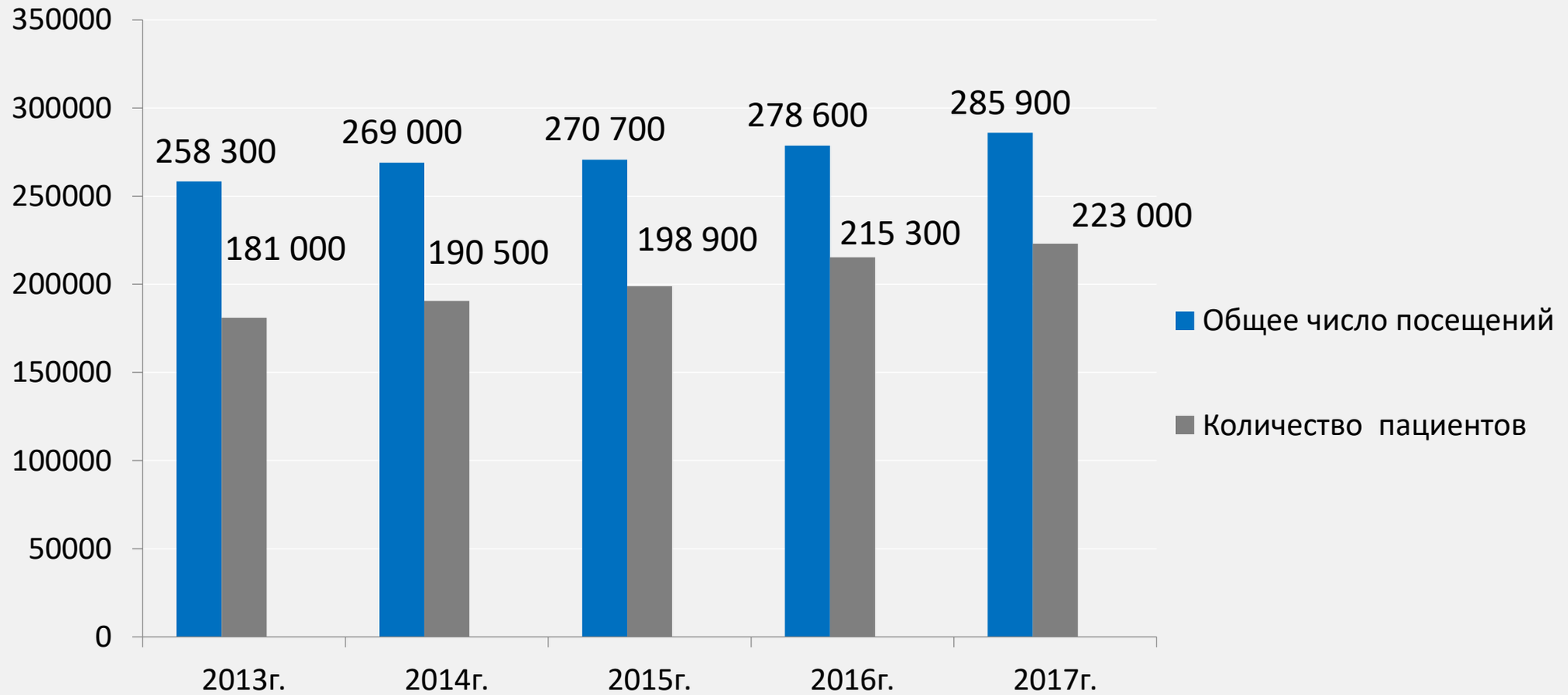




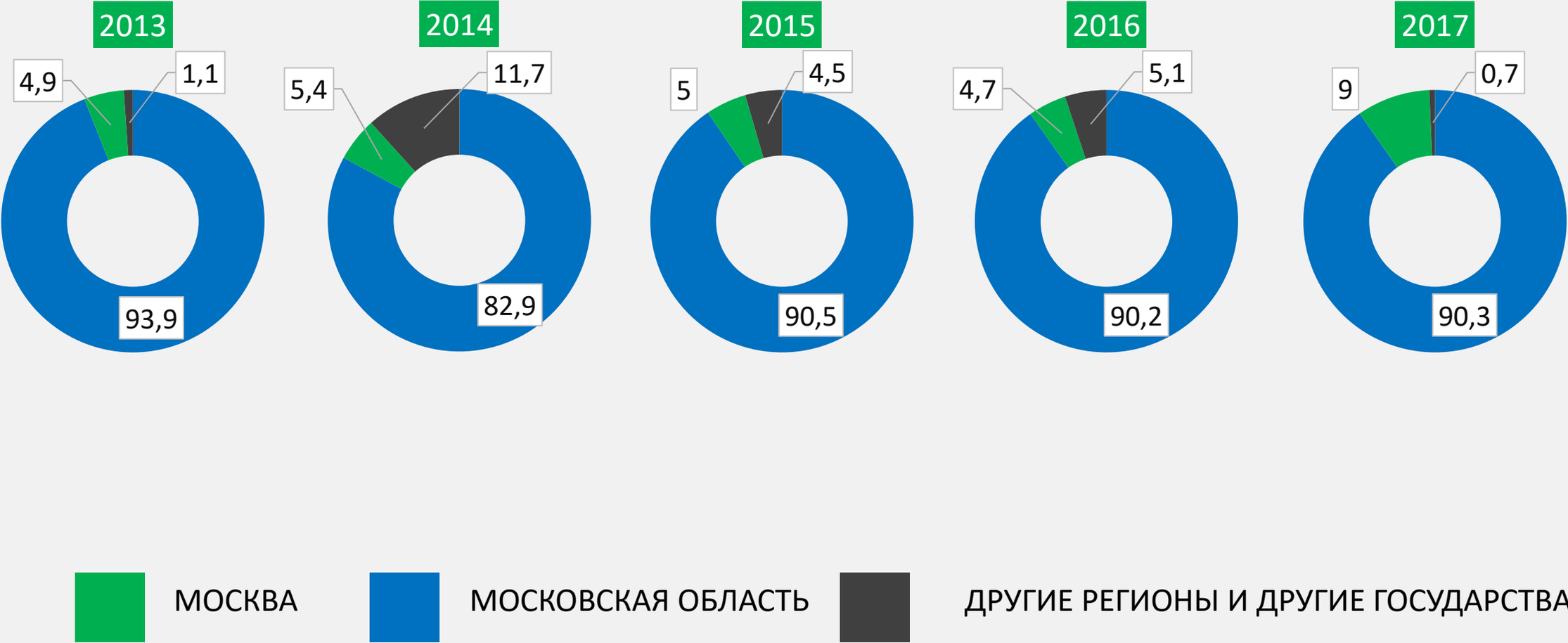
ИТОГИ ЛЕЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНСТИТУТА ЗА 2017 ГОД

Главный врач института
д.м.н. Гринев К. М.

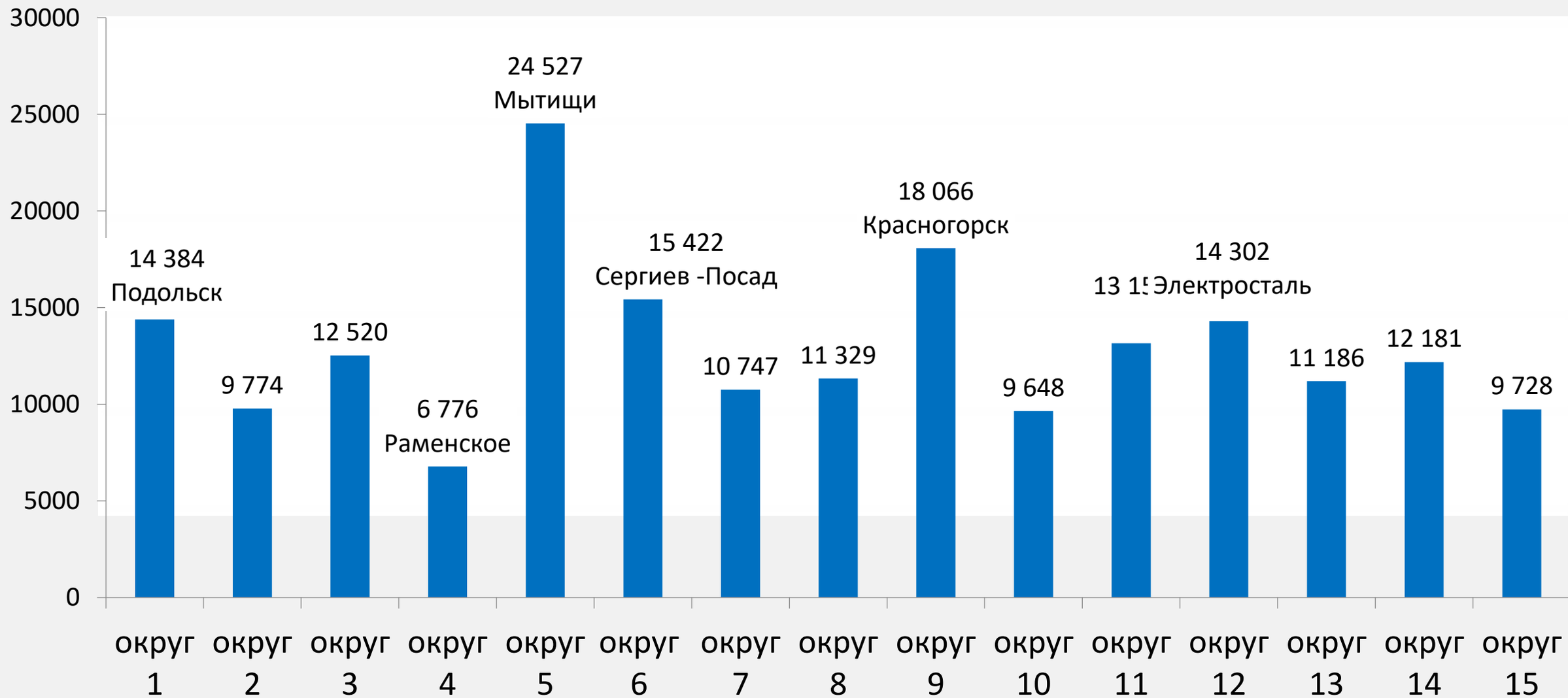
ДИНАМИКА ПОСЕЩЕНИЙ В КДО



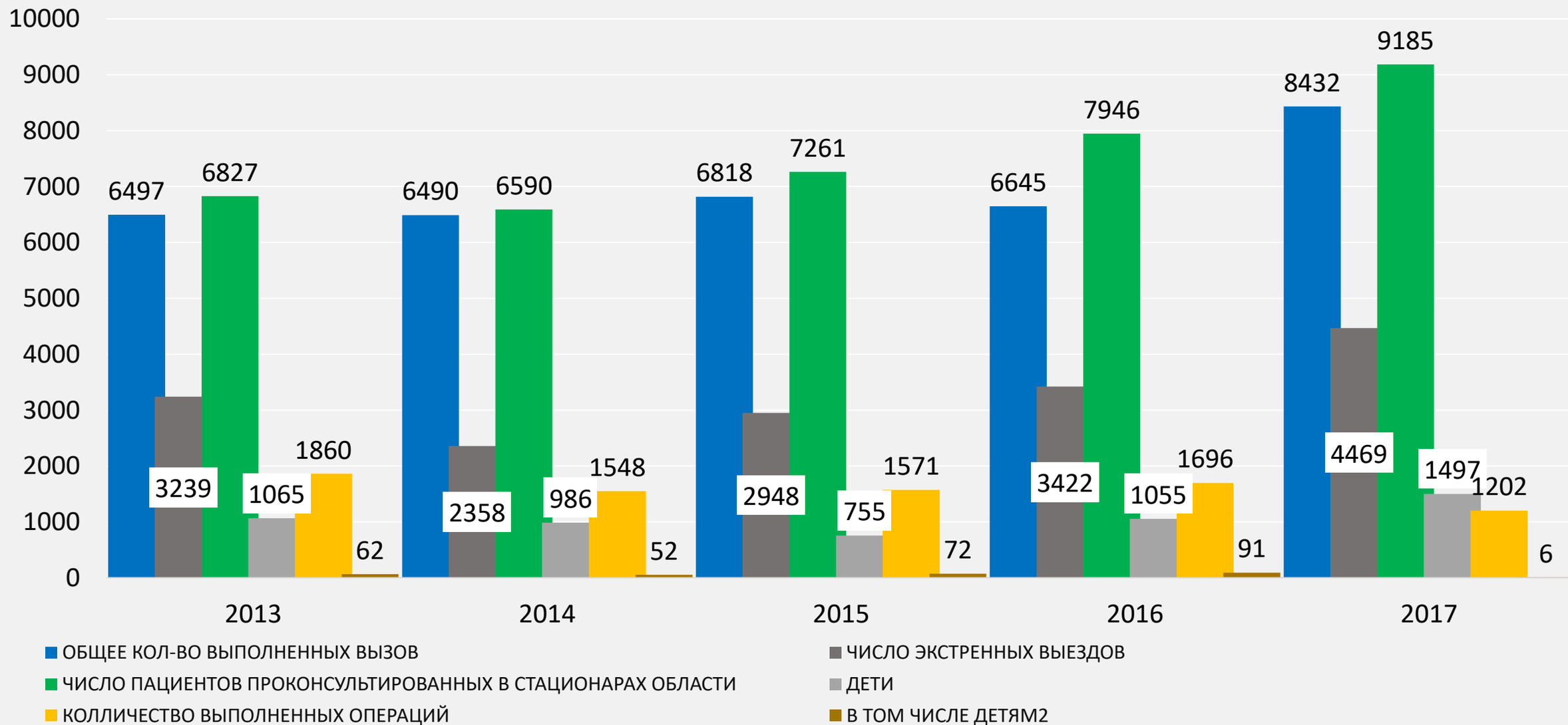
УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПАЦИЕНТОВ, ОБРАТИВШИХСЯ В КДО



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ПО МЕДОКРУГАМ



ОТДЕЛЕНИЕ ЭКСТРЕННОЙ ПЛАНОВОЙ КОНСУЛЬТАТИВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ



РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ РГ-ОТДЕЛЕНИЯ В СТАЦИОНАРЕ И КДО

ИССЛЕДОВАНИЯ	2013г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.
ВСЕГО – ИССЛЕДОВАНИЙ	35 351	35 100	39 315	35 844	39 168
В ТОМ ЧИСЛЕ: МАММОГРАФИЯ	2 593	2 829	3 833	3 090	2 877
ДЕНСИТОМЕТРИЯ - ИССЛЕДОВАНИЯ	6 710	4 806	4 148	4 616	9 060

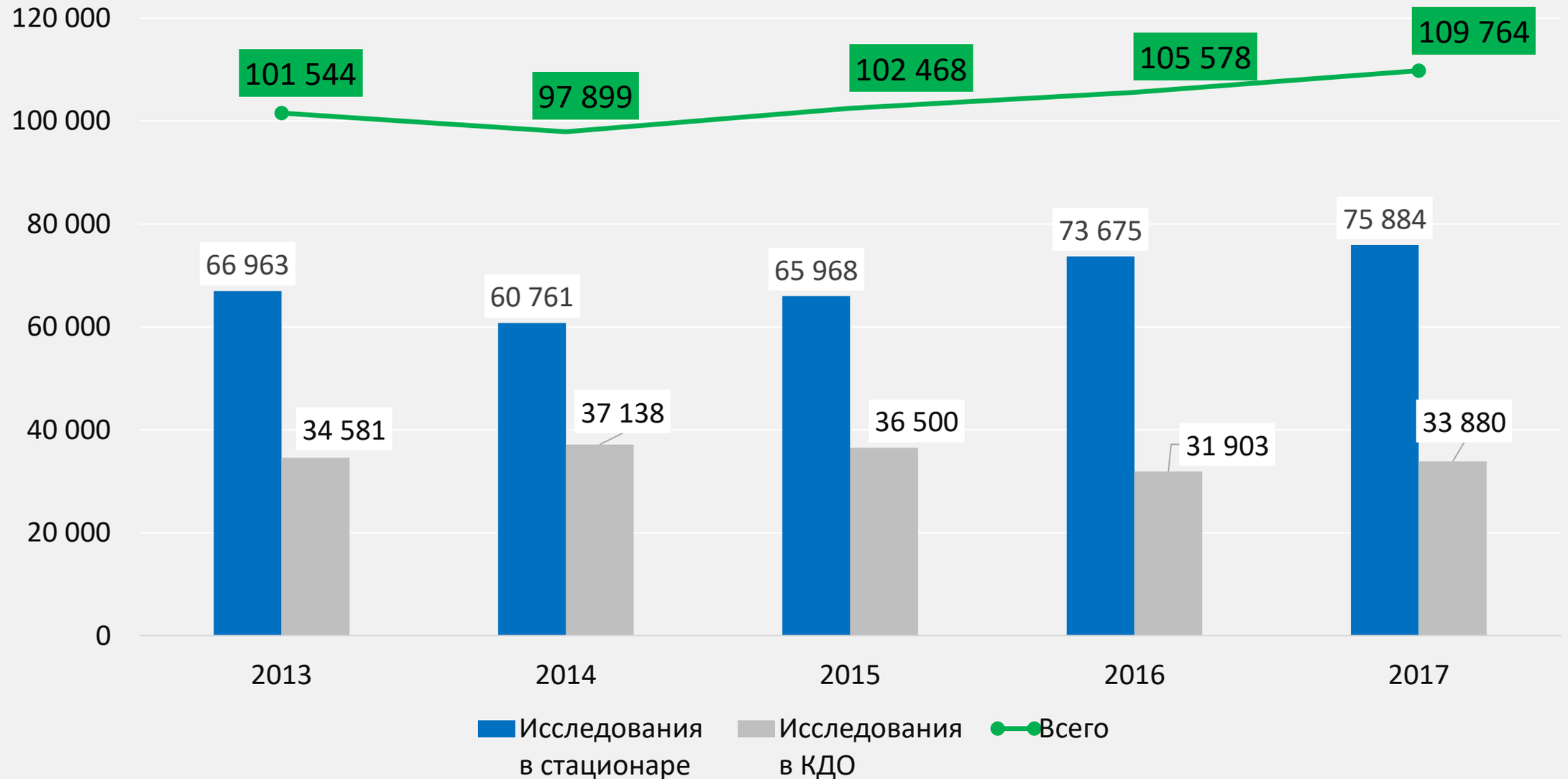
РКТ - ИССЛЕДОВАНИЯ В СТАЦИОНАРЕ И КДО

ИССЛЕДОВАНИЯ	2013г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.
ВСЕГО –ИССЛЕДОВАНИЙ	12 046	14 149	21 438	19 740	19 741
ИССЛЕДОВАНИЯ В СТАЦИОНАРЕ	5 035	6 244	8 027	7 818	8 973
ИССЛЕДОВАНИЯ В КДО	7 011	7 905	13 411	9 456	8 113
КОЛ-ВО КОНС. РКТ ИЗ ДР.УЧРЕЖДЕНИЙ	612	505	280	290	296
ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ (КОЛ-ВО ПАЦИЕНТОВ)	568	528	602	657	547

МРТ - ИССЛЕДОВАНИЯ В СТАЦИОНАРЕ И КДО

ИССЛЕДОВАНИЯ	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
ВСЕГО –ИССЛЕДОВАНИЙ	11 655	10 746	14 973	15 744	16 200
ИССЛЕДОВАНИЯ В СТАЦИОНАРЕ	5 658	4 843	5 225	5 454	3 907
ИССЛЕДОВАНИЯ В КДО	5 997	5 903	7 919	8 933	12 293
КОЛ-ВО КОНС. РКТ ИЗ ДР.УЧРЕЖДЕНИЙ	744	877	103	877	744
ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ (КОЛ-ВО ПАЦИЕНТОВ)	512	434	588	538	393

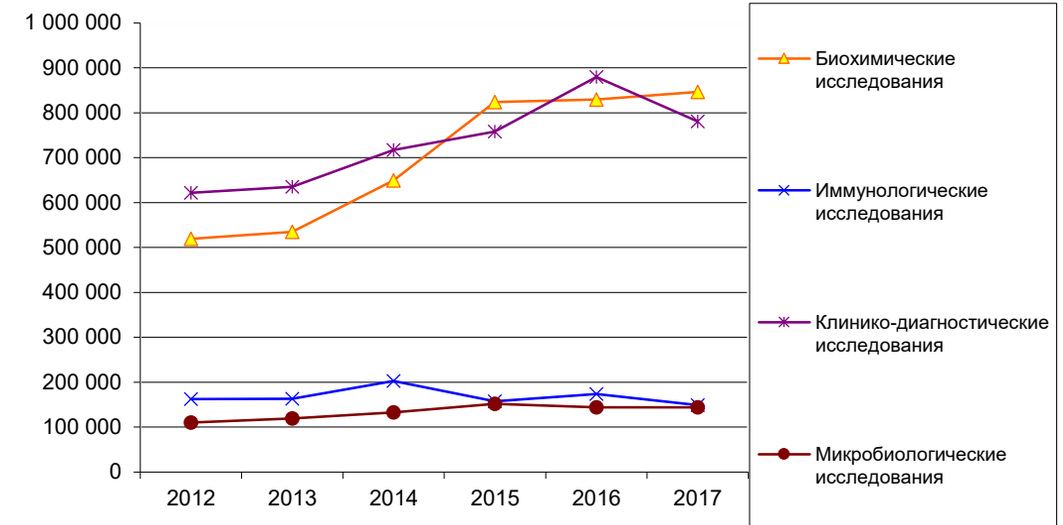
УЗИ - ИССЛЕДОВАНИЯ В СТАЦИОНАРЕ И КДО



СТАЦИОНАР

ИССЛЕДОВАНИЕ	2012	2013	2014	2015	2016	2017
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	519 179	535 070	649 135	824 116	829 310	846 357
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	162 764	162 829	203 050	157 359	173 693	148 931
КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	621 851	634 898	717 291	757 816	879 506	780 729
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	110 446	119 456	132 939	151 888	144 244	143 972
ИТОГО	1 414 240	1 452 253	1 702 415	1 891 179	2 026 753	1 919 989

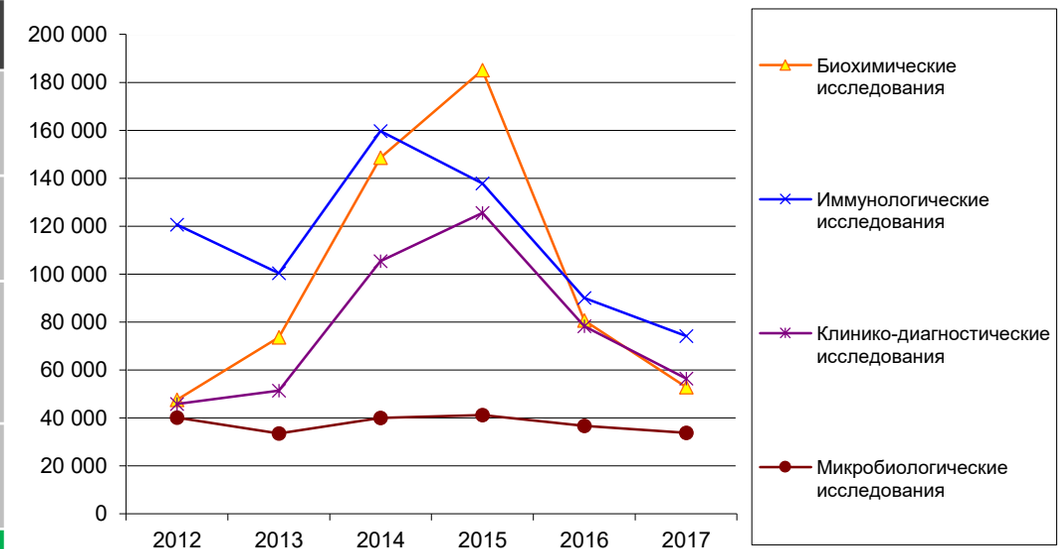
Исследований в ЦКЛ для СТАЦИОНАРА



АМБУЛАТОРНЫЕ

ИССЛЕДОВАНИЕ	2012	2013	2014	2015	2016	2017
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	47 609	73 567	148 509	185 170	80 634	52 900
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	120 602	100 402	159 634	137 809	89 998	74 121
КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	45 891	51 384	105 359	125 530	78 311	56 482
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	40 192	33 517	40 003	41 170	36 720	33 751
ИТОГО	254 294	258 870	453 505	489 679	285 663	217 254

Исследований в ЦКЛ для Амбулатории



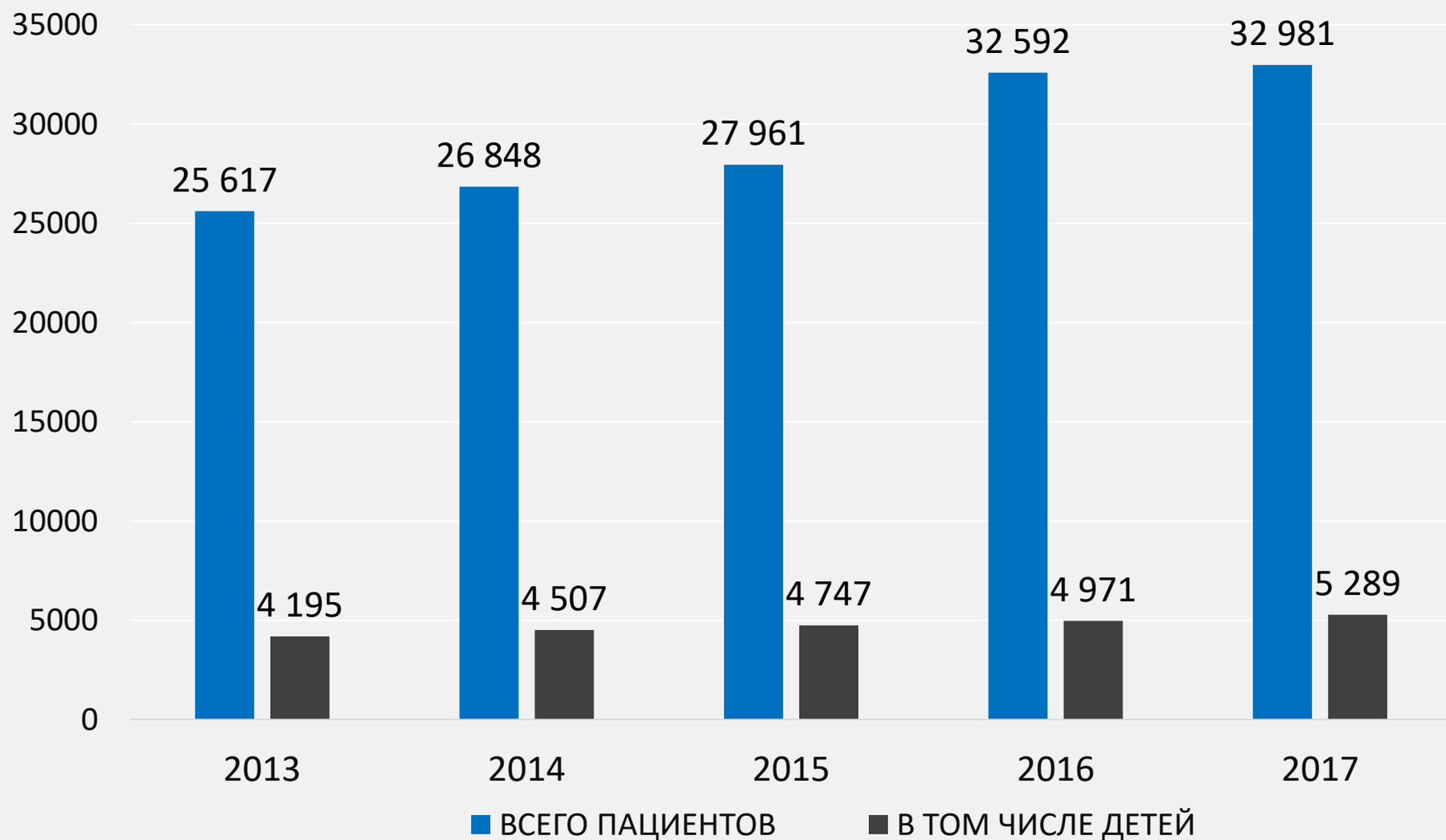
ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И ОПЕРАТИВНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА В СТАЦИОНАРЕ И КДО

ИССЛЕДОВАНИЯ	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
ФГС	2 769	3 115	3 559	3 260	3 151
ФКС	610	678	897	1 250	1 321
ФБС	756	702	931	721	755
ПОЛИПЭКТОМИЯ	90	152	118	91	135
ЖЕЛУДОК	71/ уд.168п	101/ уд.266п	92/ уд.216п	83/ уд.175п.	104/ уд.349п
Т.КИШКА	19/ уд.40п	51/ уд.82п	26/ уд.53п	23/ уд.38п	31/ уд.74п
РХПГ	87	121	93	84	59
ЭПСТ	46	80	59	43	43
ВСЕГО ИССЛЕДОВАНИЙ	4 656	5 348	6 044	5 768	6 022

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ СТАЦИОНАРА ПО КАНАЛАМ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ

	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
ВСЕГО ПАЦИЕНТОВ	25 761	26 738	27 916	32 491	32 981
КДО	16 181 (62,8%)	16 923 (63,3%)	16 932 (60,6%)	20 891 (64,3%)	21 470 (65,1%)
СКОРАЯ ПОМОЩЬ	754 (2,9%)	303 (1,1%)	343 (1,2%)	736 (2,3%)	499 (1,5%)
ОЭПКМП	191 (0,8%)	154 (0,5%)	163 (0,6%)	177 (0,5%)	186 (0,5%)
САМОТЕК	1 564 (6,0%)	1 645 (6,2%)	1 329 (4,7%)	2 184 (6,7%)	1 879 (5,7%)
КЛИНИКИ	4 095 (15,9%)	4 412 (16,5%)	4 690 (16,8%)	5 460 (16,8%)	6 088 (18,5%)
ОДКП	1 239 (4,8%)	1 384 (5,2%)	1 283 (4,6%)	1 075 (3,3%)	1 022 (3,1%)
ПЛАТНЫЕ	792 (3,1%)	873 (3,3%)	1 115 (4,0%)	1 088 (3,3%)	1 012 (3,0%)
АДМИНИСТРАЦИЯ	961 (3,7%)	1 056 (3,9%)	2 107 (7,5%)	920 (2,8%)	844 (2,6%)

КОЛИЧЕСТВО ПРОЛЕЧЕННЫХ БОЛЬНЫХ В СТАЦИОНАРЕ



СРЕДНЕЕ ЧИСЛО ДНЕЙ РАБОТЫ КОЙКИ В ОТДЕЛЕНИЯХ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

ОТДЕЛЕНИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	2013г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.
КЛИНИЧЕСКОЙ ГЕМАТОЛОГИИ И ИММУНОТЕРАПИИ	401,5	449,5	416,5	382,8	383,3
ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ЭНДОКРИНОЛОГИИ	361,9	355,8	417,9	327,4	333,2
ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКОЕ	408,6	412,0	391,0	353,5	340,6
ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ №1 (КАРДИОПУЛЬМОНОЛОГИИ)	443,4	417,5	348,8	393,6	356,6
ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ №2 (ПРОФПАТОЛОГИИ)	307,2	299,5	270,3	329,4	306,9
НЕВРОЛОГИЧЕСКОЕ	403,9	412,7	339,4	379,2	358,5
ПЕДИАТРИЧЕСКОЕ	300,1	284,7	359,2	258,1	355,1
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ И ДЕРМАТООНКОЛОГИИ	350,1	370,8	368,3	324,8	311,0
РАДИОЛОГИЧЕСКОЕ	297,7	333,8	329,0	311,1	319,3
ИТОГО ПО ОТДЕЛЕНИЯМ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	363,8	370,7	355,3	337,1	340,5

СРЕДНЕЕ ЧИСЛО ДНЕЙ РАБОТЫ КОЙКИ В ОТДЕЛЕНИЯХ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

ОТДЕЛЕНИЯ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	2013г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.
ТОРАКАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ	477,1	589,5	332,3	239,9	241,4
ХИРУРГИЧЕСКОЕ №2 (ХИРУРГИЧЕСКАЯ ЭНДОКРИНОЛОГИЯ)	400,5	419,6	265,0	259,4	266,6
ХИРУРГИЧЕСКОЕ №1 (АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ)	395,6	385,3	363,4	339,8	331,4
ОТДЕЛЕНИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ	349	335,9	255,2	280,4	268,4
ТРАВМАТОЛОГИИ-ОРТОПЕДИИ	353,8	328,3	311,7	255,5	244,1
НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКОЕ	241,2	327,6	332,4	288,9	303,2
ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЕ (ВЗР.+ДЕТ.)	342,8	324,5	324,3	312,3	312,3
УРОЛОГИЧЕСКОЕ	316,2	302,6	340,7	336,3	321,7
ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКОЕ (ВЗР.+ДЕТ.)	368,6	299,5	323,4	327,2	327,8
ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ (ВЗР.+ДЕТ.)	342,6	271,6	271,5	270,1	251,0
ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ	296,6	270,2	267,2	226,1	239,7
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ И ДИАЛИЗА	221,6	236,2	467,2	373,1	395,8
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ (ВЗР.+ДЕТ.)	349,4	334,2	357,9	286,6	280,2
ИТОГО ПО ОТДЕЛЕНИЯМ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	342,6	340,3	319,5	290,3	291,0
В ЦЕЛОМ ПО ИНСТИТУТУ	333,7	334,6	325,1	307,3	304

СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ПРЕБЫВАНИЯ В ОТДЕЛЕНИЯХ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

ОТДЕЛЕНИЯ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	2013г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.
ТОРАКАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ	14,9	17,9	14,6	11,8	11,5
ХИРУРГИЧЕСКОЕ №2 (ХИРУРГИЧЕСКАЯ ЭНДОКРИНОЛОГИЯ)	18,9	12,3	11,8	11,9	12,2
ХИРУРГИЧЕСКОЕ №1 (АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ)	16,2	14,7	13,6	13,2	12,5
ОТДЕЛЕНИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ	18,8	17,4	16,8	10,7	10,2
ТРАВМАТОЛОГИИ-ОРТОПЕДИИ	27,0	26,4	22,8	19,4	20,9
НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКОЕ	26,6	21,4	22,6	21,7	20,7
ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЕ (ВЗР.+ДЕТ.)	8,9	8,2	7,4	6,3	6,6
УРОЛОГИЧЕСКОЕ	18,2	14,7	13,4	13,1	12,8
ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКОЕ (ВЗР.+ОТД.)	9,0	10,2	9,5	8,3	7,5
ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ	13,6	13,1	12,3	11,3	9,9
ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ	11,0	10,2	9,2	7,6	7,6
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ И ДИАЛИЗА	13,5	12,2	10,3	7,9	8,3
СРЕДНЯЯ ПО ОТДЕЛЕНИЯМ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	14,9	14,2	13,9	10,7	9,6
В ЦЕЛОМ ПО ИНСТИТУТУ	16,6	15,7	14,8	11,5	10,3

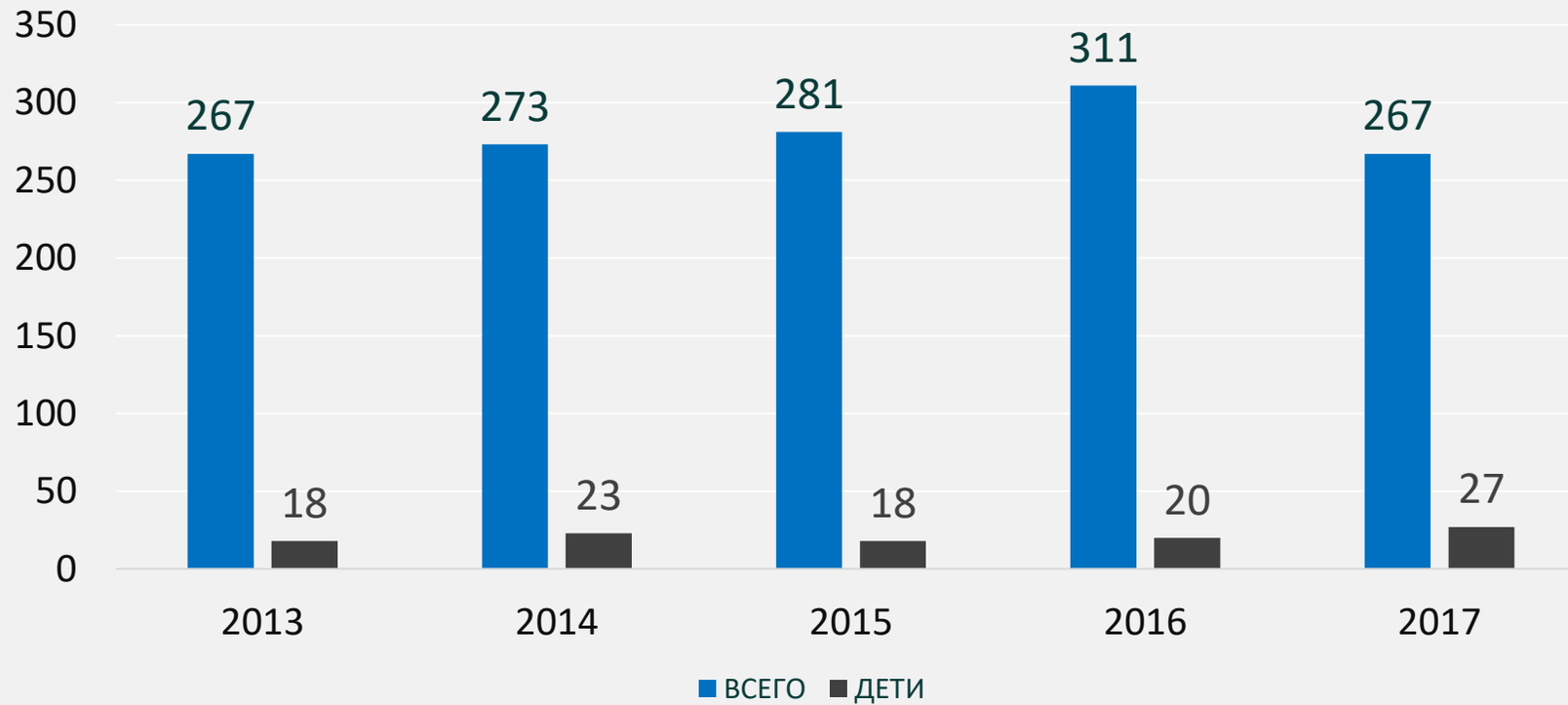
СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ПРЕБЫВАНИЯ В ОТДЕЛЕНИЯХ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

ОТДЕЛЕНИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	2013г.	2014г.	2015г.	2016г.	2017.
ГЕМАТОЛОГИИ И ИММУНОТЕРАПИИ	15,9	18,0	17,2	9,9	9,4
ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ЭНДОКРИНОЛОГИИ	16,7	16,1	13,7	9,4	9,3
ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКОЕ	19,0	17,4	16,2	10,0	9,0
ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ №1 (КАРДИОПУЛЬМОНОЛОГИИ)	15,7	12,6	16,4	13,1	14,0
ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ №2 (ПРОФПАТОЛОГИИ)	23,5	20,8	19,0	14,0	11,1
НЕВРОЛОГИЧЕСКОЕ	11,1	13,1	12,0	9,1	8,2
ПЕДИАТРИЧЕСКОЕ	14,1	14,4	11,8	8,7	6,9
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ И ДЕРМАТООНКОЛОГИИ	19,2	17,7	17,1	12,5	11,1
РАДИОЛОГИЧЕСКОЕ	19,7	21	22,9	17,9	17,6
СРЕДНЯЯ ПО ОТДЕЛЕНИЯМ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	17,2	16,7	16,2	11,6	10,8

ХИРУРГИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

НАИМЕНОВАНИЕ ХИРУРГИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЙ		2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
ВЫШЕ 80%	ХИРУРГИЧЕСКОЕ №2	96,3	97,3	97,0	95,3	85,7
	КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ДЛЯ БОЛЬНЫХ С НАРУШЕНИЕМ РИТМА	-	96,5	96,0	93,7	93,0
	ХИРУРГИЧЕСКОЕ №1	84,1	86,6	89,0	83,5	94,7
	ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ	86,4	87,5	89,8	88,8	
	ТРАВМАТОЛОГИИ-ОРТОПЕДИИ	87,6	89,4	89,3	90,9	91,0
	ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ (ВЗР.+ДЕТ.)	88,2	82,2	89,3	90,0	93,5
	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКИЕ (ВЗР.+ДЕТ.)	88,8	87,2	87,3	86,7	89,6
	УРОЛОГИЧЕСКОЕ	80,1	84,9	86,7	88,8	83,6
	ТОРАКАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ	77,8	76,2	85,0	88,1	85,7
	НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКОЕ	79,0	83,6	84,8	82,4	82,0
НИЖЕ 80%	ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ	67,1	68,8	73,0	70,5	72,6
	СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ	69,5	69,0	72,4	60,4	61,3
	КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ (ВЗР.+ДЕТ.)	78,3	34,5	60,2	48,2	49,6
	ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ И ДИАЛИЗА	88,3	88,3	89,0	86,6	71,1
СРЕДНИЙ ПОКАЗАТЕЛЬ ПО ИНСТИТУТУ		84,5	84,2	83,6	82,4	84,3

БОЛЬНИЧНАЯ ЛЕТАЛЬНОСТЬ

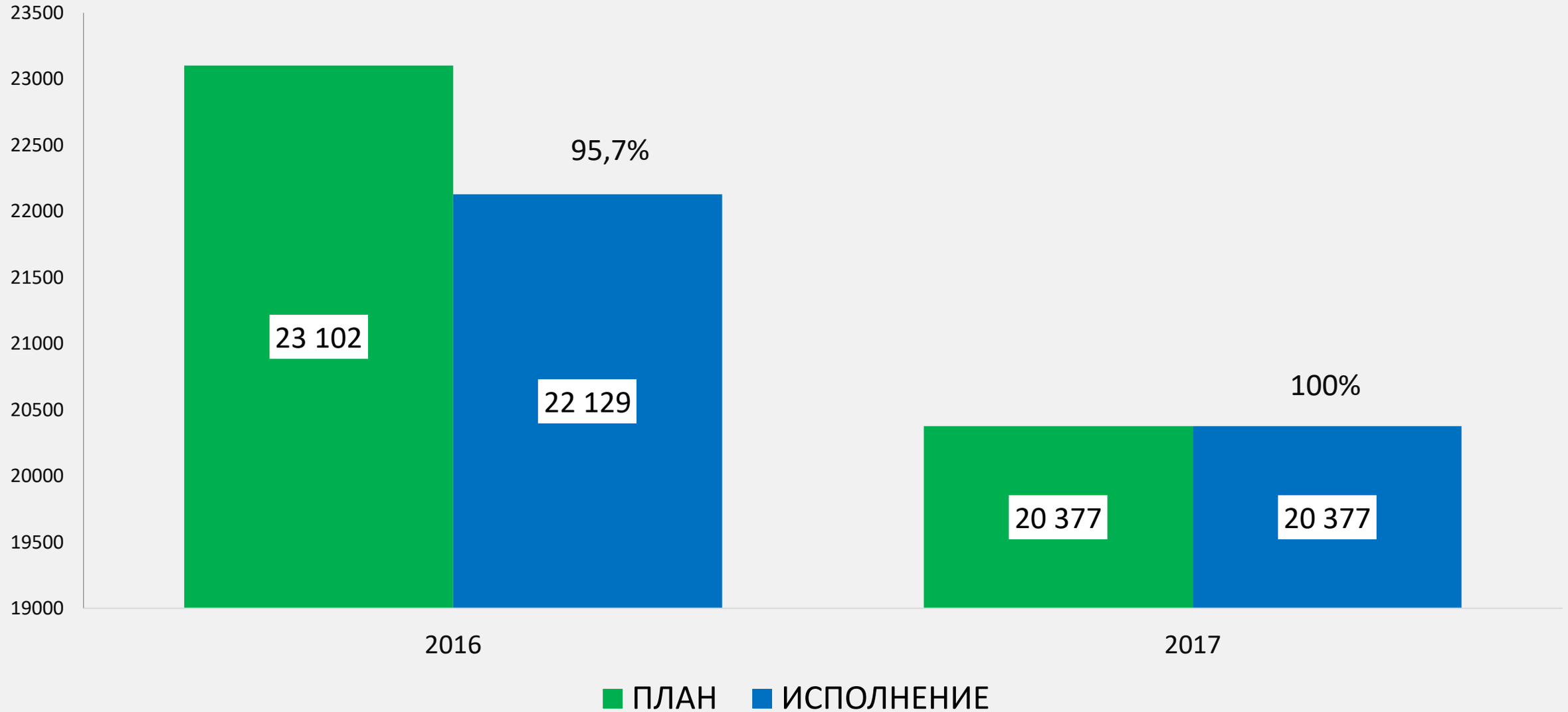


	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
ЛЕТАЛЬНОСТЬ ОБЩАЯ	1,1	1,0	1,0	0,95	0,81
ЛЕТАЛЬНОСТЬ ДЕТСКАЯ	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РАСХОЖДЕНИЙ КЛИНИЧЕСКИХ И ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИХ ДИАГНОЗОВ ПО КАТЕГОРИЯМ

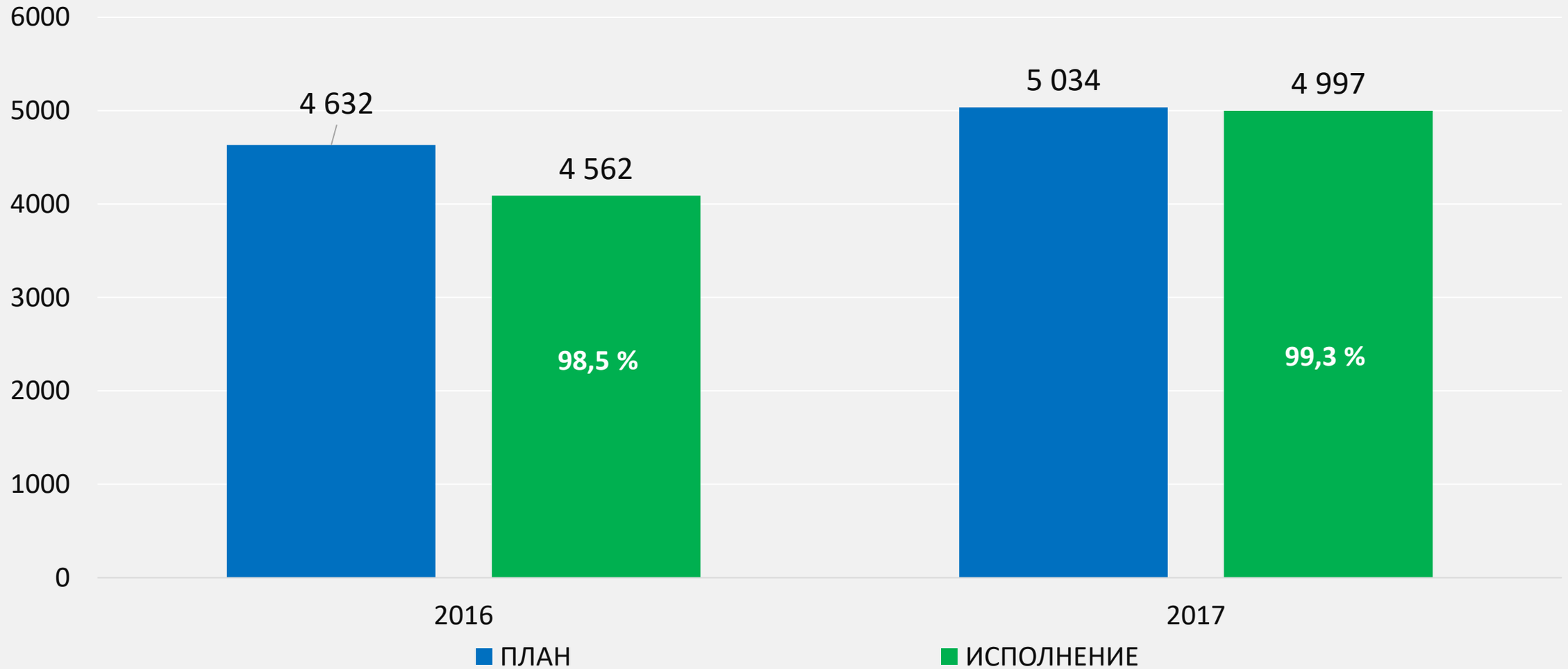
ГОДЫ	КОЛ-ВО ПА ВСКРЫТИЙ	% РАСХОЖДЕНИЙ	КОЛ-ВО РАСХОЖДЕНИЙ	КАТЕГОРИИ РАСХОЖДЕНИЙ		
				I	II	III
2013	181	7,2	13	2	11	0
2014	196	6,6	13	4	9	0
2015	209	7,2	15	3	12	0
2016	235	8,1	19	9	10	0
2017	193	3,1	6	3	3	0

ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЪЕМОВ ПО СМП В 2016-2017 г.г.



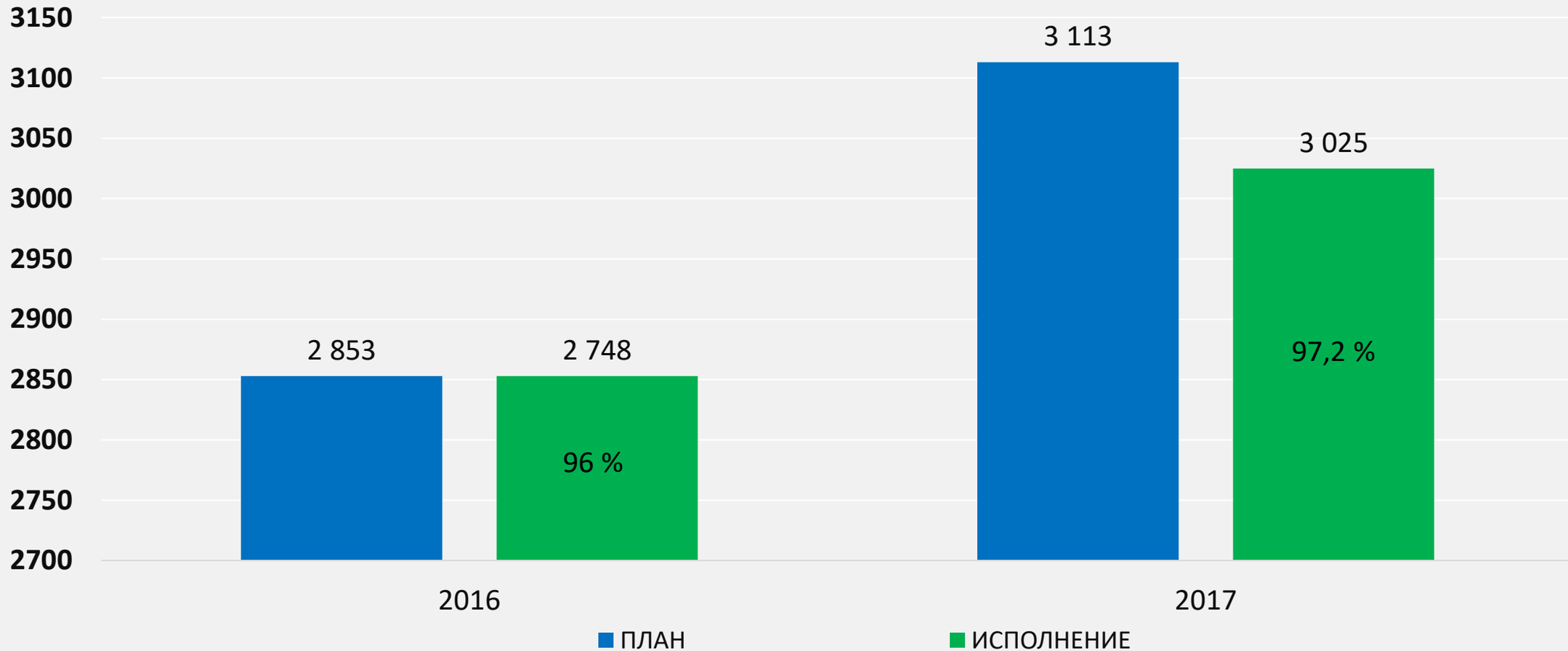
ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЪЕМОВ ПО ВМП В 2016-2017 г.г.

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ РАЗДЕЛ 1



ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЪЕМОВ ПО ВМП В 2016-2017 Г.Г.

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ
РАЗДЕЛ 2



ЗАДАЧИ ЛЕЧЕБНОГО ОТДЕЛА ИНСТИТУТА НА 2018г.

ОБЕСПЕЧИТЬ:

- ✓ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ
- ✓ КРЕАТИВНОСТЬ
- ✓ КАЧЕСТВО
- ✓ КОНТРОЛЬ

- Реорганизация КДО с формированием полноценного КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ЦЕНТРА;
- Реструктуризация отделений – специализация, оптимизация издержек, повышение уровня интеграции;
- Усиление потенциала диагностических и вспомогательных служб;
- Формирование полноценного коммерческого подразделения;
- Реформирование дежурной службы.

Должности работников медицинских организаций	Код строки	Среднемесячная начисленная заработная плата работников списочного состава медицинской организации, тыс. рублей											
		всего		в том числе средства обязательного медицинского страхования		по условиям оказания медицинской помощи							
						амбулаторно		в дневном стационаре		стационарно		вне медицинской организации	
		отчетный период	предыдущий год	отчетный период	предыдущий год	отчетный период	предыдущий год	отчетный период	предыдущий год	отчетный период	предыдущий год	отчетный период	предыдущий год
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего	01	77,48	54,67	52,43	50,26	57,56	51,43	65,01	16,71	80,89	56,66	0,00	0,00
В ТОМ ЧИСЛЕ: ВРАЧИ (КРОМЕ ЗУБНЫХ), ВКЛЮЧАЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ – ВСЕГО	01.1	86,92	77,91	70,79	68,80	58,64	57,79	85,74	34,47	114,76	80,26	0,00	0,00
В ТОМ ЧИСЛЕ: ТЕРАПЕВТЫ-УЧАСТКОВЫЕ	01.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ПЕДИАТРЫ-УЧАСТКОВЫЕ	01.1.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ВРАЧИ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ (СЕМЕЙНЫЕ)	01.1.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ДРУГИЕ ВРАЧИ СПЕЦИАЛИСТЫ	01.1.4	76,63	77,25	70,56	68,51	54,31	57,80	116,15	34,47	82,97	74,40	0,00	0,00
СРЕДНИЙ МЕДИЦИНСКИЙ (ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ) ПЕРСОНАЛ, ВКЛЮЧАЯ ЗУБНЫХ ВРАЧЕЙ - ВСЕГО	01.2	59,10	53,39	49,99	50,71	58,91	47,48	63,07	11,08	77,06	56,73	0,00	0,00
В ТОМ ЧИСЛЕ: СРЕДНИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ, ВКЛЮЧАЯ ЗУБНЫХ ВРАЧЕЙ	01.2.1	59,08	53,36	50,10	50,67	58,91	47,48	63,07	11,08	77,06	56,73	0,00	0,00
ИЗ НИХ: МЕДИЦИНСКИЕ СЕСТРЫ	01.2.1.1	59,08	53,36	50,10	50,67	58,91	47,48	63,07	11,08	77,06	56,73	0,00	0,00
СРЕДНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ	01.2.2	67,07	62,93	19,14	62,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
МЛАДШИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ	01.3	44,14	36,75	38,41	35,26	47,14	36,84	28,08	7,19	58,32	36,90	0,00	0,00
РУКОВОДИТЕЛИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ РАБОТНИКИ, ИМЕЮЩИЕ ВЫСШЕЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ИЛИ ИНОЕ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ, ПРЕДОСТАВЛЯЮЩИЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ)	01.4	183,82	196,75	171,17	129,03	х	х	х	х	х	х	х	х
ПРОЧИЙ ПЕРСОНАЛ	01.5	52,43	80,83	43,20	116,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	01.6	135,77	43,73	45,50	37,90	х	х	х	х	х	х	х	х

Информация о среднемесячной заработной плате руководителя, его заместителей и главного бухгалтера МОНИКИ доступна по [ссылке](#)