

ЗАКОН МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ЗАКОН МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ "О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2021 И 2022 ГОДОВ"

Статья 1

Внести в приложение к Закону Мурманской области от 24.12.2020 № 2584-01-ЗМО "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов" (с последующими изменениями) следующие изменения:

1. В разделе 1:

1.1. Пункт 1.2 изложить в следующей редакции:

"1.2. Программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Мурманской области, основанных на данных медицинской статистики, а также с учетом климатических и географических особенностей региона и транспортной доступности медицинских организаций.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного и дневного стационаров оказывается медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее – федеральная медицинская организация), в соответствии с нормативами объема и средними нормативами финансовых затрат на единицу объема, установленными базовой программой обязательного медицинского страхования.

Перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), по которым федеральными медицинскими организациями оказывается специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, представлен в приложении 3 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Направление граждан в федеральные медицинские организации осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации

В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, организация и финансовое обеспечение медицинской помощи осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации.";

1.3. В абзаце первом пункта 1.3 цифры "23 735 125,18" заменить цифрами "24 053 671,08".

1.4. В абзаце втором пункта 1.3 цифры "24 719 295,85 " заменить цифрами "24 745 526,95".

1.5. В абзаце третьем пункта 1.3 цифры "25 954 220,78 " заменить цифрами "25 989 241,68".

2. В разделе 3 абзац шестой пункта 3.3 изложить в следующей редакции:

"диспансерное наблюдение – граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;".

3. В разделе 4:

3.1. Первый абзац пункта 4.3. изложить в новой редакции следующего содержания:

"В рамках проведения профилактических мероприятий с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, медицинские организации, участвующие в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования, организуют прохождение гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования";

3.2. Подпункт 4.10.1. изложить в новой редакции следующего содержания:

"4.10.1. При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую

помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной лицам, застрахованным за пределами Мурманской области, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу (используется при оплате отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии);

по нормативу финансирования структурных подразделений медицинской организации - при оплате медицинской помощи, оказываемой фельдшерскими, фельдшерско-акушерскими пунктами;

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.

Оплата отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) производится за единицу объема медицинской помощи - медицинскую услугу и не включается в оплату по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц. При этом в одной медицинской организации возможно сочетание способов оплаты медицинской помощи в амбулаторных условиях - по подушевому нормативу на прикрепившихся лиц и за единицу объема медицинской помощи (медицинскую услугу). "

3.3. Дополнить пунктом 4.13. следующего содержания :

"4.13. В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, реализация Территориальной программы обязательного медицинского страхования в 2021 году будет осуществляться с учетом таких особенностей. ";

4. В разделе 6:

4.1. Абзацы шестой, седьмой, восьмой подпунктов 6.1.1.2.3, 6.1.2.2.3, 6.1.3.2.3 изложить в следующей редакции:

"молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний – 0,001184 исследования на 1 застрахованное лицо;

патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии– 0,01431 исследования на 1 застрахованное лицо;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 0,21245 исследования на 1 застрахованное лицо; "

4.2. Дополнить пунктом 6.5. следующего содержания:

"6.5. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных

населенных пунктах, а также в сельской местности, дифференцированные нормативы объема медицинской помощи сформированы с учетом телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи."

5. В разделе 7:

5.1. Абзацы со второго по восьмой подпункта 7.1.1.3. изложить в следующей редакции:

"компьютерной томографии – 6 259,17 рубля;

магнитно-резонансной томографии – 4 772,10 рубля;

ультразвукового исследования сердечно - сосудистой системы – 1 239,06 рубля;

эндоскопического диагностического исследования – 1 603,37 рубля;

молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний – 10 690,00 рубля;

патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 3 815,66 рубля;

тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 487,00 рубля;".

5.2. Абзацы со второго по восьмой подпункта 7.1.2.3 изложить в следующей редакции:

"компьютерной томографии – 6 540,48 рубля;

магнитно-резонансной томографии – 4 986,69 рубля;

ультразвукового исследования сердечно - сосудистой системы – 1 294,69 рубля;

эндоскопического диагностического исследования – 1 675,40 рубля;

молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний – 11 170,62 рубля;

патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 3 987,20 рубля;

тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 508,93 рубля;".

5.3. Абзацы со второго по восьмой подпункта 7.1.3.3 изложить в следующей редакции:

"компьютерной томографии – 6 929,96 рубля;

магнитно-резонансной томографии – 5 283,61 рубля;

ультразвукового исследования сердечно - сосудистой системы – 1 371,77 рубля;

эндоскопического диагностического исследования – 1 775,15 рубля;

молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний – 11 835,83 рубля;

патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 4 224,62 рубля;

тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 539,20 рубля;".

5.4. В абзаце первом пункта 7.4.1 цифры "8 367,01" заменить цифрами "8 799,75".

5.5. В абзаце первом пункта 7.4.2 цифры "8 622,47" заменить цифрами "8 658,36".

5.6. В абзаце первом пункта 7.4.3 цифры "8 940,31" заменить цифрами "8 988,56".

6. Приложение № 2 к Программе изложить в новой 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 осмотры и диспансеризацию**

№ № ПП	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования *	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию **
Государственные областные медицинские организации:			
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 центр лечебной физкультуры и спортивной медицины", г. Мурманск	+	-
5.	ГОАУЗ "Мурманская областная стоматологическая поликлиника", г. Мурманск	+	-
6.	ГОБУЗ "Мурманский областной противотуберкулезный диспансер", г. Мурманск	-	-
7.	ГОБУЗ "Мурманский областной наркологический диспансер", г. Мурманск	-	-
8.	ГОБУЗ "Мурманский областной психоневрологический диспансер", г. Мурманск	-	-
9.	ГОБУЗ "Мурманская областная психиатрическая больница", г. Апатиты	-	-
10.	ГОБУЗ "Мурманская областная станция переливания крови", г. Мурманск	-	-
11.	ГОБУЗ "Областное Мурманское бюро судебно-медицинской экспертизы", г. Мурманск	-	-
12.	ГОБУЗ "Областной специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики", г. Апатиты	-	-
13.	ГОБУЗ "Мурманский областной Дом ребенка специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики", г. Мурманск	-	-
14.	ГОБУЗ "Мурманский областной клинический многопрофильный центр", г. Мурманск	+	-
15.	ГОБУЗ "Мурманская областная детская клиническая больница", г. Мурманск	+	-
16.	ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника № 1", г. Мурманск	+	+
17.	ГОБУЗ "Мурманская городская поликлиника № 2", г. Мурманск	+	+

18.	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 1", г. Мурманск	+	+
19.	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 4", г. Мурманск	+	+
20.	ГОБУЗ "Мурманская городская детская поликлиника № 5", г. Мурманск	+	+
21.	ГОБУЗ "Мурманская областная станция скорой медицинской помощи", г. Мурманск	+	-
22.	ГОБУЗ "Медицинский центр "Белая роза", г. Мурманск	+	
23.	ГОБУЗ "Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск", ЗАТО г. Североморск	+	+
24.	ГОАУЗ "Мончегорская центральная районная больница", г. Мончегорск	+	+
25.	ГОАУЗ "Мончегорская стоматологическая поликлиника", г. Мончегорск	+	-
26.	ГОБУЗ "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск	+	+
27.	ГОАУЗ "Оленегорская городская стоматологическая поликлиника", г. Оленегорск	+	-
28.	ГОБУЗ "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда	+	+
29.	ГОБУЗ "Кольская центральная районная больница", г. Кола	+	+
30.	ГОБУЗ "Печенгская центральная районная больница", п. Никель	+	+
31.	ГОАУЗ "Апатитская стоматологическая поликлиника", г. Апатиты	+	-
32.	ГОБУЗ "Апатитско-Кировская центральная городская больница", г. Апатиты	+	+
33.	ГОБУЗ "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша	+	+
34.	ГОКУЗ ОТ МЦ "Резерв" Министерства здравоохранения Мурманской области	-	-
Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения:			
35.	ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть № 120" Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск	+	+
36.	ФГБУЗ "Медико-санитарная часть № 118 Федерального медико-биологического агентства", г. Полярные Зори	+	+
37.	ФГБУЗ "Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова" Федерального медико-биологического агентства, г. Мурманск	+	+
38.	ФГБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии № 120 Федерального медико-биологического агентства", г. Снежногорск	+	-
Учреждения Российской академии наук:			
39.	ФГБУН Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук", г. Апатиты	+	+
Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации:			
40.	ФГКУ "1469 Военно-морской клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск	+	-

Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации:			
41.	ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области", г. Мурманск	+	+
Негосударственные медицинские организации:			
42.	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД – Медицина" города Мурманск, г. Мурманск	+	+
43.	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД – Медицина" города Кандалакша, г. Кандалакша	+	+
44.	ООО "Санаторий-профилакторий "Ковдорский", г. Ковдор	+	-
45.	Филиал ООО "РУСАЛ Медицинский Центр" в г. Кандалакше, г. Кандалакша	+	
46.	ООО "Тирвас" (санаторий-профилакторий "Тирвас"), г. Кировск	+	-
47.	ООО "Фрезениус Нефрокеа", г. Мурманск	+	-
48.	ООО "Санаторий "Лапландия", п. Мурмаши	+	-
49.	ООО СГК "Изовела", г. Апатиты	+	-
50.	ООО "Колабыт" (санаторий-профилакторий "Кольский"), г. Мончегорск	+	-
51.	ООО "Александрия", п.г.т. Ревда	+	-
52.	ООО "ЛДЦ МИБС – Мурманск", г. Мурманск	+	-
53.	ООО "Добрый доктор", г. Кандалакша	+	-
54.	ООО "МРТ – Эксперт Мурманск", г. Мурманск	+	-
55.	ООО "АСД МС", г. Мурманск	+	+
56.	ООО "СТОМАДЭНТ", г. Кандалакша	+	-
57.	ООО "Виктория - М", г. Мурманск	+	-
58.	ООО "Вита Центр", г. Мурманск	+	-
59.	ООО "Дальневосточная Медицинская Компания», г. Кандалакша	+	-
60.	ООО "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭмбриЛайф", г. Мурманск	+	-
61.	ООО "МЕДСКАН", г. Мурманск	+	-
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации:			
62.	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	+	-
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, из них:		62	
медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, включая:		53	
медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры и		22	

	диспансеризацию;	
	медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, в том числе:	8
	медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров	4

* знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+)

** знак отличия о проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (+)".

7. 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
Государственные областные медицинские организации:	
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 центр лечебной физкультуры и спортивной медицины", 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.	ГОАУЗ "Мончегорская стоматологическая поликлиника", г. Мончегорск

18.	ГОБУЗ "Оленегорская центральная городская больница", г. Оленегорск
19.	ГОАУЗ "Оленегорская городская стоматологическая поликлиника", г. Оленегорск
20.	ГОБУЗ "Ловозерская центральная районная больница", п.г.т. Ревда
21.	ГОБУЗ "Кольская центральная районная больница", г. Кола
22.	ГОБУЗ "Печенгская центральная районная больница", п. Никель
23.	ГОАУЗ "Апатитская стоматологическая поликлиника", г. Апатиты
24.	ГОБУЗ "Апатитско-Кировская центральная городская больница", г. Апатиты
25.	ГОБУЗ "Кандалакшская центральная районная больница", г. Кандалакша
Федеральные государственные бюджетные учреждения здравоохранения:	
26.	ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть № 120" Федерального медико-биологического агентства, г. Снежногорск, ЗАТО Александровск
27.	ФГБУЗ "Медико-санитарная часть № 118 Федерального медико-биологического агентства", г. Полярные Зори
28.	ФГБУЗ "Мурманский многопрофильный центр имени Н.И. Пирогова" Федерального медико-биологического агентства, г. Мурманск
29.	ФГБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии № 120 Федерального медико-биологического агентства", г. Снежногорск
Учреждения Российской академии наук:	
30.	ФГБУН Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук", г. Апатиты
Федеральные государственные казенные учреждения Министерства обороны Российской Федерации:	
31.	ФГКУ "1469 Военно-морской клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации, ЗАТО г. Североморск
Федеральные казенные медицинские учреждения Министерства внутренних дел Российской Федерации:	
32.	ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области", г. Мурманск
Негосударственные медицинские организации:	
33.	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД – Медицина" города Мурманск, г. Мурманск
34.	ЧУЗ "Поликлиника "РЖД – Медицина" города Кандалакша, г. Кандалакша
35.	ООО "Санаторий-профилакторий "Ковдорский", г. Ковдор
36.	Филиал ООО "РУСАЛ Медицинский Центр" в г. Кандалакше, г. Кандалакша
37.	ООО "Тирвас" (санаторий-профилакторий "Тирвас"), г. Кировск

38.	ООО "Фрезениус Нефрокеа", г. Мурманск
39.	ООО "Санаторий "Лапландия", п. Мурмаши
40.	ООО СГК "Изовела", г. Апатиты
41.	ООО "Колабыт" (санаторий-профилакторий "Кольский"), г. Мончегорск
42.	ООО "Александрия", п.г.т. Ревда
43.	ООО "ЛДЦ МИБС – Мурманск", г. Мурманск
44.	ООО "Добрый доктор", г. Кандалакша
45.	ООО "МРТ – Эксперт Мурманск", г. Мурманск
46.	ООО "АСД МС", г. Мурманск
47.	ООО "СТОМАДЭНТ", г. Кандалакша
48.	ООО «Виктория - М», г. Мурманск
49.	ООО «Вита Центр», г. Мурманск
50.	ООО «Дальневосточная Медицинская Компания», г. Кандалакша
51.	ООО "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭмбриЛайф", г. Мурманск
52.	ООО «МЕДСКАН», г. Мурманск
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации:	
53.	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".

8. В приложении 4 к Программе:

8.1. Таблицы 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3 изложить в следующей редакции:

"Таблица 4.1.1

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на 2021 год по источникам финансового обеспечения

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2021 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	24 053 671,08	32 977,54

I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации *	02	5 919 306,10	8 041,22
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	03	18 134 364,98	24 936,32
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07) в том числе:	04	17 582 739,38	24 177,79
1.1. субвенции из бюджета ФФОМС**	05	17 582 739,38	24 177,79
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	0,00	0,00
1.3. прочие поступления	07	0,00	0,00
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	551 625,60	758,53
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	551 625,60	758,53
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	0,00	0,00"

<*> 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 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

<***> 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".

Справочно	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	117 438,22	161,48

**Утвержденная стоимость
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи в Мурманской области
на плановый период 2022 года 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	24 745 526,95	33 986,87
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации *	02	5 746 914,30	7 862,14
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	03	18 998 612,65	26 124,73
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07) в том числе:	04	18 419 576,85	25 328,51
1.1. субвенции из бюджета ФФОМС**	05	18 419 576,85	25 328,51
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	0,00	0,00
1.3. прочие поступления	07	0,00	0,00
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	579 035,80	796,22
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	579 035,80	796,22
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	0,00	0,00

<*> 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 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

<*> 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".

Справочно	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	117 118,45	161,05

Таблица 4.1.3

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области на плановый период 2023 года по источникам финансового обеспечения

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2023 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	25 989 241,68	35 753,64
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации *	02	5 916 905,50	8 152,44
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	03	20 072 336,18	27 601,20
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07) в том числе:	04	19 464 286,38	26 765,08
1.1. субвенции из бюджета ФФОМС**	05	19 464 286,38	26 765,08
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	0,00	0,00
1.3. прочие поступления	07	0,00	0,00
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	608 049,80	836,12
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	608 049,80	836,12

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	0,00	0,00
---	----	------	------

<*> 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 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

<***> 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".

Справочно	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	118 292,82	162,66

8.2. Таблицы 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3 изложить в следующей редакции:

			07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	-	X	-	X	X	
			08	посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	-	-	-	X	-	X	X	
			09	обращение	0,044	3 071,54	136,20	X	100 261,18	X	X	
2.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам		10	посещение с профилактическими и иными целями	0,004	1 251,36	4,97	X	3 655,22	X	X	
			11	обращение	-	-	-	X	-	X	X	
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе		12	случай госпитализации	0,0086	185 244,75	1 583,89	X	1 165 930,44	X	X	
3.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам		13	случай госпитализации	0,001	51 525,52	53,06	X	39 056,34	X	X	
4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе		14	случай лечения	0,002	33 255,64	76,39	X	56 235,29	X	X	
4.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам		15	случай лечения	-	-	-	X	-	X	X	
5.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях		16	койко-день	-	-	-	X	-	X	X	
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)		17		X	X	5 244,24	X	3 860 384,82	X	X	
7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Мурманской области		18		X	X	525,81	X	387 059,89	X	X	
II.	Средства консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**		19		X	X	275,05	X	202 473,95	X	0,8	
III.	Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:		20		X	X	X	24 936,32	X	18 134 364,98	75,4	
1.	Скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34+41)		21	вызов	0,304	5 049,64	X	1 535,64	X	1 116 762,00	X	
2.	Медицинская помощь в амбулаторных	МА стро	30.1+35.1+42.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических	0,260	3 529,39	X	917,64	X	667 333,53	X

условиях			медицинских осмотров							
	30.2.+35.2.+42.2	22.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации,	0,190	4 057,17	X	770,86	X	560 591,35	X
	30.3+35.3+42.3	22.3	посещение с иными целями	2,662	583,81	X	1 553,80	X	1 129 968,28	X
	35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0260	X	X	X	X	X	X
	35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами ***	0,0198	696,41	X	13,79	X	10 027,60	X
	35.4.2.	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами ***	0,0062	3 482,38	X	21,59	X	15 702,00	X
	30.4 + 35.5+42.4	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1 249,66	X	674,82	X	490 745,23	X
	30.5 + 35.6+42.5	22.6	обращение	1,8227	2 790,22	X	5 086,90	X	3 699 331,76	X
	30.5.1 + 35.6.1+42.5.1	22.6.1	исследование компьютерной томографии	0,02833	6 259,17	X	177,32	X	128 951,33	X
	30.5.2+35.6.2+42.5.2	22.6.2	исследование магнитно-резонансной томографии	0,01226	4 772,10	X	58,51	X	42 548,06	X
	30.5.3+35.6.3+42.5.3	22.6.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,11588	1 239,06	X	143,58	X	104 417,19	X
	30.5.4.+35.6.4+42.5.4	22.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,04913	1 603,37	X	78,77	X	57 286,70	X
	30.5.5.+35.6.5+42.5.5	22.6.5	молекулярно-генетическое исследование	0,001184	10 690,00	X	12,66	X	9 204,09	X
	30.5.6+35.6.6+42.5.6	22.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	0,01431	3 815,66	X	54,60	X	39 709,61	X
	30.5.7+35.6.+42.5.7	22.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,21245	487,00	X	103,46	X	75 240,04	X

3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36+43), в том числе:	23	случай госпитализации	0,167792	66 881,64	X	11 223,32	X	8 161 901,40	X
	медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1+36.1+43.1)	23.1	случай госпитализации	0,00949	204 260,01	X	1 938,32	X	1 409 598,33	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2+43.2), в том числе	23.2	случай госпитализации	0,00444	68 029,04	X	302,06	X	219 665,77	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет (равно строке 31.2.1)	23.2.1	случай госпитализации	0,00111	68 029,04	X	75,49	X	54 899,44	X
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3+43.3)	23.3	случай госпитализации	0,006	160 395,72	X	979,72	X	712 477,79	X
4.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (сумма строк 32 + 37+44)	24	случай лечения	0,062074	41 010,46	X	2 531,76	X	1 841 164,77	X
	по профилю "онкология" (сумма строк 32.1+37.1+44.1)	24.1	случай лечения	0,006935	157 628,75	X	1 093,09	X	794 921,79	X
	при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2+44.2)	24.2	случай	0,000450	232 119,74	X	104,37	X	75 903,15	X
5.	Паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 38)	25	койко-день	0,095	4 117,35	X	392,89	X	285 723,80	X
6.	Затраты на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	213,31	X	155 113,26	X
7.	Иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	-	X	-	X
1.	Из строки 20: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	23 972,00	X	17 433 087,72	72,5
1.1.	Скорая медицинская помощь	29	вызов	0,304	5 049,64	X	1 535,64	X	1 116 762,00	X
1.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,260	3 529,39	X	917,64	X	667 333,53	X
		30.2.	комплексное посещение в рамках диспансеризации,	0,190	4 057,17	X	770,86	X	560 591,35	X
		30.3.	посещение с иными целями	2,480	575,98	X	1 428,43	X	1 038 793,18	X
		30.4.	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1 249,66	X	674,82	X	490 745,23	X
		30.5	обращение	1,7877	2 800,99	X	5 007,33	X	3 641 466,26	X
		30.5.1.	исследование компьютерной томографии	0,02833	6 259,17	X	177,32	X	128 951,33	X

		30.5.2.	<i>исследование магнитно-резонансной томографии</i>	0,01226	4 772,10	X	58,51	X	42 548,06	X
		30.5.3.	<i>ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы</i>	0,11588	1 239,06	X	143,58	X	104 417,19	X
		30.5.4.	<i>эндоскопическое диагностическое исследование</i>	0,04913	1 603,37	X	78,77	X	57 286,70	X
		30.5.5.	<i>молекулярно-генетическое исследование</i>	0,001184	10 690,00	X	12,66	X	9 204,09	X
		30.5.6.	<i>патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии</i>	0,01431	3 815,66	X	54,60	X	39 709,61	X
		30.5.7.	<i>тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19</i>	0,21245	487,00	X	103,46	X	75 240,04	X
1.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,165592	67 156,98	X	11 120,66	X	8 087 245,00	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,00949	204 260,01	X	1 938,32	X	1 409 598,33	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,00444	68 029,04	X	302,06	X	219 665,77	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет	31.2.1	случай госпитализации	0,00111	68 029,04	X	75,49	X	54 899,44	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,006	160 395,72	X	979,72	X	712 477,79	X
1.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,061074	41 205,70	X	2 516,62	X	1 830 151,17	X
	по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,006935	157 628,75	X	1 093,09	X	794 921,79	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,00045	232 119,74	X	104,37	X	75 903,15	X
2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33				X	751,02	X	546 164,00	2,3
2.1.	Скорая медицинская помощь	34	вызов	-	-	X	-	X	-	X
2.2.	Медицинская помощь в амбулаторных	35.1	комплексное посещение для	-	-	X	-	X	-	X

условиях		проведения профилактических медицинских осмотров							
	35.2.	комплексное посещение для проведения диспансеризации,	-	-	X	-	X	-	X
	35.3.	посещение с иными целями	0,182	690,73	X	125,37	X	91 175,10	X
	35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0260	X	X	X	X	X	X
	35.4.1.	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,0198	696,41	X	13,79	X	10 027,60	X
	35.4.2.	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,0062	3 482,38	X	21,59	X	15 702,00	X
	35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X	-	X	-	X
	35.6.	обращение	0,035	2 246,59	X	79,57	X	57 865,50	X
	35.6.1.	<i>исследование компьютерной томографии</i>	-	-	X	-	X	-	X
	35.6.2.	<i>исследование магнитно-резонансной томографии</i>	-	-	X	-	X	-	X
	35.6.3.	<i>ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы</i>	-	-	X	-	X	-	X
	35.6.4.	<i>эндоскопическое диагностическое исследование</i>	-	-	X	-	X	-	X
	35.6.5.	<i>молекулярно-генетическое исследование</i>	-	-	X	-	X	-	X
	35.6.6.	<i>патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии</i>	-	-	X	-	X	-	X
	35.6.7.	<i>тестирование на выявление новой коронавирусной</i>	-	-	X	-	X	-	X

			<i>инфекции COVID-19</i>							
2.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0022	46 312,90	X	102,66	X	74 656,40	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
2.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,001	22 944,95	X	15,14	X	11 013,60	X
	по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
2.5.	Паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,095	4 117,35	X	392,89	X	285 723,80	X
2.6.	Иные расходы	39		X	X	X	-	X	-	X
3.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы (дополнительное финансовое обеспечение)	40		X	X	X	0,00	X	0,00	
3.1.	Скорая медицинская помощь	41	вызов	-	-	X	-	X	-	
3.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	X	-	X	-	X
		42.2.	комплексное посещение в рамках диспансеризации,	-	-	X		X		X
		42.3.	посещение с иными целями	-	-	X		X		X
		42.4.	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X		X		X
		42.5	обращение	-	-	X		X		X
		42.5.1.	<i>исследование компьютерной томографии</i>	-	-	X		X		X
		42.5.2.	<i>исследование магнитно-резонансной томографии</i>	-	-	X		X		X
		42.5.3.	<i>ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы</i>	-	-	X		X		X

		42.5.4.	эндоскопическое диагностическое исследование	-	-	X		X		X
		42.5.5.	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		42.5.6.	патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	-	-	X	-	X	-	X
		42.5.7.	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	-	-	X	-	X	-	X
3.3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет	43.2.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
3.4	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	44	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	по профилю "онкология"	44.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
	ИТОГО (сумма строк 01, 19, 20)	45		X	X	8 041,22	24 936,32	5 919 306,01	18 134 364,98	100,0

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

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

***В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

Справочно:

численность населения Мурманской области на 01.01.2021 (прогноз) – 736,121 (тыс. человек);

			включая							
		07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	-	X	-	X	X
		08	посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	-	-	-	X	-	X	X
		09	обращение	0,045	3 182,92	142,14	X	103 896,90	X	X
2.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактическими и иными целями	0,004	1 307,38	5,22	X	3 818,85	X	X
		11	обращение	-	-	-	X	-	X	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	12	случай госпитализации	0,0086	194 164,58	1 671,87	X	1 222 071,88	X	X
3.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,001	54 511,89	56,53	X	41 320,01	X	X
4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	14	случай лечения	0,002	33 889,82	78,40	X	57 307,68	X	X
4.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	-	-	-	X	-	X	X
5.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	койко-день	-	-	-	X	-	X	X
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	5 166,16	X	3 776 256,17	X	X
7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Мурманской области	18		X	X	538,10	X	393 327,84	X	X
II.	Средства консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**	19		X	X	54,25	X	39 658,66	X	0,2
III.	Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	26 124,73	X	18 998 612,65	76,8
1.	Скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34+41)	21	вызов	0,306	5 277,24	X	1 612,97	X	1 172 995,62	X

2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1 + 35.1+42.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	3 687,94	X	1 010,49	X	734 858,92	X
			30.2.+ 35.2.+42.2	22.2.	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,261	4 239,54	X	1 106,52	X	804 690,13	X
			30.3.+35.3.+42.3	22.3	посещение с иными целями	2,577	609,00	X	1 569,09	X	1 141 088,76	X
			35.4.	22.4.	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0280	X	X	X	X	X	X
			35.4.1.	22.4.1.	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами ***	0,0208	724,35	X	15,06	X	10 956,50	X
			35.4.2.	22.4.2.	посещение на дому выездными патронажными бригадами ***	0,0072	3 621,76	X	26,08	X	18 963,60	X
			30.4.+35.5.+42.4	22.5.	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1 305,68	X	705,07	X	512 744,45	X
			30.5 + 35.6+42.5	22.6	обращение	1,8227	2 915,50	X	5 315,31	X	3 865 437,23	X
			30.5.1 + 35.6.1+42.5.1	22.6.1	исследование компьютерной томографии	0,02833	6 540,48	X	185,29	X	134 746,97	X
			30.5.2+35.6.2+42.5.2	22.6.2	исследование магнитно-резонансной томографии	0,01226	4 986,69	X	61,14	X	44 461,33	X
			30.5.3+35.6.3+42.5.3	22.6.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,11588	1 294,69	X	150,03	X	109 104,82	X
			30.5.4.+35.6.4+42.5.4	22.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,04913	1 675,40	X	82,31	X	59 860,37	X
			30.5.5.+35.6.5+42.5.5	22.6.5	молекулярно-генетическое исследование	0,001184	11 170,62	X	13,23	X	9 617,9	X
			30.5.6+35.6.6+42.5.6	22.6.6	патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	0,01431	3 987,20	X	57,06	X	41 494,79	X

			30.5.7+35.6.7+42.5.7	22.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,21245	508,93	X	108,12	X	78 628,16	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36+43), в том числе:			23	случай госпитализации	0,167792	68 821,13	X	11 548,79	X	8 398 586,50	X
	медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1+36.1+43.1)			23.1	случай госпитализации	0,00949	210 123,84	X	1 993,96	X	1 450 064,62	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2+43.2), в том числе			23.2	случай госпитализации	0,00444	69 834,21	X	310,07	X	225 494,66	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет (равно строке 31.2.1)			23.2.1	случай госпитализации	0,00111	69 834,21	X	77,49	X	56 356,21	X
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3+43.3)			23.3	случай госпитализации	0,006	166 811,55	X	1 018,91	X	740 976,90	X
4.	Медицинская помощь в условиях дневных стационарах (сумма строк 32 + 37+44)			24	случай лечения	0,062087	41 744,80	X	2 577,61	X	1 874 508,36	X
	по профилю "онкология" (сумма строк 32.1+37.1+44.1)			24.1	случай лечения	0,006935	160 354,18	X	1 111,99	X	808 666,13	X
	при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2+44.2)			24.2.	случай	0,000463	239 265,98	X	110,88	X	80 632,64	X
5.	Паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 38)			25	койко-день	0,097	4 282,06	X	414,27	X	301 268,70	X
6.	Затраты на ведение дела СМО			26		X	X	X	223,47	X	162 513,88	X
7.	Иные расходы (равно строке 39)			27		X	X	X	-	X	-	X
1.	Из строки 20: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам			28		X	X	X	25 112,92	X	18 262 796,07	73,8
1.1.	Скорая медицинская помощь			29	вызов	0,306	5 277,24	X	1 612,97	X	1 172 995,62	X
1.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях			30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	3 687,94	X	1 010,49	X	734 858,92	X
				30.2.	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,261	4 239,54	X	1 106,52	X	804 690,13	X
				30.3.	посещение с иными целями	2,395	601,85	X	1 441,43	X	1 048 247,56	X
				30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1 305,68	X	705,07	X	512 744,45	X

		30.5	обращение	1,7877	2 926,98	X	5 232,56	X	3 805 261,33	X
		30.5.1.	<i>исследование компьютерной томографии</i>	<i>0,02833</i>	<i>6 540,48</i>	<i>X</i>	<i>185,29</i>	<i>X</i>	<i>134 746,97</i>	<i>X</i>
		30.5.2.	<i>исследование магнитно-резонансной томографии</i>	<i>0,01226</i>	<i>4 986,69</i>	<i>X</i>	<i>61,14</i>	<i>X</i>	<i>44 461,33</i>	<i>X</i>
		30.5.3.	<i>ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы</i>	<i>0,11588</i>	<i>1 294,69</i>	<i>X</i>	<i>150,03</i>	<i>X</i>	<i>109 104,82</i>	<i>X</i>
		30.5.4.	<i>эндоскопическое диагностическое исследование</i>	<i>0,04913</i>	<i>1 675,40</i>	<i>X</i>	<i>82,31</i>	<i>X</i>	<i>59 860,37</i>	<i>X</i>
		30.5.5.	<i>молекулярно-генетическое исследование</i>	<i>0,001184</i>	<i>11 170,62</i>	<i>X</i>	<i>13,23</i>	<i>X</i>	<i>9 617,9</i>	<i>X</i>
		30.5.6.	<i>патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии</i>	<i>0,01431</i>	<i>3 987,20</i>	<i>X</i>	<i>57,06</i>	<i>X</i>	<i>41 494,79</i>	<i>X</i>
		30.5.7.	<i>тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19</i>	<i>0,21245</i>	<i>508,93</i>	<i>X</i>	<i>108,12</i>	<i>X</i>	<i>78 628,16</i>	<i>X</i>
1.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,165592	69 097,63	X	11 442,02	X	8 320 943,90	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,00949	210 123,84	X	1 993,96	X	1 450 064,62	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,00444	69 834,21	X	310,07	X	225 494,66	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет	31.2.1	случай госпитализации	0,00111	69 834,21	X	77,49	X	56 356,21	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,006	166 811,55	X	1 018,91	X	740 976,90	X
1.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	32	случай лечения	0,061087	41 938,01	X	2 561,86	X	1 863 054,16	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,006935	160 354,18	X	1 111,99	X	808 666,13	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000463	239 265,98	X	110,88	X	80 632,64	X

2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33		X	X	X	788,34	X	573 302,70	2,3
2.1.	Скорая медицинская помощь	34	вызов	-	-	X	-	X	-	X
2.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	X	-	X	-	X
		35.2.	комплексное посещение для проведения диспансеризации,	-	-	X	-	X	-	X
		35.3.	посещение с иными целями	0,182	703,35	X	127,66	X	92 841,20	X
		35.4.	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0280	X	X	X	X	X	X
		35.4.1.	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами ***	0,0208	724,35	X	15,06	X	10 956,50	X
		35.4.2.	посещение на дому выездными патронажными бригадами ***	0,0072	3 621,76	X	26,08	X	18 963,60	X
		35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.	обращение	0,035	2 336,29	X	82,75	X	60 175,90	X
		35.6.1.	исследование компьютерной томографии	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.2.	исследование магнитно-резонансной томографии	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.3.	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.4.	эндоскопическое диагностическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.5.	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.6.	патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала с целью	-	-	-	-	-	-	

			<i>выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии</i>							
		35.6.7.	<i>тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19</i>	-	-	X	-	X	-	X
2.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0022	48 165,38	X	106,77	X	77 642,60	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
2.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,001	23 862,94	X	15,75	X	11 454,20	X
	по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
2.5.	Паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,097	4 282,06	X	414,27	X	301 268,70	X
2.6	Иные расходы	39		X	X	X	-	X	-	X
3.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы (дополнительное финансовое обеспечение)	40		X	X	X	-	X	-	
3.1.	Скорая медицинская помощь	41	вызов	-	-	X	-	X	-	
3.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	X	-	X	-	
		42.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	-	-	X	-	X	-	
		42.3	посещение с иными целями	-	-	X	-	X	-	
		42.4	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X	-	X	-	

		42.5	обращение	-	-	X	-	X	-	
		42.5.1	исследование компьютерной томографии	-	-	X	-	X	-	
		42.5.2	исследование магнитно-резонансной томографии	-	-	X	-	X	-	
		42.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	-	-	X	-	X	-	
		42.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	-	-	X	-	X	-	
		42.5.5	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	-	
		42.5.6	патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	-	-	X	-	X	-	
		42.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	-	-	X	-	X	-	
1.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	
	медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет	43.2.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	
	высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	
1.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	44	случай лечения	-	-	X	-	X	-	
	медицинская помощь по профилю "онкология"	44.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	
	при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай	-	-	X	-	X	-	
IV.	ИТОГО СТОИМОСТЬ ТПГГ (сумма строк 01 + 15 + 20)	45		X	X	7 862,14	26 124,73	5 746 914,30	18 998 612,65	100,0

*Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Мурманской области на содержание медицинских организаций, работающих в

системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

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

***В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

Справочно:

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

численность застрахованного населения Мурманской области на 01.01.2020 – 727,227 (тыс. человек).

Таблица 4.2.3

**Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Мурманской области
по условиям ее оказания на плановый период 2023 года**

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
						руб.		тыс. руб.		
						за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
I.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Мурманской области в том числе*	01		X	X	8 117,59	X	5 891 613,64	X	22,7
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,013	9 629,04	120,73	X	87 624,27	X	X
1.1.	<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	<i>вызов</i>	0,006	5 591,75	34,21	X	24 827,37	X	X

1.2.	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов		34 210,69	11,31	X	8 210,57	X	X
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	05	посещение с профилактическими и иными целями, в том числе	0,098	1 060,04	103,75	X	75 299,94	X	X
		06	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	-	X	X	X	X	X	X
		07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	-	-	-	X	-	X	X
		08	посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	-	-	-	X	-	X	X
		09	обращение	0,045	3 334,46	149,97	X	108 843,46	X	X
2.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактическими и иными целями	0,004	1 385,17	5,57	X	4 046,08	X	X
		11	обращение	-	-	-	X	-	X	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	12	случай госпитализации	0,0087	197 266,13	1 710,69	X	1 241 593,04	X	X
3.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,001	57 796,57	60,36	X	43 809,80	X	X
4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	14	случай лечения	0,002	36 162,02	84,25	X	61 149,98	X	X
4.1.	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	-	-	-	X	-	X	X
5.	Паллиативная медицинская помощь	16	койко-день	-	-	-	X	-	X	X
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	5 398,01	X	3 922 783,94	X	X
7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Мурманской области	18		X	X	550,19	X	399 319,01	X	X
II.	Средства консолидированного бюджета Мурманской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих	19		X	X	34,85	X	25 291,86	X	0,1

	в системе ОМС**											
III.	Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:		20		X	X	X	27 601,20	X	20 072 336,18	77,2	
1.	Скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34+41)		21	вызов	0,307	5 591,75	X	1 716,03	X	1 247 946,18	X	
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1 + 35.1+42.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	3 907,54	X	1 070,66	X	778 616,42	X
30.2+ 35.2+42.2.			22.2	комплексное посещение в рамках диспансеризации,	0,261	4 491,90	X	1 172,38	X	852 589,57	X	
30.3.+35.2+42.3.			22.3	посещение с иными целями	2,577	643,49	X	1 657,96	X	1 205 712,03	X	
35.4.			22.4.	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0300	X	X	X	X	X	X	
35.4.1.			22.4.1.	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами ***	0,0220	753,27	X	16,57	X	12 051,60	X	
35.4.2.			22.4.2.	посещение на дому выездными патронажными бригадами ***	0,0080	3 766,70	X	30,14	X	21 914,70	X	
30.4+35.5+42.4			22.5.	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1 383,47	X	747,07	X	543 292,82	X	
30.5 + 35.6+42.5			22.6.	обращение	1,8227	3 088,13	X	5 630,02	X	4 094 302,87	X	
30.5.1 + 35.6.1+42.5.1			22.6.1	исследование компьютерной томографии	0,02833	6 929,96	X	196,32	X	142 771,04	X	
30.5.2+35.6.2+42.5.2			22.6.2	исследование магнитно-резонансной томографии	0,01226	5 283,61	X	64,78	X	47 108,67	X	
30.5.3+35.6.3+42.5.3			22.6.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,11588	1 371,77	X	158,96	X	115 600,43	X	
30.5.4.+35.6.4+42.5.4			22.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,04913	1 775,15	X	87,21	X	63 424,33	X	
30.5.5.+35.6.5+42.5.5			22.6.5	молекулярно-генетическое исследование	0,001184	11 835,83	X	14,01	X	10 190,65	X	
30.5.6+35.6.6+42.5.6			22.6.6	патолого-анатомические	0,01431	4 224,62	X	60,46	X	43 965,62	X	

					<i>исследования биопсийного(операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии</i>							
			30.5.7+35.6.7+42.5.7	22.6.7	<i>тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19</i>	0,21245	539,20	X	114,55	X	83 304,78	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:			23	случай госпитализации	0,167792	72 571,20	X	12 178,08	X	8 856 226,50	X
	медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1+36.1+43.1)			23.1	случай госпитализации	0,00949	221 640,63	X	2 103,25	X	1 529 541,99	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2+43.2), в том числе			23.2	случай госпитализации	0,00444	73 730,96	X	327,38	X	238 077,27	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет (равно строке 31.2.1+43.2.1)			23.2.1	случай госпитализации	0,00111	73 730,96	X	81,82	X	59 500,88	X
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3+43.3)			23.3	случай госпитализации	0,006	173 484,01	X	1 059,66	X	770 615,98	X
4.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (сумма строк 32 + 37+44)			24	случай лечения	0,062101	43 863,29	X	2 709,02	X	1 970 076,02	X
	по профилю "онкология" (сумма строк 32.1+37.1+44.1)			24.1	случай лечения	0,006935	168 299,35	X	1 167,08	X	848 733,62	X
	при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2+44.2)			24.2	случай	0,000477	251 077,93	X	119,80	X	87 124,04	X
5.	Паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 38)			25	койко-день	0,098	4 453,31	X	437,14	X	317 899,40	X
6.	Затраты на ведение дела СМО			26		X	X	X	236,13	X	171 708,07	X
7.	Иные расходы (равно строке 39)			27		X	X	X	0,00	X	0,00	X
1.	Из строки 20: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам			28		X	X	X	26 537,22	X	19 298 598,61	74,3
1.1.	Скорая медицинская помощь			29	вызов	0,307	5 591,75	X	1 716,03	X	1 247 946,18	X
1.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях			30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	3 907,54	X	1 070,66	X	778 616,42	X

		30.2.	комплексное посещение в рамках диспансеризации,	0,261	4 491,90	X	1 172,38	X	852 589,57	X
		30.3.	посещение с иными целями	2,395	637,76	X	1 527,44	X	1 110 792,33	X
		30.4.	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	1 383,47	X	747,07	X	543 292,82	X
		30.5.	обращение	1,7877	3 101,17	X	5 543,96	X	4 031 719,47	X
		30.5.1.	исследование компьютерной томографии	0,02833	6 929,96	X	196,32	X	142 771,04	X
		30.5.2.	исследование магнитно-резонансной томографии	0,01226	5 283,61	X	64,78	X	47 108,67	X
		30.5.3.	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,11588	1 371,77	X	158,96	X	115 600,43	X
		30.5.4.	эндоскопическое диагностическое исследование	0,04913	1 775,15	X	87,21	X	63 424,33	X
		30.5.5.	молекулярно-генетическое исследование	0,001184	11 835,83	X	14,01	X	10 190,65	X
		30.5.6.	патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	0,01431	4 224,62	X	60,46	X	43 965,62	X
		30.5.7.	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	0,21245	539,20	X	114,55	X	83 304,78	X
1.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,165592	72 872,11	X	12 067,04	X	8 775 478,10	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,00949	221 640,63	X	2 103,25	X	1 529 541,99	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,00444	73 730,96	X	310,07	X	238 077,27	X
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет	31.2.1	случай госпитализации	0,00111	73 730,96	X	81,82	X	59 500,88	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,006	173 484,01	X	1 059,66	X	770 615,98	X

1.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	32	случай лечения	0,061101	44 069,04	X	2 692,64	X	1 958 163,72	X
	по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,006935	168 299,35	X	1 167,08	X	848 733,62	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000477	251 077,93	X	119,80	X	87 124,04	X
2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33		X	X	X	827,85	X	602 029,50	2,3
2.1.	Скорая медицинская помощь	34	вызов	-	-	X	-	X	-	X
2.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров)	-	-	X	-	X	-	X
		35.2.	комплексное посещение в рамках диспансеризации, выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	-	-	X	-	X	-	X
		35.3.	посещение с иными целями	0,182	719,09	X	130,52	X	94 919,70	X
		35.4.	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0,0300	X	X	X	X	X	X
		35.4.1.	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами ***	0,0220	753,27	X	16,57	X	12 051,60	X
		35.4.2.	посещение на дому выездными патронажными бригадами ***	0,0080	3 766,70	X	30,14	X	21 914,70	X
		35.1.2.2	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X	-	X	-	X
		35.2	обращение	0,035	2 429,76	X	86,06	X	62 583,40	X
		35.6.1.	исследование компьютерной томографии	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.2.	исследование магнитно-резонансной томографии	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.3.	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.4.	эндоскопическое диагностическое	-	-	X	-	X	-	X

			<i>исследование</i>							
		35.6.5.	<i>молекулярно-генетическое исследование</i>	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.6.	<i>патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии</i>	-	-	X	-	X	-	X
		35.6.7.	<i>тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19</i>	-	-	X	-	X	-	X
2.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0022	50 092,06	X	111,04	X	80 748,40	X
	медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	X
2.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,001	24 817,36	X	16,38	X	11 912,30	X
	по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	-	-	X	-	X	-	X
	при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	-	-	X	-	X	-	X
2.5.	Паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,098	4 453,31	X	437,14	X	317 899,40	X
2.6.	Иные расходы	39		X	X	X	X	X	-	X
3.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы (дополнительное финансовое обеспечение)	40		X	X	X	-	X	-	
3.1.	Скорая медицинская помощь	41	вызов	-	-	X	-	X	-	
3.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	-	-	X	-	X	-	

		42.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	-	-	X	-	X	-	
		42.3	посещение с иными целями	-	-	X	-	X	-	
		42.4	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	X	-	X	-	
		42.5	обращение	-	-	X	-	X	-	
		42.5.1	исследование компьютерной томографии	-	-	X	-	X	-	
		42.5.2	исследование магнитно-резонансной томографии	-	-	X	-	X	-	
		42.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	-	-	X	-	X	-	
		42.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	-	-	X	-	X	-	
		42.5.5	молекулярно-генетическое исследование	-	-	X	-	X	-	
		42.5.6	патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	-	-	X	-	X	-	
		42.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	-	-	X	-	X	-	
1.3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	
	медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	
	медицинская реабилитация для детей в возрасте 0-17 лет	43.2.1	случай госпитализации	-	-	X	-	X	-	

Скорая медицинская помощь (вызов) всего, в том числе в медицинских организациях:	9100	4440	221157	221157		0,012	0,304	0,304	
I уровня	7910	4400	187600	187600		0,011	0,258	0,258	
II уровня	40	40	33557	33557			0,046	0,046	
III уровня	1150					0,001			
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):	162412	2921				0,221			
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, слюнных 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:	71035	2921	2281682	2130775	150907	0,096	3,138	2,930	0,208
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			189079	189079			0,260	0,260	
I уровня	1050	1050	78579	78579		0,001	0,108	0,108	
II уровня	68115	1	109012	109012		0,092	0,150	0,150	
III уровня	1870	1870	1488	1488		0,003	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			138173	138173			0,190	0,190	
I уровня			60704	60704			0,084	0,084	
II уровня			74210	74210			0,102	0,102	
III уровня			3259	3259			0,004	0,004	

Посещение с иными целями			1954430	1803523	150907		2,688	2,480	0,208
I уровня			798267	706643	20209		1,000	0,972	0,028
II уровня			1063048	1004577	130698		1,561	1,381	0,180
III уровня			92303	92303			0,127	0,127	
Посещение по паллиативной медицинской помощи			18908		18908		0,0260		0,0260
I уровня			17606		17606		0,0242		0,0242
II уровня			1302		1302		0,0018		0,0018
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			14399		14399		0,0198		0,0198
I уровня			13097		13097		0,0180		0,0180
II уровня			1302		1302		0,0018		0,0018
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			4509		4509		0,0062		0,0062
I уровня			4509		4509		0,0062		0,0062
II уровня									
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи всего, в том числе в медицинских организациях:			392703	392703			0,540	0,540	
I уровня			215740	215740			0,297	0,297	
II уровня			115083	115083			0,158	0,158	
III уровня			61880	61880			0,085	0,085	

обращение по заболеванию всего, в том числе в медицинских организациях:	32642	0	1325821	1300064	25757	0,044	1,8227	1,7877	0,035
I уровня		0	476714	476218	496		0,6558	0,6548	0,001
II уровня	32642	0	792956	767695	25261	0,044	1,0897	1,0557	0,034
III уровня		0	56151	56151			0,0772	0,0772	
для проведения диагностических исследований:									
<i>компьютерной томографии</i>			20602	20602			0,02833	0,02833	
<i>магнитно-резонансной томографии</i>			8916	8916			0,01226	0,01226	
<i>ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы</i>			84271	84271			0,11588	0,11588	
<i>эндоскопическое диагностическое исследование</i>			35729	35729			0,04913	0,04913	
<i>молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний</i>			861	861			0,001184	0,001184	
<i>патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии</i>			10407	10407			0,01431	0,014311	
<i>тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)</i>			154497	154497			0,21245	0,21245	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6294	758	122035	120423	1612	0,0086	0,167792	0,165592	0,0022
I уровня	4	4	2083	2083			0,002864	0,002864	
II уровня	5712	176	49599	48359	1240	0,0078	0,068198	0,066498	0,0017
III уровня	578	578	70353	69981	372	0,0008	0,096730	0,096230	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			6901	6901			0,00949	0,00949	
I уровня									
II уровня			5816	5816			0,00800	0,00800	
III уровня			1085	1085			0,00149	0,00149	

в том числе медицинская реабилитация (случай госпитализации) всего, в том числе в медицинских организациях:			3229	3229			0,00444	0,00444	
I уровня			529	529			0,00073	0,00073	
II уровня			590	590			0,00081	0,00081	
III уровня			2110	2110			0,00290	0,00290	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0-17 лет всего, в том числе в медицинских организациях:			807	807			0,00111	0,00111	
I уровня			222	222			0,00031	0,00031	
II уровня									
III уровня			585	585			0,00080	0,00080	
в том числе высокотехнологичная медицинская помощь			4442	4442			0,006	0,006	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара:	1691	0	44895	44415	480	0,002	0,062074	0,061074	0,001
I уровня		0	9373	9373			0,012889	0,012889	
II уровня	1691	0	24929	24449	480	0,002	0,034619	0,033619	0,001
III уровня		0	10593	10593			0,014566	0,014566	
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			5043	5043			0,006935	0,006935	
I уровня									
II уровня			4910	4910			0,006752	0,006752	
III уровня			133	133			0,000183	0,000183	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день) всего, в том числе в медицинских организациях:			69395		69395		0,095		0,095
I уровня			1200		1200		0,002		0,002
II уровня			58466		58466		0,080		0,080
III уровня			9729		9729		0,013		0,013
Высокотехнологичная медицинская помощь	2196					0,003			
Экстракорпоральное оплодотворение			327	327			0,00045	0,00045	

* - уровень оказания медицинской помощи в медицинских организациях Мурманской области определяется приказом уполномоченного органа в сфере охраны здоровья.

Таблица 4.3.2

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			
	всего	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Всего	в рамках базовой программы ОМС	сверх базовой программы ОМС	За счет бюджетных ассигнований (на 1 жителя)	В рамках территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)		
							По программе ОМС	В рамках базовой программы ОМС	Сверх базовой программы ОМС
Скорая медицинская помощь (вызов) всего, в том числе в медицинских организациях:	9100	4440	222274	222274		0,012	0,306	0,306	
I уровня	7910	4400	188548	188548		0,011	0,260	0,260	
II уровня	40	40	33726	33726			0,046	0,046	
III уровня	1150					0,001			
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):	162412	2921				0,222			
посещение с профилактическими 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, слюнных 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	71035	2921	2283136	2130775	152361	0,097	3,140	2,930	0,210

организациях									
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			199260	199260			0,274	0,274	
I уровня	1050	1050	82810	82810			0,001	0,114	0,114
II уровня	68115	1	114882	114882			0,093	0,158	0,158
III уровня	1870	1870	1568	1568			0,003	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			189806	189806			0,261	0,261	
I уровня			83388	83388			0,115	0,115	
II уровня			101941	101941			0,140	0,140	
III уровня			4477	4177			0,006	0,006	
Посещение с иными целями			1894070	1741709	152361		2,605	2,395	0,210
I уровня			704087	682424	21663		0,968	0,938	0,030
II уровня			1100844	970146	130698		1,514	1,334	0,180
III уровня			89140	89140			0,123	0,123	
в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи			20632		20632		0,0280		0,0280
I уровня			19060		19060		0,0262		0,0262
II уровня			1302		1302		0,0018		0,0018
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			15126		15126		0,0208		0,0208
I уровня			13824		13824		0,0190		0,0190

II уровня			1302		1302		0,0018		0,0018
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5236		5236		0,0072		0,0072
I уровня			5236		5236		0,0072		0,0072
II уровня									
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи всего, в том числе в медицинских организациях:			392703	392703			0,540	0,540	
I уровня			215740	215740			0,297	0,297	
II уровня			115083	115083			0,158	0,158	
III уровня			61880	61880			0,085	0,085	
обращение по заболеванию всего, в том числе в медицинских организациях:	32642	0	1325821	1300064	25757	0,045	1,8227	1,7877	0,035
I уровня		0	476714	476218	496		0,6558	0,6548	0,001
II уровня	32642	0	792956	767695	25261	0,044	1,0897	1,0557	0,034
III уровня		0	56151	56151			0,0772	0,0772	
для проведения диагностических исследований:									
<i>компьютерной томографии</i>			20602	20602			0,02833	0,02833	
<i>магнитно-резонансной томографии</i>			8916	8916			0,01226	0,01226	
<i>ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы</i>			84271	84271			0,11588	0,11588	
<i>Эндоскопическое диагностическое исследование</i>			35729	35729			0,04913	0,04913	
<i>молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний</i>			861	861			0,001184	0,001184	
<i>патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии</i>			10407	10407			0,01431	0,014311	

II уровня			4910	4910			0,006752	0,006752	
III уровня			133	133			0,000183	0,000183	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день) всего, в том числе в медицинских организациях:			70356		70356		0,097		0,097
I уровня			1200		1200		0,002		0,002
II уровня			59427		59427		0,082		0,082
III уровня			9729		9729		0,013		0,013
Высокотехнологичная медицинская помощь	2196					0,003			
Экстракорпоральное оплодотворение			337	337			0,000463	0,000463	

* - уровень оказания медицинской помощи в медицинских организациях Мурманской области определяется приказом уполномоченного органа в сфере охраны здоровья.

Таблица 4.3.3

Утвержденные объемы медицинской помощи на 2023 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:	9100	4440	223176	223176		0,013	0,307	0,307	
I уровня	7910	4400	189313	189313		0,011	0,260	0,260	

II уровня	40	40	33863	33863		0,0001	0,047	0,047	
III уровня	1150					0,002			
Медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещений):	162412	2921				0,224			
посещение с профилактическими 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, слюнных 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	71035	2921	2284591	2130775	153816	0,098	3,142	2,93	0,212
включая комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			199260	199260			0,274	0,274	
I уровня	1050	1050	82810	82810		0,001	0,114	0,114	
II уровня	68115	1	114882	114882		0,093	0,158	0,158	
III уровня	1870	1870	1568	1568		0,003	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			189806	189806			0,261	0,261	
I уровня			83388	83388			0,115	0,115	
II уровня			101941	101941			0,140	0,140	
III уровня			4477	4177			0,006	0,006	
Посещение с иными целями			1895525	1741709	153816		2,607	2,395	0,212
I уровня			774509	751391	23118		1,065	1,033	0,032

II уровня			1031093	900395	130698		1,418	1,238	0,180
III уровня			89923	89923			0,124	0,124	
в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи			21817		21817		0,0300		0,0300
I уровня			20515		20515		0,0282		0,0282
II уровня			1302		1302		0,0018		0,0018
III уровня									
включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			15999		15999		0,0220		0,0220
I уровня			14697		14697		0,0202		0,0202
II уровня			1302		1302		0,0018		0,0018
III уровня									
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			5818		5818		0,0080		0,0080
I уровня			5818		5818		0,0080		0,0080
II уровня									
III уровня									
посещение по неотложной медицинской помощи всего, в том числе в медицинских организациях:			392703	392703			0,540	0,540	
I уровня			215740	215740			0,297	0,297	
II уровня			115083	115083			0,158	0,158	
III уровня			61880	61880			0,085	0,085	
обращение по заболеванию всего, в том числе в медицинских организациях:	32642	0	1325821	1300064	25757	0,045	1,8227	1,7877	0,035
I уровня		0	476714	476218	496		0,6558	0,6548	0,001

II уровня	32642	0	792956	767695	25261	0,044	1,0897	1,0557	0,034
III уровня		0	56151	56151			0,0772	0,0772	
для проведения диагностических исследований:									
<i>компьютерной томографии</i>			20602	20602			0,02833	0,02833	
<i>магнитно-резонансной томографии</i>			8916	8916			0,01226	0,01226	
<i>ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы</i>			84271	84271			0,11588	0,11588	
<i>эндоскопическое диагностическое исследование</i>			35729	35729			0,04913	0,04913	
<i>молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний</i>			861	861			0,001184	0,001184	
<i>патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии</i>			10407	10407			0,01431	0,014311	
<i>тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)</i>			154497	154497			0,21245	0,21245	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего (случай госпитализации), в том числе в медицинских организациях:	6294	758	122035	120423	1612	0,0086	0,167792	0,165592	0,0022
I уровня	4	4	2083	2083			0,002864	0,002864	
II уровня	5712	176	49599	48359	1240	0,0078	0,068198	0,066498	0,0017
III уровня	578	578	70353	69981	372	0,0008	0,096730	0,096230	0,0005
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			6901	6901			0,00949	0,00949	
I уровня									
II уровня			5816	5816			0,00800	0,00800	
III уровня			1085	1085			0,00149	0,00149	
в том числе медицинская реабилитация (случай лечения) всего, в том числе в медицинских			3229	3229			0,00444	0,00444	

организациях:									
I уровня			529	529			0,00073	0,00073	
II уровня			590	590			0,00081	0,00081	
III уровня			2110	2110			0,00290	0,00290	
из них медицинская реабилитация (случай госпитализации) для детей в возрасте от 0-17 лет всего, в том числе в медицинских организациях:			807	807			0,00111	0,00111	
I уровня			222	222			0,00031	0,00031	
II уровня									
III уровня			585	585			0,00080	0,00080	
в том числе: высокотехнологичная медицинская помощь			4442	4442			0,006	0,006	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара:	1691	0	44914	44434	480	0,002	0,062101	0,061101	0,001
I уровня		0	9373	9373			0,012889	0,012889	
II уровня	1691	0	44914	24461	480	0,002	0,034636	0,033636	0,001
III уровня		0	10600	10600			0,014576	0,014576	
в том числе медицинская помощь по профилю "онкология", в том числе в медицинских организациях:			5043	5043			0,006935	0,006935	
I уровня									
II уровня			4910	4910			0,006752	0,006752	
III уровня			133	133			0,000183	0,000183	
Паллиативная медицинская помощь (койко-день) всего, в том числе в медицинских организациях:			71385		71385		0,098		0,098
I уровня			1200		1200		0,002		0,002
II уровня			60456		60456		0,083		0,083
III уровня			9729		9729		0,013		0,013

Высокотехнологичная медицинская помощь	2196					0,003			
Экстракорпоральное оплодотворение			347	347			0,000477	0,000477	

* - уровень оказания медицинской помощи в медицинских организациях Мурманской области определяется приказом уполномоченного органа в сфере охраны здоровья. "

9. 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 препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

№ пп	Международные непатентованные наименования	Лекарственные формы
1.	Абакавир	раствор для приема внутрь
	Абакавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
2.	Абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.	Абатацепт	раствор для подкожного введения
	Абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
4.	Абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
5.	Абиратерон	таблетки
	Абиратерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
6.	Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.	Адалimumаб	раствор для подкожного введения
8.	Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
9.	Азатиоприн	таблетки
10.	Азитромицин	капсулы
	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
11.	Азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные
	Азоксимера бромид	таблетки
12.	Акклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный

13.	Аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
14.	Акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
15.	Алектиниб	капсулы
16.	Алендроновая кислота	таблетки
	Алендроновая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
17.	Алирокумаб	раствор для подкожного введения
18.	Аллопуринол	таблетки
19.	Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
20.	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия
	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Алфузозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
21.	Альфакальцидол	капли для приема внутрь
	Альфакальцидол	капсулы
22.	Амантадин	раствор для инфузий
	Амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
23.	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
24.	Амброксол	капсулы пролонгированного действия
	Амброксол	пастилки
	Амброксол	раствор для приема внутрь
	Амброксол	раствор для приема внутрь и ингаляций
	Амброксол	сироп
	Амброксол	таблетки
	Амброксол	таблетки диспергируемые
	Амброксол	таблетки для рассасывания
	Амброксол	таблетки шипучие
25.	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь
	Аминосалициловая кислота	гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Аминосалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Аминосалициловая кислота	гранулы кишечнорастворимые
	Аминосалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
26.	Аминофиллин	таблетки
27.	Амиодарон	таблетки
28.	Амитриптилин	таблетки
	Амитриптилин	таблетки, покрытые оболочкой

	Амитриптилин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
29.	Амлодипин	таблетки
	Амлодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
30.	Амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутри
	Амоксициллин	капсулы
	Амоксициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутри
	Амоксициллин	таблетки
	Амоксициллин	таблетки диспергируемые
	Амоксициллин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
31.	Амоксициллин + Клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутри
	Амоксициллин + Клавулановая кислота	таблетки диспергируемые
	Амоксициллин + Клавулановая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
	Амоксициллин + Клавулановая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Амоксициллин + Клавулановая кислота	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
32.	Ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутри
	Ампициллин	таблетки
33.	Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
34.	Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
35.	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
36.	Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
37.	Атазанавир	капсулы
38.	Атенолол	таблетки
	Атенолол	таблетки, покрытые оболочкой
	Атенолол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
39.	Аторвастатин	капсулы
	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Аторвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
40.	Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
41.	Ацетазоламид	таблетки
42.	Ацетилсалициловая кислота	таблетки
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой

43.	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа
	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
	Ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Ацетилцистеин	раствор для инъекций и ингаляций
	Ацетилцистеин	раствор для приема внутрь
	Ацетилцистеин	сироп
	Ацетилцистеин	таблетки
	Ацетилцистеин	таблетки шипучие
44.	Ацикловир	крем для наружного применения
	Ацикловир	мазь глазная
	Ацикловир	мазь для местного и наружного применения
	Ацикловир	мазь для наружного применения
	Ацикловир	таблетки
	Ацикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
45.	Базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
46.	Баклофен	таблетки
47.	Барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
48.	Бедаквилин	таблетки
49.	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный активируемый вдохом
	Беклометазон	спрей назальный дозированный
	Беклометазон	суспензия для ингаляций
	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
50.	Беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
51.	Белимуаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
52.	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
53.	Бензобарбитал	таблетки
54.	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения
55.	Бетагистин	капли для приема внутрь
	Бетагистин	капсулы
	Бетагистин	таблетки
56.	Бетаметазон	крем для наружного применения

	Бетаметазон	мазь для наружного применения
57.	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
58.	Бипериден	таблетки
59.	Бисакодил	суппозитории ректальные
	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
60.	Бисопролол	таблетки
	Бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
61.	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
62.	Бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Бозентан	таблетки диспергируемые
63.	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
64.	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
65.	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
66.	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
67.	Бромкриптин	таблетки
68.	Будесонид	капли назальные
	Будесонид	капсулы кишечнорастворимые
	Будесонид	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид	раствор для ингаляций
	Будесонид	спрей назальный дозированный
	Будесонид	суспензия для ингаляций дозированная
69.	Будесонид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
	Будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор
70.	Бупренорфин	раствор для инъекций
71.	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
72.	Бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой

73.	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил - метилоксадиазол	капли глазные
74.	Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
75.	Валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
76.	Вальпроевая кислота	капли для приема внутрь
	Вальпроевая кислота	капсулы кишечнорастворимые
	Вальпроевая кислота	сироп
	Вальпроевая кислота	сироп (для детей)
	Вальпроевая кислота	таблетки
	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
	Вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением
77.	Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
78.	Варфарин	таблетки
79.	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
80.	Велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
81.	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
82.	Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
83.	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой
	Верапамил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Верапамил	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Верапамил	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
84.	Вилантерол + Умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
85.	Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
86.	Вилантерол + Флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
87.	Вилдаглиптин	таблетки
88.	Винорелбин	капсулы
89.	Винпоцетин	таблетки
	Винпоцетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
90.	Висмодегиб	капсулы
91.	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
92.	Вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

93.	Галантамин	капсулы пролонгированного действия
	Галантамин	таблетки
	Галантамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
94.	Галоперидол	капли для приема внутрь
	Галоперидол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Галоперидол	таблетки
	Галоперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Галоперидол	раствор для внутримышечного введения
95.	Ганиреликс	раствор для подкожного введения
96.	Гексопреналин	таблетки
97.	Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
98.	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
99.	Гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
100.	Гидроксикарбамид	капсулы
101.	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
102.	Гидрохлоротиазид	таблетки
103.	Гипромеллоза	капли глазные
104.	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
105.	Глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
106.	Глибенкламид	таблетки
107.	Гликлазид	таблетки
	Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением
	Гликлазид	таблетки с пролонгированным высвобождением
108.	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
109.	Гликопиррония бромид + Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
110.	Глицин	таблетки зашечные
	Глицин	таблетки подъязычные
111.	Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия	раствор для инъекций
112.	Глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для

		инъекций
113.	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
	Гозерелин	имплантат
114.	Голимумаб	раствор для подкожного введения
115.	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
116.	Гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
117.	Гуселькумаб	раствор для подкожного введения
118.	Дабигатрана этексилат	капсулы
119.	Дабрафениб	капсулы
120.	Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
121.	Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
122.	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
123.	Дапсон	таблетки
124.	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
125.	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
126.	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
127.	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
128.	Дексаметазон	таблетки
129.	Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
130.	Деносумаб	раствор для подкожного введения
131.	Десмопрессин	капли назальные
	Десмопрессин	спрей назальный дозированный
	Десмопрессин	таблетки
	Десмопрессин	таблетки подъязычные
	Десмопрессин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Десмопрессин	таблетки-лиофилизат
132.	Деферазирокс	таблетки диспергируемые
	Деферазирокс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
133.	Джозамицин	таблетки диспергируемые
	Джозамицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
134.	Диазепам	таблетки
	Диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Диазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

135.	Дигоксин	таблетки
	Дигоксин	таблетки (для детей)
136.	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые
	Диданозин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
137.	Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
138.	Диклофенак	капли глазные
	Диклофенак	капсулы кишечнорастворимые
	Диклофенак	капсулы с модифицированным высвобождением
	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
139.	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
140.	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
141.	Диоксометилтетрагидропиримидин+сульфадиметоксин+тримекаин+хлорамфеникол	мазь для наружного применения
142.	Дифенгидрамин	таблетки
143.	Доксазозин	таблетки
	Доксазозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
144.	Доксициклин	капсулы
	Доксициклин	таблетки
	Доксициклин	таблетки диспергируемые
145.	Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
146.	Дорзоламид	капли глазные
147.	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
148.	Дротаверин	таблетки
149.	Дулаглутид	раствор для подкожного введения
150.	Дупилумаб	раствор для подкожного введения
151.	Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	раствор для приема внутрь
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	сироп
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные
152.	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения

153.	Зидовудин	капсулы
	Зидовудин	раствор для приема внутрь
	Зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
154.	Зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
155.	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	раствор для инфузий
156.	Зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
157.	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
158.	Ибрутиниб	капсулы
159.	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	суппозитории ректальные
	Ибупрофен	суппозитории ректальные (для детей)
	Ибупрофен	суспензия для приема внутрь
	Ибупрофен	таблетки, покрытые оболочкой
	Ибупрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ибупрофен	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Ибупрофен	суспензия для приема внутрь (для детей)
160.	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
161.	Идарубицин	капсулы
162.	Изониазид	таблетки
163.	Изониазид + ломефлоксацин + пиперазинид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
164.	Изониазид + пиперазинид	таблетки
165.	Изониазид + пиперазинид + рифампицин	таблетки диспергируемые
	Изониазид + пиперазинид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
166.	Изониазид + пиперазинид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
167.	Изониазид + пиперазинид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Изониазид + пиперазинид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой

168.	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
169.	Изониазид + этамбутол	таблетки
170.	Изосорбида динитрат	спрей дозированный
	Изосорбида динитрат	спрей подъязычный дозированный
	Изосорбида динитрат	таблетки
	Изосорбида динитрат	таблетки пролонгированного действия
171.	Изосорбида моонитрат	капсулы
	Изосорбида моонитрат	капсулы пролонгированного действия
	Изосорбида моонитрат	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Изосорбида моонитрат	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Изосорбида моонитрат	таблетки
	Изосорбида моонитрат	таблетки пролонгированного действия
	Изосорбида моонитрат	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
172.	Иксазомиб	капсулы
173.	Иксекизумаб	раствор для подкожного введения
174.	Иматиниб	капсулы
	Иматиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
175.	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
176.	Имипрамин	драже
	Имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
177.	Иммуноглобулин человека нормальный	раствор для инфузий
	Иммуноглобулин человека нормальный	раствор для внутривенного введения
	Иммуноглобулин человека нормальный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Иммуноглобулин человека нормальный	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
178.	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
179.	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

180.	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
181.	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
182.	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
183.	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
184.	Инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
185.	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
186.	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
187.	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
188.	Инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
189.	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
190.	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
191.	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
192.	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
193.	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
194.	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 внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
	Интерферон альфа	раствор для инъекций
	Интерферон альфа	раствор для подкожного введения
	Интерферон альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Интерферон альфа	раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
	Интерферон альфа	капли назальные
	Интерферон альфа	суппозитории ректальные
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Интерферон альфа	мазь для наружного и местного применения
Интерферон альфа	гель для местного и наружного применения	
195.	Интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Интерферон бета-1a	раствор для внутримышечного введения
	Интерферон бета-1a	раствор для подкожного введения

196.	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения
197.	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
198.	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
199.	Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
200.	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид	раствор для ингаляций
201.	Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Ипратропия бромид + Фенотерол	раствор для ингаляций
202.	Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
203.	Кагоцел	таблетки
204.	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
205.	Калия и магния аспарагинат	таблетки
	Калия и магния аспарагинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий
206.	Калия йодид	таблетки
	Калия йодид	таблетки жевательные
	Калия йодид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
207.	Кальцитонин	раствор для инъекций
208.	Кальцитриол	капсулы
209.	Кальция глюконат	таблетки
210.	Кальция фолинат	капсулы
211.	Канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
212.	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
213.	Каптоприл	таблетки
	Каптоприл	таблетки, покрытые оболочкой
214.	Карбамазепин	сироп
	Карбамазепин	таблетки
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
215.	Карведилол	таблетки

216.	Карипразин	капсулы
217.	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кветиапин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
218.	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кетопрофен	капсулы
	Кетопрофен	капсулы пролонгированного действия
	Кетопрофен	капсулы с модифицированным высвобождением
	Кетопрофен	суппозитории ректальные
	Кетопрофен	суппозитории ректальные (для детей)
	Кетопрофен	таблетки
	Кетопрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кетопрофен	таблетки пролонгированного действия
	Кетопрофен	таблетки с модифицированным высвобождением
219.	Кеторолак	таблетки
	Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой
	Кеторолак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
220.	Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутри
	Кларитромицин	капсулы
	Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кларитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кларитромицин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Кларитромицин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
221.	Клиндамицин	капсулы
222.	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
	Кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кломипрамин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
223.	Кломифен	таблетки
224.	Клоназепам	таблетки
225.	Клонидин	таблетки
226.	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
227.	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
228.	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
229.	Колекальциферол	капли для приема внутрь
	Колекальциферол	раствор для приема внутрь (масляный)

230.	Комплекс В-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
231.	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
232.	Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь
	Ко-тримоксазол	таблетки
233.	Кофеин	раствор для подкожного введения
	Кофеин	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
234.	Кризотиниб	капсулы
235.	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Кромоглициевая кислота	капли глазные
	Кромоглициевая кислота	капсулы
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный дозированный
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный
236.	Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
237.	Лактулоза	сироп
238.	Ламивудин	раствор для приема внутрь
	Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
239.	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
240.	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
241.	Лаппаконитина гидробромид	таблетки
242.	Левамизол	таблетки
243.	Леветирацетам	раствор для приема внутрь
	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
244.	Левилимаб	раствор для подкожного введения
245.	Леводопа + бенсеразид	капсулы
	Леводопа + бенсеразид	капсулы с модифицированным высвобождением
	Леводопа + бенсеразид	таблетки
	Леводопа + бенсеразид	таблетки диспергируемые
246.	Леводопа + карбидопа	таблетки
247.	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
248.	Левотироксин натрия	таблетки
249.	Левофлоксацин	капли глазные
	Левофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
250.	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
251.	Леналидомид	капсулы
252.	Ленватиниб	капсулы
253.	Лефлуноמיד	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
254.	Лизиноприл	таблетки
255.	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
256.	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
257.	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
	Лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
258.	Ломефлоксацин	капли глазные
	Ломефлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
260.	Ломефлоксацин + пипразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
261.	Ломустин	капсулы
262.	Лоперамид	капсулы
	Лоперамид	таблетки
	Лоперамид	таблетки жевательные
	Лоперамид	таблетки-лиофилизат
263.	Лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь
	Лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
264.	Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
265.	Лоратадин	сироп
	Лоратадин	суспензия для приема внутрь
	Лоратадин	таблетки
266.	Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
267.	Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
268.	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
269.	Мебеверин	капсулы пролонгированного действия
	Мебеверин	таблетки, покрытые оболочкой
	Мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением
	Мебеверин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
270.	Мебендазол	таблетки
271.	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения
	Медроксипрогестерон	таблетки

272.	Мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
273.	Мельдоний	капсулы
274.	Мемантин	капли для приема внутрь
	Мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
275.	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
276.	Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
277.	Меркаптопурин	таблетки
278.	Месалазин	суспензия ректальная
	Месалазин	таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Месалазин	таблетки пролонгированного действия
	Месалазин	суппозитории ректальные
	Месалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Месалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
	Месалазин	таблетки с пролонгированным высвобождением
279.	Метилдопа	таблетки
280.	Метилпреднизолон	таблетки
281.	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
282.	Метоклопрамид	раствор для приема внутрь
	Метоклопрамид	таблетки
283.	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
284.	Метопролол	таблетки
	Метопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Метопролол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Метопролол	раствор для внутривенного введения
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
285.	Метотрексат	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Метотрексат	раствор для инъекций
	Метотрексат	таблетки
	Метотрексат	таблетки, покрытые оболочкой
	Метотрексат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Метотрексат	раствор для подкожного введения
286.	Метронидазол	таблетки
	Метронидазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

287.	Метформин	таблетки
	Метформин	таблетки, покрытые оболочкой
	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
288.	Мефлохин	таблетки
289.	Миглустат	капсулы
290.	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
291.	Мидостаурин	капсулы
292.	Мизопростол	таблетки
293.	Микофенолата мофетил	капсулы
	Микофенолата мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
294.	Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
295.	Митоган	таблетки
296.	Моксифлоксацин	капли глазные
	Моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
297.	Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
298.	Мометазон	крем для наружного применения
	Мометазон	мазь для наружного применения
	Мометазон	порошок для ингаляций дозированный
	Мометазон	раствор для наружного применения
299.	Мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
300.	Морфин	капсулы пролонгированного действия
	Морфин	раствор для инъекций
	Морфин	раствор для подкожного введения
	Морфин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Морфин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
301.	Налоксон	раствор для инъекций
302.	Налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
303.	Налтрексон	капсулы
	Налтрексон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного

		действия
	Налтрексон	таблетки
	Налтрексон	таблетки, покрытые оболочкой
304.	Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
305.	Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
306.	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
307.	Натамицин	суппозитории вагинальные
308.	Невирапин	суспензия для приема внутрь
	Невирапин	таблетки
	Невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
309.	Неостигмина метилсульфат	таблетки
310.	Нетакимаб	раствор для подкожного введения
311.	Нилотиниб	капсулы
312.	Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
313.	Нинтеданиб	капсулы мягкие
314.	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Нистатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
315.	Нитизинон	капсулы
316.	Нитразепам	таблетки
317.	Нитроглицерин	капсулы подъязычные
	Нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный
	Нитроглицерин	таблетки подъязычные
	Нитроглицерин	таблетки сублингвальные
318.	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
319.	Норэтистерон	таблетки
320.	Нусинерсен	раствор для интратекального введения
321.	Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
322.	Оксазепам	таблетки
	Оксазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
323.	Оксациллин	таблетки
324.	Оксибупрокаин	капли глазные

325.	Оксакарбазепин	суспензия для приема внутрь
	Оксакарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
326.	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Октреотид	микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения
	Октреотид	микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Октреотид	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Октреотид	раствор для инфузий и подкожного введения
327.	Оланзапин	таблетки
	Оланзапин	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
328.	Олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
329.	Олодатерол + Тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
330.	Олокизумаб	раствор для подкожного введения
331.	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
332.	Омализумаб	раствор для подкожного введения
333.	Омепразол	капсулы
	Омепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Омепразол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Омепразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
334.	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Ондансетрон	сироп
	Ондансетрон	суппозитории ректальные
	Ондансетрон	таблетки
	Ондансетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ондансетрон	таблетки лиофилизированные
335.	Осельтамивир	капсулы
336.	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
337.	Офлоксацин	капли глазные
	Офлоксацин	капли глазные и ушные
	Офлоксацин	мазь глазная
	Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Офлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

338.	Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
339.	Палбоциклиб	капсулы
340.	Паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
341.	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
342.	Панкреатин	капсулы
	Панкреатин	капсулы кишечнорастворимые
	Панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые
343.	Парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	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
344.	Парикальцитол	капсулы
345.	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
346.	Пароксетин	капли для приема внутрь
	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
	Пароксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
347.	Пасиреотид	раствор для подкожного введения
348.	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
349.	Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
350.	Периндоприл	таблетки
	Периндоприл	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
351.	Перициазин	капсулы
	Перициазин	раствор для приема внутрь
352.	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой

353.	Пилокарпин	капли глазные
354.	Пимекролимус	крем для наружного применения
355.	Пипофезин	таблетки
	Пипофезин	таблетки с модифицированным высвобождением
356.	Пиразинамид	таблетки
	Пиразинамид	таблетки, покрытые оболочкой
357.	Пирантел	суспензия для приема внутрь
	Пирантел	таблетки
	Пирантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
358.	Пирацетам	капсулы
	Пирацетам	раствор для приема внутрь
	Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой
	Пирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
359.	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
360.	Пиридостигмина бромид	таблетки
361.	Пирфенидон	капсулы
362.	Позаконазол	суспензия для приема внутрь
363.	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
364.	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
365.	Прамипексол	таблетки
	Прамипексол	таблетки пролонгированного действия
366.	Прегабалин	капсулы
367.	Преднизолон	мазь для наружного применения
	Преднизолон	таблетки
368.	Прогестерон	капсулы
369.	Прокарбазин	капсулы
370.	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
371.	Пропионилфенилэтоксипиперидин	таблетки зашечные
372.	Пропранолол	таблетки
373.	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой
	Протионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
374.	Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
375.	Пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения

376.	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
377.	Пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
378.	Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ралтегравир	таблетки жевательные
379.	Ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой
	Ранитидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
380.	Регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
381.	Репаглинид	таблетки
382.	Реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
383.	Ретинол	драже
	Ретинол	капли для приема внутрь и наружного применения
	Ретинол	капсулы
	Ретинол	мазь для наружного применения
	Ретинол	раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
	Ретинол	раствор для приема внутрь (масляный)
384.	Рибавирин	капсулы
	Рибавирин	таблетки
385.	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
386.	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
387.	Ривастигмин	капсулы
	Ривастигмин	трансдермальная терапевтическая система
	Ривастигмин	раствор для приема внутрь
388.	Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
389.	Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
390.	Рисперидон	раствор для приема внутрь
	Рисперидон	таблетки, диспергируемые в полости рта
	Рисперидон	таблетки для рассасывания
	Рисперидон	таблетки, покрытые оболочкой
	Рисперидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
391.	Ритонавир	капсулы
	Ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
392.	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ритуксимаб	раствор для подкожного введения
393.	Рифабутин	капсулы
394.	Рифамицин	капли ушные

395.	Рифампицин	капсулы
	Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
396.	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
397.	Руксолитиниб	таблетки
398.	Саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
399.	Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
400	Салициловая кислота	мазь для наружного применения
	Салициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)
401.	Салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированных
	Салметерол + флутиказон	порошок для ингаляций дозированных
	Салметерол + флутиказон	капсулы с порошком для ингаляций
402.	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированных
	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированных, активируемый вдохом
	Сальбутамол	капсулы для ингаляций
	Сальбутамол	капсулы с порошком для ингаляций
	Сальбутамол	порошок для ингаляций дозированных
	Сальбутамол	раствор для ингаляций
	Сальбутамол	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
403.	Сапроптерин	таблетки диспергируемые
404.	Сарилумаб	раствор для подкожного введения
405.	Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
406.	Секукинумаб	раствор для подкожного введения
	Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
407.	Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
408.	Сеннозиды А и В	таблетки
409.	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
410.	Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
411.	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
	Симвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
412.	Симепревив	капсулы
413.	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
414.	Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
415.	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
416.	Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

417.	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Соматропин	раствор для подкожного введения
418.	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
419.	Соталол	таблетки
420.	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
421.	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
422.	Спинолактон	капсулы
	Спинолактон	таблетки
423.	Ставудин	капсулы
424.	Сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
425.	Сульпирид	капсулы
	Сульпирид	раствор для приема внутрь
	Сульпирид	таблетки
	Сульпирид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
426.	Сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
427.	Сунитиниб	капсулы
428.	Такролимус	капсулы
	Такролимус	капсулы пролонгированного действия
	Такролимус	мазь для наружного применения
429.	Тамоксифен	таблетки
	Тамоксифен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
430.	Тамсулозин	капсулы пролонгированного действия
	Тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением
	Тамсулозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	Тамсулозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
	Тамсулозин	капсулы с пролонгированным высвобождением
431.	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
432.	Тафлупрост	капли глазные
433.	Тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
434.	Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
435.	Темозоломид	капсулы

436.	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
437.	Тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
438.	Теризидон	капсулы
439.	Терипаратид	раствор для подкожного введения
440.	Терифлуноמיד	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
441.	Тестостерон	гель для наружного применения
	Тестостерон	раствор для внутримышечного введения
442.	Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
443.	Тетрабеназин	таблетки
444.	Тетрациклин	мазь глазная
445.	Тиамазол	таблетки
	Тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
446.	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
447.	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением
	Тизанидин	таблетки
448.	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
449.	Тилорон	капсулы
	Тилорон	таблетки, покрытые оболочкой
	Тилорон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
450.	Тимолол	капли глазные
451.	Тиоктовая кислота	капсулы
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
452.	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой
	Тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
453.	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
	Тиотропия бромид	раствор для ингаляций
454.	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
455.	Тобрамицин	капли глазные
	Тобрамицин	капсулы с порошком для ингаляций
	Тобрамицин	раствор для ингаляций
456.	Топирамат	капсулы
	Топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
457.	Тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
458.	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

	Тоцилизумаб	раствор для подкожного введения
459.	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
460.	Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
461.	Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
462.	Трастузумаб	раствор для подкожного введения
463.	Третиноин	капсулы
464.	Тригексифенидил	таблетки
465.	Тримеперидин	раствор для инъекций
	Тримеперидин	таблетки
466.	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 и подкожного введения пролонгированного действия
	Трипторелин	раствор для подкожного введения
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
467.	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
468.	Тропикамид	капли глазные
469.	Умифеновир	капсулы
	Умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
470.	Упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
471.	Урапидил	капсулы пролонгированного действия
472.	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы
	Урсодезоксихолевая кислота	суспензия для приема внутрь
	Урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
473.	Устекинумаб	раствор для подкожного введения
474.	Фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
475.	Фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
476.	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
477.	Фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
478.	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)
479.	Фактор свертывания крови VIII + Фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
480.	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
481.	Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (Протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
482.	Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой
	Фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
483.	Фенитоин	таблетки
484.	Фенобарбитал	таблетки
	Фенобарбитал	таблетки (для детей)
485.	Феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Феноксиметилпенициллин	таблетки
486.	Фенофибрат	капсулы
	Фенофибрат	капсулы пролонгированного действия
	Фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
487.	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
488.	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения
	Филграстим	раствор для подкожного введения
489.	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
490.	Финголимод	капсулы
491.	Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
492.	Флудрокортизон	таблетки
493.	Флуконазол	капсулы
	Флуконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	Флуконазол	таблетки
	Флуконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
494.	Флуоксетин	капсулы
495.	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
496.	Флутамид	таблетки

	Флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
497.	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
498.	Фолиевая кислота	таблетки
	Фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
499.	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
500.	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
501.	Фонтурацетам	таблетки
	Фонтурацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
502.	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
	Формотерол	порошок для ингаляций дозированный
503.	Фосампренавир	суспензия для приема внутрь
	Фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
504.	Фосфазид	таблетки
505.	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
506.	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
507.	Фуросемид	таблетки
508.	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
509.	Хлорамфеникол	таблетки
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые оболочкой
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
510.	Хлоропирамин	таблетки
511.	Хлорпромазин	драже
	Хлорпромазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
512.	Холина альфосцерат	капсулы
	Холина альфосцерат	раствор для приема внутрь
513.	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
514.	Церитиниб	капсулы
515.	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
516.	Цетиризин	капли для приема внутрь
	Цетиризин	сироп
	Цетиризин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
517.	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для

		подкожного введения
518.	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Цефалексин	капсулы
	Цефалексин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
519.	Цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
	Цефуроксим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
520.	Циклосерин	капсулы
521.	Циклоспорин	капсулы
	Циклоспорин	капсулы мягкие
	Циклоспорин	раствор для приема внутрь
522.	Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой
523.	Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
524.	Цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы
525.	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный
	Ципротерон	таблетки
526.	Ципрофлоксацин	капли глазные
	Ципрофлоксацин	капли глазные и ушные
	Ципрофлоксацин	капли ушные
	Ципрофлоксацин	мазь глазная
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ципрофлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
527.	Эверолимус	таблетки
	Эверолимус	таблетки диспергируемые
528.	Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
529.	Эволокумаб	раствор для подкожного введения
530.	Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые
	Эзомепразол	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Эзомепразол	таблетки, покрытые оболочкой
	Эзомепразол	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
531.	Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
532.	Элсульфавирин	капсулы
533.	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
534.	Эмицизумаб	раствор для подкожного введения

535.	Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
536.	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
537.	Эмтрицитабин	капсулы
	Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
538.	Эналаприл	таблетки
539.	Энзалутамид	капсулы
540.	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
541.	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
542.	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
543.	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
	Эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
544.	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
545.	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
546.	Этамбутол	таблетки
	Этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой
	Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
547.	Этамзилат	таблетки
548.	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Этанерцепт	раствор для подкожного введения
549.	Этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения
	Этанол	раствор для наружного применения
550.	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
551.	Этилметилгидроксипиридина	капсулы
552.	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы
553.	Этионамид	таблетки, покрытые оболочкой
	Этионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
554.	Этопозид	капсулы
555.	Этосуксимид	капсулы
556.	Этравирин	таблетки
557.	Эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
558.	Медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания	
559.	Шприц инсулиновый	
560.	Иглы к инсулиновым шприц-ручкам	
561.	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	
562.	Специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина для детей, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам. "	

Статья 2

1. Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

2. Действие настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2021 года.

Губернатор
Мурманской области

А.В. Чибис