

ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 11 июля 2023 г. N 573-п

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ ОТ 27.12.2022 N 1177-п "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ НА 2023 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД
2024 И 2025 ГОДОВ"

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", [Постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 N 2497 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов", [статьей 103](#) Устава Красноярского края, [статьей 3](#) Закона Красноярского края от 24.12.2004 N 13-2831 "О реализации государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Красноярском крае" постановляю:

1. Внести в [Постановление](#) Правительства Красноярского края от 27.12.2022 N 1177-п "Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Красноярском крае на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов" следующие изменения:

в Территориальной [программе](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Красноярском крае на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов:

в [разделе 6](#):

[абзацы двадцать первый, двадцать второй](#) изложить в следующей редакции:

"Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

N строки	Источники финансового обеспечения Территориальной программы	Стоимость Территориальной программы на 1 жителя (1 застрахованное лицо) (руб.)		
		2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5
1	1. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой	35586,0	31752,3	33162,5
2	1.1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов	11824,6	6262,6	6261,8
3	1.2. За счет средств ОМС на финансирование территориальной программы ОМС	23761,4	25489,7	26900,7

4	За счет субвенций ФОМС	23759,0	25487,2	26898,0
5	1.2.2. За счет межбюджетных трансфертов бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение базовой программы ОМС	0,0	0,0	0,0
6	1.2.3. За счет прочих поступлений	2,4	2,5	2,7

";

в таблице "Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023 - 2025 годы":

в разделе 1:

графу 4 строки "1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь" изложить в следующей редакции:

"

105529,6

";

графу 4 строки "4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара" изложить в следующей редакции:

"

152416,0

";

графу 6 строки "4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара" изложить в следующей редакции:

"

140314,5

";

графу 8 строки "4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара" изложить в следующей редакции:

"

142009,3

";

в разделе 2:

графы 3, 4 строки "2.1.5.1.2 магнитно-резонансная томография" изложить в следующей

редакции:

"

0,02	5200,3
------	--------

";

графу 3 строки "2.1.5.1.7 тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)" изложить в следующей редакции:

"

0,195399

";

графы 3, 4 строки "3.1. для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" изложить в следующей редакции:

"

0,012802	105821,4
----------	----------

";

графу 3 строки "5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)" изложить в следующей редакции:

"

0,003660

";

графы 3, 4 строки "5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара" изложить в следующей редакции:

"

0,004367	72958,3
----------	---------

";

в разделе 2 таблицы "Дифференцированные нормативы объема оказания медицинской помощи на 2023 - 2025 годы":

графу 3 строки "2.1.5.1.2 магнитно-резонансная томография - 2, 3 уровень" изложить в следующей редакции:

"

0,020000

" ;

графу 3 строки "2.1.5.1.7 тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 1, 2, 3 уровни" изложить в следующей редакции:

"

0,195399

" ;

графу 3 строки "3.1. для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" - 1, 2, 3 уровни" изложить в следующей редакции:

"

0,012802

" ;

графу 3 строки "5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) - 1, 2, 3 уровни" изложить в следующей редакции:

"

0,003660

" ;

графу 3 строки "5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара - 1, 2, 3 уровни" изложить в следующей редакции:

"

0,004367

" ;

приложения N 4, 5, 7, 9 изложить в редакции согласно приложениям N 1 - 4.

2. Опубликовать Постановление в газете "Наш Красноярский край" и на "Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края" (www.zakon.krskstate.ru).

3. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
председателя Правительства края
С.В.ВЕРЕЩАГИН

Приложение N 1
к Постановлению
Правительства Красноярского края
от 11 июля 2023 г. N 573-п
Приложение N 4
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Красноярском крае
на 2023 год и на плановый период
2024 и 2025 годов

**СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ
ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ НА 2023 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024
И 2025 ГОДОВ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	N строки	2023 год		Плановый период			
				2024 год		2025 год	
		утвержденная стоимость территориальной программы, всего		стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 2 + 3), в том числе:	1	101202566,7	35586,0	90148641,5	31752,3	94142039,7	33162,5
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	2	33906839,7	11824,6	17957861,9	6262,6	17955131,6	6261,8
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего <**> (сумма строк 4 + 8)	3	67295727,0	23761,4	72190779,6	25489,7	76186908,1	26900,7

1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <**> (сумма строк 5 + 6 + 7), в том числе:	4	67295727,0	23761,4	72190779,6	25489,7	76186908,1	26900,7
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС <**>	5	67289054,1	23759,0	72183626,2	25487,2	76179361,3	26898,0
1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1.3. Прочие поступления	7	6672,9	2,4	7153,4	2,5	7546,8	2,7
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
---	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

<*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

<**> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

Справочно	2023 год		2024 год		2025 год	
	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	471008,5	166,3	471008,5	166,3	471008,5	166,3

Приложение N 2
 к Постановлению
 Правительства Красноярского края
 от 11 июля 2023 г. N 573-п
 Приложение N 5
 к Территориальной программе
 государственных гарантий
 бесплатного оказания
 гражданам медицинской помощи
 в Красноярском крае
 на 2023 год и на плановый период
 2024 и 2025 годов

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
 ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
 МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ НА 2023 ГОД**

**И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ ПО УСЛОВИЯМ
ЕЕ ОКАЗАНИЯ (ДАЛЕЕ - ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА)**

Таблица 1

на 2023 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	Н 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	10	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе <1>:	01	-	X	X	11549,3	X	33117148,6	X	32,7	
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не	02	вызов	0,0179	105529,6	432,1	X	1238918,0	X	X	

входящая в территориальную программу ОМС <2>, в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0127	6635,4	9,3	X	26541,7	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0007	512155,6	335,8	X	962852,6	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	06	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями <3>, в том числе:	07	посещение	0,73	749,1	546,8	X	1568026,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,0035	1312,8	4,6	X	13175,4	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений <4>, в том числе:	08	обращение	0,144	2172,2	312,8	X	896949,1	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X

2.2. В условиях дневных стационаров <5>, в том числе:	09	случай лечения	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <6>, в том числе:	10	случай лечения	0,004	22186,2	88,7	X	254472,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров <5>, в том числе:	12	случай лечения	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0146	152416,0	2225,3	X	6380885,0	X	X

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	0,0012	51558,3	64,2	X	183959,9	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего, в том числе:	15	посещение	0,0300	1391,7	41,7	X	119718,7	X	X
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,0220	673,3	14,8	X	42477,3	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,0080	3367,2	26,9	X	77241,4	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	3981,2	366,3	X	1050257,6	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения	0,000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	7577,3	X	21727640,4	X	X

7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	209,2	X	600000,0	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <color="blue"><8></color="blue">	19	-	X	X	275,3	X	789691,1	X	0,8
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	X	X	X	23761,4	X	67295727,0	66,5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,29	4972,8	X	1442,1	X	4084295,6	X
2. Первая медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с	23.1	посещение/компл	2,730267	1181,5	X	3225,8	X	9136157,5	X

профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:		екное посещение							
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,26559	3101,9	X	823,8	X	2333198,8	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	3790,9	X	1256,3	X	3558172,7	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,000	1639,2	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещение	2,133264	537,1	X	1145,7	X	3244786,0	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,54	1164,2	X	628,7	X	1780545,1	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих	23.3	обращение	1,7877	2637,2	X	4714,5	X	13352055,6	X

отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:									
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследование	0,044842	3600,0	X	161,4	X	457200,0	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследование	0,020000	5200,3	X	104,0	X	294560,6	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследование	0,102396	821,9	X	84,2	X	238357,7	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследование	0,058966	1507,2	X	88,9	X	251696,0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследование	0,002119	12657,1	X	26,8	X	75942,6	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики	23.3.6	исследование	0,013210	2160,0	X	28,5	X	80811,5	X

онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследование	0,195399	604,2	X	118,1	X	334361,6	X
диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)	23.4	комплексных посещений	0,261736	1918,1	X	502,0	X	1421859,5	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	0,00000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	0,00000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	0,00000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	25	случай лечения	0,067863	37873,3	X	2570,2	X	7279193,8	X

специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего (сумма строк 24 + 27), в том числе:									
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,012802	105821,4	X	1354,7	X	3836766,9	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,00056	140000,0	X	78,4	X	222040,8	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации - всего (сумма строк 43 + 57 + 73), в том числе:	27	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	0,0000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,164585	60406,7	X	9942,2	X	28157354,2	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	154598,1	X	1329,9	X	3766346,0	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексное посещение	0,002954	30097,9	X	88,9	X	251804,2	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,003660	36157,2	X	132,3	X	374805,7	X

5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случай госпитализации	0,004367	72958,3	X	318,6	X	902274,8	X
6. Паллиативная медицинская помощь <9>	33	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего (равно строке 53.1), в том числе:	33.1	посещение	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещение	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещение	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно	33.2	койко-день	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

строке 63.2)									
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	196,1	X	555381,0	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	36	-	X	X	X	22806,1	X	64590114,1	63,8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	4972,8	X	1442,1	X	4084295,6	X
2. Первичная медико-санитарная помощь за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и	39.1	посещение/комплексное	2,730267	1181,5	X	3225,8	X	9136157,5	X

иными целями - всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:		посещение							
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,26559	3101,9	X	823,8	X	2333198,8	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,331413	3790,9	X	1256,3	X	3558172,7	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,00000	1639,2	X	0,0	X	0,0	
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,133264	537,1	X	1145,7	X	3244786,0	X
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещение	0,54	1164,2	X	628,7	X	1780545,1	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.3	обращение	1,7877	2635,9	X	4712,1	X	13345438,9	X
компьютерная томография	39.3.1	исследование	0,044842	3600,0	X	161,4	X	457200,0	X
магнитно-резонансная	39.3.2	исследование	0,020000	5200,3	X	104,0	X	294560,6	X

томография									
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследование	0,102396	821,9	X	84,2	X	238357,7	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследование	0,058966	1507,2	X	88,9	X	251696,0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследование	0,002119	12657,1	X	26,8	X	75942,6	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследование	0,013210	2160,0	X	28,5	X	80811,5	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследование	0,195399	604,2	X	118,1	X	334361,6	X
диспансерное наблюдение	39.4	комплексное посещение	0,261736	1918,1	X	502,0	X	1421859,5	X
2.2. В условиях дневных стационаров <5>, за исключением медицинской реабилитации	40	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

(сумма строк 40.1 + 40.2) - всего, в том числе:									
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	41	случай лечения	0,067863	37873,3	X	2570,2	X	7279193,8	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай лечения	0,012802	105821,4	X	1354,7	X	3836766,9	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай	0,00056	140000,0	X	78,4	X	222040,8	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	X	X	X	X	X	X	X	X

4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	43	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	43.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	44	случай госпитализации	0,164585	60406,7	X	9942,2	X	28157354,2	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случай госпитализации	0,008602	154598,1	X	1329,9	X	3766346,0	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация	45	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,002954	30097,9	X	88,9	X	251804,2	X
5.2. В условиях дневных	47	случай лечения	0,003660	36157,2	X	132,3	X	374805,7	X

стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,004367	72958,3	X	318,6	X	902274,8	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	196,1	X	555324,8	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X	0,0	X	0,0	0,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и	53.1	посещение/комплексное	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

иными целями, всего, в том числе:		посещение							
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	53.3	обращение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
компьютерная томография	53.3.1	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2. В условиях дневных стационаров <5>, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 54.1 + 54.2) - всего, в том числе:	54	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	54.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	55	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных	57	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

стационаров, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:									
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	57.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	58	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация	59	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная	61	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

медицинско-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6. Паллиативная медицинская помощь <color="blue"><9></color="blue">	63	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая:	63.1	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
8. Иные расходы	65	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	-	X	X	X	2,4	X	6672,9	0,007
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещение/комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение	0,000000	1,3	X	2,4	X	6616,7	X
компьютерная томография	69.3.1	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
эндоскопическое диагностическое	69.3.4	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

исследование									
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2. В условиях дневных стационаров <5> , за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 70.1 + 70.2)	70	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. Для медицинской помощи при	70.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

экстракорпоральном оплодотворении									
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	71	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.1. Медицинская помощь по профилю "онкология"	71.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	71.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	73	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю	73.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

"онкология"									
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	74	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	74.1	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация <10>	75	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная,	78	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара									
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X	0,0	X	56,2	X
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	X	X	11824,6	23761,4	33906839,7	67295727,0	100,0

<1> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

<2> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации.

<3> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<4> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<5> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать раздельные нормативы объемы и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<6> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов [Программы](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 - 2025 годы, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 N 2497.

<7> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<8> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

<9> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта РФ.

<10> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности.

Таблица 2

На 2024 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	Н 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	10		
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <1>:	01	-	X	X	6052,8	X	17356377,3	X	19,3		
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <2>, в том числе:	02	вызов	0,0179	102972,3	421,6	X	1208894,5	X	X		
не идентифицированным и не застрахованным в	03	вызов	6573,5	9,2	X	26294,1	14038,5	X	X		

системе ОМС лицам									
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	503373,1	330,0	X	946341,4	708621,4	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	06	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями <3>, в том числе:	07	посещение	0,73	779,0	568,7	X	1630723,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,0035	1272,2	4,5	X	12768,4	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений <4>, в том числе:	08	обращение	0,144	2259,2	325,3	X	932862,8	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров <5>, в том числе:	09	случай лечения	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в	09.1	случай лечения	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X

системе ОМС лицам									
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <6>, в том числе:	10	случай лечения	0,004	23073,7	92,3	X	264651,7	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров <5>, в том числе:	12	случай лечения	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0146	140314,5	2048,6	X	5874257,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	0,0012	51558,3	64,2	X	183959,9	X	X
5. Паллиативная	14	-	X	X	X	X	X	X	X

медицинская помощь:									
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего, в том числе:	15	посещение	0,0300	1447,3	43,4	X	124506,1	X	X
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,0220	700,3	15,4	X	44176,1	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,0080	3501,8	28,0	X	80330,0	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	4140,4	380,9	X	1092272,5	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения	0,000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	2215,4	X	6352715,3	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	191,8	X	550000,0	X	X

II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <8>	19	-	X	X	209,8	X	601484,6	X	0,7
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	X	X	X	25489,7	X	72190779,6	80,1
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,29	5316,9	X	1541,9	X	4366939,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещение/комплексное посещение	2,730267	1262,4	X	3446,6	X	9761350,8	X

для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,26559	3314,2	X	880,2	X	2492877,6	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	4050,3	X	1342,3	X	3801704,3	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,000	1751,3	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещение	2,133264	573,8	X	1224,1	X	3466768,9	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 +69.2)	23.2	посещение	0,54	1243,9	X	671,7	X	1902408,4	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного	23.3	обращение	1,7877	2823,0	X	5046,7	X	14293163,8	X

медицинского страхования:									
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследование	0,048062	4349,0	X	209,0	X	591976,6	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследование	0,017313	5938,4	X	102,8	X	291177,0	X
ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследование	0,090371	878,2	X	79,4	X	224762,7	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследование	0,029446	1610,3	X	47,4	X	134290,2	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследование	0,000974	13523,3	X	13,2	X	37304,3	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6)	23.3.6	исследование	0,013210	3335,2	X	44,1	X	124777,8	X

+ 69.3.6)									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследование	0,275507	645,5	X	177,8	X	503648,2	X
диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)	23.4	комплексных посещений	0,261736	2049,4	X	536,4	X	1519145,8	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	0,00000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	0,00000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	0,00000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения	0,067863	39791,8	X	2700,4	X	7647912,1	X

3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,010507	123008,8	X	1292,5	X	3660424,8	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,00056	188589,5	X	105,6	X	299104,0	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации - всего (сумма строк 43 + 57 + 73), в том числе:	27	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. Медицинская помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях	28	случай	0,166416	64674,6	X	10763,0	X	30482141,7	X

круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:		госпитализации							
4.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	164041,9	X	1411,1	X	3996417,6	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексное посещение	0,002954	32157,7	X	95,0	X	269036,9	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,002601	38067,2	X	99,0	X	280419,1	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного	32	случай госпитализации	0,005426	69789,5	X	378,7	X	1072474,1	X

стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)									
6. Паллиативная медицинская помощь <9>	33	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего (равно строке 53.1), в том числе:	33.1	посещение	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещение	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещение	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	210,3	X	595787,9	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	36	-	X	X	X	24473,1	X	69311587,2	76,9
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	5316,9	X	1541,9	X	4366939,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями - всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещение/комплексное посещение	2,730267	1262,4	X	3446,6	X	9761350,8	X
для проведения профилактических	39.1.1	комплексное посещение	0,26559	3314,2	X	880,2	X	2492877,6	X

медицинских осмотров									
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,331413	4050,3	X	1342,3	X	3801704,3	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,00000	1751,3	X	0,0	X	0,0	
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,133264	573,8	X	1224,1	X	3466768,9	X
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещение	0,54	1243,9	X	671,7	X	1902408,4	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.3	обращение	1,7877	2821,6	X	5044,2	X	14286070,7	X
компьютерная томография	39.3.1	исследование	0,048062	4349,0	X	209,0	X	591976,6	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследование	0,017313	5938,4	X	102,8	X	291177,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследование	0,090371	878,2	X	79,4	X	224762,7	X

эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследование	0,029446	1610,3	X	47,4	X	134290,2	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследование	0,000974	13523,3	X	13,2	X	37304,3	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследование	0,013210	3335,2	X	44,1	X	124777,8	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследование	0,275507	645,5	X	177,8	X	503648,2	X
диспансерное наблюдение	39.4	комплексное посещение	0,261736	2049,4	X	536,4	X	1519145,8	X
2.2. В условиях дневных стационаров <5>, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40.1 + 40.2) - всего, в том числе:	40	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	41	случай лечения	0,067863	39791,8	X	2700,4	X	7647912,1	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай лечения	0,010507	123008,8	X	1292,5	X	3660424,8	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай	0,00056	188589,5	X	105,6	X	299104,0	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	43	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	43.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	44	случай госпитализации	0,166416	64674,6	X	10763,0	X	30482141,7	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случай госпитализации	0,008602	164041,9	X	1411,1	X	3996417,6	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация	45	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,002954	32157,7	X	95,0	X	269036,9	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	38067,2	X	99,0	X	280419,1	X
5.3. Специализированная, в	48	случай	0,005426	69789,5	X	378,7	X	1072474,1	X

в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара		госпитализации							
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	210,3	X	595727,6	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X	0,0	X	0,0	0,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2. Первоочередная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещение/комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	53.3	обращение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
компьютерная томография	53.3.1	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
эндоскопическое диагностическое	53.3.4	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

исследование									
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2. В условиях дневных стационаров <5> , за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 54.1 + 54.2) - всего, в том числе:	54	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	54.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. Для медицинской	54.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

помощи при экстракорпоральном оплодотворении									
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	55	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	57	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	57.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	58	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация	59	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.3. Специализированная, в	62	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара		госпитализации							
6. Паллиативная медицинская помощь <9>	63	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая:	63.1	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
7. Расходы на ведение дела	64	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X

СМО									
8. Иные расходы	65	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	-	X	X	X	2,5	X	7153,4	0,008
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещение/комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение	0,000000	1,4	X	2,5	X	7093,1	X
компьютерная томография	69.3.1	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью	69.3.5	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

диагностики онкологических заболеваний									
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2. В условиях дневных стационаров <5>, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 70.1 + 70.2)	70	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных	71	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:									
3.1. Медицинская помощь по профилю "онкология"	71.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	71.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	73	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	73.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. Для медицинской помощи при	73.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

экстракорпоральном оплодотворении									
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	74	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	74.1	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация <10>	75	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X	0,0	X	60,3	X
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	X	X	6262,6	25489,7	17957861,9	72190779,6	100,0

<1> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

<2> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации.

<3> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<4> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<5> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать раздельные нормативы объемы и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<6> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов [Программы](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 - 2025 годы, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 N 2497.

<7> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<8> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

<9> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта РФ.

<10> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности.

Таблица 3

На 2025 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	N 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	10	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <1>:	01	-	X	X	6015,1	X	17247746,2	X	18,3	
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <2>, в том числе:	02	вызов	0,0179	102972,3	421,6	X	1208894,5	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в	03	вызов	0,0127	6573,5	9,2	X	26294,1	X	X	

системе ОМС лицам									
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0007	502023,1	329,1	X	943803,5	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях	06	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями <3>, в том числе:	07	посещение	0,73	810,3	591,5	X	1696132,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,0035	1272,2	4,5	X	12768,4	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений <4>, в том числе:	08	обращение	0,144	2349,5	338,3	X	970144,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров <5>, в том числе:	09	случай лечения	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в	09.1	случай лечения	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X

системе ОМС лицам									
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <6>, в том числе:	10	случай лечения	0,004	23996,6	96,0	X	275237,2	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров <5>, в том числе:	12	случай лечения	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	0,0000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0146	142009,3	2073,4	X	5945211,1	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	0,0012	51558,3	64,2	X	183959,9	X	X
5. Паллиативная	14	-	X	X	X	X	X	X	X

медицинская помощь									
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего, в том числе:	15	посещение	0,0300	1505,3	45,1	X	129491,6	X	X
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,0220	728,4	16,0	X	45947,5	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,0080	3641,9	29,1	X	83544,1	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	4306,0	396,2	X	1135958,9	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения	0,000	0,0	0,0	X	0,0	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	2098,1	X	6016168,0	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	191,8	X	550000,0	X	X

II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <8>	19	-	X	X	246,7	X	707385,4	X	0,8
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС	20	-	X	X	X	26900,7	X	76186908,1	80,9
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,29	5655,5	X	1640,1	X	4644987,5	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещение/комплексное посещение	2,730267	1341,9	X	3663,9	X	10376556,2	X

для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,26559	3523,1	X	935,7	X	2650054,4	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,331413	4305,7	X	1427,0	X	4041404,1	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,000	1861,7	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещение	2,133264	609,9	X	1301,2	X	3685097,7	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,54	1322,4	X	714,1	X	2022421,8	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного	23.3	обращение	1,7877	3007,3	X	5376,3	X	15226208,4	X

медицинского страхования:									
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследование	0,048062	4623,2	X	222,2	X	629310,8	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследование	0,017313	6312,9	X	109,3	X	309541,0	X
ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследование	0,090371	933,5	X	84,4	X	238926,4	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследование	0,029446	1711,9	X	50,4	X	142763,8	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследование	0,000974	14376,1	X	14,0	X	39656,7	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6)	23.3.6	исследование	0,013210	3545,5	X	46,8	X	132646,5	X

+ 69.3.6)									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследование	0,275507	686,1	X	189,0	X	535384,3	X
диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)	23.4	комплексное посещение	0,261736	2178,6	X	570,2	X	1614975,0	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	0,00000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	0,00000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	0,00000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения	0,067863	41718,8	X	2831,2	X	8018286,9	X

3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,010507	129208,1	X	1357,6	X	3844901,5	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,00056	188589,5	X	105,6	X	299104,0	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, всего (сумма строк 43 + 57 + 73), в том числе:	27	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	0,0000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях	28	случай	0,162479	69410,8	X	11277,6	X	31940438,1	X

круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, всего (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:		госпитализации							
4.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	173408,1	X	1491,7	X	4224599,5	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация	29	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексное посещение	0,002954	34185,4	X	101,0	X	286001,3	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,002601	39985,7	X	104,0	X	294552,2	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в	32	случай госпитализации	0,005426	73774,3	X	400,3	X	1133708,4	X

условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)									
6. Паллиативная медицинская помощь <9>	33	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего (равно строке 53.1), в том числе:	33.1	посещение	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещение	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещение	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно	33.3	случай лечения	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

строке 63.3)									
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	222,0	X	628772,3	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	36	-	X	X	X	25823,5	X	73136125,7	77,7
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	5655,5	X	1640,1	X	4644987,5	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещение/комплексное посещение	2,730267	1341,9	X	3663,9	X	10376556,2	X

для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,26559	3523,1	X	935,7	X	2650054,4	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,331413	4305,7	X	1427,0	X	4041404,1	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,00000	1861,7	X	0,0	X	0,0	
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,133264	609,9	X	1301,2	X	3685097,7	X
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещение	0,54	1322,4	X	714,1	X	2022421,8	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.3	обращение	1,7877	3005,8	X	5373,6	X	15218725,2	X
компьютерная томография	39.3.1	исследование	0,048062	4623,2	X	222,2	X	629310,8	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследование	0,017313	6312,9	X	109,3	X	309541,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-	39.3.3	исследование	0,090371	933,5	X	84,4	X	238926,4	X

сосудистой системы									
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследование	0,029446	1711,9	X	50,4	X	142763,8	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследование	0,000974	14376,1	X	14,0	X	39656,7	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследование	0,013210	3545,5	X	46,8	X	132646,5	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследование	0,275507	686,1	X	189,0	X	535384,3	X
диспансерное наблюдение	39.4	комплексное посещение	0,261736	2178,6	X	570,2	X	1614975,0	X
2.2. В условиях дневных стационаров <5> , за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40.1 + 40.2), всего, в том числе:	40	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. Для медицинской	40.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

помощи по профилю "онкология"									
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:	41	случай лечения	0,067863	41718,8	X	2831,2	X	8018286,9	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай лечения	0,010507	129208,1	X	1357,6	X	3844901,5	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай	0,00056	188589,5	X	105,6	X	299104,0	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской	43	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

реабилитации, всего, в том числе:									
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	43.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:	44	случай госпитализации	0,162479	69410,8	X	11277,6	X	31940438,1	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случай госпитализации	0,008602	173408,1	X	1491,7	X	4224599,5	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация	45	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,002954	34185,4	X	101,0	X	286001,3	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	47	случай лечения	0,002601	39985,7	X	104,0	X	294552,2	X

специализированная медицинская помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	73774,3	X	400,3	X	1133708,4	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	222,0	X	628708,7	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X	0,0	X	0,0	0,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях	53	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещение/комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	53.3	обращение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
компьютерная томография	53.3.1	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-	53.3.3	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

сосудистой системы									
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2. В условиях дневных стационаров <5> , за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 54.1 + 54.2), всего, в том числе:	54	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. Для медицинской	54.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

помощи по профилю "онкология"									
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:	55	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь	56	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за	57	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:									
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	57.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:	58	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация	59	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная	61	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

медицинско-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6. Паллиативная медицинская помощь <color="blue"><9></color="blue">	63	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая:	63.1	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
8. Иные расходы	65	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	-	X	X	X	2,7	X	7546,8	0,008
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях	69	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещение/комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение	0,000000	1,5	X	2,7	X	7483,2	X
компьютерная томография	69.3.1	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
эндоскопическое диагностическое	69.3.4	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

исследование									
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследование	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2. В условиях дневных стационаров <5> , за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 70.1 + 70.2)	70	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. Для медицинской помощи при	70.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

экстракорпоральном оплодотворении									
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:	71	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.1. Медицинская помощь по профилю "онкология"	71.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:	73	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю	73.1	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

"онкология"									
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:	74	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	74.1	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация <10>	75	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексное посещение	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.3. Специализированная, в том числе	78	случай госпитализации	0,000000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара									
6. Расходы на ведение дела СМО	79	-	X	X	X	0,0	X	63,6	X
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	X	X	6261,8	26900,7	17955131,6	76186908,1	100,0

<1> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

<2> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации.

<3> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<4> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<5> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать раздельные нормативы объемы и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<6> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов [Программы](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 - 2025 годы, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 N 2497.

<7> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<8> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

<9> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта РФ.

<10> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности.

Приложение N 3
к Постановлению
Правительства Красноярского края
от 11 июля 2023 г. N 573-п
Приложение N 7
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Красноярском крае
на 2023 год и на плановый период
2024 и 2025 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ
В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ
ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ
СРЕДСТВА И ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ
ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ
С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ
С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ СО СВОБОДНЫХ ЦЕН

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные средства	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол <*>	капсулы
			лиофилизат для приготовления р-ра для

		внутривенного введения
		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		капсулы кишечнорастворимые
		порошок для приготовления супензии для приема внутрь
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		таблетки, покрытые

			оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат <i><*></i>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин <i><*></i>	капсулы пролонгированного действия
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения

A03AD	папаверин и его производные	дротаверин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для приема внутрь таблетки <*>
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		

A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения сироп суппозитории ректальные таблетки таблетки лиофилизированные таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы <*> сuspензия для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой <*>
A05B	препараты для лечения		

	заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота <i><*></i>	капсулы
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид <i><**></i>	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства <i><*></i>	бисакодил	суппозитории ректальные
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			сеннозиды А и В
A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза <i><*></i>	сироп
		макрогол	порошок для

			приготовления раствора для приема внутрь
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			суспензия для приема внутрь
			таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид <*>	капсулы
			таблетки
			таблетки жевательные
			таблетки-лиофилизат

A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	<p>суппозитории ректальные</p> <p>сuspензия ректальная</p> <p>таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой</p> <p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой</p> <p>таблетки пролонгированного действия</p> <p>таблетки с пролонгированным</p>

			высвобождением
			гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
			гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
			гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь <**>
		сульфасалазин <*>	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы
			лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения

			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения
			порошок для приема внутрь
			порошок для приема внутрь и местного применения
			суппозитории вагинальные и ректальные
			таблетки
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы
			порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин <*>	гранулы кишечнорастворимые
			капсулы

			капсулы кишечнорастворимые
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и	инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)	сuspензия для подкожного введения

	их аналоги для инъекционного введения		
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	сuspензия для подкожного введения
		инсулин дегludeк + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	сuspензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин дегludeк	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки

			пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки
			таблетки с модифицированным высвобождением
			таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BD	комбинация гипогликемических препаратов для приема внутрь <**>	глибенкламид + метформин <*>	таблетки
		глиметирид + метформин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		виладаглиптин + метформин <*>	таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
A10ВН	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) <i><*></i>	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10ВJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1 <i><***></i>	дулаглутид	раствор для подкожного введения
		семаглутид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
A10ВК	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа <i><**></i>	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	<p>драже</p> <p>капли для приема внутрь и наружного применения</p> <p>капсулы</p> <p>мазь для наружного применения</p> <p>раствор для приема внутрь (масляный)</p> <p>раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)</p>
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол <*>	<p>капли для приема внутрь</p> <p>капсулы</p>

		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол <*>	капли для приема внутрь
			раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин В ₁ и его комбинации с витаминами В ₆ и В ₁₂		
A11DA	витамин В ₁	тиамин <**>	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже капли для приема внутрь капсулы пролонгированного действия порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приема внутрь раствор для внутривенного и внутримышечного

			введения таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин <**>	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат <*>	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для внутривенного введения
			раствор для инфузий

A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон <***>	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p> <p>таблетки кишечнорастворимые <*></p> <p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой <*></p> <p>таблетки, покрытые</p>

			кишечнорастворимой оболочкой <*>
A16AB	ферментные препараты <***>	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора

			для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат <***>	капсулы
		нитизинон <***>	капсулы
		сапроптерин <***>	таблетки растворимые
		тиоктовая кислота <*>	капсулы
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для внутривенного введения
			раствор для инфузий
			таблетки, покрытые оболочкой

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	Кровь и система кроветворения		
B01	антиромботические средства		
B01A	антиромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина K	варфарин ^{>*}	таблетки
B01AB	группа гепарина ^{**}	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
			раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел [*]	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг ^{***}	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор [*]	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для

			приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат <*>	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Xa <*>	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты <**>	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			раствор для внутривенного введения
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы <i><**></i>	апротинин	раствор для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит <i><**></i>	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин <i><**></i>	губка
B02BD	факторы свертывания крови <i><***></i>	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для

		приготовления раствора для внутривенного введения
	симоктокоф альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		раствор для инфузий (замороженный)
	фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим <***>	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		элтромболаг <***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмизумаб <***>	раствор для подкожного введения

		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения <**>
			раствор для инъекций <**>
			раствор для инъекций и наружного применения <**>
			таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат <*>	капли для приема внутрь
			сироп
			таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат <**>	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат <**>	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин В ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин В ₁₂ (цианокобаламин и	цианокобаламин <**>	раствор для инъекций

	его аналоги)		
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота <*>	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа <***>	раствор для инъекций
		метоксиполиэтилен-гликоль-эпоэтин бета <***>	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
			раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты	альбумин человека	раствор для инфузий

	плазмы крови <**>	гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания <**>	эмulsionия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс <**>	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий

B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол <***>	порошок для ингаляций дозированный раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
	другие ирригационные растворы	декстроза <**>	раствор для инфузий раствор для внутривенного введения
B05D	растворы для перitoneального диализа	растворы для перitoneального диализа <**>	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов <**>	калия хлорид магния сульфат натрия гидрокарбонат натрия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для внутривенного введения раствор для инфузий раствор для инъекций растворитель для приготовления

			лекарственных форм для инъекций
C	Сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин <*>	раствор для внутривенного введения таблетки таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения капли глазные раствор для инъекций

			спрей для местного и наружного применения
			спрей для местного и наружного применения дозированный
			спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон <*>	раствор для внутривенного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения
			таблетки
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил) этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид <*>	таблетки
C01C	кардиотонические средства,		

	кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства <**>	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для инъекций
		норэpineфрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эpineфрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты <*>	изосорбida динитрат	спрей дозированный

		спрей подъязычный дозированный
		таблетки
		таблетки пролонгированного действия
		концентрат для приготовления раствора для инфузий
изосорбида мононитрат		капсулы
		капсулы пролонгированного действия
		капсулы с пролонгированным высвобождением
		таблетки
		таблетки пролонгированного действия
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки с пролонгированным

			высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	нитроглицерин		капсулы подъязычные
			пленки для наклеивания на десну
			спрей подъязычный дозированный
			таблетки подъязычные
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
			таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил <**>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадрениргические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения
			таблетки <*>
		моксонидин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадрениргические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин <*>	таблетки
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия
			раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		

C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии <**>	амбризентан бозентан мацитентан риоцигутат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид <*>	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид <*>	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид *>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		

C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон <*>	капсулы таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин <**>	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инъекций концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения раствор для инфузий раствор для внутривенного введения раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы <*>	пропранолол	таблетки
		сotalол	таблетки

C07AB	селективные бета-адреноблокаторы <*>	атенолол	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для внутривенного введения

C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол <*>	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина <*>	амлодипин	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением,

			покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил <*>	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ <*>	каптоприл	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		эналаприл <*>	таблетки

		рамиприл	капсулы таблетки
		периндоприл	таблетки таблетки, диспергируемые в полости рта
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09BA	ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками	гидрохлоротиазид + каптоприл	таблетки
		гидрохлоротиазид + эналаприл	таблетки
		индапамид + эналаприл	таблетки
		индапамид + периндоприл	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09C			
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан <*>	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09D	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с	гидрохлоротиазид + лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	диуретиками <*>	гидрохлоротиазид + эпросартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин <*> симвастатин <*> розувастатин <**>	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы капсулы пролонгированного действия таблетки, покрытые пленочной оболочкой

C10AX	другие гиполипидемические средства <***>	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		эволокумаб	раствор для подкожного введения
D	Дermатологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота <*>	мазь для наружного применения
			раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиrimидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол <*>	мазь для наружного применения

D07	глюокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюокортикоиды		
D07AC	глюокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон <*>	крем для наружного применения
			мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения
			мазь для наружного применения
			раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин <*>	раствор для местного применения
			раствор для местного и наружного применения
			раствор для наружного применения
			раствор для наружного

			применения (спиртовой)
			спрей для наружного применения (спиртовой)
			спрей для местного и наружного применения
			суппозитории вагинальные
			таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод *>	раствор для местного и наружного применения
			раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид *>	раствор для местного и наружного применения
			раствор для местного применения
		калия перманганат *>	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол **>	концентрат для приготовления раствора для наружного применения
			концентрат для

			приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм
			раствор для наружного применения
			раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюокортикоидов <***>	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус	крем для наружного применения
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме		

	комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотrimазол <*>	гель вагинальный
			суппозитории вагинальные
			таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорынья	метилэргометрин <**>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения
			таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки

G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан <**>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена <**>	тестостерон	гель для наружного применения
			раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены <**>		
G03DA	производные прогнадиена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прогнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрэна	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины <***>	гонадотропин хорионический	лиофилизат для

			приготовления раствора для внутримышечного введения
	корифоллитропин альфа		раствор для подкожного введения
	фоллитропин альфа		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			раствор для подкожного введения
	фоллитропин альфа + лутропин альфа		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен <**>	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон <**>	раствор для внутримышечного введения масляный
			таблетки

G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы <*>	алфузозин	таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным

			<p>высвобождением</p> <p>капсулы пролонгированного действия</p> <p>капсулы с модифицированным высвобождением</p> <p>капсулы с пролонгированным высвобождением</p> <p>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастериd *>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		

H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин <***>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант <***>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные
			спрей назальный дозированный
			таблетки
			таблетки, диспергируемые в полости рта
			таблетки-лиофилизат
			таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения

H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инфузий и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид <**>	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид <**>	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			лиофилизат для приготовления супензии для

			внутrimышечного введения с пролонгированным высвобождением
			раствор для внутривенного и подкожного введения
			раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид <**>	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс <**>	раствор для подкожного введения
		цетрореликс <**>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон <*>	таблетки
H02AB	глюокортикоиды <*>	гидрокортизон	крем для наружного применения
			лиофилизат для приготовления раствора

		<p>для внутривенного и внутrimышечного введения <**></p> <p>мазь глазная</p> <p>мазь для наружного применения</p> <p>суспензия для внутrimышечного и внутрисуставного введения <**></p> <p>таблетки</p> <p>эмulsionия для наружного применения</p>
	дексаметазон	<p>имплантат для интравитреального введения</p> <p>раствор для внутривенного и внутrimышечного введения <***></p> <p>раствор для инъекций <**></p> <p>таблетки</p>
	метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и

			внутrimышечного введения <**>
			таблетки
	преднизолон		мазь для наружного применения
			раствор для внутривенного и внутrimышечного введения <**>
			раствор для инъекций <**>
			таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия <*>	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол <*>	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид <*>	таблетки

H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид <***>	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин <**>	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты <***>	парикальцитол	капсулы
			раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	Противомикробные препараты системного действия		

J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин <*> тигециклин <**>	капсулы таблетки таблетки диспергируемые лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол <*>	таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		

J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин <*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения таблетки порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления

			суспензии для внутримышечного введения
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
			порошок для приготовления раствора для инъекций
			порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения
			порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
			таблетки диспергируемые
			таблетки, покрытые оболочкой
		ампициллин + сульбактам <**>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора

			для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для инъекций
	цефалексин <*>		гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
			капсулы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь <*>
			порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
			порошок для приготовления раствора

			для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для инъекций
			порошок для приготовления раствора для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <i><*></i>
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения <i><**></i>	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для инъекций

	цефотаксим + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	цефтаzидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		порошок для приготовления раствора для инъекций
	цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		порошок для приготовления раствора для инфузий
		порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим <i><**></i>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы <i><**></i>	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы <i><**></i>	цефтаzидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrimа, включая производные	ко-тримоксазол <i><*></i>	супспензия для приема внутрь
			таблетки

J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	<p>капсулы <*></p> <p>порошок для приготовления супензии для приема внутрь</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</p> <p>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий</p> <p>порошок для приготовления супензии для приема внутрь (для детей)</p> <p>таблетки диспергируемые</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой <*></p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой <*></p>

	джозамицин	таблетки диспергируемые
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
		капсулы <*>
		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		таблетки, покрытые оболочкой <*>
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой <*>
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой <*>
		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой <*>

J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения

			раствор для инфузий и внутримышечного введения
	гентамицин		капли глазные <*>
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	канамицин <**>		порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	тобрамицин		капли глазные
			капсулы с порошком для ингаляций <***>
			раствор для ингаляций <***>
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
		левофлоксацин <*>	капли глазные
			раствор для инфузий

		капсулы
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ломефлоксацин	капли глазные
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	моксифлоксацин <*>	капли глазные
		раствор для инфузий
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	оффлоксацин <*>	капли глазные
		капли глазные и ушные
		мазь глазная
		раствор для инфузий
		таблетки, покрытые оболочкой
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин <*>	капли глазные капли глазные и ушные капли ушные мазь глазная раствор для инфузий раствор для внутривенных введений таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры <**>	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема

			<p>внутрь</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь</p> <p>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь</p>
	телаванцин		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XB	полимиксины	полимиксин В <**>	<p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
J01XD	производные имидазола	метронидазол <*>	таблетки

			раствор для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты <**>	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
			раствор для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора

			для инфузий
		нистатин <*>	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол <**>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			порошок для приготовления супензии для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол <***>	супензия для приема внутрь
		флуконазол <*>	капсулы
			порошок для приготовления супензии для приема внутрь

			таблетки
			раствор для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспоfungин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты <**>		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь
			гранулы кишечнорастворимые
			гранулы, покрытые кишечнорастворимой

			оболочкой
			гранулы с пролонгированным высвобождением
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для инфузий
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора

			для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения
			раствор для инъекций
			раствор для инъекций и ингаляций
			таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые

			оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные	этамбутол	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	препараты	изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон <**>	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты		

	прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир <*>	крем для наружного применения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий мазь глазная мазь для местного и наружного применения мазь для наружного применения порошок для приготовления раствора для инфузий таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир <***>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз <**>	атазанавир дарунавир	капсулы таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы <**>	абакавир	раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы

		кишечнорастворимые
		порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	зидовудин	капсулы
		раствор для инфузий
		раствор для приема внутрь
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ламивудин	раствор для приема внутрь
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ставудин	капсулы
	телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			таблетки
		эмтрицитабин	капсулы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы <**>	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суспензия для приема внутрь
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		осельтамивир	капсулы <*>
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С <***>	велпатаасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления супспензии для приема внутрь
			таблетки
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции <**>	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетгравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир + элсульфавирина + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид <**>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир <***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты <*>	капсулы
		кагоцел <*>	таблетки
		маравирок <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнуниравир	капсулы

	ралтегравир <**>	таблетки жевательные
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ремдесивир <**>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	умифеновир <*>	капсулы
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фавипиравир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		концентрат для приготовления раствора для инфузий
		лиофилизат для приготовления

			концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки <**>	антитоксин дифтерийный	
		антитоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидккая	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие <**>	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антрезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора

			для внутримышечного введения
			раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	
		паливизумаб <***>	раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины <****>	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
		вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
J07A	вакцины бактериальные		
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты <**>		

L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

			введения
		темозоломид	капсулы
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			раствор для инъекций
			раствор для подкожного введения
			таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для

			приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пуринов	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления супензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
	капецитабин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фторурацил		концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для внутрисосудистого введения
			раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
	цитарабин		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их	винblastин	лиофилизат для

	аналоги		приготовления раствора для внутривенного введения
		винクリстин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофильтоксина	этопозид	капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики		

	и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
			раствор для внутрисосудистого и

		внутрипузырного введения
идарубицин		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		раствор для внутривенного введения
митоксантрон		концентрат для приготовления раствора для инфузий
эпирубицин		концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения и инфузий
		лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения

L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора

			для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моно克лональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для

		приготовления раствора для инфузий
	дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	раствор для подкожного введения
трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	раствор для подкожного введения
трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
цетуксимаб	раствор для инфузий
элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для

			приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акалабрутиниб	капсулы
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гепитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы

		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кризотиниб	капсулы
	лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ленватиниб	капсулы
	мидостаурин	капсулы
	нилотиниб	капсулы
	нинтеданиб	капсулы мягкие
	осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	палбоциклиб	капсулы
	регоррафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		руксолитиниб	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора

		для внутривенного и подкожного введения
		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	висмодегиб	капсулы
	гидроксикарбамид	капсулы
	иксазомиб	капсулы
	иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	митотан	таблетки
	олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
	талазопариб	капсулы

		третиноин	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения
			таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона <**>	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат
			капсула для подкожного введения пролонгированного

		действия
лейпрорелин		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
		лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
трипторелин		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия

			<p>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия</p> <p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия</p> <p>раствор для подкожного введения</p>
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		фулвестрант ^{**}	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид ^{**}	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки
		энзалутамид ^{**}	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения ^{**}	абиратерон	таблетки
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы ^{**}		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и

			подкожного введения
			раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения
			капли назальные
			спрей назальный дозированный
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
			лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
			лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций
			лиофилизат для приготовления раствора

		для инъекций
		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
		лиофилизат для приготовления супспензии для приема внутрь
		мазь для наружного и местного применения
		раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
		раствор для инъекций
		раствор для внутривенного и подкожного введения
		суппозитории ректальные
	интерферон бета-1а	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

		раствор для подкожного введения
интерферон бета-1b		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		раствор для подкожного введения
интерферон гамма		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
пэгинтерферон альфа-2a		раствор для подкожного введения
пэгинтерферон альфа-2b		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
пэгинтерферон бета-1a		раствор для подкожного введения
цепэгинтерферон альфа-2b		раствор для подкожного введения

L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
			суппозитории вагинальные и ректальные
			таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон <*>	капсулы
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		

L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты <***>	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора

		для инфузий
		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	кладрибин	таблетки
	лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	микофенолата мофетил	капсулы
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	терифлуномид	таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки
			таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) <i><***></i>	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора

			для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина <***>	анакинра	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		левилимаб	раствор для подкожного введения

			введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина <**>	такролимус	капсулы
			капсулы пролонгированного

			действия
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы
			капсулы мягкие
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат <***>	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид <***>	капсулы
		пирфенидон <***>	капсулы
		помалидомид <***>	капсулы
M	Костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические		

	препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	<p>капли глазные <*></p> <p>капсулы кишечнорастворимые <*></p> <p>капсулы с модифицированным высвобождением <*></p> <p>раствор для внутримышечного введения</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой <*></p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой <*></p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой <*></p> <p>таблетки</p>

		пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой <*>
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой <*>
		таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой <*>
	кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного

			введения
			раствор для внутримышечного введения
			таблетки <*>
			таблетки, покрытые оболочкой <*>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <*>
M01AC	оксикамы		
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен <**>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибuproфен	гель для наружного применения <*>
			гранулы для приготовления раствора для приема внутрь <*>
			капсулы <*>
			крем для наружного применения <*>
			мазь для наружного применения <*>

		раствор для внутривенного введения
		суппозитории ректальные <*>
		суппозитории ректальные (для детей)
		суспензия для приема внутрь <*>
		суспензия для приема внутрь (для детей)
		таблетки, покрытые оболочкой <*>
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой <*>
		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой <*>
	кетопрофен	капсулы <*>
		капсулы пролонгированного действия <*>
		капсулы с модифицированным

			<p>высвобождением <*></p> <hr/> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p> <hr/> <p>раствор для инфузий и внутримышечного введения</p> <hr/> <p>суппозитории ректальные <*></p> <hr/> <p>таблетки <*></p> <hr/> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой <*></p> <hr/> <p>таблетки пролонгированного действия <*></p> <hr/> <p>таблетки с модифицированным высвобождением <*></p>
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин <***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		

M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина <**>	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения <**>	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия <***>	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			раствор для

			внутримышечного введения
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия <*>	баклофен	раствор для интрапекального введения <**>
			таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол <*>	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота <*>	таблетки

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносямаб <**>	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат <**>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы <***>	нусинерсен	раствор для интракальвального введения

		рисдиплом	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	Нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии <i><**></i>		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		десфлуран	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций
			таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного

			введения
N01B	местные анестетики	пропофол	эмulsionия для внутривенного введения
			эмulsionия для инфузий
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокайн	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакайн	раствор для интрапекального введения
			раствор для инъекций
		левобупивакайн	раствор для инъекций
		ропивакайн	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия
			раствор для инъекций
			раствор для подкожного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для приема внутрь
	налоксон + оксикодон		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			трансдермальная терапевтическая система
			пластырь трансдермальный
N02AE	производные орипавина	буренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные

		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы
			раствор для инъекций
			суппозитории ректальные
			таблетки
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота <*>	таблетки
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий
			раствор для приема внутрь
			раствор для приема внутрь (для детей)
			суппозитории ректальные
			суппозитории ректальные (для детей)
			суспензия для приема внутрь
			суспензия для приема внутрь (для детей)
			таблетки
			таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
N03	противоэpileптические препараты		
N03A	противоэpileптические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	супензия для приема внутрь

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением
			капли для приема внутрь
			капсулы кишечнорастворимые
			раствор для внутривенного введения
			сироп
			сироп (для детей)
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением,

			покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэpileптические препараты	бривацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		

N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы
			капсулы с модифицированным высвобождением
			таблетки
			таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
			таблетки с контролируемым

			высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N05	психолептики	прамипексол	таблетки
			таблетки пролонгированного действия
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения
			таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения <**>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного

			введения <**> таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин <**>	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного

			введения (масляный)
			таблетки
		дропперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантина	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный) <i><**></i>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный) <i><**></i>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой

N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин **>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки
			таблетки, диспергируемые в полости рта
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы
			раствор для внутримышечного введения **>
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические	карипразин	капсулы

	средства	палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия <**> раствор для приема внутрь таблетки, диспергируемые в полости рта таблетки для рассасывания таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин <*>	раствор для

			внутривенного и внутrimышечного введения <**>
			таблетки, диспергируемые в полости рта
			таблетки
	диазепам <*>		раствор для внутривенного и внутrimышечного введения <**>
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	лоразепам <**>		таблетки, покрытые оболочкой
	оксазепам <**>		таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина <**>	мидазолам	раствор для внутривенного и

			внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки <*>
			таблетки, покрытые оболочкой <*>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <*>
		имиપրամին	драже
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пилофезин <*>	таблетки
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин <**>	раствор для подкожного

			введения
			раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки <*>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <*>
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для инъекций
			раствор для внутривенного введения
		глицин <*>	таблетки защечные
			таблетки подъязычные
			таблетки защечные и подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы <*>
			раствор для приема внутрь

			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инфузий
			раствор для внутривенного введения
			таблетки, покрытые оболочкой <*>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <*>
	полипептиды коры головного мозга скота <*>		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	фонтурацетам <*>		таблетки
	церебролизин <*>		раствор для инъекций
	цитиколин <*>		раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного

			действия
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ривастигмин		капсулы <**>
			трансдермальная терапевтическая система <**>
			раствор для приема внутрь <**>
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения <**>
			раствор для инъекций <**>
			таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки

N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосциерат	капсулы <*> раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий и внутримышечного введения раствор для приема внутрь <*>
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон <**>	капсулы порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия таблетки таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения	бетагистин <*>	капли для приема внутрь

	головокружения		капсулы таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота тетрабеназин <**> этилметилгидроксипиридина сукцинат <*>	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой <*> таблетки капсулы раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки

P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиrimидина	пирантел	сuspensия для приема внутрь
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AH	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат <*>	мазь для наружного применения
			эмulsionия для наружного

			применения
R	Дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	<p>гель назальный</p> <p>капли назальные <*></p> <p>капли назальные (для детей)</p> <p>спрей назальный <*></p> <p>спрей назальный дозированный <*></p> <p>спрей назальный дозированный (для детей)</p>
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол <*>	<p>раствор для местного применения</p> <p>спрей для местного</p>

			применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
			порошок для ингаляций дозированный
			раствор для ингаляций
		формотерол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный
			капсулы с порошком для ингаляций
			порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с	беклометазон + формотерол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный

	глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	будесонид + формотерол <i><*></i> вилантерол + флутиказона фуроат салметерол + флутиказон <i><*></i>	капсулы с порошком для ингаляций набор капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол вилантерол + умеклидиния бромид вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат гликопиррония бромид + индакатерол ипратропия бромид + фенотерол <i><*></i>	порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный

			раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды <*>	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
			спрей назальный дозированный
			суспензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые
			порошок для ингаляций дозированный
			раствор для ингаляций
			спрей назальный дозированный
			суспензия для ингаляций дозированная

R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид ^{**}	аэрозоль для ингаляций дозированный
			раствор для ингаляций
		тиотропия бромид ^{**}	капсулы с порошком для ингаляций
			раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный ^{***}
			капли глазные
			капсулы ^{**}
			спрей назальный дозированный ^{**}
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения
			раствор для внутримышечного

			введения таблетки <*>
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей <***>	бенрализумаб меполизумаб омализумаб реслизумаб	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия <*>

		<p>пастилки <*></p> <p>раствор для внутривенного введения</p> <p>раствор для приема внутрь<*></p> <p>раствор для приема внутрь и ингаляций <*></p> <p>сироп <*></p> <p>таблетки <*></p> <p>таблетки диспергируемые <*></p>
	ацетилцистеин	<p>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь <*></p> <p>гранулы для приготовления сиропа <*></p> <p>порошок для приготовления раствора для приема внутрь <*></p> <p>порошок для приема внутрь</p> <p>раствор для внутривенного введения и ингаляций <*></p>

			раствор для приема внутрь <*> сироп <*> таблетки <*> таблетки диспергируемые таблетки шипучие <*>
		дорназа альфа <***>	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

			таблетки <*>
R06AE	производные пиперазина	цетиризин <*>	капли для приема внутрь
			сироп
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин <*>	сироп
			суспензия для приема внутрь
			таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения

			лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндробронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания <***>	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S	Органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин <*>	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин <*>	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид <*>	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол <*>	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост <*>	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксациазол	капли глазные
S01F	мидриатические и		

	цикlopлегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокайн	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия <**>	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов <***>	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
		ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		

S02AA	противомикробные препараты	рифамицин <*>	капли ушные
V	Прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт <**>	аллергены бактерий	раствор для внутркожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутркожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты <**>	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения

		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения
			раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс <**>	капсулы
			раствор для внутримышечного введения
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс β – железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала <***>	таблетки диспергируемые
		кальция полистиролсульфонат <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		севеламер <**>	таблетки жевательные
			порошок для приготовления супспензии для приема внутрь
			таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двухцепочечная) <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод <**>		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомепрол	раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		

V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии <**>		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства <**>	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

			введения
	пирфотех 99mTc		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	технеция (99mTc) оксабифор		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	технеция (99mTc) фитат		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства <**>		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения

	средства		
--	----------	--	--

<*> В том числе для обеспечения рецептов с 50-процентной скидкой со свободных цен.

<**> Назначение и обеспечение по решению врачебной комиссии медицинской организации, в том числе для обеспечения рецептов с 50-процентной скидкой со свободных цен.

<***> Назначение по решению врачебной комиссии и по согласованию с главным внештатным специалистом по профилю.

<****> В соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям.

Приложение N 4
к Постановлению
Правительства Красноярского края
от 11 июля 2023 г. N 573-п
Приложение N 9
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Красноярском крае
на 2023 год и на плановый период
2024 и 2025 годов

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ
ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ
ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ
НА 2023 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ**

N п/п	Наименование критерия	Единица измерения	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	2	3	4	5	6
1	Критерии доступности медицинской помощи:				
1.1	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе:	процентов от числа опрошенных	47,0	52,0	58,0
1.1.1	городского населения		47,0	52,0	58,0
1.1.2	сельского населения		47,0	52,0	58,0
1.2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих	процентов	7,6	8,8	8,8

	расходах на Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Красноярском крае на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее - Территориальная программа)				
1.3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу	процентов	1,8	2,1	2,1
1.4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процентов	0,5	0,5	0,5
1.5	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	процентов	60,0	60,0	60,0
1.6	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	человек	1	1	1
1.7	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	человек	1	1	1

1.8	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процентов	70,5	71,0	71,5
1.9	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов	80,0	85,0	90,0
1.10	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	90,0	90,0	90,0
2	Критерии качества медицинской помощи:				
2.1	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	процентов	4,0	4,3	4,5
2.2	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процентов	6,0	6,0	6,0
2.3	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процентов	4,0	4,75	5,25
2.4	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные	процентов	0,42	0,42	0,42

	осмотры				
2.5	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	94,0	94,0	94,0
2.6	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	70,0	70,0	70,0
2.7	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющим показания к ее проведению	процентов	68,0	70,0	70,0
2.8	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процентов	80,0	80,0	80,0
2.9	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов	80,0	80,0	80,0
2.10	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процентов	38,0	40,0	40,0
2.11	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым	процентов	5,5	5,8	5,8

	проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания				
2.12	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	процентов	6,0	6,5	6,5
2.13	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	95,0	95,0	95,0
2.14	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы	единиц	5	5	5
2.15	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Бронхиальная астма"	на 100 тыс. населения в год	213,3	213,3	213,3
2.16	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая обструктивная болезнь легких"	на 100 тыс. населения в год	184,3	184,3	184,3
2.17	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая сердечная недостаточность"	на 100 тыс. населения в год	159,1	159,1	159,1
2.18	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Гипертоническая болезнь"	на 100 тыс. населения в год	1002,2	1002,2	1002,2
2.19	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Сахарный диабет"	на 100 тыс. населения в год	592,7	592,7	592,7
2.20	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию	на 100 тыс. населения в год	12,1	12,1	12,1

2.21	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	процентов	35,0	40,0	50,0
2.22	Доля операций, проведенных не позднее 2-х суток с момента перелома проксимального отдела бедра	процентов	42,0	45,0	50,0
2.23	Доля родов у женщин после лечения бесплодия с применением процедуры экстракорпорального оплодотворения (на циклы с переносом эмбрионов)	процентов	22,0	22,0	22,0
2.24	Эффективность деятельности медицинских организаций:				
2.24.1	функция врачебной должности:	посещений в год	3700	3700	3700
2.24.1.1	в городской местности	посещений в год	3700	3700	3700
2.24.1.2	в сельской местности	посещений в год	3700	3700	3700
2.24.2	число дней работы койки в году:	дней	333,0	333,0	333,0
2.24.2.1	в городской местности	дней	336,5	336,5	336,5
2.24.2.2	в сельской местности	дней	324,8	324,8	324,8
