин	раствор для приема внутрь
	Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
375.	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
376.	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
377.	Лаптаконитина гидробромид	таблетки
378.	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
379.	Левамизол	таблетки
380.	Леветирацетам*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Леветирацетам	раствор для приема внутрь
	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
381.	Левилимаб	раствор для подкожного введения
382.	Левобупивакаин*	раствор для инъекций
383.	Леводопа + бенсеразид	капсулы
	Леводопа + бенсеразид	капсулы с модифицированным высвобождением
	Леводопа + бенсеразид	таблетки
	Леводопа + бенсеразид	таблетки диспергируемые
384.	Леводопа + карбидопа	таблетки
385.	Левомепромазин*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
386.	Левосимендан*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
387.	Левотироксин натрия	таблетки
388.	Лев офлоксацин	капли глазные
	Лев офлоксацин*	раствор для инфузий
	Лев офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Лев офлоксацин	капсулы
389.	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
390.	Леналидомид	капсулы
391.	Ленватиниб	капсулы
392.	Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
393.	Лидокаин	гель для местного применения
	Лидокаин	капли глазные
	Лидокаин*	раствор для инъекций
	Лидокаин	спрей для местного и наружного применения
	Лидокаин	спрей для местного и наружного применения дозированный
	Лидокаин	спрей для местного применения дозированный

394.	Лизиноприл	таблетки
395.	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
396.	Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
397.	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Линезолид*	раствор для инфузий
	Линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
398.	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
	Лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
399.	Ломефлоксацин	капли глазные
	Ломефлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
400.	Ломефлоксацин + пипразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
401.	Ломустин	капсулы
402.	Лоперамид	капсулы
	Лоперамид	таблетки
	Лоперамид	таблетки жевательные
	Лоперамид	таблетки-лиофилизат
403.	Лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь
	Лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
404.	Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
405.	Лоратадин	сироп
	Лоратадин	суспензия для приема внутрь
	Лоратадин	таблетки
406.	Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
407.	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения
408.	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
409.	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный
	Маннитол*	раствор для инфузий
410.	Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
411.	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
412.	Мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Мебеверин	таблетки, покрытые оболочкой
	Мебеверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Мебеверин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
413.	Мебендазол	таблетки
414.	Меброфенин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
415.	Меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
416.	Меглюмина натрия сукцинат*	раствор для инфузий
417.	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения
	Медроксипрогестерон	таблетки
418.	Мелфалан*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения
	Мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

419.	Мельдоний*	раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения
	Мельдоний*	раствор для инъекций
420.	Мемантин	капли для приема внутрь
	Мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
421.	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
422.	Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
423.	Меркаптопурин	таблетки
424.	Меропенем*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
425.	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
	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
426.	Месна*	раствор для внутривенного введения
427.	Метилдопа	таблетки
428.	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Метилпреднизолон	таблетки
429.	Метилэргометрин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
430.	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
431.	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Метоклопрамид	раствор для инъекций
	Метоклопрамид	раствор для приема внутрь
	Метоклопрамид	таблетки
432.	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
433.	Метопролол*	раствор для внутривенного введения
	Метопролол	таблетки
	Метопролол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

434.	Метотрексат	концентрат для приготовления
	Метотрексат	раствора для инфузий
	Метотрексат	лиофилизат для приготовления
	Метотрексат	раствора для инфузий
	Метотрексат	лиофилизат для приготовления
	Метотрексат	раствора для инъекций
	Метотрексат	раствор для инъекций
	Метотрексат	раствор для подкожного введения
	Метотрексат	таблетки
	Метотрексат	таблетки, покрытые оболочкой
	Метотрексат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
435.	Метронидазол*	раствор для инфузий
	Метронидазол	таблетки
	Метронидазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
436.	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
437.	Мефлохин	таблетки
438.	Миглустат	капсулы
439.	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
440.	Мидостаурин	капсулы
441.	Мизопростол*	таблетки
442.	Микафунгин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
443.	Микофенолата мофетил	капсулы
	Микофенолата мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
444.	Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
	Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
445.	Митоксантрон*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
446.	Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
447.	Митотан	таблетки
448.	Моксифлоксацин	капли глазные
	Моксифлоксацин*	раствор для инфузий
	Моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
449.	Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
450.	Молнупиравир	капсулы
451.	Мометазон	крем для наружного применения
	Мометазон	мазь для наружного применения
	Мометазон	раствор для наружного применения

452.	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
453.	Морфин	капсулы пролонгированного действия
	Морфин	раствор для инъекций
	Морфин	раствор для подкожного введения
	Морфин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Морфин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Морфин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
454.	Налоксон	раствор для инъекций
455.	Налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
456.	Налтрексон	капсулы
	Налтрексон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Налтрексон	таблетки
	Налтрексон	таблетки, покрытые оболочкой
457.	Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
458.	Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
459.	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
460.	Натамицин	суппозитории вагинальные
461.	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
462.	Натрия гидрокарбонат*	раствор для инфузий
463.	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
464.	Натрия оксibuтират*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
465.	Натрия тиосульфат*	раствор для внутривенного введения
466.	Натрия хлорид*	раствор для инфузий
	Натрия хлорид	раствор для инъекций
	Натрия хлорид	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
467.	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота*	раствор для инфузий
468.	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
469.	Невирапин	суспензия для приема внутрь
	Невирапин	таблетки
	Невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
470.	Неларабин*	раствор для инфузий
471.	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Неостигмина метилсульфат	раствор для инъекций
	Неостигмина метилсульфат	таблетки
472.	Нетакимаб	раствор для подкожного введения



473.	Ниволумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
474.	Нилогиниб	капсулы
475.	Нимодипин*	раствор для инфузий
	Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
476.	Нинтеданиб	капсулы мягкие
477.	Нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
478.	Нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Нирматрелвир + ритонавир	набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
479.	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Нистатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
480.	Нитизинон	капсулы
481.	Нитразепам	таблетки
482.	Нитроглицерин	капсулы подъязычные
	Нитроглицерин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Нитроглицерин	пленки для наклеивания на десну
	Нитроглицерин*	раствор для внутривенного введения
	Нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный
	Нитроглицерин	таблетки подъязычные
	Нитроглицерин	таблетки сублингвальные
483.	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
484.	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
485.	Норэпинефрин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
486.	Норэтистерон	таблетки
487.	Нусинерсен*	раствор для интратекального введения
488.	Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
489.	Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
490.	Оксазепам	таблетки
	Оксазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
491.	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
492.	Оксациллин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Оксациллин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
493.	Оксибупрокаин	капли глазные

494.	Окситоцин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Окситоцин*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Окситоцин*	раствор для инъекций
	Окситоцин*	раствор для инъекций и местного применения
495.	Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь
	Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
496.	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
497.	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
498.	Оланзапин	таблетки
	Оланзапин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
499.	Олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
500.	Олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
501.	Олокизумаб	раствор для подкожного введения
502.	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Омализумаб	раствор для подкожного введения
503.	Омепразол	капсулы
	Омепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Омепразол*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Омепразол*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Омепразол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Омепразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
504.	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Ондансетрон	сироп
	Ондансетрон	суппозитории ректальные
	Ондансетрон	таблетки
	Ондансетрон	таблетки лиофилизированные
	Ондансетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
505.	Осельтамивир	капсулы
506.	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
507.	Офлоксацин	капли глазные
	Офлоксацин	капли глазные и ушные
	Офлоксацин	мазь глазная
	Офлоксацин*	раствор для инфузий
	Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Офлоксацин	таблетки пролонгированного действия
	Офлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

508.	Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
509.	Паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Паклитаксел*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
510.	Палбоциклиб	капсулы
511.	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
512.	Панитумумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
513.	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	капсулы
	Панкреатин	капсулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Панкреатин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
514.	Парацетамол*	раствор для инфузий
	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
515.	Парикальцитол	капсулы
	Парикальцитол	раствор для внутривенного введения
516.	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
517.	Пароксетин	капли для приема внутрь
	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
	Пароксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
518.	Пасиреотид	раствор для подкожного введения
519.	Пембролизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
520.	Пеметрексед*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
521.	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
522.	Пентатех 99mTc*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
523.	Пентоксифиллин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения
	Пентоксифиллин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Пентоксифиллин*	концентрат для приготовления раствора для инъекций
	Пентоксифиллин*	раствор для внутривенного введения
	Пентоксифиллин*	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
	Пентоксифиллин*	раствор для инфузий
	Пентоксифиллин*	раствор для инъекций

524.	Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
525.	Периндоприл	таблетки
	Периндоприл	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
526.	Перициазин	капсулы
	Перициазин	раствор для приема внутрь
527.	Пертузумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
528.	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
529.	Пилокарпин	капли глазные
530.	Пимекролимус	крем для наружного применения
531.	Пипекурония бромид*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
532.	Пипофезин	таблетки
533.	Пиразинамид	таблетки
	Пиразинамид	таблетки, покрытые оболочкой
534.	Пирантел	суспензия для приема внутрь
	Пирантел	таблетки
	Пирантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
535.	Пирацетам	капсулы
	Пирацетам*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Пирацетам*	раствор для инфузий
	Пирацетам	раствор для внутривенного введения
	Пирацетам	раствор для приема внутрь
	Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой
	Пирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
536.	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
537.	Пиридоксин	раствор для инъекций
538.	Пиридостигмина бромид	таблетки
539.	Пирфенидон	капсулы
540.	Пирфотех 99mтс*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
541.	Платифиллин	раствор для подкожного введения
542.	Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения
	Повидон-йод	раствор для наружного применения
543.	Позаконазол	суспензия для приема внутрь
544.	Полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Полимиксин В	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
545.	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
546.	Помалидомид	капсулы
547.	Порактант альфа*	суспензия для эндотрахеального введения
548.	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
549.	Прамипексол	таблетки
	Прамипексол	таблетки пролонгированного действия

550.	Прегабалин	капсулы
551.	Преднизолон	мазь для наружного применения
	Преднизолон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Преднизолон	раствор для инъекций
	Преднизолон	таблетки
552.	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы
	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	порошок для приема внутрь
553.	Прогестерон	капсулы
554.	Прокаин	раствор для инъекций
555.	Прокаинамид*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Прокаинамид*	раствор для инъекций
	Прокаинамид	таблетки
556.	Прокарбазин	капсулы
557.	Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
558.	Пропафенон*	раствор для внутривенного введения
	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
559.	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
560.	Пропофол*	эмульсия для внутривенного введения
	Пропофол*	эмульсия для инфузий
561.	Пропранолол	таблетки
562.	Протамина сульфат*	раствор для внутривенного введения
	Протамина сульфат*	раствор для инъекций
563.	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой
	Протионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
564.	Проурокиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Проурокиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
565.	Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
566.	Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
567.	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
568.	Пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
569.	Радия хлорид [223 Ra]*	раствор для внутривенного введения
570.	Ралтегравир	таблетки жевательные
	Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
571.	Ралтитрексид*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
572.	Рамуцирумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
573.	Ранибизумаб*	раствор для внутриглазного введения
574.	Ранитидин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
575.	Растворы для перитонеального диализа	
576.	Регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

577.	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
578.	Ремдесивир*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
579.	Репаглинид	таблетки
580.	Реслизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
581.	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)
582.	Рибавирин	капсулы
	Рибавирин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Рибавирин	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
	Рибавирин	таблетки
583.	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
584.	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
585.	Ривастигмин	капсулы
	Ривастигмин	трансдермальная терапевтическая система
	Ривастигмин	раствор для приема внутрь
586.	Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
587.	Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
588.	Рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
589.	Рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
590.	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
591.	Ритонавир	капсулы
	Ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
592.	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ритуксимаб	раствор для подкожного введения
593.	Рифабутин	капсулы
594.	Рифамицин	капли ушные
595.	Рифампицин	капсулы
	Рифампицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Рифампицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

596.	Рокурония бромид*	раствор для внутривенного введения
597.	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
598.	Ропивакаин	раствор для инъекций
599.	Руксолитиниб	таблетки
600.	Саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
601.	Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
602.	Салициловая кислота	мазь для наружного применения
	Салициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)
603.	Салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированных
	Салметерол + флутиказон	капсулы с порошком для ингаляций
	Салметерол + флутиказон	порошок для ингаляций дозированных
604.	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированных
	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированных, активируемый вдохом
	Сальбутамол	порошок для ингаляций дозированных
	Сальбутамол	раствор для ингаляций
605.	Сапроптерин	таблетки растворимые
606.	Сарилумаб	раствор для подкожного введения
607.	Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
608.	Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
609.	Севофлуран*	жидкость для ингаляций
610.	Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Секукинумаб	раствор для подкожного введения
611.	Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
612.	Семаглутид	раствор для подкожного введения
613.	Сеннозиды А и В	таблетки
614.	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
615.	Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
616.	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Симвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
617.	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческого рекомбинантный)*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
618.	Сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
619.	Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
620.	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Смектит диоктаэдрический	суспензия для приема внутрь
	Смектит диоктаэдрический	таблетки диспергируемые
621.	Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
622.	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Соматропин	раствор для подкожного введения
623.	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
624.	Соталол	таблетки
625.	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

626.	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
627.	Спинолактон	капсулы
	Спинолактон	таблетки
628.	Ставудин	капсулы
629.	Стрептомицин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
630.	Стронция ранелат*	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
631.	Стронция хлорид $89\text{Sr}^*$	раствор для внутривенного введения
632.	Сугаммадекс*	раствор для внутривенного введения
633.	Суксаметония йодид и хлорид*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
634.	Сульпирид	капсулы
	Сульпирид*	раствор для внутримышечного введения
	Сульпирид	таблетки
	Сульпирид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
635.	Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
636.	Сунитиниб	капсулы
637.	Сурфактант-БЛ*	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения
	Сурфактант-БЛ*	лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
638.	Сыворотка противоботулиническая	
639.	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
640.	Сыворотка противодифтерийная	
641.	Сыворотка противостолбнячная	
642.	Такролимус	капсулы
	Такролимус	капсулы пролонгированного действия
	Такролимус*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Такролимус	мазь для наружного применения
643.	Талазопариб	капсулы
644.	Талиглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
645.	Тамоксифен	таблетки
	Тамоксифен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
646.	Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным 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



647.	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
648.	Тафлупрост	капли глазные
649.	Тедизолид*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
650.	Телаванцин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
651.	Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
652.	Темозоломид	капсулы
	Темозоломид*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
653.	Тенектеплаза*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
654.	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
655.	Тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
656.	Теризидон	капсулы
657.	Терипаратид	раствор для подкожного введения
658.	Терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
659.	Терлипрессин*	раствор для внутривенного введения
660.	Тестостерон	гель для наружного применения
	Тестостерон	раствор для внутримышечного введения
661.	Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
662.	Тетрабеназин	таблетки
663.	Тетрациклин	мазь глазная
664.	Технеция (99mTc) оксабифор*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
665.	Технеция (99mTc) фитат*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
666.	Тиамазол	таблетки
	Тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
667.	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
668.	Тигециклин*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Тигециклин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
669.	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением
	Тизанидин	таблетки
670.	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
671.	Тилорон	капсулы
	Тилорон	таблетки, покрытые оболочкой
	Тилорон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
672.	Тимолол	капли глазные
673.	Тиоктовая кислота	капсулы
	Тиоктовая кислота*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Тиоктовая кислота*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Тиоктовая кислота*	раствор для внутривенного введения
	Тиоктовая кислота*	раствор для инфузий
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

674.	Тиопентал натрия*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
675.	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
676.	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
	Тиотропия бромид	раствор для ингаляций
677.	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
678.	Тобрамицин	капли глазные
	Тобрамицин	капсулы с порошком для ингаляций
	Тобрамицин	раствор для ингаляций
679.	Топирамат	капсулы
	Топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
680.	Тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
681.	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Тоцилизумаб	раствор для подкожного введения
682.	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
683.	Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
684.	Транексамовая кислота*	раствор для внутривенного введения
	Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
685.	Трастузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Трастузумаб	раствор для подкожного введения
686.	Трастузумаб эмтанзин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
687.	Третиноин	капсулы
688.	Тригексифенидил	таблетки
689.	Тримеперидин	раствор для инъекций
	Тримеперидин	таблетки
690.	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

691.	Трифлуоперазин*	раствор для внутримышечного введения
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
692.	Тропикамид	капли глазные
693.	Умифеновир	капсулы
	Умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
694.	Упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
695.	Урапидил	капсулы пролонгированного действия
	Урапидил*	раствор для внутривенного введения
696.	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы
	Урсодезоксихолевая кислота	суспензия для приема внутрь
	Урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
697.	Устекинумаб	раствор для подкожного введения
698.	Фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Фавипиравир*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	Фавипиравир*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Фавипиравир*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
699.	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
700.	Фактор роста эпидермальный*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
701.	Фактор свертывания крови IX*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фактор свертывания крови IX*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
702.	Фактор свертывания крови VII*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
703.	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)
704.	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
705.	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
706.	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
707.	Фамотидин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
708.	Фенилэфрин	раствор для инъекций
709.	Фенитоин	таблетки
710.	Фенобарбитал	таблетки
711.	Фенофибрат	капсулы
	Фенофибрат	капсулы пролонгированного действия
	Фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

712.	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
	Фентанил	пластырь трансдермальный
713.	Фибриноген + тромбин	губка
714.	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Филграстим	раствор для подкожного введения
715.	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
716.	Финголимод	капсулы
717.	Флударабин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
718.	Флудрокортизон	таблетки
719.	Флуконазол	капсулы
	Флуконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Флуконазол*	раствор для инфузий
	Флуконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
720.	Флуоксетин	капсулы
721.	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
722.	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
	Флупентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
723.	Флутамид	таблетки
	Флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
724.	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
725.	Фолиевая кислота	таблетки
	Фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
726.	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
727.	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
728.	Фонтурацетам	таблетки
729.	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
	Формотерол	порошок для ингаляций дозированный
730.	Фосампренавир	суспензия для приема внутрь
	Фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
731.	Фосфазид	таблетки
	Фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
732.	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы
	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	раствор для внутривенного введения

733.	Фосфомицин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
734.	Фторурацил*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Фторурацил*	раствор для внутрисосудистого введения
	Фторурацил*	раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
735.	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
736.	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фуросемид	раствор для инъекций
	Фуросемид	таблетки
737.	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
738.	Хлорамфеникол	таблетки
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые оболочкой
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
739.	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
740.	Хлоропирамин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Хлоропирамин	таблетки
741.	Хлорпромазин	драже
	Хлорпромазин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Хлорпромазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
742.	Холина альфосцерат	капсулы
	Холина альфосцерат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Холина альфосцерат*	раствор для инфузий и внутримышечного введения
	Холина альфосцерат	раствор для приема внутрь
743.	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
744.	Церебролизин	раствор для инъекций
745.	Церитиниб	капсулы
746.	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
747.	Цетиризин	капли для приема внутрь
	Цетиризин	сироп
	Цетиризин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
748.	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
749.	Цетуксимаб	раствор для инфузий
750.	Цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефазолин*	порошок для приготовления раствора для инъекций

751.	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Цефалексин	капсулы
	Цефалексин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
752.	Цефепим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефепим*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
753.	Цефоперазон + сульбактам*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
754.	Цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Цефотаксим*	порошок для приготовления раствора для инъекций
755.	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
756.	Цефтазидим + [авибактам]*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
757.	Цефтаролина фосамил*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
758.	Цефтолозан + [тазобактам]*	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
759.	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
760.	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
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для инъекций
	Цефуроксим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
761.	Цианокобаламин	раствор для инъекций
762.	Циклосерин	капсулы
763.	Циклоспорин	капсулы
	Циклоспорин	капсулы мягкие
	Циклоспорин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Циклоспорин	раствор для приема внутрь

764.	Циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Циклофосфамид*	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Циклофосфамид*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой
765.	Динакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
766.	Цинка бисвинилимидазола диацетат*	раствор для внутримышечного введения
767.	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный
	Ципротерон	таблетки
768.	Ципрофлоксацин	капли глазные
	Ципрофлоксацин	капли глазные и ушные
	Ципрофлоксацин	капли ушные
	Ципрофлоксацин	мазь глазная
	Ципрофлоксацин*	раствор для внутривенного введения
	Ципрофлоксацин*	раствор для инфузий
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ципрофлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
769.	Цисплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Цисплатин*	раствор для инъекций
770.	Цитарабин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Цитарабин*	раствор для инъекций
771.	Цитиколин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
772.	Эверолимус	таблетки
	Эверолимус	таблетки диспергируемые
773.	Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
774.	Эволокумаб	раствор для подкожного введения
775.	Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Эзомепразол*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Эзомепразол	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Эзомепразол	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Эзомепразол	таблетки, покрытые оболочкой
776.	Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
777.	Элотузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
778.	Элсульфавирин	капсулы
779.	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
780.	Эмицизумаб	раствор для подкожного введения
781.	Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
782.	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения

783.	Эмтрицитабин	капсулы
	Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
784.	Эналаприл	таблетки
785.	Энзалутамид	капсулы
786.	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
787.	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
788.	Эпинефрин*	раствор для инъекций
789.	Эпирубицин*	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
	Эпирубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
	Эпирубицин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного, внутримышечного введения и инфузий
790.	Эпозин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
791.	Эпозин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
	Эпозин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
792.	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
793.	Эрибулин*	раствор для внутривенного введения
794.	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
795.	Эртапенем*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Эртапенем*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
796.	Эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
797.	Этамбутол	таблетки
	Этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой
	Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
798.	Этамзилат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Этамзилат*	раствор для инъекций
	Этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения
	Этамзилат	таблетки
799.	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Этанерцепт	раствор для подкожного введения
800.	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
801.	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
802.	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



803.	Этионамид*	таблетки, покрытые оболочкой
	Этионамид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
804.	Этопозид	капсулы
	Этопозид*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
805.	Этосуксимид	капсулы
806.	Этравирин	таблетки
807.	Эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
808.	Эфмороктоког альфа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
809.	Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид*	раствор для инфузий
Медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания		
810.	Шприц инсулиновый	
811.	Иглы к инсулиновым шприц-ручкам	
812.	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	
813.	Специализированные продукты лечебного питания	
814.	Система непрерывного мониторинга глюкозы (сканер, датчик) (несовершеннолетние пациенты)	
815.	Инфузионные наборы к инсулиновой помпе	
816.	Резервуары к инсулиновой помпе	
* Лекарственные препараты, применяемые в условиях стационара.;		

7) приложение 8 к Программе изложить в следующей редакции:

"Приложение 8  
к Программе

### Критерии доступности и качества медицинской помощи

Программой государственных гарантий устанавливаются следующие целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики доступности и качества медицинской помощи:

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение		
			2022 год	2023 год	2024 год
<b>Критерии доступности медицинской помощи</b>					
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов от числа опрошенных	55,0	56,0	57,0
	городского населения		55,0	56,0	57,0
	сельского населения*		55,0	56,0	57,0

2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	процент	7,5	8,4	8,3
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	процент	1,8	2,0	2,0
4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процент	6,3	6,3	6,3
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	процент	15	15	15
6.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического проживания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	абсолютное значение	893(230)	893(230)	893(230)
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	абсолютное значение	0	0	0

8.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процент	66	66,5	67
9.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процент	67	69	70
<b>Критерии качества медицинской помощи</b>					
1.	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	процент	4,0	4,2	4,3
2.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процент	3,0	3,1	3,2
3.	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	процент	22	23	24
4.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процент	98,5	98,6	98,7
5.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процент	52	53	54

6.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процент	40,5	41	41,5
7.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющим показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процент	8,5	9,0	9,5
8.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процент	37	38	39
9.	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	процент	36	37	38
10.	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	процент	24,0	25,0	26,0

11.	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	процент	4,0	4,3	4,6
12.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процент	80	85	90
13.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	абсолютное значение	200(10)	160(4)	155(3)
<p>* По данным социологического опроса, проводимого Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Мурманской области, страховыми медицинскими организациями. Медицинские организации, участвующие в Программе, предоставляют сведения об оказанной медицинской помощи в уполномоченный орган в сфере охраны здоровья в установленном им порядке для проведения комплексной оценки уровня и динамики доступности и качества медицинской помощи на территории Мурманской области.";</p>					

8) приложение 12 к Программе изложить в следующей редакции:

**Средние нормативы объема оказания медицинской помощи и средние нормативы  
финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2022 – 2024 годы**

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2022 год		2023 год		2024 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
<b>Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов*</b>							
<b>1. Первичная медико-санитарная помощь</b>	x	x	x	x	x	x	x
1.1. В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x
1.1.1. с профилактической и иными целями**	посещения	0,106	1 097,50	0,099	1 107,52	0,100	1 185,90
1.1.2. в связи с заболеваниями – обращений***	обращения	0,045	3 462,64	0,045	3 550,99	0,045	3 795,83
1.2. В условиях дневных стационаров	случай лечения	0,002313	36 441,27	0,00233	37 290,77	0,002347	39 753,12
<b>2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь</b>	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0093	194 453,98	0,0089	192 227,71	0,009	204 768,13

Раздел 2. В рамках программы обязательного медицинского страхования							
Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2022 год		2023 год		2024 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,301	5 377,08	0,302	5 699,37	0,303	6 045,51
2. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями****	посещения/ комплексные посещения	3,078	1 240,17	3,111	1277,31	3,111	1 353,79
для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,272	3 757,64	0,272	3 982,25	0,272	4 223,45
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,263	4 646,02	0,263	4 577,61	0,263	4 854,97
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,08107	1 896,62				
для посещений с иными целями	посещения	2,543	618,48	2,576	654,84	2,576	693,43
2.1.2. в неотложной форме	посещения	0,540	1 330,34	0,540	1 409,93	0,540	1 495,30

2.1.3. в связи с заболеваниями – обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования***	обращения	1,8049	2 975,88	1,8197	3 147,40	1,8197	3 337,18
компьютерная томография	исследования	0,04632	4 738,29	0,04632	5 021,62	0,04632	5 325,82
магнитно-резонансная томография	исследования	0,02634	5 855,00	0,02634	7 062,14	0,02634	7 489,92
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,08286	917,27	0,08286	972,08	0,08286	1030,98
эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,02994	1 700,00	0,02994	1 823,92	0,02994	1 934,46
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,00092	11 118,00	0,00092	16 147,65	0,00092	17 125,87
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,01321	3 767,70	0,01321	3 992,87	0,01321	4 234,82
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,24295	505,00	0,08987	1 186,25	0,07189	1 258,2
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	комплексное посещение	0,00287	34 369,18	0,00294	36 451,27	0,00294	36 451,27



<b>3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь</b>	x	x	x	x	x	x	x
<b>3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:</b>	x	0,069261	42 986,81	0,0692754	45 053,17	0,0692890	47 786,22
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,069261	42 986,81	0,0692754	45 053,17	0,0692890	47 786,22
3.1.1. в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,009007	96 236,75	0,009007	154 835,21	0,009007	162 477,05
3.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,000463	149 616,54	0,000477	232 493,91	0,000491	232 493,92
<b>3.2. В условиях круглосуточного стационара:</b>	x	0,168036	69 327,45	0,168343	73 411,73	0,168357	77 649,48
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,168036	69 327,45	0,168343	73 411,73	0,168357	77 649,48

3.2.1. в том числе по профилю "онкология", в том числе для медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,011660	135 935,29	0,009488	199 150,88	0,009488	210 268,15
3.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)*****	случай госпитализации	0,004443	72 066,90	0,004443	76 045,98	0,004443	80 291,05
<b>4. Паллиативная медицинская помощь</b>	x	x	x	x	x	x	x
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ***** , всего, в том числе:	посещения	0,0280	x	0,0300	x	0,0300	x
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещения	0,0208	724,19	0,0220	753,27	0,0220	783,34
посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещения	0,0072	3 621,60	0,0080	3 766,53	0,0080	3 917,19

4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	0,085	4 282,06	0,096	4 453,30	0,097	4 631,45
<b>В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования</b>							
Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2022 год		2023 год		2024 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,301	5 377,08	0,302	5 699,37	0,303	6 045,51
2. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями****	посещения/комплексные посещения	2,930	1 267,15	2,930	1 311,87	2,930	1 391,31
для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,272	3 757,64	0,272	3 982,25	0,272	4 223,45
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,263	4 646,02	0,263	4 577,61	0,263	4 854,97
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,08107	1 896,62				
для посещений с иными целями	посещения	2,395	613,26	2,395	649,98	2,395	689,31
2.1.2. в неотложной форме	посещения	0,540	1 330,34	0,540	1 409,93	0,540	1 495,30

2.1.3. в связи с заболеваниями – обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования***	обращения	1,7877	2 982,03	1,7877	3 160,23	1,7877	3 351,66
компьютерная томография	исследования	0,04632	4 738,29	0,04632	5 021,62	0,04632	5 325,82
магнитно-резонансная томография	исследования	0,02634	5 855,00	0,02634	7 062,14	0,02634	7 489,92
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,08286	917,27	0,08286	972,08	0,08286	1 030,98
эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,02994	1 700,00	0,02994	1 823,92	0,02994	1 934,46
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,00092	11 118,00	0,00092	16 147,65	0,00092	17 125,87
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,01321	3 767,70	0,01321	3 992,87	0,01321	4 234,82
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,24295	505,00	0,08987	1 186,25	0,07189	1 258,20
2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	комплексное посещение	0,00287	34 369,18	0,00294	36 451,27	0,00294	36 451,27

<b>3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь</b>	x	x	x	x	x	x	x
<b>3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:</b>	x	0,068591	43231,19	0,068605	45 310,67	0,068619	48 063,05
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,068591	43 231,19	0,068605	45 310,67	0,068619	48 063,05
3.1.1. в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,009007	96 236,75	0,009007	154 835,21	0,009007	162 477,05
3.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,000463	149 616,54	0,000477	232 493,92	0,000491	232 493,93
<b>3.2. В условиях круглосуточного стационара</b>	x	0,166336	69 557,02	0,166342	73 654,10	0,166356	77 917,06
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,166336	69 557,02	0,166342	73 654,10	0,166356	77 917,06



2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями	посещения/ комплексные посещения	0,148	703,31	0,181	719,03	0,181	747,44
для посещений с иными целями	посещения	0,148	703,31	0,181	719,03	0,181	747,44
2.1.2. в неотложной форме	посещения	0,00	0,00	-	-	-	-
2.1.3 в связи с заболеваниями – обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования**	обращения	0,017	2 336,46	0,032	2 429,92	0,032	2 527,14
<b>3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь</b>	x	x	x	x	x	x	x
<b>3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:</b>	x	0,000670	17 975,63	0,000670	18 694,58	0,000670	19 442,40
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,000670	17 975,63	0,000670	18 694,58	0,000670	19 442,40
<b>3.2. В условиях круглосуточного стационара:</b>	x	0,0017	46 422,32	0,0020	53 105,84	0,0020	55 230,17
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,0017	46 422,32	0,0020	53 105,84	0,0020	55 230,17
<b>4. Паллиативная медицинская помощь</b>	x	x	x	x	x	x	x
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная****, всего, в том числе:	посещения	0,0280	x	0,0300	x	0,0300	x

посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещения	0,0208	724,19	0,0220	753,27	0,0220	783,34
посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещения	0,0072	3 621,60	0,0080	3 766,53	0,0080	3 917,19
4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	0,085	4 282,06	0,096	4 453,30	0,097	4 631,45
<p>*Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2022 год 35 457,33 рубля, 2023 год – 36 979,33 рубля, 2024 год – 38 449,33 рубля.</p> <p>** Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.</p> <p>*** Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.</p> <p>**** Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи.</p> <p>***** Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет с учетом реальной потребности.</p> <p>***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях."</p>							



## Статья 2

1. Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.
2. Действие пунктов 1, 2, 5, 7, 8 статьи 1 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2022 года.
3. Действие пункта 6 статьи 1 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие с 6 октября 2022 года.

Губернатор  
Мурманской области



А.В. ЧИБИС

14 декабря 2022 г.  
№ 2841-01-ЗМО  
г. Мурманск