



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА БАЙКОНУР

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 11

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

г. Байконур

28 октября 2022 года

Всего членов комиссии — 10 человек.

Присутствовало: 6 человек

Отсутствовало: 2 человека

Приглашенные: 2 человека

Председатель Комиссии – Н.П. Адасев

Секретарь Комиссии – Н.В. Воскобойник

1. Квач Ж.В.

4. Зенкова О.В.

2. Альмаханова С.А.

5. Соболева Н.П.

3. Избаева Ж.Н.

6. Кулмурзаева А.А.

Приглашенные:

Гачегова Е.С. – начальник отдела организации ОМС и ФЭД ТФОМС города Байконур;

Редикульцева Т.Н. – сотрудник планово-экономической службы ФГБУЗ ЦМСЧ №1 ФМБА России.

Кворум имеется.

Председатель Комиссии огласил повестку дня заседания и объявил докладчика.

Повестка заседания комиссии:

1. Рассмотрение расчета оценки результативности деятельности медицинской организации по выполнению объемов за январь-сентябрь 2022 года.

Докладчик Воскобойник Н.В. – директор ТФОМС города Байконур.

2. Рассмотрение расчета по показателям результативности деятельности медицинских организаций, финансируемых по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, при выполнении территориальной программы обязательного медицинского страхования в части первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи за декабрь 2021 года – август 2022 года.

Докладчик Воскобойник Н.В. – директор ТФОМС города Байконур.

3. Внесение изменений в Тарифное соглашение о реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Байконур на 2022 год.

Члены Комиссии единогласно решили: повестку заседания утвердить.

По первому вопросу повестки заседания комиссии заслушали Воскобойник Н.В., которая озвучила показатели исполнения объемов оказания медицинской помощи. Мониторинг выполнения является приложением к настоящему протоколу. На основе данных мониторинга ТФОМС города Байконур рассчитаны значения показателей результативности деятельности медицинской организации – ФГБУЗ ЦМСЧ №1 ФМБА России и соответствующее им число баллов. Общее значение по итогам расчета показателей составило 6 баллов. Данное значение согласно

Приложению № 25 Тарифного соглашения ведет к пересчету подушевого финансирования за сентябрь в сторону снижения на 5%. Расчет показателей результативности деятельности медицинской организации по данному вопросу повестки заседания является Приложением к данному протоколу. Для учета в окончательном расчете с медицинской организацией по подушевому нормативу финансирования медицинской помощи за октябрь 2022 года ТФОМС города Байконур направить в страховую медицинскую организацию выписку из настоящего протокола.

По второму вопросу повестки выступила Воскобойник Н.В., которая сообщила, что в соответствии с условиями Тарифного соглашения произведен расчет показателей результативности деятельности медицинской организации, финансируемой по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в части первичной медико-санитарной помощи за декабрь 2021 года – август 2022 года. Для расчета использовано 13 показателей с максимальным значением баллов – 18. За период декабрь-август медицинской организацией выполнено 11 показателей с суммой баллов 15, что составляет 83,33% от максимального значения. Расчет вышеуказанных показателей результативности является Приложением к настоящему протоколу.

По третьему вопросу выступила Воскобойник Н.В., которая сообщила, что на основании совместного письма Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.08.2022 г. № 31-1/и/2-13413 и Федерального фонда ОМС от 15.08.2022 г. № 00-10-26-2-04/9286 внесены соответствующие изменения в Тарифное соглашение в части расчета показателей результативности амбулаторно-поликлинической помощи. А также, пересмотрены объемы оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях (обращения и посещения) на основании обращения медицинской организации ФГБУЗ ЦМСЧ №1 ФМБА России от 16.09.2022 г. № 01-15/5196.

РЕШИЛИ:

Заслушав и обсудив информацию докладчика, рассмотрев предложения членов Комиссии по вопросам рассмотрения повестки заседания Комиссия решила:

1. ТФОМС города Байконур направить в страховую медицинскую организацию выписку из протокола для учета в расчете с медицинской организацией.
2. Утвердить расчет показателей результативности деятельности медицинской организации, финансируемой по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в части первичной медико-санитарной помощи за декабрь 2021 года – август 2022 года.
3. Принять изменения в Тарифное соглашение о реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Байконур на 2022 год в соответствии с заключением ФОМС.

ЛИЧНЫЕ ПОДПИСИ ЧЛЕНОВ КОМИССИИ

Подлинник документа находится в ТФОМС города Байконур.

Секретарь Комиссии



Воскобойник Н.В.

Анализ выполнения ТП ОМС 2022 года по подушевому финансированию по счетам ЦМСЧ №1 ФМБА России за 2022 год

Период	Способ оказания медицинской помощи	План - Объем	Факт	+/-	%	Сумма по подушевому финансированию (план) ТП ОМС, руб.	Сумма по реестрам счетам, по тарифам(руб.)	Неисполнение, руб.(9=7-8)	% (10=8/7)	Установленный уровень выполнения согласно Тарифному соглашению, %	Сумма от установленного в ТС снижения, за невыполнение уровня выполнения объемов, руб.	Разница между достаточным уровнем выполнения и фактом выполнения объемов, % (13=11-6)	Сумма возмещения (+/-) за невыполнение достаточного уровня выполнения объемов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого, нарастающим итогом за 8 месяцев 2022 год	КС	2925	2130	795	73%	138 833 590,50	85 194 992,68	53 638 597,82	61%	80%	27 766 718,1	7%	9 967 539,8
	АПП посещения	39240	36677	2563	93%	15 767 941,68	14 952 714,44	815 227,24	95%	90%	1 576 794,2	-3%	-546 895,2
	профосмотры	5373	4151	1222	77%	13 859 980,38	9 956 858,17	3 903 122,21	72%	80%	2 771 996,1	3%	380 227,3
	диспансеризация	5193	1720	3473	33%	15 684 751,53	6 191 873,25	9 492 878,28	39%	80%	3 136 950,3	47%	7 352 774,7
	Неотложная помощь	9891	6549	3342	66%	8 651 384,81	5 710 068,57	2 941 316,24	66%	75%	2 162 846,2	9%	760 309,0
	АПП обращения	32940	22102	10838	67%	55 807 832,09	35 190 399,39	20 617 432,70	63%	75%	13 951 958,0	8%	4 410 072,5
	ДС	1179	534	645	45%	28 746 376,92	11 316 065,67	17 430 311,25	39%	75%	7 186 594,2	30%	8 539 795,2
	СМП	5283	4772	511	90%	19 507 755,87	17 502 627,16	2 005 128,71	90%	80%	3 901 551,2	-10%	-2 014 656,7
	ВСЕГО:					296 859 613,78	186 015 599,33	110 844 014,45	63%		63 239 153,6		28 849 166,5

удержание по результативности

месяц	размер	сумма, руб.
январь-февраль	5%	1 667 254,44
март	5%	1 644 067,40
апрель	0%	0,00
май	0%	0,00
июнь	5%	1 644 067,40
июль	5%	1 644 067,40
август	5%	1 644 067,40
сентябрь	5%	1 644 067,40
Итого за 9 месяцев снятие подушево		9 887 591,44

Расчет показателей результативности деятельности медицинской организации за январь-сентябрь 2022 года

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Периодичность оценки	Алгоритм расчета показателя:	Оценка показателя- Число баллов	Расчет показателей	Январь-Сентябрь	Балл
1	Выполнение плановых объемов по оказанию скорой медицинской помощи прикрепленному населению	%	Ежемесячно, нарастающим итогом	$Дсмп = \frac{V_{\text{выз.факт}}}{V_{\text{выз.план}}} * 100$, где	более или равно 80% - 1 балл	Дсмп = 4742/5283	89,76	1
				Vвыз.факт- фактическое количество вызовов скорой медицинской помощи прикрепленных лиц за отчетный период	менее 80%- 0,75 балла			
				Vвыз.план.- плановое количество вызовов скорой медицинской помощи прикрепленных лиц за отчетный период	менее 50% - 0 баллов			
2	Выполнение плановых объемов МП по профилактическим медицинским осмотрам взрослых и детей, установленных Комиссией по разработке ТПОМС	%	Ежемесячно, нарастающим итогом	$Дпроф. = \frac{V_{дф_{кв}}}{V_{дп_{кв}}} \text{ где:}$	более или равно 80 % - 1 балл	Дпроф. = 4151/5373	77,26	0,75
				Vдф – объем лиц, прошедших профилактический осмотр в отчетном периоде	менее 80% -0,75 балла			
				Vдп – объем лиц, подлежащих профилактическому осмотру, в отчетном периоде	менее 50% - 0 баллов			
3	Выполнение плановых объемов по диспансеризации определенных групп взрослого населения из подлежащего диспансеризации в текущем году	%	Ежемесячно, нарастающим итогом	$Ддис. = \frac{V_{дф}}{V_{дп}} * 100$, где:	более или равно 80 % - 1 балл	Ддис. = 1720/5193	33,12	0
				Vдф – объем лиц, прошедших диспансеризацию в отчетном периоде;	менее 80% -0,75 балла			
				Vдп – объем лиц, подлежащих диспансеризации по плану, в отчетном периоде.	менее 50% - 0 баллов			
4	Выполнение плановых объемов МП по профилактическим посещениям с иными целями, установленных Комиссией по разработке ТПОМС	%	Ежемесячно, нарастающим итогом	$Дпп. = \frac{V_{пп}}{V_{ппобщ}} * 100 * 100$, где:	более или равно 90% -1 балл	Дпп. = 36677/39240	93,47	1
				Vпп – фактический объем профилактических посещений с иными целями в отчетном периоде;	менее 90% -0,75 балла			
				Vобщ – плановый объем посещений с иными целями в отчетном периоде.	менее 50% - 0 баллов			

5	Выполнение плановых объемов МП по обращениям, установленных Комиссией по разработке ТПОМС	%	Ежемесячно, нарастающим итогом	$Доб. = Vоб/Vоб.общ * 100$, где:	более или равно 75% -1 балл	Доб. =22102/32940	67,10	0,75	
				Vобп – фактический объем обращений в отчетном периоде;	менее 75% -0,75 баллов				
				Vобщ – плановый объем обращений в отчетном периоде.	менее 50% - 0 баллов				
6	Выполнение плановых объемов МП в неотложной форме, установленных Комиссией по разработке ТПОМС	%	Ежемесячно, нарастающим итогом	$Д неот. = Vоб/Vоб.общ * 100$, где:	более или равно 75% -1 балл	Д неот. =6549/9891	66,21	0,75	
				Vобп – фактический объем посещений в отчетном периоде;	менее 75% -0,75 балла				
				Vобщ – плановый объем посещений в отчетном периоде.	менее 50% -0 баллов				
7	Выполнение плановых объемов МП в круглосуточном стационаре, установленных Комиссией по разработке ТПОМС	%	Ежемесячно, нарастающим итогом	$Д стац. = Vгос./Vоб.гос. * 100$, где:	более или равно 80% -1 балл	Д стац. =2130/2925	72,82	0,75	
				Vгосп – фактический объем случаев госпитализации в круглосуточный стационар;					менее 80% -0,75 балла
				Vобщ.госп. плановый объем случаев госпитализации в круглосуточный стационар					менее 50% -0 баллов
8	Летальность в круглосуточном стационаре среди прикрепленного населения	%	Ежемесячно, нарастающим итогом	$Л = Чу / Чгос * 100$, где	до 1,5 случаев и менее -1 балл	Л =23/2130	1,08	1	
				Чу - число умерших в круглосуточном стационаре в текущем месяце	от 1,5 случаев, не более 2 -0,5 балла				
				Чгос - число пролеченных в круглосуточном стационаре в текущем месяце	более 2 случаев -0 баллов				
9	Выполнение плановых объемов МП в дневном стационаре, установленных Комиссией по разработке ТПОМС	%	Ежемесячно, нарастающим итогом	$Д дс. = Vлеч./Vоб.леч. * 100$, где:	более или равно 75% -1 балл	Д дс. =534/1179	45,29	0	
				Vглеч. – фактический объем случаев лечения в дневном стационаре в отчетном периоде;	менее 75% -0,75 балла				
				Vобщ – плановый объем случаев лечения в дневном стационаре в отчетном периоде.	менее 50% - 0 баллов				
Итого								6	

Анализ выполнения ТП ОМС 2022 года по счетам ФГБУЗ ЦМСЧ №1 ФМБА России

Период	Способ оказания медицинской помощи	Оплата через филиал СК Согаз-Мед												
		Данные по объемам				Данные по актам выполненных работ, руб.				Данные по реестрам счетов, руб.				% (15=13/7)
		План - Объем	Факт	+/-	%	Сумма по плану ТП ОМС, руб.	Сумма по выставленным актам (руб.)	Неисполнение по актам, руб. (9=7-8)	% (10=8/7)	Факт по реестрам счетов (руб.)	МЭК	Исполнение с учетом МЭК, руб. (13=11-12)	Разница между ПФ и фактом исполнения (14=8-13)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Январь	КС	325	133	192	41%	15 425 954,50	15 425 954,50	0,00	100%	7 646 632,84	0,00	7 646 632,84	7 779 321,66	50%
	АПП посещения	4360	4090	270	94%	1 822 883,43	1 822 883,43	0,00	100%	1 668 900,79	0,00	1 668 900,79	153 982,64	92%
	Профмероприятия	1249	495	754	40%	3 380 427,99	3 333 541,59	46 886,40	99%	1 148 125,96	1 302,40	1 146 823,56	2 186 718,03	34%
	профосмотры	597	415	182	70%	1 539 997,82	1 539 997,82	0,00	100%	931 907,29	0,00	931 907,29	608 090,53	61%
	диспансеризация	577	41	536	7%	1 742 750,17	1 742 750,17	0,00	100%	165 425,07	0,00	165 425,07	1 577 325,10	9%
	углубленная диспансер.	75	39	36	52%	97 680,00	50 793,60	46 886,40	52%	50 793,60	1 302,40	49 491,20	1 302,40	51%
	Неотложная помощь	1099	366	733	33%	1 000 160,09	1 000 160,09	0,00	100%	332 931,90	0,00	332 931,90	667 228,19	33%
	АПП обращения	3660	1857	1803	51%	6 451 772,50	6 451 772,50	0,00	100%	3 003 607,36	0,00	3 003 607,36	3 448 165,14	47%
	Обращения по профилю	5	0	5	0%	118 005,75	0,00	118 005,75	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	КТ	97	54	43	56%	315 614,72	175 703,04	139 911,68	56%	175 703,04	0,00	175 703,04	0,00	56%
	УЗИ	173	10	163	6%	108 970,97	5 216,70	103 754,27	5%	5 216,70	0,00	5 216,70	0,00	5%
	ЭДИ	61	26	35	43%	72 091,02	24 648,92	47 442,10	34%	24 648,92	0,00	24 648,92	0,00	34%
	ПАИ	28	13	15	46%	72 443,28	31 047,12	41 396,16	43%	31 047,12	0,00	31 047,12	0,00	43%
	МГИ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	МРТ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	Тестирование	265	493	-228	186%	203 689,60	378 939,52	-175 249,92	186%	378 939,52	0,00	378 939,52	0,00	186%
	ДС	131	14	117	11%	3 194 041,88	3 194 041,88	0,00	100%	330 790,10	0,00	330 790,10	2 863 251,78	10%
	ДС, гемодиализ	70	52	18	74%	676 675,30	502 673,08	174 002,22	74%	502 673,08	38 667,16	464 005,92	38 667,16	69%
	СМП	587	648	-61	110%	2 167 528,43	2 167 528,43	0,00	100%	2 391 755,04	14 763,92	2 376 991,12	-209 462,69	110%
	Итого за месяц:					35 010 259,46	34 514 110,80	496 148,66	99%	17 640 972,37	54 733,48	17 586 238,89	16 927 871,91	50%
Февраль	КС	325	170	155	52%	15 425 954,50	15 425 954,50	0,00	100%	10 629 631,96	0,00	10 629 631,96	4 796 322,54	69%
	АПП посещения	4360	3824	536	88%	1 822 883,43	1 822 883,43	0,00	100%	1 621 609,40	0,00	1 621 609,40	201 274,03	89%
	Профмероприятия	1249	462	787	37%	3 380 427,99	3 297 074,39	83 353,60	98%	1 229 328,07	1 302,40	1 228 025,67	2 069 048,72	36%
	профосмотры	597	374	223	63%	1 539 997,82	1 539 997,82	0,00	100%	912 401,56	0,00	912 401,56	627 596,26	59%
	диспансеризация	577	77	500	13%	1 742 750,17	1 742 750,17	0,00	100%	302 600,11	1 302,40	301 297,71	1 441 452,46	17%
	углубленная диспансер.	75	11	64	15%	97 680,00	14 326,40	83 353,60	15%	14 326,40	0,00	14 326,40	0,00	15%
	Неотложная помощь	1099	747	352	68%	1 000 160,09	1 000 160,09	0,00	100%	679 508,55	1 819,30	677 689,25	322 470,84	68%
	АПП обращения	3660	2921	739	80%	6 451 772,50	6 451 772,50	0,00	100%	4 765 572,03	7 335,09	4 758 236,94	1 693 535,56	74%
	Обращения по профилю	5	0	5	0%	118 005,75	0,00	118 005,75	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	КТ	97	60	37	62%	315 614,72	195 225,60	120 389,12	62%	195 225,60	0,00	195 225,60	0,00	0%
	УЗИ	173	18	155	10%	108 970,97	9 390,06	99 580,91	9%	9 390,06	0,00	9 390,06	0,00	0%
	ЭДИ	61	59	2	97%	72 091,02	54 201,18	17 889,84	75%	54 201,18	0,00	54 201,18	0,00	75%
	ПАИ	28	29	-1	104%	72 443,28	82 792,32	-10 349,04	114%	82 792,32	0,00	82 792,32	0,00	114%

	МГИ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%	
	МРТ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%	
	Тестирование	265	409	-144	154%	203 689,60	314 373,76	-110 684,16	154%	314 373,76	0,00	314 373,76	0,00	154%	
	ДС	131	22	109	17%	3 194 041,88	3 194 041,88	0,00	100%	529 267,06	0,00	529 267,06	2 664 774,82	17%	
	ДС, гемодиализ	70	48	22	69%	676 675,30	464 005,92	212 669,38	69%	464 005,92	0,00	464 005,92	0,00	69%	
	СМП	587	436	151	74%	2 167 528,43	2 167 528,43	0,00	100%	1 609 267,28	0,00	1 609 267,28	558 261,15	74%	
	Итого за месяц:					35 010 259,46	34 479 404,06	530 855,40	98%	22 184 173,19	10 456,79	22 173 716,40	12 305 687,66	63%	
Март	КС	325	239	86	74%	15 425 954,50	15 425 954,50	0,00	100%	9 663 471,49	250 026,22	9 413 445,27	6 012 509,23	61%	
	АПП посещения	4360	4790	-430	110%	1 731 739,26	1 731 739,26	0,00	100%	1 979 906,36	349,21	1 979 557,15	-247 817,89	114%	
	Профмероприятия	1249	753	496	60%	3 380 427,99	3 291 864,79	88 563,20	97%	1 878 752,47	0,00	1 878 752,47	1 413 112,32	56%	
	профосмотры	597	514	83	86%	1 539 997,82	1 539 997,82	0,00	100%	1 131 494,37	0,00	1 131 494,37	408 503,45	73%	
	диспансеризация	577	232	345	40%	1 742 750,17	1 742 750,17	0,00	100%	738 141,30	0,00	738 141,30	1 004 608,87	42%	
	углубленная диспансер.	75	7	68	9%	97 680,00	9 116,80	88 563,20	9%	9 116,80	0,00	9 116,80	0,00	9%	
	Неотложная помощь	1099	1040	59	95%	950 152,09	950 152,09	0,00	100%	898 736,80	864,17	897 872,63	52 279,46	94%	
	АПП обращения	3660	3039	621	83%	6 129 183,87	6 129 183,87	0,00	100%	5 146 657,59	1 136,63	5 145 520,96	983 662,91	84%	
	Обращения по профилю	5	0	5	0%	118 005,75	0,00	118 005,75	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	КТ	97	54	43	56%	315 614,72	175 703,04	139 911,68	56%	175 703,04	0,00	175 703,04	0,00	56%	
	УЗИ	173	21	152	12%	108 970,97	13 227,69	95 743,28	12%	13 227,69	0,00	13 227,69	0,00	12%	
	ЭДИ	61	73	-12	120%	72 091,02	86 577,58	-14 486,56	120%	86 577,58	0,00	86 577,58	0,00	120%	
	ПАИ	28	38	-10	136%	72 443,28	98 315,88	-25 872,60	136%	98 315,88	0,00	98 315,88	0,00	136%	
	МГИ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	МРТ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	Тестирование	265	44	221	17%	203 689,60	33 820,16	169 869,44	17%	33 820,16	0,00	33 820,16	0,00	17%	
	ДС	131	39	92	30%	3 194 041,88	3 194 041,88	0,00	100%	855 340,88	0,00	855 340,88	2 338 701,00	27%	
ДС, гемодиализ	70	51	19	73%	676 675,30	493 006,29	183 669,01	73%	493 006,29	0,00	493 006,29	0,00	73%		
СМП	587	477	110	81%	2 167 528,43	2 167 528,43	0,00	100%	1 760 597,46	11 072,94	1 749 524,52	418 003,91	81%		
	Итого за месяц:					34 546 518,66	33 791 115,46	755 403,20	102%	23 084 113,69	263 449,17	22 820 664,52	10 970 450,94	66%	
Апрель	КС	325	322	3	99%	15 425 954,50	15 425 954,50	0,00	100%	12 062 251,99	0,00	12 062 251,99	3 363 702,51	78%	
	АПП посещения	4360	5098	-738	117%	1 731 739,26	1 731 739,26	0,00	100%	2 122 051,51	0,00	2 122 051,51	-390 312,25	123%	
	Профмероприятия	1249	818	431	65%	3 380 427,99	3 347 867,99	32 560,00	99%	2 419 486,84	0,00	2 419 486,84	928 381,15	72%	
	профосмотры	597	472	125	79%	1 539 997,82	1 539 997,82	0,00	100%	1 077 587,62	0,00	1 077 587,62	462 410,20	70%	
	диспансеризация	577	346	231	60%	1 742 750,17	1 742 750,17	0,00	100%	1 276 779,22	0,00	1 276 779,22	465 970,95	73%	
	углубленная диспансер.	75	50	25	67%	97 680,00	65 120,00	32 560,00	67%	65 120,00	0,00	65 120,00	0,00	67%	
	Неотложная помощь	1099	848	251	77%	950 152,09	950 152,09	0,00	100%	732 816,16	0,00	732 816,16	217 335,93	77%	
	АПП обращения	3660	3108	552	85%	6 129 183,87	6 129 183,87	0,00	100%	4 937 857,14	0,00	4 937 857,14	1 191 326,73	81%	
	Обращения по профилю	5	0	5	0%	118 005,75	0,00	118 005,75	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	КТ	97	56	41	58%	315 614,72	182 210,56	133 404,16	0%	182 210,56	0,00	182 210,56	0,00	0%	
	УЗИ	173	33	140	19%	108 970,97	20 786,37	88 184,60	19%	20 786,37	0,00	20 786,37	0,00	19%	
	ЭДИ	61	69	-8	113%	72 091,02	82 301,06	-10 210,04	114%	82 301,06	0,00	82 301,06	0,00	114%	
	ПАИ	28	26	2	93%	72 443,28	67 268,76	5 174,52	93%	67 268,76	0,00	67 268,76	0,00	93%	
	МГИ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	МРТ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	Тестирование	265	3	262	1%	203 689,60	2 305,92	201 383,68	1%	2 305,92	0,00	2 305,92	0,00	1%	
	ДС	131	91	40	69%	3 194 041,88	3 194 041,88	0,00	100%	1 921 789,70	0,00	1 921 789,70	1 272 252,18	60%	

	ДС, гемодиализ	70	37	33	53%	676 675,30	357 671,23	319 004,07	53%	357 671,23	0,00	357 671,23	0,00	53%	
	СМП	587	491	96	84%	2 167 528,43	2 167 528,43	0,00	100%	1 812 271,18	0,00	1 812 271,18	355 257,25	84%	
	Итого за месяц:					34 546 518,66	33 659 011,92	887 506,74	103%	26 721 068,42	0,00	26 721 068,42	6 937 943,50	77%	
Май	КС	325	251	74	77%	15 425 954,50	15 425 954,50	0,00	100%	9 014 439,82	0,00	9 014 439,82	6 411 514,68	58%	
	АПП посещения	4360	3551	809	81%	1 731 739,26	1 731 739,26	0,00	100%	1 422 147,04	787,47	1 421 359,57	310 379,69	82%	
	Профмероприятия	1249	713	536	57%	3 380 427,99	3 363 496,79	16 931,20	99%	1 855 853,38	0,00	1 855 853,38	1 507 643,41	55%	
	профосмотры	597	425	172	71%	1 539 997,82	1 539 997,82	0,00	100%	977 389,29	0,00	977 389,29	562 608,53	63%	
	диспансеризация	577	226	351	39%	1 742 750,17	1 742 750,17	0,00	100%	797 715,29	0,00	797 715,29	945 034,88	46%	
	углубленная диспансер.	75	62	13	83%	97 680,00	80 748,80	16 931,20	83%	80 748,80	0,00	80 748,80	0,00	83%	
	Неотложная помощь	1099	720	379	66%	950 152,09	950 152,09	0,00	100%	622 202,40	0,00	622 202,40	327 949,69	65%	
	АПП обращения	3660	2554	1106	70%	6 129 183,87	6 129 183,87	0,00	100%	4 155 458,21	0,00	4 155 458,21	1 973 725,66	68%	
	Обращения по профилю	5	0	5	0%	118 005,75	0,00	118 005,75	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	КТ	97	33	64	34%	315 614,72	107 374,08	208 240,64	34%	107 374,08	0,00	107 374,08	0,00	0,00	34%
	УЗИ	173	29	144	17%	108 970,97	18 266,81	90 704,16	17%	18 266,81	0,00	18 266,81	0,00	0,00	17%
	ЭДИ	61	40	21	66%	72 091,02	47 577,52	24 513,50	66%	47 577,52	0,00	47 577,52	0,00	0,00	66%
	ПАИ	28	13	15	46%	72 443,28	33 634,38	38 808,90	46%	33 634,38	0,00	33 634,38	0,00	0,00	46%
	МГИ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	МРТ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	Тестирование	265	6	259	2%	203 689,60	4 611,84	199 077,76	2%	4 611,84	0,00	4 611,84	0,00	0,00	2%
	ДС	131	75	56	57%	3 194 041,88	3 194 041,88	0,00	100%	1 561 926,75	0,00	1 561 926,75	1 632 115,13	49%	
ДС, гемодиализ	70	52	18	74%	676 675,30	502 673,08	174 002,22	74%	502 673,08	0,00	502 673,08	0,00	0,00	74%	
СМП	587	553	34	94%	2 167 528,43	2 167 528,43	0,00	100%	2 041 111,94	0,00	2 041 111,94	126 416,49	94%		
	Итого за месяц:					34 546 518,66	33 676 234,53	870 284,13	97%	21 387 277,25	787,47	21 386 489,78	12 289 744,75	62%	
Июнь	КС	325	284	41	87%	15 425 954,50	15 425 954,50	0,00	100%	9 876 931,21	0,00	9 876 931,21	5 549 023,29	64%	
	АПП посещения	4360	2743	1617	63%	1 731 739,26	1 731 739,26	0,00	100%	1 116 011,19	0,00	1 116 011,19	615 728,07	64%	
	Профмероприятия	1249	489	760	39%	3 380 427,99	3 319 215,19	-61 212,80	98%	1 313 888,66	0,00	1 313 888,66	2 005 326,53	39%	
	профосмотры	597	377	220	63%	1 539 997,82	1 539 997,82	0,00	100%	957 406,09	0,00	957 406,09	582 591,73	62%	
	диспансеризация	577	84	493	15%	1 742 750,17	1 742 750,17	0,00	100%	320 015,37	0,00	320 015,37	1 422 734,80	18%	
	углубленная диспансер.	75	28	47	37%	97 680,00	36 467,20	-61 212,80	37%	36 467,20	0,00	36 467,20	0,00	37%	
	Неотложная помощь	1099	607	492	55%	950 152,09	950 152,09	0,00	100%	524 551,19	0,00	524 551,19	425 600,90	55%	
	АПП обращения	3660	1977	1683	54%	6 129 183,87	6 129 183,87	0,00	100%	3 150 363,87	0,00	3 150 363,87	2 978 820,00	51%	
	Обращения по профилю	5	0	5	0%	118 005,75	0,00	-118 005,75	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	КТ	97	29	68	30%	315 614,72	94 359,04	-221 255,68	30%	94 359,04	0,00	94 359,04	0,00	0,00	30%
	УЗИ	173	16	157	9%	108 970,97	10 078,24	-98 892,73	9%	10 078,24	0,00	10 078,24	0,00	0,00	9%
	ЭДИ	61	50	11	82%	72 091,02	59 871,76	-12 219,26	83%	59 871,76	0,00	59 871,76	0,00	0,00	83%
	ПАИ	28	0	28	0%	72 443,28	0,00	-72 443,28	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	МГИ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	МРТ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	Тестирование	265	4	261	2%	203 689,60	3 074,56	-200 615,04	2%	3 074,56	0,00	3 074,56	0,00	0,00	2%
	ДС	131	92	39	70%	3 194 041,88	3 194 041,88	0,00	100%	1 872 452,54	0,00	1 872 452,54	1 321 589,34	59%	
ДС, гемодиализ	70	55	15	79%	676 675,30	531 673,45	-145 001,85	79%	531 673,45	0,00	531 673,45	0,00	0,00	79%	
СМП	587	496	91	84%	2 167 528,43	2 167 528,43	0,00	100%	1 830 726,08	0,00	1 830 726,08	336 802,35	84%		
	Итого за месяц:					34 546 518,66	33 616 872,27	929 646,39	97%	20 383 981,79	0,00	20 383 981,79	13 232 890,48	59%	

Июль	КС	325	254	71	78%	15 425 954,50	15 425 954,50	0,00	100%	9 223 809,83	50 607,08	9 173 202,75	6 252 751,75	59%
	АПП посещения	4360	2671	1689	61%	1 731 739,26	1 731 739,26	0,00	100%	1 043 932,01	0,00	1 043 932,01	687 807,25	60%
	Профмероприятия	1249	464	785	37%	3 380 427,99	3 314 005,59	66 422,40	98%	1 017 984,71	0,00	1 017 984,71	2 296 020,88	30%
	профосмотры	597	329	268	55%	1 539 997,82	1 539 997,82	0,00	100%	593 915,49	0,00	593 915,49	946 082,33	39%
	диспансеризация	577	111	466	19%	1 742 750,17	1 742 750,17	0,00	100%	392 811,62	0,00	392 811,62	1 349 938,55	23%
	углубленная диспансер.	75	24	51	32%	97 680,00	31 257,60	66 422,40	32%	31 257,60	0,00	31 257,60	0,00	32%
	Неотложная помощь	1099	591	508	54%	950 152,09	950 152,09	0,00	100%	510 724,47	0,00	510 724,47	439 427,62	54%
	АПП обращения	3660	1755	1905	48%	6 129 183,87	6 129 183,87	0,00	100%	2 649 907,49	0,00	2 649 907,49	3 479 276,38	43%
	Обращения по профилю	5	0	5	0%	118 005,75	0,00	118 005,75	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	КТ	97	16	81	16%	315 614,72	52 060,16	263 554,56	16%	52 060,16	0,00	52 060,16	0,00	16%
	УЗИ	173	17	156	10%	108 970,97	10 708,13	98 262,84	10%	10 708,13	0,00	10 708,13	0,00	10%
	ЭДИ	61	37	24	61%	72 091,02	44 044,70	28 046,32	61%	44 044,70	0,00	44 044,70	0,00	61%
	ПАИ	28	1	27	4%	72 443,28	2 587,26	69 856,02	4%	2 587,26	2 587,26	0,00	2 587,26	0%
	МГИ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	МРТ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	Тестирование	265	20	245	8%	203 689,60	15 372,80	188 316,80	8%	15 372,80	0,00	15 372,80	0,00	8%
	ДС	131	99	32	76%	3 194 041,88	3 194 041,88	0,00	100%	2 084 552,35	0,00	2 084 552,35	1 109 489,53	65%
	ДС, гемодиализ	70	54	16	77%	676 675,30	522 006,66	154 668,64	77%	522 006,66	0,00	522 006,66	0,00	77%
	СМП	587	582	5	99%	2 167 528,43	2 167 528,43	0,00	100%	2 148 150,36	0,00	2 148 150,36	19 378,07	99%
Итого за месяц:					34 546 518,66	33 559 385,33	987 133,33	97%	19 325 840,93	53 194,34	19 272 646,59	14 286 738,74	56%	
август	КС	325	220	105	68%	15 425 954,50	15 425 954,50	0,00	100%	8 003 777,49	260 648,85	7 743 128,64	7 682 825,86	50%
	онкология	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	COVID-19	18	0	18	0%	3 865 535,93	0,00	3 865 535,93	0%	1 216 293,08	0,00	1 216 293,08	-1 216 293,08	31%
	мед.реабилитация	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	АПП посещения	4360	3361	999	77%	1 731 739,26	1 731 739,26	0,00	100%	1 313 307,28	0,00	1 313 307,28	418 431,98	76%
	Профмероприятия	1249	953	296	76%	3 380 427,99	3 320 517,59	59 910,40	98%	2 844 321,02	0,00	2 844 321,02	476 196,57	84%
	профосмотры	597	615	-18	103%	1 539 997,82	1 539 997,82	0,00	100%	1 678 826,56	0,00	1 678 826,56	-138 828,74	109%
	диспансеризация	577	309	268	54%	1 742 750,17	1 742 750,17	0,00	100%	1 127 724,86	0,00	1 127 724,86	615 025,31	65%
	углубленная диспансер.	75	29	46	39%	97 680,00	37 769,60	59 910,40	39%	37 769,60	0,00	37 769,60	0,00	39%
	Неотложная помощь	1099	688	411	63%	950 152,09	950 152,09	0,00	100%	594 548,96	0,00	594 548,96	355 603,13	63%
	АПП обращения	3660	2354	1306	64%	6 129 183,87	6 129 183,87	0,00	100%	2 967 249,26	0,00	2 967 249,26	3 161 934,61	48%
	Обращения по профилю	5	0	5	0%	118 005,75	0,00	118 005,75	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	мед.реабилитация	97	26	71	27%	315 614,72	84 597,76	231 016,96	27%	84 597,76	0,00	84 597,76	0,00	27%
	УЗИ	173	14	159	8%	108 970,97	8 818,46	100 152,51	8%	8 818,46	0,00	8 818,46	0,00	8%
	ЭДИ	61	44	17	72%	72 091,02	52 952,16	19 138,86	73%	52 952,16	0,00	52 952,16	0,00	73%
	ПАИ	28	19	9	68%	72 443,28	49 157,94	23 285,34	68%	49 157,94	49 157,94	0,00	49 157,94	0%
	МГИ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	МРТ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	Тестирование	265	108	157	41%	203 689,60	83 013,12	120 676,48	41%	83 013,12	0,00	83 013,12	0,00	41%
ДС	131	44	87	34%	3 194 041,88	3 194 041,88	0,00	100%	950 444,77	0,00	950 444,77	2 243 597,11	30%	
ДС, гемодиализ	70	54	16	77%	676 675,30	522 006,66	154 668,64	77%	522 006,66	0,00	522 006,66	0,00	77%	
СМП	587	464	123	79%	2 167 528,43	2 167 528,43	0,00	100%	1 712 614,72	0,00	1 712 614,72	454 913,71	79%	
Итого за месяц:					34 546 518,66	33 719 663,72	826 854,94	97,6%	19 186 809,60	309 806,79	18 877 002,81	14 842 660,91	55%	

сентябрь	КС	325	257	68	79%	15 425 954,50	15 425 954,50	0,00	100%	9 074 046,05	0,00	9 074 046,05	6 351 908,45	59%
	онкология	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	COVID-19	18	1	17	6%	3 865 535,93	203 662,92	3 661 873,01	5%	203 662,92	0,00	203 662,92	0,00	5%
	мед.реабилитация	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	АПП посещения	4360	6549	-2189	150%	1 731 739,26	1 731 739,26	0,00	100%	2 664 848,86	2 276,36	2 662 572,50	-930 833,24	154%
	Профмероприятия	1249	939	310	75%	3 380 427,99	3 302 283,99	78 144,00	98%	2 786 126,31	0,00	2 786 126,31	516 157,68	82%
	профосмотры	597	630	-33	106%	1 539 997,82	1 539 997,82	0,00	100%	1 695 929,90	0,00	1 695 929,90	-155 932,08	110%
	диспансеризация	577	294	283	51%	1 742 750,17	1 742 750,17	0,00	100%	1 070 660,41	0,00	1 070 660,41	672 089,76	61%
	углубленная диспансер.	75	15	60	20%	97 680,00	19 536,00	78 144,00	20%	19 536,00	0,00	19 536,00	0,00	20%
	Неотложная помощь	1099	942	157	86%	950 152,09	950 152,09	0,00	100%	814 048,14	864,17	813 183,97	136 968,12	86%
	АПП обращения	3660	2537	1123	69%	6 129 183,87	6 129 183,87	0,00	100%	4 413 726,44	0,00	4 413 726,44	1 715 457,43	72%
	Обращения по профилю мед.реабилитация	5	0	5	0%	118 005,75	0,00	118 005,75	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	КТ	97	29	68	30%	315 614,72	94 359,04	221 255,68	30%	94 359,04	13 015,04	81 344,00	13 015,04	26%
	УЗИ	173	19	154	11%	108 970,97	11 967,91	97 003,06	11%	11 967,91	0,00	11 967,91	0,00	11%
	ЭДИ	61	58	3	95%	72 091,02	68 678,96	3 412,06	95%	68 678,96	0,00	68 678,96	0,00	95%
	ПАИ	28	18	10	64%	72 443,28	46 570,68	25 872,60	64%	46 570,68	46 570,68	0,00	46 570,68	0%
	МГИ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	МРТ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	Тестирование	265	170	95	64%	203 689,60	130 668,80	73 020,80	64%	130 668,80	0,00	130 668,80	0,00	64%
	ДС	131	58	73	44%	3 194 041,88	3 194 041,88	0,00	100%	1 209 501,52	0,00	1 209 501,52	1 984 540,36	38%
	онкология	0		0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	мед.реабилитация	0		0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	ДС, гемодиализ	70	65	5	93%	676 675,30	628 341,35	48 333,95	93%	628 341,35	0,00	628 341,35	0,00	93%
	СМП	587	595	-8	101%	2 167 528,43	2 167 528,43	0,00	100%	2 196 133,10	0,00	2 196 133,10	-28 604,67	101%
						34 546 518,66	33 881 470,76	665 047,90	98%	28 936 892,34	62 726,25	28 874 166,09	5 007 304,67	84%
Итого, нарастающим итогом за 2022 год	КС	2925	2130	795	73%	138 833 590,50	138 833 590,50	0,00	100%	85 194 992,68	561 282,15	84 633 710,53	54 199 879,97	61%
	АПП посещения	39240	36677	2563	93%	15 767 941,68	15 767 941,68	0,00	100%	14 952 714,44	3 413,04	14 949 301,40	818 640,28	95%
	Профмероприятия	11241	6086	5155	54%	30 423 851,91	29 889 867,91	533 984,00	98%	16 493 867,42	2 604,80	16 491 262,62	13 398 605,29	54%
	профосмотры	5373	4151	1222	77%	13 859 980,38	13 859 980,38	0,00	100%	9 956 858,17	0,00	9 956 858,17	3 903 122,21	72%
	диспансеризация	5193	1720	3473	33%	15 684 751,53	15 684 751,53	0,00	100%	6 191 873,25	1 302,40	6 190 570,85	9 494 180,68	39%
	углубленная диспансер.	675	265	410	39%	879 120,00	345 136,00	533 984,00	39%	345 136,00	1 302,40	343 833,60	1 302,40	39%
	Неотложная помощь	9891	6549	3342	66%	8 651 384,81	8 651 384,81	0,00	100%	5 710 068,57	3 547,64	5 706 520,93	2 944 863,88	66%
	АПП обращения	32940	22102	10838	67%	55 807 832,09	55 807 832,09	0,00	100%	35 190 399,39	8 471,72	35 181 927,67	20 625 904,42	63%
	Обращения по профилю мед.реабилитация	45	0	45	0%	1 062 051,75	0,00	1 062 051,75	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	КТ	873	357	516	41%	2 840 532,48	1 161 592,32	1 678 940,16	41%	1 161 592,32	13 015,04	1 148 577,28	13 015,04	40%
УЗИ	1557	177	1380	11%	980 738,73	108 460,37	872 278,36	11%	108 460,37	0,00	108 460,37	0,00	11%	
ЭДИ	549	456	93	83%	648 819,18	520 853,84	127 965,34	80%	520 853,84	0,00	520 853,84	0,00	80%	

	ПАИ	252	157	95	62%	651 989,52	411 374,34	240 615,18	63%	411 374,34	98 315,88	313 058,46	98 315,88	48%
	МГИ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	МРТ	0	0	0	0%	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
	Тестирование	2385	1257	1128	53%	1 833 206,40	966 180,48	867 025,92	53%	966 180,48	0,00	966 180,48	0,00	53%
	ДС	1179	534	645	45%	28 746 376,92	28 746 376,92	0,00	100%	11 316 065,67	0,00	11 316 065,67	17 430 311,25	39%
	ДС, гемодиализ	630	468	162	74%	6 090 077,70	4 524 057,72	1 566 019,98	74%	4 524 057,72	38 667,16	4 485 390,56	38 667,16	74%
	СМП	5283	4742	541	90%	19 507 755,87	19 507 755,87	0,00	100%	17 502 627,16	25 836,86	17 476 790,30	2 030 965,57	90%
	ВСЕГО:					311 846 149,54	304 897 268,85	6 948 880,69	98%	198 851 129,58	755 154,29	198 095 975,29	106 801 293,56	64%

Протокол от 28.10.22
 Задача № 1 к
 Протоколу от 28.10.22
 Задача № 1 к

Расчет показателей результативности деятельности медицинских организаций, финансируемых по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, при выполнении территориальной программы обязательного медицинского страхования в части первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи за период декабрь-август

Наименование показателя	Порядок расчета	Факт показателя за предыдущий период (9 месяцев 2021 года)	Планируемый показатель на 9 месяцев 2022 года	Факт показателя за 9 месяцев 2022 года	Прирост, снижение	Необходимый рост, снижение	Количество баллов
1. Доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения по дому).	$Dpof = Ppof / (Pvs + Oz) \times 100$, где: $Dpof$ - доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения по дому), выраженное в процентах; $Ppof$ - число врачебных посещений с профилактической целью за период; Pvs - посещений за период (включая посещения по дому); Oz - общее число обращений за отчетный период; k - коэффициент перевода обращений в посещения.	5,17	5,17	8,15	57,49	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост > 5% - 0,5 балла; Прирост > 10% - 1 балл	1
2. Доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период.	$Dбск = BSKдип / BSKоп \times 100$, где: $BSKдип$ - число пациентов с БСК, выявленных впервые при профилактических осмотрах и диспансеризации за отчетный период; $BSKоп$ - общее число пациентов зарегистрированных с БСК с впервые в жизни установленным диагнозом за отчетный период.	7,86	7,86	15,55	97,79	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост > 5% - 0,5 балла; Прирост > 10% - 1 балл	1
3. Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период.	не применяется						
4. Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период.	$Dхолл = Hдипл / Hоп \times 100$, где: $Hдипл$ - число заболеваний с диагнозом ХОБЛ, выявленных впервые при профилактических осмотрах и диспансеризации у взрослых за отчетный период; $Hоп$ - общее число зарегистрированных заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом ХОБЛ в отчетном периоде у взрослых за отчетный период.	5,66	5,66	10,6382979	87,94	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост > 5% - 0,5 балла; Прирост > 10% - 1 балл	1
5. Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.	$Dдд = SDдипс / SDоп \times 100$, где: $SDдипс$ - число заболеваний сахарным диабетом, выявленных впервые при профилактических осмотрах и диспансеризации у взрослых в отчетном периоде; $SDоп$ - общее число зарегистрированных заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет в отчетном периоде у взрослых.	10,84	10,84	3,60	-66,77	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост > 5% - 0,5 балла; Прирост > 10% - 1 балл	0
6. Выполнение плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показателям за период (коронавирусная инфекция COVID-19).	не применяется						
7. Доля лиц с болезнями системы кровообращения, имеющими высокий риск преждевременной смерти*, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа лиц с болезнями системы кровообращения, имеющими высокий риск преждевременной смерти* в отчетном периоде	не применяется						
8. Число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь в неотложной форме и (или) скорая медицинская помощь, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <*, имеющих высокий риск преждевременной смерти** в отчетном периоде.	$Sриск = Vриск / Dриск \times 100$, где: $Vриск$ - число вызовов скорой медицинской помощи и неотложной помощи в отчетном периоде лицами с БСК, имеющими высокий риск преждевременной смерти** в отчетном периоде; $Dриск$ - общее число лиц с БСК, имеющих высокий риск преждевременной смерти** в отчетном периоде.	37,27	37,27	34,49	-7,47	Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде	1
9. Доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период.	$DNбск = BSKдп / BSKоп \times 100$, где: $BSKдп$ - число взрослых пациентов с диагнозом БСК, взятых под диспансерное наблюдение в отчетном периоде; $BSKоп$ - общее число зарегистрированных болезней системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном периоде у взрослых.	1,55	1,55	3,87	100,00	Достижение планового показателя	1

<p>10. Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период.</p>	<p>$DN_{\text{СОБЛ}} = I_{\text{Диаг}} / \text{Или} \times 100$, где: Или – число взрослых пациентов с хронической обструктивной болезнью легких, взятых под диспансерное наблюдение; Или – общее число зарегистрированных заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких в отчетном периоде у взрослых.</p>	0,04	0,04	0,05	100,00	Достижение планового показателя	1
<p>11. Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.</p>	<p>$DN_{\text{СД}} = SD_{\text{Диаг}} / SD_{\text{Или}} \times 100$, где: SD_{Диаг} – число взрослых пациентов с сахарным диабетом, взятых под диспансерное наблюдение в отчетном периоде; SD_{Или} – общее число зарегистрированных заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет в отчетном периоде у взрослых.</p>	0,01	0,01	0,03	100,00	Достижение планового показателя	1
<p>12. Доля взрослых пациентов, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период.</p>	<p>$N_{\text{всего}} = \text{Общего} / \text{Диспансер} \times 100$, где: N_{всего} – доля взрослых пациентов, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период; Общего – число взрослых пациентов, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением; Диспансер – общее число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период.</p>	3,46	3,46	4,60	33,02	Уменьшение < 5 % - 0 баллов; Уменьшение > 5 % - 0,5 балла; Уменьшение > 10 % - 1 балл	0
<p>13. Доля взрослых пациентов, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации, от общего числа взрослых пациентов, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений.</p>	<p>$N_{\text{всего}} = \text{Общего} / \text{Диспансер} \times 100$, где: N_{всего} – доля взрослых пациентов, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период; Общего – число взрослых пациентов, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением; Диспансер – общее число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период.</p>	15,78	15,78	13,58	-13,91	Уменьшение < 5 % - 0 баллов, Уменьшение > 5 % - 1 балл, Уменьшение > 10 % - 2 балла	2
<p>14. Доля взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период.</p>	<p>$SD = \text{Ос} / \text{Или} \times 100$, где: Ос – число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением с сахарным диабетом, у которых впервые зарегистрированы осложнения в текущем периоде (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа) в отчетном периоде; Или – общее число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением с сахарным диабетом в отчетном периоде.</p>	2,66	2,66	0,72	-72,73	Уменьшение < 5 % - 0 баллов; Уменьшение > 5 % - 0,5 балла; Уменьшение > 10 % - 1 балл	1
<p>15. Смертность прикрепленного населения в возрасте от 30 до 69 лет за период.</p>	<p>$D_{\text{Ил}} 30-69 = (D 30-69) / (N_{\text{ас}} 30-69) \times 100000$, где: D 30-69 – число умерших в возрасте от 30 до 69 лет среди прикрепленного населения за отчетный период; N_{ас} 30-69 – численность прикрепленного населения в возрасте от 30 до 69 лет в отчетном периоде.</p>	274,03	269,50	246,93	-8,37	Увеличение показателя смертности или уменьшение < 2% - 0 баллов; Уменьшение от 2 до 5% - 1 балл; Уменьшение от 5 до 10% - 2 балла; Уменьшение > 10% - 3 балла	2

	2020 год	264,96					
	2019 год						
16. Число умерших за период, находящихся под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением.	$I. = \frac{D \cdot 100}{D \cdot N} \cdot 100$ <p>где: D – число умерших в течение года, состоящих под диспансерным наблюдением; N – число состоящих под наблюдением в медицинских организациях, имеющих прикрепленное население</p>	1,89	1,89	1,69	-10,63	Уменьшение < 5 % - 0 баллов; Уменьшение > 5 % + 1,5 балла; Уменьшение > 10 % - 3 балла	3
17. Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок.	не используется						
18. Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период.							
19. Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период.							
20. Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период.							
21. Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период.							
22. Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период.							
23. Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет за период.							
24. Доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших дообертное консультирование за период.							
25. Доля беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19, за период, от числа женщин, состоявших на учете по беременности и родам на начало периода.							
26. Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период.							
27. Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы за период.							
28. Доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период.							
<u>Всего</u>						<u>15</u>	

Штукотсеене №5 к
 протоколу от 08.10.2022
 заседание КРП ОСС КР

Плановое общее количество баллов за достижение применяемых показателей результативности деятельности медицинской организации по итогам отчетного периода по каждой медицинской организации, имеющей прикрепившихся к медицинской организации лиц, и распределение медицинских организаций на три группы (I, II, III) с учетом фактического выполнения показателей в соответствии с порядком применения показателей результативности деятельности медицинской организации к Тарифному соглашению на 2022 год, по итогам 9 месяцев 2022 года (декабрь 2021-август 2022)

Наименование медицинских организаций	Виды показателей												Общее плановое количество баллов за достижение показателей результативности деятельности медицинской организации, имеющей прикрепившихся к медицинской организации лиц, с учетом перечня медицинских организаций с указанием показателей результативности, применяемых для укрупненных медицинских организаций и с учетом условия, что выполняемый считается показателем со значением 0,5 и более баллов	
	Оценка эффективности профилактических мероприятий											Оценка смертности		
	№ показателя	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
Наименование показателя	Доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений на дому).	Доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом хронической обструктивной легочной болезни за период.	Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленных впервые при профилактических осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хронической обструктивной легочной болезни за период.	Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленных впервые при профилактических осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.	Число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь в легкой форме и (или) скорая медицинская помощь, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения*, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период.	Доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период.	Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период.	Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.	Доля взрослых пациентов, госпитализированных за период по экстремным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период.	Доля взрослых пациентов, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период.	Доля взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период.	Смертность прикреплённого населения в возрасте от 30 до 69 лет за период.	Число умерших за период, находящихся под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением.	
Индикаторы выполнения показателя	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 0,5 балла; Прирост ≥ 10% - 1 балл	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 0,5 балла; Прирост ≥ 10% - 1 балл	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 0,5 балла; Прирост ≥ 10% - 1 балл	Прирост < 5% - 0 баллов; Прирост ≥ 5% - 0,5 балла; Прирост ≥ 10% - 1 балл	Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде	Достижение целевого показателя 100% плана или более	Достижение целевого показателя 100% плана или более	Достижение целевого показателя 100% плана или более	Уменьшение < 5% - 0 баллов; Уменьшение ≥ 5% - 0,5 балла; Уменьшение ≥ 10% - 1 балл	Уменьшение < 5% - 0 баллов; Уменьшение ≥ 5% - 0,5 балла; Уменьшение ≥ 10% - 2 балла	Уменьшение < 5% - 0 баллов; Уменьшение ≥ 5% - 0,5 балла; Уменьшение ≥ 10% - 1 балл	Увеличение смертности -0 баллов; Уменьшение от 2 до 5% - 1 балл; Уменьшение от 5 до 10% - 2 балла; Уменьшение ≥ 10% - 3 балла	Уменьшение < 5% - 0 баллов; Уменьшение ≥ 5% - 1,5 балла; Уменьшение ≥ 10% - 3 балла	
Максимальное количество баллов	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	3	18
ФБУЗ ЦМСи №1 ФМБА России	1	1	1	0	1	1	1	1	0	2	1	2	3	15

Приложение №6
к Протоколу № 24.10.22
защиты КДП ОЛС №11

Сведения об установленном общем количестве набранных баллов за достижение показателей результативности деятельности медицинской организаций по итогам отчетного периода (9 месяцев (декабрь 2021 года – август 2022 года) по каждой медицинской организации, имеющей прикрепившихся к медицинской организации лиц, и об установленном распределении медицинских организаций на три группы (I, II, III) с учетом фактического выполнения показателей в соответствии с порядком применения показателей результативности деятельности медицинской организаций, представленным в приложении №6.3 к настоящему Тарифному соглашению, за период 9 месяцев (декабрь 2021 года – август 2022 года)

№пп	Наименование медицинских организаций	Общее плановое количество баллов за достижение показателей результативности деятельности медицинской организации, имеющей прикрепившихся к медицинской организации лиц, с учетом перечня медицинских организаций с указанием показателей результативности, применяемых для указанных медицинских организаций и с учетом условия, что выполненным считается показатель со значением 0,5 и более баллов	Общее количество набранных баллов за достижение показателей результативности деятельности медицинской организаций по итогам отчетного периода по каждой медицинской организации, имеющей прикрепившихся к медицинской организации лиц, за период 9 месяцев (декабрь 2021 года – август 2022 года)	% выполнения показателей гр5= гр4/гр3*100	Распределение медицинских организаций на три группы (I, II, III) с учетом фактического выполнения показателей в соответствии с порядком применения показателей результативности деятельности медицинской организаций, представленным в приложении №6.3 к Тарифному соглашению на 2022 год, по итогам 12 месяцев (декабрь 2021-ноябрь 2022), в баллах		
					I – выполнившие до 50 процентов показателей	II – выполнившие от 50 до 70 процентов показателей	III – выполнившие свыше 70 процентов показателей
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ФГБУЗ ЦМСЧ №1 ФМБА России	18	15	83,33	0	0	15