



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14 октября 2022 года № 513-п

г. Ханты-Мансийск

О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30 декабря 2021 года № 632-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 29 сентября 2022 года № 17), 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 2021 года № 632-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» следующие изменения:

1. Подпункт 5.1.2 пункта 5.1 после абзаца сорок третьего дополнить абзацами следующего содержания:

«санаторно-курортного лечения граждан, проживающих в автономном округе, имеющих хронические заболевания и состоящих на

диспансерном учете в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения автономного округа, при наличии медицинских показаний, в том числе несовершеннолетних в возрасте от 4 до 18 лет, а также сопровождающих их лиц;

санаторно-курортного лечения граждан, проживающих в автономном округе, перенесших новую коронавирусную инфекцию, при наличии медицинских показаний, в том числе детей, а также сопровождающих их лиц;

санаторно-курортного лечения граждан, имеющих медицинские показания и проживающих в автономном округе, направленных для обеспечения выполнения задач в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.».

2. Строки 23.2, 23.3, 23.3.3, 23.3.5, 23.3.7, 28.3, 35.2, 35.3, 35.3.3, 35.3.5, 35.3.7, 40.3 таблицы 3 изложить в следующей редакции:

«

2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2)	23.2	посещение	0,566	1 282,4	X	726,3	X	1 188 790,0	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	23.3	обращение	1,7877	4 173,9	X	7 461, 8	X	12 213 207,4	X

»

«

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3)	23.3.3	исследования	0,10136	1 016,8	X	103,1	X	168 695,2	X
--	--------	--------------	---------	---------	---	-------	---	-----------	---

»

«

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5)	23.3.5	исследования	0,00195	14 337,5	X	28,0	X	45 822,5	X
---	--------	--------------	---------	----------	---	------	---	----------	---

»

«

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7)	23.3.7	исследования	0,24159	1 038,9	X	251,0	X	410 805,5	X
---	--------	--------------	---------	---------	---	-------	---	-----------	---

»,

«

4.2.3 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 + 62.3)	28.3	случай госпитализации	0,004829	210 910,3	X	1018,5	X	1 667 035,0	X
---	------	-----------------------	----------	-----------	---	--------	---	-------------	---

»,

«

2.1.2 в неотложной форме	35.2	посещение	0,566	1 282,4	X	726,3	X	1 188 790,0	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	35.3	обращение	1,7877	4 173,9	X	7461,8	X	12 213 207,4	X

»,

«

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	35.3.3	исследования	0,10136	1016,8	X	103,1	X	168 695,2	X
---	--------	--------------	---------	--------	---	-------	---	-----------	---

»,

«

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	35.3.5	исследования	0,00195	14 337,5	X	28,0	X	45 822,5	X
--	--------	--------------	---------	----------	---	------	---	----------	---

»,

«

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	35.3.7	исследования	0,24159	1 038,9	X	251,0	X	410 805,5	X
--	--------	--------------	---------	---------	---	-------	---	-----------	---

»,

«

4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	40.3	случай госпитализации	0,004829	210 910,3	X	1018,5	X	1 667 035,0	X
---	------	-----------------------	----------	-----------	---	--------	---	-------------	---

3. Раздел «Медицинская помощь, оказываемая за счет средств обязательного медицинского страхования, в расчете на 1 застрахованное лицо» таблицы 4 изложить в следующей редакции:

Медицинская помощь, оказываемая за счет средств обязательного медицинского страхования, в расчете на 1 застрахованное лицо					
Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	вызовы	всего, в том числе:	0,3	0,3	0,3
		в медицинских организациях первого уровня	0,3	0,3	0,3
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	всего, в том числе:	0,272	0,272	0,272
		в медицинских организациях первого уровня	0,099	0,099	0,099
		в медицинских организациях второго уровня	0,129	0,0129	0,0129
		в медицинских организациях третьего уровня	0,044	0,044	0,044
	комплексное посещение для проведения диспансеризации	всего, в том числе:	0,263	0,263	0,263
		в медицинских организациях первого уровня	0,089	0,089	0,089
		в медицинских организациях второго уровня	0,112	0,112	0,112
		в медицинских организациях третьего уровня	0,062	0,062	0,062
	посещение с иными целями	всего, в том числе:	3,091	3,091	3,091
		в медицинских организациях первого уровня	1,139	1,139	1,139
		в медицинских организациях второго уровня	1,593	1,593	1,519
		в медицинских организациях третьего уровня	0,359	0,359	0,359
	посещение по неотложной медицинской помощи	всего, в том числе:	0,566	0,564	0,564
		в медицинских организациях первого уровня	0,204	0,203	0,203
		в медицинских организациях второго уровня	0,27	0,27	0,27

		в медицинских организациях третьего уровня	0,092	0,091	0,091
	обращение в связи с заболеваниями	всего, в том числе:	1,7877	1,868	1,868
		в медицинских организациях первого уровня	0,6436	0,6718	0,6718
		в медицинских организациях второго уровня	0,8581	0,8971	0,8971
		в медицинских организациях третьего уровня	0,2860	0,2991	0,2991
	обращение в связи с заболеваниями при медицинской реабилитации	всего, в том числе:	0,00287	0,00294	0,00294
		в медицинских организациях первого уровня	0,00036	0,00036	0,00036
		в медицинских организациях второго уровня	0,00235	0,00242	0,00242
		в медицинских организациях третьего уровня	0,00016	0,00016	0,00016
Отдельные диагностические (лабораторные) исследования в амбулаторных условиях: компьютерная томография	исследования	всего, в том числе:	0,09524	0,09524	0,09524
		в медицинских организациях первого уровня	0,0342	0,0342	0,0342
		в медицинских организациях второго уровня	0,0456	0,0456	0,0456
		в медицинских организациях третьего уровня	0,01544	0,01544	0,01544
Магнитно-резонансная томография	исследования	всего, в том числе:	0,04179	0,04179	0,04179
		в медицинских организациях первого уровня	0,01504	0,01504	0,01504
		в медицинских организациях второго уровня	0,02005	0,02005	0,02005
		в медицинских организациях третьего уровня	0,0067	0,0067	0,0067
Ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы	исследования	всего, в том числе:	0,10136	0,09861	0,09861
		в медицинских организациях первого уровня	0,03649	0,03549	0,03549
		в медицинских	0,04865	0,04733	0,04733

		организациях второго уровня			
		в медицинских организациях третьего уровня	0,01622	0,01579	0,01579
Эндоскопические диагностические исследования	исследования	всего, в том числе:	0,04304	0,04304	0,04304
		в медицинских организациях первого уровня	0,01549	0,01549	0,01549
		в медицинских организациях второго уровня	0,02066	0,02066	0,02066
		в медицинских организациях третьего уровня	0,00689	0,00689	0,00689
Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний	исследования	всего, в том числе:	0,00195	0,00118	0,00118
		в медицинских организациях первого уровня	0,00070	0,00042	0,00042
		в медицинских организациях третьего уровня	0,00125	0,00076	0,00076
Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	всего, в том числе:	0,01775	0,01775	0,01775
		в медицинских организациях второго уровня	0,00639	0,00639	0,00639
		в медицинских организациях третьего уровня	0,01136	0,011362	0,011362
Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции, вызванной COVID-19 (в целях плановой госпитализации)	исследования	всего, в том числе:	0,24159	0,14677	0,14677
		в медицинских организациях второго уровня	0,08697	0,05283	0,05283
		в медицинских организациях третьего уровня	0,15462	0,09394	0,09324
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, в том числе:	случай лечения	всего, в том числе:	0,07823	0,07823	0,07823
		в медицинских организациях первого уровня	0,028162	0,025162	0,028162
		в медицинских организациях второго уровня	0,03755	0,03755	0,03755
		в медицинских организациях третьего уровня	0,012518	0,012518	0,012518
Медицинская помощь по	случай лечения	всего, в том числе:	0,00853	0,008404	0,008404

профилю "онкология"		в медицинских организациях второго уровня	0,004093	0,004033	0,004033
		в медицинских организациях третьего уровня	0,004437	0,004371	0,004371
При экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	всего, в том числе:	0,001216	0,00122	0,00122
		в медицинских организациях третьего уровня	0,001216	0,00122	0,00122
Медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	случай госпитализации	всего, в том числе:	0,180412	0,18041	0,18041
		в медицинских организациях первого уровня	0,064947	0,064947	0,064947
		в медицинских организациях второго уровня	0,086597	0,086597	0,086597
		в медицинских организациях третьего уровня	0,028868	0,028866	0,028866
Медицинская помощь по профилю "онкология"	случай госпитализации	всего, в том числе:	0,010545	0,00952	0,00952
		в медицинских организациях второго уровня	0,005059	0,00457	0,00457
		в медицинских организациях третьего уровня	0,005486	0,00495	0,00495
Медицинская реабилитация, в том числе:	случай госпитализаций	всего, в том числе:	0,004748	0,00456	0,00456
		в медицинских организациях второго уровня	0,00228	0,002189	0,002189
		в медицинских организациях третьего уровня	0,002468	0,002371	0,002371
Медицинская реабилитация для детей в возрасте 0 - 17 лет	число госпитализаций	всего, в том числе:	0,006	0,006	0,006
		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:	0,004829	0,00499	0,00499
		в медицинских организациях третьего уровня	0,004829	0,00499	0,00499

».

4. Строки «По неотложной медицинской помощи», «В связи с заболеваниями» таблицы 6 изложить в следующей редакции.

«

По неотложной медицинской помощи	рублей на посещение	1282,4	1326,7	1407,1
В связи с заболеваниями	рублей на обращение	4268,0	4214,6	4334,1

».

Губернатор
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



Н.В.Комарова