



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 28 апреля 2023 года № 179-п

г. Ханты-Мансийск

**О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30 декабря 2022 года № 754-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов»**

В соответствии с законами Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 25 февраля 2003 года № 14-оз «О нормативных правовых актах Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», от 12 октября 2005 года № 73-оз «О Правительстве Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», от 26 июня 2012 года № 86-оз «О регулировании отдельных вопросов в сфере охраны здоровья граждан в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», учитывая решение Общественного совета при Департаменте здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (протокол заседания от 7 апреля 2023 года № 5), Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры **п о с т а н о в л я е т:**

Внести в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30 декабря 2022 года № 754-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» следующие изменения:

1. В разделе VI:

1.1. Пункт 6.1 изложить в следующей редакции:

«6.1. Общий объем финансирования Программы составляет:

в 2023 году 95 489 847,0 тыс. рублей, в том числе: средства бюджета

автономного округа – 42 345 076,8 тыс. рублей, средства обязательного медицинского страхования - 53 144 770,2 тыс. рублей;

в 2024 году 99 690 052,6 тыс. рублей, в том числе: средства бюджета автономного округа – 43 286 732,7 тыс. рублей, средства обязательного медицинского страхования – 56 403 319,9 тыс. рублей;

в 2025 году 99 459 385,7 тыс. рублей, в том числе: средства бюджета автономного округа – 40 395 914,6 тыс. рублей, средства обязательного медицинского страхования 59 063 471,1 тыс. рублей.».

1.2. Абзацы со второго по четвертый пункта 6.2 изложить в следующей редакции:

«в 2023 году – 57 245,7 рублей, из них: за счет средств бюджета автономного округа – 24 529,8 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования – 32 715,9 рублей, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 689,5 рублей;

в 2024 году – 59 681,7 рублей, из них: за счет средств бюджета автономного округа – 24 959,8 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования – 34 721,9 рублей, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 717,7 рублей;

в 2025 году – 59 556,1 рублей, из них: за счет средств бюджета автономного округа – 23 196,6 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования 36 359,5 рублей, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 751,4 рублей.».

2. В абзаце втором пункта 18.6 раздела XVIII цифры «17.3» заменить цифрами «18.3».

3. Строки 01, 03 – 05, «Справочно», «Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций» таблицы 2 изложить в следующей редакции:

«

Стоимость Программы всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	95 489 847,0	57 245,7	99 690 052,6	59 681,7	99 459 385,7	59 556,1
---	----	--------------	----------	--------------	----------	--------------	----------

»;

«

II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (равна сумме строк 04 + 08)	03	53 144 770,2	32 715,9	56 403 319,9	34 721,9	59 063 471,1	36 359,5
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в	04	53 144 770,2	32 715,9	56 403 319,9	34 721,9	59 063 471,1	36 359,5

пределах базовой программы ОМС (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:								
1.1. Субвенции из бюджета федерального фонда обязательного медицинского страхования	05	44 567 777,5	27 435,9	47 826 327,2	29 441,9	50 486 478,4	31 079,5	

»;

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	543 322,6	334,5	543 322,6	334,5	543 322,6	334,5	

».

4. Строки 20, 23.1.2, 23.1.3 – 23.3, 23.3.3, 23.3.7, 25.1, 27.1, 28, 28.1, 30, 34, 36, 39.1.2, 39.1.3, 39.2, 39.3, 39.3.3, 39.3.7, 40 – 40.2, 41.1, 43.1, 44, 44.1, 49, 80 таблицы 3 изложить в следующей редакции:

«

III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	32 715,9	X	53 144 770,2	55,7
---	----	--	---	---	---	----------	---	--------------	------

»;

«

для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексно посещение	0,331437	4 400,1	X	1 458,4	X	2 368 995,4	X
--	--------	----------------------	----------	---------	---	---------	---	-------------	---

»;

«

для посещений с иными целями (сумма)	23.1.3	посещение	2,192088	1 199,4	X	2 629,2	X	4 270 884,4	X
--------------------------------------	--------	-----------	----------	---------	---	---------	---	-------------	---

строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)									
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,5791	1 351,4	X	782,6	X	1 271 245,2	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 медицинского страхования:	23.3	обращение	1,791193	4 329,6	X	7 755,1	X	12 597 566,7	X

»;

«

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследования	0,102429	955,2	X	97,8	X	158 930,5	X
--	--------	--------------	----------	-------	---	------	---	-----------	---

»;

«

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследования	0,283973	701,3	X	199,2	X	323 505,5	X
---	--------	--------------	----------	-------	---	-------	---	-----------	---

»;

«

3.1) для медицинской	25.1	случай	0,010507	135 166,9	X	1 420,2	X	2 307 028,5	X
----------------------	------	--------	----------	-----------	---	---------	---	-------------	---

помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1)		лечение							
---	--	---------	--	--	--	--	--	--	--

»;

«

4.1.1 медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1):	27.1	случай лечения	0,010507	135 166,9	X	1 420,2	X	2 307 028,5	X
---	------	----------------	----------	-----------	---	---------	---	-------------	---

»;

«

4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,167796	73 596,2	X	12 349,1	X	20 060 325,8	X
4.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,009249	176 981,8	X	1 636,9	X	2 659 036,4	X

»;

«

5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)	30	комплексные посещения	0,004463	34 935,0	X	155,9	X	253 278,8	X
--	----	-----------------------	----------	----------	---	-------	---	-----------	---

»;

«

7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49+64+79)	34	-	X	X	X	297,2	X	482 735,3	X
---	----	---	---	---	---	-------	---	-----------	---

»;

«

из строки 20:	36		X	X	X	27 530,8	X	44 721 805,3	
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)									

»;

«

для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,331437	4 400,1	X	1 458,4	X	2 368 995,4	X
---	--------	-----------------------	----------	---------	---	---------	---	-------------	---

»;

«

для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,132173	622,8	X	1 327,9	X	2 157 019,2	X
------------------------------	--------	-----------	----------	-------	---	---------	---	-------------	---

»;

«

2.1.2 в неотложной форме	39.2	посещение	0,54	1 351,3	X	729,7	X	1 185 365,5	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	1,788273	2 630,9	X	4 704,8	X	7 642 649,8	X

»;

«

ультразвуковое исследование	39.3.3	исследования	0,089472	955,4	X	85,4	X	138 853,7	X
-----------------------------	--------	--------------	----------	-------	---	------	---	-----------	---

сердечно-сосудистой системы		ия							
-----------------------------	--	----	--	--	--	--	--	--	--

»;

«

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследования	0,283973	701,3	X	199,2	X	323 505,5	X
--	--------	--------------	----------	-------	---	-------	---	-----------	---

»;

«

2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <****> (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случаев	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X

»;

«

3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случаев лечения	0,010507	135 166,9	X	1 420,2	X	2 307 028,5	X
---	------	-----------------	----------	-----------	---	---------	---	-------------	---

»;

«

4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случаев лечения	0,010507	135 166,9	X	1 420,2	X	2 307 028,5	X
---	------	-----------------	----------	-----------	---	---------	---	-------------	---

»;

«

4.2 в условиях круглосуточно го стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случа й госпи тализ ации	0,164772	73 656,6	X	12 136,5	X	19 714 964,9	X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	44.1	случа й госпи тализ ации	0,009249	176 974,1	X	1 636,9	X	2 659 036,4	X

»;

«

5. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	245,3	X	398 505,7	X
--------------------------------	----	---	---	---	---	-------	---	-----------	---

»;

«

ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X	24 529,8	32 715,9	42 345 076,8	53 144 770,2	100
----------------------------------	----	--	---	---	----------	----------	--------------	--------------	-----

».

5. Строки 20, 23.3, 30, 34, 36, 39.3, 49, 80 таблицы 3.1 изложить в следующей редакции:

«

III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	34 721,9	X	56 403 319,9	56,6
---	----	--	---	---	---	----------	---	--------------	------

»;

«

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	23.3	обра щени е	1,791193	4 768,6	X	8 541,4	X	13 874 961,5	X
---	------	-------------	----------	---------	---	---------	---	--------------	---



программы обязательного медицинского страхования:									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

»;

«

5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)	30	компл ексны е посе щени я	0,004463	36 438,4	X	162,6	X	264 178,5	X
--	----	--	----------	----------	---	-------	---	-----------	---

»;

«

7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49+64+79)	34	-	X	X	X	315,4	X	512 334,0	X
---	----	---	---	---	---	-------	---	-----------	---

»;

«

из строки 20:	36		X	X	X	29 536,7	X	47 980 355,0	
1. Медицинская помощь, предоставляем ая в рамках базовой программы ОМС застрахованны м лицам (за счет субвенции ФОМС)									

»;

«

2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностическ их (лабораторных ) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39. 3	обра щени е	1,788273	3 095,3	X	5 535,3	X	8 991 661,4	X
--	----------	-------------------	----------	---------	---	---------	---	-------------	---

»;

«

5. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	263,4	X	428 104,4	X
--------------------------------	----	---	---	---	---	-------	---	-----------	---

»;

«

ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X	24 959,8	34 721,9	43 286 732,7	56 403 319,9	100
----------------------------------	----	--	---	---	----------	----------	--------------	--------------	-----

».

6. Строки 20, 23.3, 34, 36, 39.3, 40 – 40.2, 49, 80 таблицы 3.2 изложить в следующей редакции:

«

III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	36 359,6	X	59 063 471,1	59,4
---	----	--	---	---	---	----------	---	--------------	------

»;

«

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 медицинского страхования:	23.3	обращения	1,787011	3 258,7	X	5 823,4	X	14 414 656,1	X
---	------	-----------	----------	---------	---	---------	---	--------------	---

»;

«

7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49+64+79)	34	-	X	X	X	330,3	X	536 497,2	X
---	----	---	---	---	---	-------	---	-----------	---

»;

«

из строки 20:	36		X	X	X	31 174,2	X	50 640 506,2	X
---------------	----	--	---	---	---	----------	---	--------------	---

1. Медицинская помощь, предоставляем ая в рамках базовой программы ОМС застрахованны м лицам (за счет субвенции ФОМС)									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

»;

«

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	обра щени е	1,788273	3 281,1	X	5 867,5	X	9 531 356,0	X
--	----------	-------------------	----------	---------	---	---------	---	-------------	---

»;

«

2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случа й лечен ия	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	40. 1	случа й лечен ия	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40. 2	случа й	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X

»;

«

5. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	278,4	X	452 267,6	X
--------------------------------	----	---	---	---	---	-------	---	-----------	---

»;

«

ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X	23 196,6	36 359,5	40 395 914,6	59 063 471,1	100
----------------------------------	----	--	---	---	----------	----------	--------------	--------------	-----

».

7. Таблицу 4 изложить в следующей редакции:

«Таблица 4

**Нормативы объема  
медицинской помощи, предусмотренные Программой**

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	
1	2	3	4	5	
<b>Медицинская помощь, оказываемая за счет средств бюджета автономного округа, в расчете на 1 жителя</b>					
Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	вызовы	всего, в том числе:	0,010	0,010	0,010
		в медицинских организациях первого уровня	0,00799	0,00799	0,00799
		в медицинских организациях второго уровня	0,0018	0,0018	0,0018
		в медицинских организациях третьего уровня	0,00021	0,00021	0,00021
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	посещение с профилактической и иными целями, в том числе:	всего, в том числе:	0,316	0,315	0,313
		в медицинских организациях первого уровня	0,03634	0,036225	0,035995
		в медицинских организациях второго уровня	0,218672	0,21798	0,216596
		в медицинских организациях третьего уровня	0,060988	0,060795	0,060409
	посещение по паллиативной	всего, в том числе:	0,013	0,013	0,013

	медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	в медицинских организациях первого уровня	0,005798	0,005798	0,005798
		в медицинских организациях второго уровня	0,006903	0,006903	0,006903
		в медицинских организациях третьего уровня	0,000299	0,000299	0,000299
	посещение на дому выездными патронажными бригадами	всего, в том числе:	0,005	0,005	0,005
		в медицинских организациях второго уровня	0,001565	0,001565	0,001565
		в медицинских организациях третьего уровня	0,003435	0,003435	0,003435
	обращение в связи с заболеваниями	всего, в том числе:	0,073	0,073	0,073
		в медицинских организациях первого уровня	0,004088	0,004088	0,004088
		в медицинских организациях второго уровня	0,058692	0,058692	0,058692
		в медицинских организациях третьего уровня	0,01022	0,01022	0,01022
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров	случай лечения	всего, в том числе:	0,002	0,002	0,002
		в медицинских организациях первого уровня	-	-	-
		в медицинских организациях второго уровня	0,002	0,002	0,002
Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	всего, в том числе:	0,012	0,013	0,013
		в медицинских организациях первого уровня	0,000552	0,000598	0,000598
		в медицинских организациях второго уровня	0,007152	0,007696	0,00767
		в медицинских организациях	0,004296	0,004706	0,004732

		третьего уровня			
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	койко-день	всего, в том числе:	0,064	0,064	0,063
		в медицинских организациях первого уровня	0,026816	0,026816	0,026397
		в медицинских организациях второго уровня	0,019072	0,019072	0,018774
		в медицинских организациях третьего уровня	0,018112	0,018112	0,017829
<b>Медицинская помощь, оказываемая за счет средств обязательного медицинского страхования, в расчете на 1 застрахованное лицо</b>					
Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	вызовы	всего, в том числе:	0,302924	0,302924	0,302924
		в медицинских организациях первого уровня	0,302924	0,302924	0,302924
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	всего, в том числе:	0,26559	0,26559	0,26559
		в медицинских организациях первого уровня	0,096667	0,096667	0,096667
		в медицинских организациях второго уровня	0,12596	0,12596	0,12596
		в медицинских организациях третьего уровня	0,042963	0,042963	0,042963
	комплексное посещение для проведения диспансеризации	всего, в том числе:	0,331413	0,331413	0,331413
		в медицинских организациях первого уровня	0,112151	0,112151	0,112151
		в медицинских организациях второго уровня	0,141134	0,141134	0,141134
		в медицинских организациях третьего уровня	0,078128	0,078128	0,078128
	посещение с иными целями	всего, в том числе:	2,192112	2,192112	2,192112
		в медицинских организациях	0,80777	0,80777	0,80777

		первого уровня			
		в медицинских организациях второго уровня	1,129743	1,129743	1,129743
		в медицинских организациях третьего уровня	0,254599	0,254599	0,254599
	посещение по диспансерному наблюдению	всего, в том числе:	0,261736	0,261736	0,261736
		в медицинских организациях первого уровня	0,098674	0,098674	0,098674
		в медицинских организациях второго уровня	0,121446	0,121446	0,121446
		в медицинских организациях третьего уровня	0,041616	0,041616	0,041616
	посещение по неотложной медицинской помощи	всего, в том числе:	0,5791	0,5791	0,5791
		в медицинских организациях первого уровня	0,208435	0,208435	0,208435
		в медицинских организациях второго уровня	0,277229	0,277229	0,277229
		в медицинских организациях третьего уровня	0,093436	0,093436	0,093436
	обращение в связи с заболеваниями	всего, в том числе:	1,791193	1,791193	1,791193
		в медицинских организациях первого уровня	0,644829	0,644829	0,644829
		в медицинских организациях второго уровня	0,859773	0,859773	0,859773
		в медицинских организациях третьего уровня	0,286591	0,286591	0,286591
Отдельные диагностические (лабораторные) исследования в амбулаторных условиях:	исследования	всего, в том числе:	0,075125	0,075125	0,075125
		в медицинских организациях первого уровня	0,026977	0,026977	0,026977

компьютерная томография		в медицинских организациях второго уровня	0,035969	0,035969	0,035969
		в медицинских организациях третьего уровня	0,012179	0,012179	0,012179
Магнитно-резонансная томография	исследования	всего, в том числе:	0,040278	0,040278	0,040278
		в медицинских организациях первого уровня	0,014486	0,014486	0,014486
		в медицинских организациях второго уровня	0,019324	0,019324	0,019324
		в медицинских организациях третьего уровня	0,006468	0,006468	0,006468
Ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы	исследования	всего, в том числе:	0,102429	0,102552	0,102552
		в медицинских организациях первого уровня	0,036909	0,036909	0,036909
		в медицинских организациях второго уровня	0,049104	0,049227	0,049227
		в медицинских организациях третьего уровня	0,016416	0,016416	0,016416
Эндоскопические диагностические исследования	исследования	всего, в том числе:	0,03774	0,03774	0,03774
		в медицинских организациях первого уровня	0,013582	0,013582	0,013582
		в медицинских организациях второго уровня	0,018116	0,018116	0,018116
		в медицинских организациях третьего уровня	0,006042	0,006042	0,006042
Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний	исследования	всего, в том числе:	0,002161	0,002161	0,002161
		в медицинских организациях первого уровня	0,000768	0,000768	0,000768
		в медицинских организациях	0,001393	0,001393	0,001393



		третьего уровня			
Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	всего, в том числе:	0,017896	0,017957	0,017957
		в медицинских организациях второго уровня	0,006464	0,006464	0,006464
		в медицинских организациях третьего уровня	0,011432	0,011493	0,011493
Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции, вызванной COVID-19 (в целях плановой госпитализации)	исследования	всего, в том числе:	0,283973	0,283973	0,283973
		в медицинских организациях второго уровня	0,102216	0,102216	0,102216
		в медицинских организациях третьего уровня	0,181757	0,181757	0,181757
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, в том числе:	случай лечения	всего, в том числе:	0,073183	0,073183	0,073183
		в медицинских организациях первого уровня	0,026346	0,026346	0,026346
		в медицинских организациях второго уровня	0,035128	0,035127	0,035128
		в медицинских организациях третьего уровня	0,011709	0,011709	0,011709
Медицинская помощь по профилю «онкология»	случай лечения	всего, в том числе:	0,010507	0,010507	0,010507
		в медицинских организациях второго уровня	0,005043	0,005043	0,005043
		в медицинских организациях третьего уровня	0,005464	0,005464	0,005464
При экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	всего, в том числе:	0,001143	0,001143	0,001143
		в медицинских организациях третьего уровня	0,001143	0,001143	0,001143
Медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	случай госпитализации	всего, в том числе:	0,167796	0,167796	0,167796
		в медицинских организациях	0,060406	0,060406	0,060406

		первого уровня			
		в медицинских организациях второго уровня	0,080542	0,080542	0,080542
		в медицинских организациях третьего уровня	0,026848	0,026848	0,026848
Медицинская помощь по профилю «онкология»	случай госпитализации	всего, в том числе:	0,009249	0,009249	0,009249
		в медицинских организациях второго уровня	0,004440	0,004440	0,004440
		в медицинских организациях третьего уровня	0,004809	0,004809	0,004809
Высокотехнологичная медицинская помощь	число госпитализаций	всего, в том числе:	0,004589	0,004589	0,004589
		в медицинских организациях третьего уровня	0,004589	0,004589	0,004589
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	обращение в связи с заболеваниями при медицинской реабилитации	всего, в том числе:	0,004463	0,004463	0,004463
		в медицинских организациях первого уровня	0,000536	0,000536	0,000536
		в медицинских организациях второго уровня	0,003704	0,003704	0,003704
		в медицинских организациях третьего уровня	0,000223	0,000223	0,000223
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров по профилю «медицинская реабилитация»	случай лечения	всего, в том числе:	0,002838	0,002838	0,002838
		в медицинских организациях первого уровня	0,001021	0,001021	0,001021
		в медицинских организациях второго уровня	0,001363	0,001363	0,001363
		в медицинских организациях третьего уровня	0,000454	0,000454	0,000454
Медицинская помощь в стационарных условиях по профилю «Медицинская реабилитация», в том	случай госпитализаций	всего, в том числе:	0,005430	0,005430	0,005430
		в медицинских	0,002612	0,002612	0,002612

числе:		организациях второго уровня			
		в медицинских организациях третьего уровня	0,002818	0,002818	0,002818
Медицинская реабилитация для детей в возрасте 0 – 17 лет	число госпитализаций	всего, в том числе:	0,0006	0,0006	0,0006
		в медицинских организациях второго уровня	0,0001	0,0001	0,0001
		в медицинских организациях третьего уровня	0,0005	0,0005	0,0005

».

8. Таблицу 6 изложить в следующей редакции:

«Таблица 6

**Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, предусмотренной Программой**

Вид медицинской помощи	Единицы измерения	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи		
		2023 год	2024 год	2025 год
Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	рублей на вызов	8 643,25	9 132,06	9 495,98
Медицинская помощь в амбулаторных условиях:				
С профилактической целью (в т.ч. центров здоровья, по диспансеризации, включая посещения среднего медицинского персонала)	рублей на посещение	1 918,65	2 008,77	2 091,76
По неотложной медицинской помощи	рублей на посещение	1 351,37	1 432,92	1 504,56
В связи с заболеваниями	рублей на обращение	4 447,82	4 900,42	5 077,76
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, в том числе:	рублей на случай лечения	43 894,61	46 378,08	48 640,44
медицинская помощь по профилю «онкология»	рублей на случай лечения	135 166,89	147 225,65	154 586,93
при экстракорпоральном оплодотворении	рублей на случай лечения	136 675,81	172 413,79	180 534,91
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	рублей на койко-день	4 850,0	4 850,0	4 850,0

Медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	рублей на случай госпитализации	85 444,79	90 647,96	94 091,03
медицинская помощь по профилю «онкология»	рублей на случай госпитализации	176 974,14	188 162,24	197 570,34
Медицинская реабилитация, в том числе:	рублей на случай госпитализации			
В амбулаторных условиях	Комплексные посещения	34 935	36 438,41	37 766,42
В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	Случаи лечения	41 968,20	40 771,04	42 809,61
Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случаи госпитализации	76 342,10	80 922,62	84 968,75

».

## 9. В таблице 7:

9.1. Строки 1 – 1.2 раздела I изложить в следующей редакции:

1	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе	процент от числа опрошенных	54	58	64
1.1	Городского населения		54	58	64
1.2	Сельского населения		54	58	64

».

9.2. Строки 1, 8 раздела II изложить в следующей редакции:

1	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в ходе диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	%	1,8	2,0	2,2
---	---	---	-----	-----	-----

».

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	%	94,3	94,3	94,3
---	--	---	------	------	------

».

10. Строки 23, 24 раздела II таблицы 8 изложить в следующей редакции:

23.	534		Ревматизм (не инвалиды)	бесплатное обеспечение
-----	-----	--	-------------------------	------------------------

			лекарственными препаратами:
		I00 I0 - I09 (исключая: I01.9 I05.9 I06.9 I07.9 I08.9 I09.9)	бензатина бензилпенициллин
		M05.0 M05.2 M05.3 + M05.8 M06.0 M06.1 M06.4 M06.8 M08.0 M08.1 M08.3 M08.4 M08.8	Ревматоидный артрит (не инвалиды) ацетилсалициловая кислота, гидроксихлорохин, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлуномид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон, фолиевая кислота
		M45	Болезнь Бехтерева (анкилозирующий спондилит) (не инвалиды) ацетилсалициловая кислота, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлуномид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон
		M32.1; M32.8	Системная красная волчанка (не инвалиды) ацетилсалициловая кислота, гидроксихлорохин, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлуномид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон, микофенолата мофетил <*>
24.	535		бесплатное обеспечение лекарственными препаратами:
		I00 I01 - I09 (исключая: I01.9 I05.9 I06.9 I07.9 I08.9 I09.9)	Ревматизм (инвалиды) бензатина бензилпенициллин
		M05.0 M05.2 M05.3 + M05.8 M06.0 M06.1 M06.4 M06.8 M08.0 M08.1 M08.3 M08.4 M08.8	Ревматоидный артрит (инвалиды) ацетилсалициловая кислота, гидроксихлорохин, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлуномид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон, фолиевая кислота
		M45	Болезнь Бехтерева (анкилозирующий спондилит) (инвалиды) ацетилсалициловая кислота, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлуномид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон <*>

		М32.1 М32.8	Системная красная волчанка (инвалиды)	ацетилсалициловая кислота, гидроксихлорохин, диклофенак, кеторолак, мелоксикам, сульфасалазин, лефлуномид, азатиоприн, метотрексат, циклофосфамид, бетаметазон, дексаметазон, метилпреднизолон, преднизолон, микофенолата мофетил <*>
--	--	-------------	--	---

».

Временно исполняющий обязанности  
Губернатора Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры



А.В.Шипилов