



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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 6 ноября 2020 года № 493-п

Ханты-Мансийск

**О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 декабря 2019 года № 535-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 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 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 27 октября 2020 года № 16), 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 27 декабря 2019 года № 535-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» следующие изменения:

1. В пункте 4.2 раздела IV:

1.1. Подпункт 4.2.3.1 после абзаца четвертого дополнить абзацем следующего содержания:

«по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, с учетом показателей результативности деятельности медицинской

организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе расходы на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи).».

1.2. После подпункта 4.2.3.7 дополнить подпунктом 4.2.3.8 следующего содержания:

«4.2.3.8. В медицинских организациях, подведомственных Депздраву Югры, участвующих в реализации по внедрению создания новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь на принципах бережливого производства (далее – «Бережливая поликлиника»), в целях повышения мотивации медицинского и управленческого персонала медицинских организаций может применяться способ оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе расходы на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи).

Оценка показателей результативности деятельности «Бережливой поликлиники» осуществляется представителями регионального центра организации первичной медико-санитарной помощи в соответствии с Методическими рекомендациями «Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации от 30 июля 2019 года (далее – Методические рекомендации «Новая модель»). Рекомендуемый период оценки показателей – 1 раз в год.

Оценка показателей результативности передается в комиссию по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования автономного округа для осуществления стимулирующих выплат медицинским организациям по итогам года. Медицинская организация получает стимулирующие выплаты в случае достижения базового уровня целевых значений показателей результативности, установленных в Методических рекомендациях «Новая модель».».

2. Абзац второй пункта 6.1 раздела VI изложить в следующей редакции:

«в 2020 году 81 965 209,9 тыс. рублей, в том числе: средства бюджета автономного округа – 37 484 634,2 тыс. рублей, средства обязательного медицинского страхования – 44 480 575,7 тыс. рублей;».

3. После раздела XV дополнить разделом XV.I следующего содержания:

«XV.I. Порядок обеспечения граждан при оказании паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма

15.1.1.1. При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях согласно Программе граждане обеспечиваются медицинскими изделиями для использования на дому, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма.

15.1.1.2. Показания к обеспечению медицинскими изделиями для использования на дому, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма, определяет врачебная комиссия медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, к которой прикреплен гражданин, в соответствии с перечнем медицинских показаний и противопоказаний.

15.1.1.3. Ведение регистра граждан, нуждающихся в медицинских изделиях для использования на дому, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма, осуществляют медицинские организации в соответствии с приказами Дезздрава Югры.

15.1.1.4. Медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь, осуществляет:

отбор граждан, нуждающихся в обеспечении медицинскими изделиями для использования на дому, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма;

первичную настройку медицинских изделий для использования на дому, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма, инструктаж гражданина по его использованию;

контроль за правильным использованием медицинскими изделиями на дому, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма, коррекцией их параметров в дальнейшем;

своевременную передачу информации о прекращении эксплуатации медицинских изделий для использования на дому, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма (смерть гражданина, его выбытие на постоянное место жительства, госпитализация, помещение в социальное учреждение стационарного типа, отказ гражданина от дальнейшего использования и др.);

прием медицинских изделий для использования на дому, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма после прекращения его использования гражданином.».

#### 4. В таблице 1:

4.1. Строки «Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, из них:», «Медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования», «Медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию» изложить в следующей редакции:

«

Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной	158
--	-----

программе государственных гарантий, из них:	
Медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	133
Медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	42

».

4.2. После строки «Медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию» дополнить строкой следующего содержания:

«

Медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам с заболеваниями, новой коронавирусной инфекцией, вызванной COVID-19	55
---	----

».

5. Строки 01, 02 таблицы 2 изложить в следующей редакции:

«

Стоимость Программы, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	81965209,9	49584,1	80447877,5	48590,2	81822901,6	49328,4
I. Средства бюджета автономного округа	02	37484634,2	22309,0	33782703,0	19975,5	33063215,2	19429,3

».

6. Строки 01, 05, 12, 13, 17, 20 – 24.2, 26, 29 – 32.2, 40 таблицы 3 изложить в следующей редакции:

«

I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе <*>:	01		X	X	22309,0	X	37484634,2	X	46
--	----	--	---	---	---------	---	------------	---	----

»,

«

2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	05	посещение с профилактической и иными целями, в том числе:	0,328	2645,8	866,9	X	1456693,1	X	X
---	----	---	-------	--------	-------	---	-----------	---	---

»,

«

3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	12	случай госпитализации	0,014	232645,0	3298,9	X	5542998,9	X	X
не идентифицированным	13	случай	0,005	264188,8	1204,7	X	2024214,7	X	X

и не застрахованным в системе ОМС лицам		госпитализации							
---	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--

»,

«

6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	15623,4	X	26251134,4	X	X
---	----	---	---	---	---------	---	------------	---	---

»,

«

III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	27275,1	X	44480575,7	54
скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)	21	вызов	0,29	5267,7	X	1527,6	X	2491295,0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,2784	3129,5	X	871,3	X	1421055,4	X
	22.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,181	3597,7	X	651,2	X	1061964,3	X
	22.3	посещение с иными целями	2,4371	1050,6	X	2560,4	X	4175670,8	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая <***>	0,00	X	X	X	X	X	X
	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами <***>	-	-	X	X	X	X	X
	22.4.2	посещение на дому	-	-	X	X	X	X	X

		выездными патронажными бригадами <***>							
	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,578	1141,0	X	659,5	X	1075083,4	X
	22.6	обращение	1,77	3413,7	X	6042,2	X	9853834,7	X
	22.6.1	КТ	0,0564	4799,1	X	270,8	X	441541,4	X
	22.6.2	МРТ	0,0191	7020,3	X	134,1	X	218709,9	X
	22.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,1220	1124,7	X	137,2	X	223790,2	X
	22.6.4	эндоскопическое диагностическое	0,0279	1546,3	X	43,2	X	70437,1	X
	22.6.5	молекулярно-генетическое	0,0007	26340,0	X	18,4	X	30080,3	X
	22.6.6	гистологическое	0,0501	1009,9	X	50,6	X	82513,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:	23	случай госпитализации	0,1860 1	64389,0	X	11977,0	X	19532478,3	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	случай госпитализации	0,0100 1	177090,7	X	1772,7	X	2890828,6	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)	23.2	случай госпитализации	0,005	65041,7	X	292,7	X	477406,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23.3	случай госпитализации	0,004	237174,2	X	956,7	X	1560132,1	X

медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе	24	случай лечения	0,07010	39059,8	X	2738,0	X	4465160,4	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,007033	136736,4	X	961,7	X	1568366,9	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай	0,000926	135631,3	X	125,6	X	204803,3	X

»,

«

затраты на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	247,8	X	404035,0	X
-----------------------------	----	---	---	---	---	-------	---	----------	---

»,

«

скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	5267,7	X	1527,6	X	2491295,0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,2784	3129,5	X	871,3	X	1421055,4	X
	30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,181	3597,7	X	651,2	X	1061964,3	X
	30.3	посещение с иными целями	2,4371	1050,6	X	2560,4	X	4175670,8	X
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,578	1141,0	X	659,5	X	1075083,4	X
	30.5	обращение	1,77	3413,7	X	6042,2	X	9853833,1	X

	30.5.1	КТ	0,0564	4799,1	X	270,8	X	441541,4	X
	30.5.2	МРТ	0,0191	7020,3	X	134,1	X	218709,9	X
	30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,1220	1124,7	X	137,2	X	223790,2	X
	30.5.4	эндоскопическое диагностическое	0,0279	1546,3	X	43,2	X	70437,1	X
	30.5.5	молекулярно-генетическое	0,0007	26340,0	X	18,4	X	30080,3	X
	30.5.6	гистологическое	0,0501	1009,9	X	50,6	X	82513,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:	31	случай госпитализации	0,18601	64389,0	X	11977,0	X	19532478,3	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,01001	177090,7	X	1772,6	X	2890828,6	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,005	65041,7	X	292,7	X	477406,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,004	237174,2	X	956,7	X	1560132,1	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,07010	39059,8	X	2738,0	X	4465160,4	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,007033	136736,4	X	961,7	X	1568366,9	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000926	135631,3	X	125,6	X	204803,3	X



»,

Итого (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		X	X	22309,0	27275,1	37484634,2	44480575,7	100
---	----	--	---	---	---------	---------	------------	------------	-----

».

7. Строку 07 таблицы 3.1 изложить в следующей редакции:

2. медицинская помощь в амбулаторны х условиях, в том числе:	07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,016	427,5	6,8	X	11533,5	X	X
---	----	--	-------	-------	-----	---	---------	---	---

».

8. Строку 07 таблицы 3.2 изложить в следующей редакции:

2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,016	453,6	7,2	X	12237,7	X	X
--	----	---	-------	-------	-----	---	---------	---	---

».

9. Таблицы 4 – 6 изложить в следующей редакции:

«Таблица 4

Нормативы объема медицинской помощи, предусмотренные Программой

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единицы измерения		2020 год	2021 год	2022 год
1	2		3	4	5
Медицинская помощь, оказываемая за счет средств бюджета Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в расчете на 1 жителя					
Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	вызовы	всего, в том числе:	0,012	0,012	0,012
		в медицинских организациях первого уровня	0,0091	0,0091	0,0091
		в медицинских организациях второго уровня	0,0025	0,0025	0,0025
		в медицинских организациях третьего уровня	0,0004	0,0004	0,0004
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	посещение с профилактическо	всего, в том числе:	0,328	0,332	0,330

	й и иными целями, в том числе:	в медицинских организациях первого уровня	0,048	0,048	0,048
		в медицинских организациях второго уровня	0,213	0,218	0,217
		в медицинских организациях третьего уровня	0,067	0,066	0,065
	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	всего, в том числе:	0,016	0,016	0,016
		в медицинских организациях первого уровня	0,006	0,006	0,006
		в медицинских организациях второго уровня	0,0095	0,0095	0,0095
		в медицинских организациях третьего уровня	0,0005	0,0005	0,0005
	посещение на дому выездными патронажными бригадами	всего, в том числе:	0,003	0,003	0,003
		в медицинских организациях третьего уровня	0,003	0,003	0,003
	обращение в связи с заболеваниями	всего, в том числе:	0,093	0,093	0,092
		в медицинских организациях первого уровня	0,005	0,005	0,005
		в медицинских организациях второго уровня	0,075	0,075	0,074
		в медицинских организациях третьего уровня	0,013	0,013	0,013
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров	случай лечения	всего, в том числе:	0,002	0,002	0,002
		в медицинских организациях первого уровня	0,0002	0,0002	0,0002
		в медицинских организациях второго уровня	0,0018	0,0018	0,0018
Медицинская помощь в условиях круглосуточного	случай госпитализации	всего, в том числе:	0,014	0,015	0,015

стационара		в медицинских организациях первого уровня	0,001	0,001	0,001
		в медицинских организациях второго уровня	0,007	0,008	0,008
		в медицинских организациях третьего уровня	0,006	0,006	0,006
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	койко-день	всего, в том числе:	0,063	0,063	0,062
		в медицинских организациях первого уровня	0,026	0,026	0,026
		в медицинских организациях второго уровня	0,019	0,019	0,018
		в медицинских организациях третьего уровня	0,018	0,018	0,018
<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:	0,29	0,29	0,29
		в медицинских организациях первого уровня	0,29	0,29	0,29
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	всего, в том числе:	0,2784	0,2600	0,2741
		в медицинских организациях первого уровня	0,101	0,0903	0,0952
		в медицинских организациях второго уровня	0,136	0,1290	0,1360
		в медицинских организациях третьего уровня	0,0414	0,0407	0,0429
	комплексное посещение для проведения диспансеризации	всего, в том числе:	0,181	0,190	0,261
		в медицинских организациях первого уровня	0,063	0,067	0,092
		в медицинских организациях второго уровня	0,089	0,093	0,128

		в медицинских организациях третьего уровня	0,029	0,030	0,041
	посещение с иными целями	всего, в том числе:	2,4371	2,4800	2,3950
		в медицинских организациях первого уровня	0,9597	0,9769	0,9434
		в медицинских организациях второго уровня	1,0395	1,0575	1,0213
		в медицинских организациях третьего уровня	0,4379	0,4456	0,4303
	посещение по неотложной медицинской помощи	всего, в том числе:	0,578	0,540	0,540
		в медицинских организациях первого уровня	0,168	0,160	0,160
		в медицинских организациях второго уровня	0,201	0,186	0,186
		в медицинских организациях третьего уровня	0,209	0,194	0,194
	обращение в связи с заболеваниями	всего, в том числе:	1,77	1,77	1,77
		в медицинских организациях первого уровня	0,73	0,73	0,73
		в медицинских организациях второго уровня	0,71	0,71	0,71
		в медицинских организациях третьего уровня	0,33	0,33	0,33
Отдельные диагностические (лабораторные) исследования в амбулаторных условиях: компьютерная томография	исследования	всего, в том числе:	0,0564	0,0275	0,0275
		в медицинских организациях первого уровня	0,0051	0,0021	0,0021
		в медицинских организациях второго уровня	0,0187	0,0101	0,0101
		в медицинских организациях	0,0326	0,0153	0,0153

		третьего уровня			
Магнитно-резонансная томография	исследования	всего, в том числе:	0,0191	0,0119	0,0119
		в медицинских организациях первого уровня	0,0013	0,0014	0,0014
		в медицинских организациях второго уровня	0,0016	0,0008	0,0008
		в медицинских организациях третьего уровня	0,0162	0,0097	0,0097
Ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы	исследования	всего, в том числе:	0,1220	0,1125	0,1125
		в медицинских организациях первого уровня	0,0399	0,0382	0,0382
		в медицинских организациях второго уровня	0,0352	0,0328	0,0328
		в медицинских организациях третьего уровня	0,0469	0,0415	0,0415
Эндоскопические диагностические исследования	исследования	всего, в том числе:	0,0279	0,0477	0,0477
		в медицинских организациях первого уровня	0,0067	0,0109	0,0109
		в медицинских организациях второго уровня	0,0089	0,0189	0,0189
		в медицинских организациях третьего уровня	0,0123	0,0179	0,0179
Молекулярно-генетические исследования в целях выявления онкологических заболеваний	исследования	всего, в том числе:	0,0007	0,0007	0,0007
		в медицинских организациях первого уровня	0,0001	0,0001	0,0001
		в медицинских организациях третьего уровня	0,0006	0,0006	0,0006
Гистологические исследования в целях выявления онкологических	исследования	всего, в том числе:	0,0501	0,0501	0,0501
		в медицинских	0,0088	0,0080	0,0080

заболеваний		организациях второго уровня			
		в медицинских организациях третьего уровня	0,0413	0,0421	0,0421
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров в том числе:	случай лечения	всего, в том числе:	0,07010	0,0781	0,0781
		в медицинских организациях первого уровня	0,02079	0,02316	0,02316
		в медицинских организациях второго уровня	0,02461	0,02742	0,02742
		в медицинских организациях третьего уровня	0,02470	0,02752	0,02752
Медицинская помощь по профилю «онкология»	случай лечения	всего, в том числе:	0,007033	0,0076351	0,0083986
		в медицинских организациях второго уровня	0,000162	0,0001740	0,0001912
		в медицинских организациях третьего уровня	0,006871	0,0074611	0,0082074
При экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	всего, в том числе:	0,000926	0,000766	0,000797
		в медицинских организациях третьего уровня	0,000926	0,000766	0,000797
Медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	случай госпитализации	всего, в том числе:	0,18601	0,19577	0,19577
		в медицинских организациях первого уровня	0,01504	0,01571	0,01571
		в медицинских организациях второго уровня	0,04797	0,05018	0,05018
		в медицинских организациях третьего уровня	0,12300	0,12988	0,12988
Медицинская помощь по профилю «онкология»	случай госпитализации	всего, в том числе:	0,01001	0,01101	0,0121121
		в медицинских организациях второго уровня	0,00003	0,00004	0,000041

		в медицинских организациях третьего уровня	0,00998	0,01097	0,012072
Медицинская реабилитация, в том числе:	случай госпитализаций	всего, в том числе:	0,005	0,005	0,005
		в медицинских организациях второго уровня	0,002	0,002	0,002
		в медицинских организациях третьего уровня	0,003	0,003	0,003
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
Высокотехнологичная медицинская помощь	число госпитализаций	всего, в том числе:	0,004	0,004	0,004
		в медицинских организациях третьего уровня	0,004	0,004	0,004

Таблица 5

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2020 год

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования автономного округа	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), в том числе:	0,328	2,9
2	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,0032	0,2784
3	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0458	0,181
4	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14), в том числе:	0,279	2,4371
5	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	-	0,374

6	2) объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	-	0,04
7	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе:	0,019	X
8	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,016	X
9	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,003	X
10	4) объем разовых посещений связи с заболеванием	0,0486	1,07
11	5) объем посещений центров здоровья	0,0181	0,03
12	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,064	0,32
13	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	-	0,01
14	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,1293	0,5931

Таблица 6

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, предусмотренные Программой

Вид медицинской помощи	Единицы измерения	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи		
		2020 год	2021 год	2022 год
Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	рублей на вызов	5986,4	6169,7	6359,5
Медицинская помощь в амбулаторных условиях:				
С профилактической целью (в т.ч. центров здоровья, по диспансеризации, включая посещения среднего медицинского персонала)	рублей на посещение	1538,7	1566,6	1732,9
По неотложной медицинской помощи	рублей на посещение	1141,0	1176,5	1223,6
В связи с заболеваниями	рублей на обращение	3544,4	2763,8	2776,5
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, в том числе:	рублей на случай лечения	39045,9	44960,7	47872,3
медицинская помощь по профилю «онкология»	рублей на случай лечения	136736,4	152198,1	158286,0
при экстракорпоральном оплодотворении	рублей на случай лечения	135631,3	219023,2	225766,3
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	рублей на койко-день	4850,0	4850,0	4850,0



Медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	рублей на случай госпитализации	76641,9	81789,9	83639,7
медицинская помощь по профилю «онкология»	рублей на случай госпитализации	177090,7	199952,6	212509,7
медицинская реабилитация	рублей на случай госпитализации	65041,7	66638,3	70150,1

».

Губернатор  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры



Н.В.Комарова