

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА БАЙКОНУР

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 8

заседания Комиссии по разработке Территориальной программы обязательного медицинского страхования жителей города Байконур

г. Байконур

17 июня 2025 года

Всего членов комиссии – 10 человек.

Голосовали 9 человек.

- 1. Председатель Комиссии Адасев Н.П.
- 2. Секретарь Комиссии Гачегова Е.С.
- 3. Член комиссии Квач Ж.В.
- 4. Член комиссии Избаева Ж.Н.
- 5. Член комиссии Шалчнева О.Н.
- 6. Член комиссии Антоненко Л.В.
- 7. Член комиссии Зенкова О.В.
- 8. Член комиссии Кулмурзаева А.А.
- 9. Член комиссии Досбаева Э.Б.

Кворум имеется.

Председатель Комиссии огласил повестку дня заседания и объявил докладчика.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Рассмотрение расчета показателей деятельности медицинской организации по выполнению плановых объемов оказания медицинской помощи за январь-май 2025 года.

Докладчик - Гачегова Е.С.

2. Рассмотрение заключения ФФОМС о соответствии дополнительного соглашения к тарифному соглашению базовой программе обязательного медицинского страхования (исх. от 26.05.2025 г. № 00-10-26-2-06/7715).

Докладчик - Гачегова Е.С.

3. Информация о сформированном по состоянию на 01.06.2025 г. объеме средств для финансового обеспечения мероприятий.

Докладчик - Гачегова Е.С.

4. Разное.

Докладчик - Гачегова Е.С.

Председатель комиссии объявил голосование по вопросу утверждения повестки заседания.

Голосовали: 3a - 9 человек, против - 0, воздержались -0.

СЛУШАЛИ:

1. Рассмотрение расчета показателей деятельности медицинской организации по выполнению плановых объемов оказания медицинской помощи за январь-май 2025 года.

Докладчик - Гачегова Е.С.

Заслушав докладчика Комиссия РЕШИЛА:

1.1. Принять представленный расчет показателей деятельности медицинской организации по выполнению плановых объемов оказания медицинской помощи за январь-май 2025 года в соответствии с приложением № 1 к настоящему протоколу.

Голосовали: 3a - 9 человек, против -0, воздержались -0.

2. Рассмотрение заключения ФФОМС о соответствии дополнительного соглашения к тарифному соглашению базовой программе обязательного медицинского страхования (исх. от 26.05.2025 г. № 00-10-26-2-06/7715).

Докладчик – Гачегова Е.С.

Докладчик объявила о проведенном аналитическом мероприятии в соответствии с решением Комиссии (протокол № 7 от 28.05.2025 г.). Расчеты свидетельствуют о невозможности оказания медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационара в количестве распределенных объемов по причине отсутствия необходимого количества коечного фонда. Ввиду данного обстоятельства, использование имеющегося способа оплаты при сохранении установленных объемов оказания медицинской помощи в условиях дневного и круглосуточного стационара, не является целесообразным. Расчеты представлены в приложениях № 2-5 к настоящему протоколу.

Член Комиссии Антоненко Л.В. объявила о неплатежеспособности ФГБУЗ ЦМСЧ №1 ФМБА России в случае исключения полного подушевого финансирования. Снижение финансирования повлечет за собой отсутствие средств для выплаты заработной платы медицинскому персоналу, и как следствие, невозможность обеспечения Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. N 597 "О мероприятиях по реализации государственной социальной политики", оплаты коммунальных услуг, и приобретение лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания медицинской помощи. ФГБУЗ ЦМСЧ №1 ФМБА России представит для рассмотрения финансовые документы в подтверждении невозможности изменения способа оплаты.

Члены Комиссии приняли решение о переносе принятия решения по данному вопросу до 27 июня 2025 года.

3. Информация о сформированном по состоянию на 01.06.2025 года объеме средств НСЗ на финансовое обеспечение мероприятий.

Докладчик – Гачегова Е.С.

Информация докладчика заслушана, доведена сумма в размере - 2 959,3 тыс. руб. Голосование не проводилось.

4. Разное.

Вопросы не поступили.

ЛИЧНЫЕ ПОДПИСИ ЧЛЕНОВ КОМИССИИ

Подлинник документа находится в ТФОМС города Байконур

Секретарь Комиссии

Гачегова Е.С.

Приложение № 1 к протоколу № 8 от 17.06.2025 г.

Расчет показателей результативности деятельности ФГБУЗ ЦМСЧ №1 ФМБА России, имеющих прикрепившихся лиц, оплата медицинской помощи в которой осуществляется по подушевому нормативу финансирования, по показателям объемов оказания медицинской помощи

	Способ оказания медицинской помощи	План - Объем	Факт	+/-	%	Сумма подушевого финансирования, руб.	Сумма по реестрам счетов (руб.)	Неисполнение, без учета МЭК, руб. (9=7-8)	%	Установленный уровень выполнения согласно Тарифному соглашению, %	Сумма от установленного в ТС снижения, за невыполнение уровня выполнения объемов	Разница между достаточным уровнем выполнения и фактом выполнения объемов,% (13=11-6)	Отклонение между установленным пороговым стоимостным значением и фактической суммой по реестрам счетам, руб.	Балл
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Круглосуточный стационар	1542	1221	321	79%	87 118 719,71	47 756 119,94	39 362 599,77	55%	75%	65 339 039,78	-4%	17 582 919,84	1
май	АПП посещения	22125	13032	9093	59%	10 455 164,03	5 854 748,66	4 600 415,37	56%	90%	9 409 647,63	31%	3 554 898,97	0,75
1.	АПП неотложная помощь	5300	2627	2673	50%	6 644 369,69	2 799 810,57	3 844 559,12	42%	75%	4 983 277,27	25%	2 183 466,70	0
январь	АПП обращения	11970	9824	2146	82%	24 600 232,79	19 000 995,86	5 599 236,93	77%	75%	18 450 174,59	-7%	-550 821,27	1
	Дневной стационар	575	240	335	42%	15 328 264,90	4 313 707,43	11 014 557,47	28%	75%	11 496 198,68	33%	7 182 491,25	0
	СМП	2841	3040	-199	107%	15 612 898,90	16 706 076,80	-1 093 177,90	107%	80%	12 490 319,12	-27%	-4 215 757,68	1
	Оплата по подушевому финансированию					159 759 650,02	96 431 459,26	63 328 190,76			122 168 657,06		25 737 197,80	3,75

Удержание по результативности выполнения объемов МП

месяц	сумма п/финан.	размер	сумма, руб.
январь*	30 858 443,17	0%	0,00
февраль	30 858 443,17	0%	0,00
март	32 690 432,00	0%	0,00
апрель	32 690 432,00	0%	0,00
май	32 661 899,66	5%	1 633 094,98
Итог	о удержано за период, р	νб.	1 633 094.98

^{*} согласно разд. 4 приложения № 2 ТС 2025 расчет не производится

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОБЪЕМЫ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ*

Доля РФ, % Поправочный коэффициент

100

Численность застрахованых на территории г. Байконур на 01,01,2024г.

24517 100

взрослые 20675 84,33 79,5 1,06074517 дети 3842 15,67 20,5 0,76442727

Рекомендуемое число койко Рекомендуемое число койко-дней Используемая дней (круглосуточного (круглосуточного пребывания) на Число койко-дней при расчете Число Установленные Рекомендуемое число случаев Плановые пребывания) на 1000 1000 жителей (скорректированное круглосуточного пребывания Число случаев средняя госпитализации (на 1000 объемы по Отклонение жителей число) объемы по Профиль медицинской помощи лечения длительность случаев жителей в год) от норматива, нормативам для ФГБУЗ ЦМСЧ пребывания 1лечения по скорректиро оказываемых №1 ФМБА ванное ого пациента в нормативу профилей стационаре России Bcero взрослых детей Всего взрослых детей взрослые дети Bcero (дней) Bcero взрослых детей 4 18 19 20 21 22 6 10 11 12 13 14 0,710 0,50 0,0 Акушерское дело 5,6 3.98 3.98 0.00 4,22 4,22 97 0 97 17 18 0 0 12.0 26,500 18.63 7,87 6,6 174.90 122,95 51,95 170,13 130,42 39,71 3014 1274 4288 650 687 687 770 Акушерство и гинекология 0,401 0.0 0.27 0,11 9,1 3,65 2,48 1,05 3,43 2,63 0,80 26 89 10 10 0 Аллергология и иммунология 61 Гастроэнтерология 2,604 1,79 0,76 10,8 28,12 19,38 8,19 26.81 20,55 6,26 475 201 689 64 65 0,0 1,542 1,05 0,44 13 20,05 13,59 5,74 18,80 14,41 4,39 333 38 38 0,0 Гематология 141 491 1,268 0,81 0,00 14 17,75 11,38 21 0 0 0,0 Гериатрия 0,00 12,07 12,07 279 435 31 0 Дерматовенерология 1.028 0,72 20 -23.9 (дерматологические койки) 0.31 12.3 12.64 8.89 3.76 12,30 9,43 2,87 218 92 310 25 26 26 12,111 8,51 3,60 7,1 312 312 690 121,4 Инфекционные болезни 85,99 60,45 25,54 83,64 64,12 19,52 1482 626 2108 297 9.700 2.88 320 29,0 Кардиология 6,82 10.8 104.76 73,64 31.12 101,90 78,12 23,79 1806 763 2568 238 248 248 Колопроктология 1,220 0.80 0.34 9.9 12,08 7,90 3,34 10,93 8,38 2,55 194 82 296 30 29 0 0.0 Неврология 12.200 8,58 3,62 12,1 147,62 103,77 43,85 143,59 110,08 312 312 435 39.5 33,52 1075 3619 299 2544 3,291 215 167,5 2,21 0,93 10,7 35,21 23,65 9,99 32,72 25,09 7,64 245 80 80 Нейрохирургия 580 863 81 1.997 -31.2 0,59 12,1 16,94 7,16 23,43 51 35 Неонатология 1,40 24,16 17,96 5,47 415 175 592 51 0,33 2,87 0,0 1,100 0,77 11,5 12,65 8,89 12,31 9,43 92 310 27 28 Ô 3,76 218 Нефрология Онкология, радиология, 10.265 6,27 2,65 10,8 110,86 67,77 28,63 93,77 71.88 21,89 1661 702 2718 244 244 0.0 радиотерапия 4,138 2,91 1,23 7,6 22,11 30,59 23,45 7,14 771 106 0 0 0,0 31,45 9,34 229 101 Оториноларингология 542 Офтальмология 5,515 3,77 1.59 6 33.09 22,63 9.56 31,32 24,01 7,31 555 234 811 137 0 0 0,0 135 Педиатрия 7,200 5,06 2,14 8,6 61,92 43,53 18,39 60,23 46,17 14,06 451 1518 177 189 189 160 -15,4 1067 3,725 2.32 0 0 0,0 Пульмонология 0,98 11,3 42,09 26,21 11,08 36,27 27,81 8,47 643 272 1032 91 84 1,328 0 0,0 0,91 0,38 11,92 33 0 13,1 17,40 5,03 16,49 12.64 3,85 427 33 Ревматология 292 123 Сердечно-сосудистая хирургия 5,010 2,75 0 0 0,0 1,16 9,7 48,60 26,72 11,29 36,97 28,34 8,63 655 277 1191 123 100 (кардиохирургические койки) Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии) 2,454 0,98 0,42 25,28 4,28 14,03 0 0,0 10,3 10,14 10,75 3,27 249 105 620 60 <u> Герация <***></u> 19,866 13,38 0,00 10,1 200,65 135,17 0,00 143,38 353 353 443 25,5 143,38 3314 0 4919 487 Гравматология и ортопедия 9,400 243 100 -58.9 6,61 2,79 73,35 30,99 77,80 23,69 243 11,1 104,34 101,49 1798 760 2558 230 Урология (в т.ч. детская урология-андрология) 6,476 4,43 1,87 8,9 39,47 16,68 54,61 41,86 166 0 0,0 57,64 12,75 968 409 1413 159

Профиль медицинской помощи	Рекомендуемое число случаев госпитализации (на 1000 кителей в год) при			при расчете средняя длительность длительность длительность дней (круглосуточного пребывания) на 1000 жителей			(круглосу	Рекомендуемое число койко-дней (круглосуточного пребывания) на 1000 жителей (скорректированное число)			Число койко-дней круглосуточного пребывания			Число случаев лечения скорректир	Плановые объемы по нормативам для	Установленные плановые объемы по ФГБУЗ ЦМСЧ	Отклонение от норматива,	
	Всего	взрослых	детей	пребывания 1- ого пациента в стационаре (дней)	Bcero	взрослых	детей	Всего	взрослых	детей	взрослые	дети	Всего	лечения по нормативу	ванное число	оказываемых профилей	№1 ФМБА России	%
Хирургия (комбустиология)	0,354	0,22	0,09	13,5	4,78	3,00	1,27	4,15	3,18	0,97	74	31	117	9	8	0	0	0,0
Торакальная хирургия	0,601	0,32	0,14	13,3	7,99	4,27	1,81	5,91	4,53	1,38	105	44	196	15	13	0	0	0,0
Хирургия (в т.ч. абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	19,800	13,92	5,88	8,9	176,22	123,88	52,34	171,41	131,40	40,01	3037	1283	4320	485	511	511	580	13,5
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	1,300	0,91	0,39	7,7	10,01	7,04	2,97	9,74	7,46	2,27	173	73	245	32	34	0	0	0,0
Эндокринология	3,397	2,39	1,01	11,6	39,41	27,70	11,70	38,33	29,38	8,95	679	287	966	83	88	0	0	0,0
Всего по базовой программе ОМС	182,144			9,599	1748,39	1185,70	437,39	1 592,08	1 257,73	334,35	29 069,83	10 723,47	42 865,22	4320	4272	3013	3768	125,1

<*> Включая объем специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по профилям "Скорая медицинская помощь", "Анестезиология и реаниматология".

<**> В соответствии с приказом Минздрава России от 17 мая 2012 г. № 555н "Об утверждении коечного фонда по профилям медицинской помощи"...

<***> Включая объем специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по профилю "Токсикология".

Методика планирования ресурсов при оказании медицинской помощи в рамках территориальной программы

Медицинская помощь в стационарных условиях Определение абсолютного количества коек (К)

К=Nк/д+Н/1000+Д Д=365 дней-tr-(to*F) F=365-tr/T+to

вэрослые дети 24517 20675 3942

			н	24517	20675	3842										,					
Профиль медицинской помощи <**>	(круглосут 1000 (скоррект	емое число ко очного пребы 3 жителей (Ni гированное чі астную струк	вания) на к/д) ксло под	Дней в году	Среднее время простоя койки на ремонт (10-15)	Простой койки в связи с оборотом койки (to)	Плановый оборот койки, число пролеченны х на одной койке в год	Среднис сроки лечения (Т)	Среднегодо вая занятость койки (Д)	К - расчетное число коек	Фактическое число коек ФГБУЗ ЦМСЧ№1 ФМБА	Отклонен ие	Коэффициент эффективности использования коечного фонда на основе оценки рационального и целевого использования	Показатель рационального использования косчного фонда при соблюдении нормативов	Фактический оборот койки Of (Ut/Bf)	Uf факт занятойсть койки	Bf фактические сроки лечения	Нормативный оборот койки Оп	Коэффициент целевого использования коечного фонда, не может быть более 1,	Экономический ущерб У=Ф*(1- КЭ)	Сумма финансовых затрат на содержание коечного фонда, тыс.
	Всего	взрослых	детей		(tr)		(F)				:		косчного фонда Кэ=Кг*Кs	сроков лечения Кг=Оі/Оп					Ks=Us/Uo		руб. ,Ф
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	16	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Акушерское дело	4,218	4,218	-	365	10	2,5	44	5,6	245	0		0	0	0				43,83	1		
Акушерство и гинскология	170,131	130,419	39,712	365	10	2,5	39	6,6	257	16	16	0	1,16	1,16	45,32	254,69	5,62	39.01	1	-4 067,45	25 158,33
Аллергология и иммунология	3,426	2,626	0.800	365	10	1	35	9,1	320	0		0	0				7,02	35,15	1		
Гастроэнтерология	26,810	20,552	6,258	365	10	i	30	10.8	325	2		2	0					30,08	1		$\overline{}$
Гематология	18,804	14,415	4,389	365	10	i	25	13	330	1		1	0		 			25,36	i		
Гериатрия	12,068	12.068	1,0.02	365	10	1	24	14	331	1		1	0	1				23,67	i		
Дерматовенерология														<u> </u>	1			,	-		
(дерматологические койки)	12,300	9,429	2,871	365	10	1	27	12,3	328	1		1	0					26,69	l		
Инфекционные болезни	83,643	64,119	19,524	365	10	3	35	7,1	250	8	15	-7	1,06	60,1	37,38	237,00	6,34	35,15	1	-1 050,26	16 530,15
Кардиология	101,903	78,117	23,786	365	10		30	8,01	325	8	13	5	0,54	0,54	16,32	156,31	9,58	30,08	1	4 506,30	9 846,30
Колопроктология	10,930	8,379	2,551	365	10	l	33	9.9	322	i		1	0					32,57	1		
Медицинская реабилитация	87,088	66,760	20,328	365	10	1	20	16,5	335	6		6	0					20,29	ī		
Неврология	143,595	110.077	33,518	365	10	1	27	12.1	328	11	13	-2	1.10	1,10	29,85	293,15	9,82	27,10	1	-2 099,95	20 667,23
Нейрохирургия	32,723	25,085	7,638	365	10	1	30	10,7	325	2	4	-2	0,43	0.43	12,99	92,25	7,1	30,34	1	1 156,12	2 021,96
Неонателогия	23,434	17,964	5,470	365	10	1	27	12,1	328	2	4	-2	0.06	0.06	1.50	12	8	27,10	1	496,12	525,19
Нефрология	12,305	9,433	2,872	365	10	i	28	11,5	327	1		1	0	-,	-			28,40	1		
Онкология, радиология,				-	1									1							
вазиотерапия	93,772	71,884	21,888	365	10	1	30	10,8	325	7		7	0	1				30,08	1		<u> </u>
Оториноларингология	30,591	23,451	7,141	365	10	1	41	7,6	314	2		2	0					41,28	1		
Офтальмология	31,318	24,008	7,310	365	10	1	51	6	304	3		3	0					50,71	1		
Педиатрия	60,232	46,172	14,059	365	10	1	37	8,6	318	5	8	-3	0,30	0,30	11,24	79,38	7.06	36,98	1	2 566,40	3 687,53
Пульмонология	36,273	27.806	8.467	365	10	- 1	29	11.3	326	3		3	0					28,86	1		
Ревматология	16,489	12,640	3,849	365	10	1	25	13,1	330	1		1	0					25,18	1		
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	36,968	28,339	8,629	365	10	1	33	9,7	322	3		3	0					33,18	I		
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	14,027	10,753	3,274	365	10	1	31	10,3	324	1		t	0					31,42	I		
Терапия <***>	143,382	143,382	-	365	10	1	32	10,1	323	11	9	2	1,37	1,37	43,88	424,33	9,67	31,98	1	-7 015,98	18 856,78
Травматологня и ортопедия	101,495	77,804	23,691	365	10	1	29	11,1	326	8	4	4	0,64	0,64	18.74	153,50	8,19	29,34	1	1 351,06	3 740,72
Урология (в т.ч. детская урология-андрология)	54,610	41,863	12,747	365	10	1	36	8,9	319	4		4	0					35,86	1		
Хирургия (комбустиология)	4,150	3,181	0,969	365	10	l	24	13,5	331	0		0	0					24,48	1	L	
Торакальная хирургия	5,912	4,532	1,380	365	01	1	25	13,3	330	0		0	0					24.83	1		
Хирургия (в т.ч. абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	171,415	131,403	40,011	365	10	1	36	8,9	319	13	12	1	1,00	1,00	35,93	248,67	6,92	35,86	1	-41,44	19 575,15
Челюстно-лицевая хирургия,	9,737	7,464	2,273	365	10	1	41	7,7	314	l .	-	١.									(]
стоматология	-			L		<u> </u>	L					1 -1	0	-	 			40,80	1	-	
Эндокринология	188,88	29.384	8,947	365	10	II	28	11,6	327	3		3	0	 				28,17			\vdash
Всего по базовой программе ОМС	1 592,08	1 257,73	334,35	365	01	1	28	11,488	327	126	98	28	0,00	<u> </u>				28,43	1	-4 199,10	

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОБЪЕМЫ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ДНЕВНОМ СТАЦИОНАРЕ

Доля РФ,% Поправочный коэффициент

Численность застрахованных на территории г Байконур на 01.01.2024г.

24517

100

 взрослые
 20675
 84,33
 79,5
 1,061

 дети
 3842
 15,67
 20,5
 0,764

Профиль медицинской помощи <**>	ДС	Рекомендуемое число случаев госпитализации (на 1000 жителей в год)			Используемая при расчете средняя длительность пребывания 1-ого пациента в стационале	дней (кру пребывания)	круглосуточ	уемое число койко- руглосуточного вя) на 1000 жителей взрослых детей		Число койко-дней круглосуточного пребывания взрослые дети Всего		Число случаев лечения по нормативу	Плановые объемы по нормативам для оказываемых профилей	Установленные плановые объемы по ФГБУЗ ЦМСЧ №1 ФМБА России	Отклонение от норматива, %
		Bcero	взрослых	стационаре (дней)									профилеи	России	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Акушерское дело		0,710	0,50		5,6	3,976	3,976	0	97	0	97	0	0	0	0,00
Акушерство и гинекология	11,130	26,500	18,63	7,87	6,6	174,90	122,950	51,950	3014	1274	4288	273	273	331	21,30
Аллергология и иммунология	0,168	0,401	0,27	0,11	9,1	3,649	2,476	1,046	61	26	89	4	0	0	0,00
Гастроэнтерология	1,094	2,604	1,79	0,76	10,8	28,123	19,375	8,186	475	201	689	27	0	0	0,00
Гематология	0,648	1,542	1,05	0,44	13	20,046	13,589	5,742	333	141	491	16	0	0	0,00
Дерматовенерология (дерматологические койки)	0,432	1,028	0,72	0,31	12,3	12,644	8,889	3,756	218	92	310	11	0	0	0,00
Инфекционные болезни	5,087	12,111	8,51	3,60	7,1	85,988	60,447	25,541	1482	626	2108	125	0	0	0,00
Кардиология	4,074	9,700	6,82	2,88	10,8	104,76	73,644	31,116	1806	763	2568	100	0	0	0,00
Колопроктология	0,512	1,220	0,80	0,34	9,9	12,078	7,899	3,338	194	82	296	13	0	0	0,00
Неврология	5,124	12,200	8,58	3,62	12,1	147,62	103,773	43,847	2544	1075	3619	126	126	381	203,28
Нефрология	0,451	1,100	0,77	0,33	11,5	12,65	8,893	3,757	218	92	310	11	11	72	551,16
Онкология, радиология, радиотерация		10,265	6,27	2,65	10,8	110,862	67,767	28,633	1661	702	2718	30	0	0	0,00
Оториноларингология	1,738	4,138	2,91	1,23	7,6	31,4488	22,108	9,341	542	229	771	43	0	0	0,00
Офтальмология	2,316	5,515	3,77	1,59	6	33,09	22,633	9,563	555	234	811	57	0	0	0,00
Педиатрия	3,024	7,200	5,06	2,14	8,6	61,92	43,528	18,392	1067	451	1518	74	74	50	-32,56
Пульмонология	1,565	3,725	2,32	0,98	11,3	42,0925	26,214	11,076	643	272	1032	38	0	0	0,00
Ревматология	0,558	1,328	0,91	0,38	13,1	17,3968	11,916	5,035	292	123	427	14	0	0	0,00
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	1,006	2,454	0,98	0,42	10,3	25,2762	10,137	4,283	249	105	620	25	0	0	0,00
Терапня <***>	8,344	19,866	13,38	0,00	10,1	200,6466	135,171	0,000	3314	0	4919	205	205	331	61,81
Травматология и ортопедия	3,948	9,400	6,61	2,79	11,1	104,34	73,348	30,992	1798	760	2558	97	97	60	-38,01
Урология (в т.ч. детская урология-андрология)	2,720	6,476	4,43	1,87	8,9	57,6364	39,466	16,675	968	409	1413	67	0	5	0,00

Профиль медицинской помощи	T.C	госпита	емое число лизации (на	1000	Используемая при расчете средняя длительность	Рекомендуемое число койко- лней (круглосуточного пребывания) на 1000 жителей			ř .	эло койко-д гочного пре		Число случаев	Плановые объемы по нормативам	Установленные плановые объемы по	Отклонение
<**>	ДС	жи	телеи в год,) 	пребывания 1-	Всего	взрослых	детей в	взрослые	дети	Всего	лечения по нормативу	для оказываемых профилей	ФГБУЗ ЦМСЧ х №1 ФМБА России	от норматива, %
		Всего	взрослых	детей	стационаре (дней)		1	,							
Хирургия (в т.ч. абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	8,316	19,800	13,92	5,88	8,9	176,22	123,878	52,342	3037	1283	4320	204	204	150	73,57
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	0,533	1,300	0,91	0,39	7,7	10,01	7,037	2,973	173	73	245	13	0	0	0,00
Эндокринология	1,393	3,397	2,39	1,01	11,6	39,4052	27,701	11,704	679	287	966	34	0	0	0,00
Всего по базовой программе ОМС	64,180	182,144		11.000 110	9,599	1 748,388	1 185,701	437,39	29 069,83	10 723,47	42 865,22	1603	989	1380	39,54

< **> В соответствии с приказом Минздрава России от 17 мая 2012 г. N 555н "Об утверждении коечного фонда по профизам медицинской помощи".

<***> Включая объем специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по профилю "Токсикология".

Оценка эффективности использования коечного фонда (дневного стационара) ФГБУЗ ЦМСЧ № 1 ФМБА России

Профиль медицинской помощи*	Фактическое число коек, ед., Койки	Количество случаев лечения, Случ	Количество койко-дней, Кд	Сумма финансовых затрат на содержание коечного фонда, тыс. руб., Фз	Оборот койки, Об=Случ/ Койки	Средняя длительность пребывания пациента на койке, СрДл=Кд/Случ	Среднегодовая занятость койки, Зср=Кд/Койки	Среднее время простоя койки, Пр=(247- 3ср)/Об	Планируемое число дней занятости койки, Зпл=247-10**	Планируемое число койко- дней, Кпл=Зпл*Кой ки	Общее количество койко-дней, Кобщ=Зср* Койки	Планируемая стоимость койко- дня, тыс.руб., Спл=Фз/Кпл	Фактическая стоимость койко- дня, тыс.руб., Сф=Фз/Кобщ	Экономический эффект, тыс.руб., Ээ=(Сф- Спл)*Кобщ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Акушерство и гинекология	4	126	1089	1 973,98	31,5	8,64	272	-0,80	237	948	1089	2,08	1,81	-293,60
Неврология	8	328	2867	6 144,43	41,0	8,74	358	-2,72	237	1896	2867	3,24	2,14	-3146,75
Педиатрия	1	21	191	389,47	21,0	9,10	191	2,67	237	237	191	1,64	2,04	75,59
Терапия	10	_ 152	1361	2 722,03	15,2	8,95	136	7,30	237	2370	1361	1,15	2,00	1158,87
Травматология и ортопедия	1	3	28	65,64	3,0	9,33	28	73,00	237	237	28	0,28	2,34	57,89
Хирургия (в т.ч. абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	1	51	183	673,72	51,0	3,59	183	1,25	237	237	183	2,84	3,68	153,51
Всего коек	25													-1994,49

^{*}без учета нефрологии

^{**247-}число дней работы койки

^{**10-}число дней простоя койки, связанного с ремонтом, дезинфекцией