Постановление Правительства Ханты-Мансийского АО - Югры от 28 декабря 2024 г. N 567-п "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов"

Приложение. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

Таблица 4

Нормативы объема медицинской помощи, предусмотренные Территориальной программой

Виды и условия	Единицы	измерения	2025 год	2026 год	2027 год
оказания	_				
медицинской					
помощи					
1	2	2	3	4	5
Медицинская помош	ь, оказываемая за	счет средств бюд	жета автоног	много округа	в расчете
		на 1 жителя			
Скорая медицинская	вызовы	всего, в том	0,0104	0,0103	0,0102
помощь вне		числе:			
медицинской		в медицинских	0,0089	0,0088	0,0087
организации,		организациях			
включая		первого уровня			
медицинскую		в медицинских	0,0014	0,0014	0,0014
эвакуацию		организациях			
		второго уровня			
		в медицинских	0,0001	0,0001	0,0001
		организациях			
		третьего			
		уровня			
Медицинская	посещение с	всего, в том	0,306	0,304	0,301
помощь в	профилактичес	числе:			
амбулаторных	кой и иными	в медицинских	0,040	0,039	0,039
условиях	целями, в том	организациях			
	числе:	первого уровня			
		в медицинских	0,216	0,215	0,212
		организациях			
		второго уровня			
		в медицинских	0,05	0,05	0,05
		организациях			
		третьего			
		уровня			
	посещение по	всего, в том	0,0125	0,0124	0,0123
	паллиативной	числе:			
	медицинской	в медицинских	0,0058	0,0058	0,0058
	помощи без	организациях			
	учета	первого уровня			

			0.0064	0.0062	0.0062
	посещения на	в медицинских	0,0064	0,0063	0,0062
	дому	организациях			
	патронажными	второго уровня	0.0002	0.0002	0.0002
	бригадами	в медицинских	0,0003	0,0003	0,0003
		организациях			
		третьего			
		уровня			
	посещение на	всего, в том	0,014	0,015	0,014
	дому	числе:			
	выездными	в медицинских	0,004	0,004	0,004
	патронажными	организациях			
	бригадами	первого уровня			
		в медицинских	0,005	0,006	0,005
		организациях	,	,	,
		второго уровня			
		в медицинских	0,005	0,005	0,005
		организациях	-,	-,	,,,,,
		третьего			
		уровня			
	обращение в	всего, в том	0,063	0,062	0,062
	связи с	числе:	0,003	0,002	0,002
	заболеваниями		0,004	0,003	0,003
	Заоолеваниями	в медицинских	0,004	0,003	0,003
		организациях			
		первого уровня	0,049	0,049	0,049
		в медицинских	0,049	0,049	0,049
		организациях			
		второго уровня	0.01	0.01	0.01
		в медицинских	0,01	0,01	0,01
		организациях			
		третьего			
		уровня	0.000	0.000	2.22
Медицинская	случай лечения	всего, в том	0,002	0,002	0,002
помощь в условиях		числе:			
дневных		в медицинских	-	-	-
стационаров		организациях			
		первого уровня			
		в медицинских	0,002	0,002	0,002
		организациях			
		второго уровня			
Медицинская	случай	всего, в том	0,013	0,013	0,013
помощь в условиях	госпитализаци	числе:			
круглосуточного	И	в медицинских	0,001	0,001	0,001
стационара		организациях			
		первого уровня			
		в медицинских	0,007	0,007	0,007
		организациях	,		
		второго уровня			
		в медицинских	0,005	0,005	0,005
		организациях	J,000	,,,,,,	,,,,,,
	1	организациих			

		третьего			
	U	уровня	0.064	0.062	0.062
Паллиативная	койко-день	всего, в том	0,064	0,063	0,063
медицинская		числе:	0.024	0.024	0.024
помощь в		в медицинских	0,024	0,024	0,024
стационарных		организациях			
условиях		первого уровня	0.021	0.020	0.020
		в медицинских	0,021	0,020	0,020
		организациях			
		второго уровня	0.010	0.010	0.010
		в медицинских	0,019	0,019	0,019
		организациях			
		третьего			
3.6		уровня			
Медицинская по		ая за счет средств счете на 1 застрах			ского
Скород модинициосод		•	0,29	0,29	0,29
Скорая медицинская	вызовы	всего, в том	0,29	0,29	0,29
помощь вне медицинской		числе:	0,29	0,29	0,29
		в медицинских	0,29	0,29	0,29
организации, включая		организациях			
		первого уровня			
медицинскую					
эвакуацию Медицинская	комплексное	всего, в том	0,345893	0,4196	0,4196
помощь в	комплексное	числе:	0,545075	0,4170	0,4170
амбулаторных	посещение для проведения		0,125905	0,152734	0,152734
условиях	профилактичес	в медицинских организациях	0,123903	0,132/34	0,132734
условиих	ких	первого уровня			
	медицинских	в медицинских	0,163953	0,198891	0,198891
	осмотров	организациях	0,103733	0,170071	0,170071
	осмотров	второго уровня			
		в медицинских	0,056035	0,067975	0,067975
		организациях	0,030033	0,007773	0,007773
		третьего			
		уровня			
	комплексное	всего, в том	0,399002	0,399002	0,399002
	посещение для	числе:	0,577002	0,377002	0,377002
	проведения	в медицинских	0,145237	0,145237	0,145237
	диспансеризац	организациях	0,1 13237	0,113237	0,115257
	ии в том числе:	первого уровня			
		в медицинских	0,189127	0,189127	0,189127
		организациях	0,103127	0,103127	0,100127
		второго уровня			
		в медицинских	0,064638	0,064638	0,064638
		организациях	0,00.000	0,00.000	3,301030
		третьего			
		уровня			
		√1			
	комплексное	всего, в том	0,017367	0,017367	0,017367

	проведения	в медицинских	0,006322	0,006322	0,006322
	углубленной	организациях			
	диспансеризац	первого уровня			
	ИИ	в медицинских	0,008232	0,008232	0,008232
		организациях			
		второго уровня			
		в медицинских	0,002813	0,002813	0,002813
		организациях			
		третьего			
		уровня			
	посещение с	всего, в том	2,678505	2,678505	2,678505
	иными целями	числе:			
		в медицинских	0,974976	0,974976	0,974976
		организациях			
		первого уровня			
		в медицинских	1,269611	1,269611	1,269611
		организациях			
		второго уровня			
		в медицинских	0,433918	0,433918	0,433918
		организациях			
		третьего			
		уровня			
	комплексные	всего, в том	0,005057	0,005057	0,005057
	посещения	числе:			
	центров	в медицинских	0,003506	0,003506	0,003506
	здоровья	организациях	,		
	•	первого уровня			
		в медицинских	0,001551	0,001551	0,001551
		организациях	,		,
		второго уровня			
	диспансеризац	всего, в том	0,143456	0,147307	0,159935
	ия для оценки	числе:	0,- 10 10 0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	репродуктивно	в медицинских	0,052218	0,05362	0,058217
	го здоровья	организациях	0,002210	0,0000	0,000=17
	граждан, в том	первого уровня			
	числе:	в медицинских	0,067998	0,069823	0,075809
		организациях	0,007770	0,000025	0,075007
		второго уровня			
		в медицинских	0,02324	0,023864	0,025909
		организациях	0,02 <i>32</i> T	0,023007	0,023707
		третьего			
		_			
	<b>Жепшиш</b>	уровня	0,08972	0,092129	0,100026
	женщины	всего, в том	0,00712	0,072129	0,100020
		числе:	0,032658	0,033535	0,036409
		в медицинских	0,032038	0,033333	0,030409
		организациях			
		первого уровня	0.042527	0.042660	0.047412
		в медицинских	0,042527	0,043669	0,047413
		организациях			

		второго уровня			
		в медицинских	0,014535	0,014925	0,016204
			0,014333	0,014923	0,010204
		организациях			
		третьего			
		уровня	0.052726	0.055170	0.050000
мужч	ины	всего, в том	0,053736	0,055178	0,059909
		числе:	0.01056	0.020007	0.001007
		в медицинских	0,01956	0,020085	0,021807
		организациях			
		первого уровня			
		в медицинских	0,025471	0,026154	0,028397
		организациях			
		второго уровня			
		в медицинских	0,008705	0,008939	0,009705
		организациях			
		третьего			
		уровня			
посец	цение по	всего, в том	0,244352	0,244352	0,244352
диспа	нсерному	числе:			
	одению в	в медицинских	0,088944	0,088944	0,088944
том ч	исле по	организациях			
повод	ıy:	первого уровня			
	•	в медицинских	0,115823	0,115823	0,115823
		организациях			
		второго уровня			
		в медицинских	0,039585	0,039585	0,039585
		организациях	.,		. ,
		третьего			
		уровня			
OHKOI	огически	всего, в том	0,017036	0,017036	0,017036
	олеваний	числе:	0,017030	0,017030	0,017030
A Saov	элсвании		0,006201	0,006201	0,006201
		в медицинских	0,000201	0,000201	0,000201
		организациях			
		первого уровня	0.000075	0.000075	0.000075
		в медицинских	0,008075	0,008075	0,008075
		организациях			
		второго уровня	0.00276	0.00276	0.00276
		в медицинских	0,00276	0,00276	0,00276
		организациях			
		третьего			
		уровня			0.0.00
caxap		всего, в том	0,0598	0,0598	0,0598
диабе	диабета	числе:			
		в медицинских	0,021766	0,021766	0,021766
		организациях			
		первого уровня			
				. —	
		в медицинских	0,028361	0,028361	0,028361
		в медицинских организациях	0,028361	0,028361	0,028361

Г		T	0.000(72	0.000(72	0.000672
		в медицинских	0,009673	0,009673	0,009673
		организациях			
		третьего			
		уровня	0.45545		0.10010
	болезней	всего, в том	0,132136	0,132136	0,132136
	системы	числе:			
	кровообращен	в медицинских	0,048098	0,048098	0,048098
	ия	организациях			
		первого уровня			
		в медицинских	0,062632	0,062632	0,062632
		организациях			
		второго уровня			
		в медицинских	0,021406	0,021406	0,021406
		организациях			
		третьего			
		уровня			
	посещение по	всего, в том	0,613566	0,610044	0,610044
	неотложной	числе:	,		,
	медицинской	в медицинских	0,223338	0,222056	0,222056
	помощи	организациях	.,		
	,	первого уровня			
		в медицинских	0,29083	0,289161	0,289161
		организациях	0,29003	0,20,101	0,20,101
		второго уровня			
		в медицинских	0,099398	0,098827	0,098827
		организациях	0,077370	0,070027	0,070027
		третьего			
		уровня			
	обращение в	всего, в том	1,318616	1,328708	1,328708
	связи с	· ·	1,516010	1,326706	1,328708
		числе:	0.470076	0.492640	0.492640
	заболеваниями	в медицинских	0,479976	0,483649	0,483649
		организациях			
		первого уровня	0.625024	0.620000	0.620000
		в медицинских	0,625024	0,629808	0,629808
		организациях			
		второго уровня	0.212616	0.21.52.51	0.015051
		в медицинских	0,213616	0,215251	0,215251
		организациях			
		третьего			
		уровня	0.07555	0.07777	0.07777
Отдельные	исследования	всего, в том	0,072829	0,072798	0,072798
диагностические		числе:			
(лабораторные)		в медицинских	0,02651	0,026499	0,026499
исследования в		организациях			
амбулаторных		первого уровня			
условиях:		в медицинских	0,034521	0,034506	0,034506
компьютерная		организациях			
томография		второго уровня			
		в медицинских	0,011798	0,011793	0,011793

		организациях			
		третьего			
		уровня			
Магнитно-резонансн	исследования	всего, в том	0,044343	0,044312	0,044312
ая томография	последования	числе:	0,011313	0,011312	0,011312
ил томография		в медицинских	0,016141	0,016129	0,016129
		организациях	0,010141	0,010127	0,010127
		первого уровня			
		_ · · · · ·	0,021019	0,021004	0,021004
		в медицинских	0,021019	0,021004	0,021004
		организациях			
		второго уровня	0.007192	0.007170	0.007170
		в медицинских	0,007183	0,007179	0,007179
		организациях			
		третьего			
**		уровня	0.100.100	0.100.700	0.100.500
Ультразвуковые	исследования	всего, в том	0,122408	0,128528	0,128528
исследования		числе:			
сердечно-сосудисто		в медицинских	0,044557	0,046784	0,046784
й системы		организациях			
		первого уровня			
		в медицинских	0,058021	0,060922	0,060922
		организациях			
		второго уровня			
		в медицинских	0,01983	0,020822	0,020822
		организациях			
		третьего			
		уровня			
Эндоскопические	исследования	всего, в том	0,041964	0,041964	0,041964
диагностические		числе:			
исследования		в медицинских	0,015275	0,015275	0,015275
		организациях			
		первого уровня			
		в медицинских	0,019891	0,019891	0,019891
		организациях			,
		второго уровня			
		в медицинских	0,006798	0,006798	0,006798
		организациях	0,000,70	0,000,70	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		третьего			
		уровня			
Молекулярно-генети	исследования	всего, в том	0,002421	0,002421	0,002421
ческое исследование	послодования	числе:	0,002121	0,002121	0,002121
с целью		в медицинских	0,000859	0,000859	0,000859
диагностирования		организациях	0,00000	0,00000	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
онкологических		первого уровня			
заболеваний		в медицинских	0,001562	0,001562	0,001562
Saconobannin			0,001302	0,001302	0,001302
		организациях			
		третьего			
Потопорознатахищая	неспеловения	уровня	0,029079	0,028458	0,028458
Патологоанатомичес	исследования	всего, в том	0,029079	0,028438	0,028438

кое исследование		числе:			
биопсийного		в медицинских	0,010468	0,010245	0,010245
(операционного)		организациях			
материала с целью		второго уровня			
выявления		в медицинских	0,018611	0,018213	0,018213
онкологических		организациях			
заболеваний и		третьего			
подбора		уровня			
противоопухолевой		31			
лекарственной					
терапии					
однофотонная	исследования	всего, в том	0,00247	0,003622	0,003622
эмиссионная		числе:			
компьютерная		в медицинских	0,00247	0,003622	0,003622
томография		организациях		,	,
1 1		третьего			
		уровня			
позитронно-эмиссио	исследования	всего, в том	0,002009	0,002086	0,002086
нная томография,		числе:	0,00200	0,00200	0,002000
совмещенная с КТ		в медицинских	0,002009	0,002086	0,002086
		организациях	0,00200	0,002000	0,002000
		третьего			
		уровня			
комплексные	комплексные	всего, в том	0,007692	0,007692	0,007692
посещения в рамках	посещения	числе:	0,007072	0,007072	0,007052
проведения школ	посещения	в медицинских	0,002799	0,002799	0,002799
сахарного диабета		организациях	0,002177	0,002177	0,002177
сахарного днаоста		первого уровня			
		в медицинских	0,003646	0,003646	0,003646
		организациях	0,003040	0,003040	0,005040
		второго уровня			
		в медицинских	0,001247	0,001247	0,001247
			0,001247	0,001247	0,001247
		организациях третьего			
		-			
Медицинская	случай лечения	уровня	0,081278	0,080923	0,080923
помощь в условиях	случаи лечения	всего, в том числе:	0,081278	0,080923	0,080923
<u> </u>			0,029583	0,029454	0,029454
дневных стационаров, в том		в медицинских	0,049363	0,043434	0,047434
числе:		организациях первого уровня			
MOJO.			0,038547	0,038378	0,038378
		в медицинских	0,03034/	0,0303/8	0,0303/8
		организациях			
		второго уровня	0,013148	0,013091	0,013091
		в медицинских	0,013148	0,013091	0,013091
		организациях			
		третьего			
Медицинская	случай лечения	уровня	0,009864	0,009864	0,009864
	случаи лечения	всего, в том	0,009004	0,009004	0,009004
помощь по профилю		числе:			

"онкология"		в медицинских	0,003551	0,003551	0,003551
		организациях			
		второго уровня			
		в медицинских	0,006313	0,006313	0,006313
		организациях			
		третьего			
		уровня			
При	случай лечения	всего, в том	0,001223	0,001223	0,001223
экстракорпоральном		числе:			
оплодотворении		в медицинских	0,001223	0,001223	0,001223
		организациях			
		третьего			
		уровня			
Для медицинской	случай лечения	всего, в том	0,001478	0,001478	0,001478
помощи больным с		числе:			
вирусным гепатитом		в медицинских	0,000032	0,000032	0,000032
C		организациях			
		первого уровня			
		в медицинских	0,000449	0,000449	0,000449
		организациях			
		второго уровня			
		в медицинских	0,000997	0,000997	0,000997
		организациях			
		третьего			
		уровня	0.4004	0.10===0	0.10===0
Медицинская	случай	всего, в том	0,1894	0,187559	0,187559
помощь в	госпитализаци	числе:	0.060027	0.060266	0.060266
стационарных	И	в медицинских	0,068937	0,068266	0,068266
условиях, в том		организациях			
числе:		первого уровня	0.000026	0.000052	0.000053
		в медицинских	0,089826	0,088953	0,088953
		организациях			
		второго уровня	0.020627	0.02024	0.02024
		в медицинских	0,030637	0,03034	0,03034
		организациях			
		третьего			
Мажичинакая	o Hymo Y	уровня	0.011707	0.0115	0.0115
Медицинская помощь по профилю	случай	всего, в том	0,011707	0,0115	0,0115
"онкология"	госпитализаци	числе:	0,004214	0,00414	0,00414
КИ ЮЦОЛПО	И	в медицинских	0,004214	0,00414	0,00414
		организациях			
		второго уровня	0,007493	0,00736	0,00736
		в медицинских	0,007493	0,00730	0,00730
		организациях			
		третьего			
Высокотехнологичн	спущай	уровня	0,004296	0,004594	0,004603
	случай	всего, в том	0,004230	0,004334	0,004003
ая медицинская	госпитализаци	числе:	0,004296	0,004594	0,004603
помощь	И	в медицинских	0,004290	0,004394	0,004003

		организациях третьего уровня			
Стентирование коронарных артерий	случай госпитализаци	всего, в том числе:	0,002265	0,002327	0,002327
(при инфаркте миокарда)	и	в медицинских организациях третьего уровня	0,002265	0,002327	0,002327
Имплантация частотно-адаптирова	случай госпитализаци	всего, в том числе:	0,000343	0,000343	0,000343
нного кардиостимулятора взрослым	И	в медицинских организациях третьего уровня	0,000343	0,000343	0,000343
Эндоваскулярная деструкция	случай госпитализаци	всего, в том числе:	0,000427	0,000427	0,000427
дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	И	в медицинских организациях третьего уровня	0,000427	0,000427	0,000427
Оперативные вмешательства на	случай госпитализаци	всего, в том числе:	0,000308	0,000472	0,000472
брахиоцефальных артериях (стентирование/энда ртерэктомия)	И	в медицинских организациях третьего уровня	0,000308	0,000472	0,000472
Медицинская помощь в	обращение в связи с	всего, в том числе:	0,006544	0,00479	0,004996
амбулаторных условиях	заболеваниями при медицинской	в медицинских организациях первого уровня	0,002382	0,001744	0,001819
	реабилитации	в медицинских организациях второго уровня	0,003103	0,002271	0,002369
		в медицинских организациях третьего уровня	0,001059	0,000775	0,000808
Медицинская помощь в условиях	случай лечения	всего, в том числе:	0,002859	0,002859	0,002859
дневных стационаров по профилю		в медицинских организациях первого уровня	0,001041	0,001041	0,001041
"медицинская реабилитация"		в медицинских организациях второго уровня	0,001356	0,001356	0,001356
		в медицинских организациях	0,000462	0,000462	0,000462

Постановление Правительства Ханты-Мансийского АО - Югры от 28 декабря 2024 г. N 567-п "О Территориальной...

		третьего			
		уровня			
Медицинская	случай	всего, в том	0,005673	0,005673	0,005673
помощь в	госпитализаци	числе:			
стационарных	й	в медицинских	0,002017	0,002017	0,002017
условиях по		организациях			
профилю		второго уровня			
"Медицинская		в медицинских	0,003656	0,003656	0,003656
реабилитация", в		организациях			
том числе:		третьего			
		уровня			
Медицинская	число	всего, в том	0,001401	0,001401	0,001401
реабилитация для	госпитализаци	числе:			
детей в возрасте 0 -	й	в медицинских	0,000498	0,000498	0,000498
17 лет		организациях			
		второго уровня			
		в медицинских	0,000903	0,000903	0,000903
		организациях			
		третьего			
		уровня			