

Итоги работы Клиники за 2017 год

Главный врач
Ш.Э.Булатов

Обновлена Лицензия на осуществление медицинской деятельности

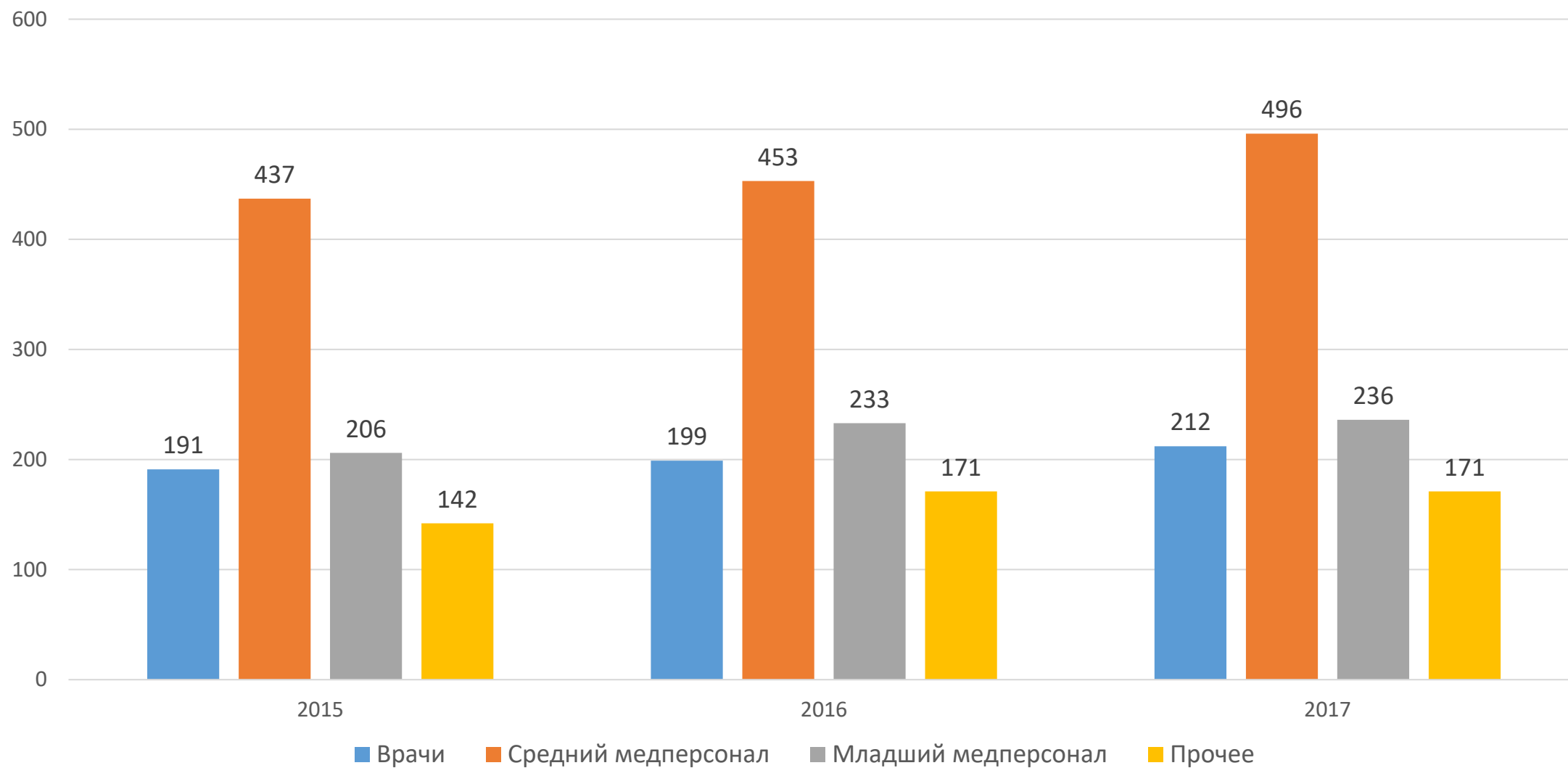


Теперь лицензированы:

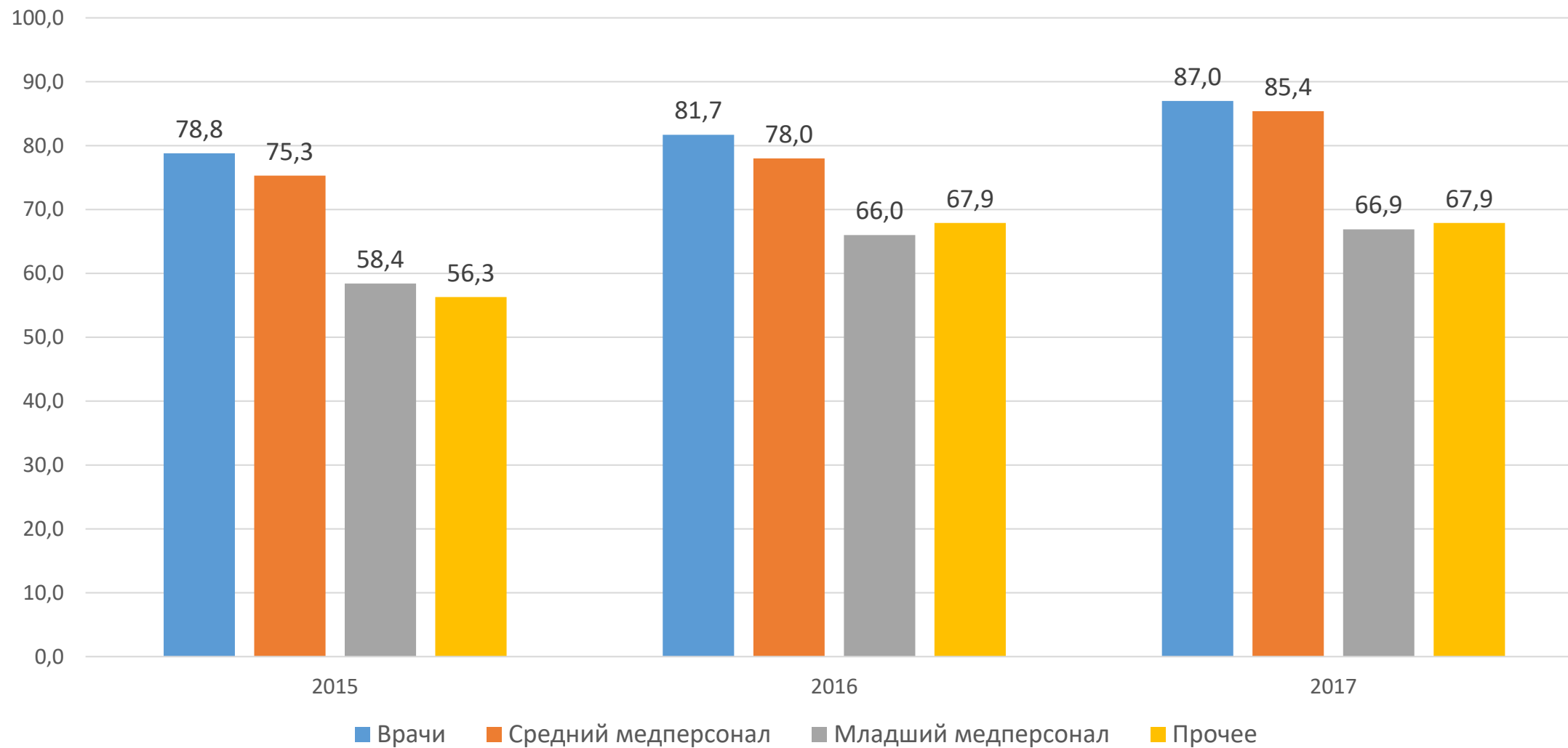
**Специализированная медицинская
помощь - 72 профиля**

**Высокотехнологичная медицинская
помощь - 17 профилей**

Кадровое обеспечение Клиники БГМУ (физ. лица)

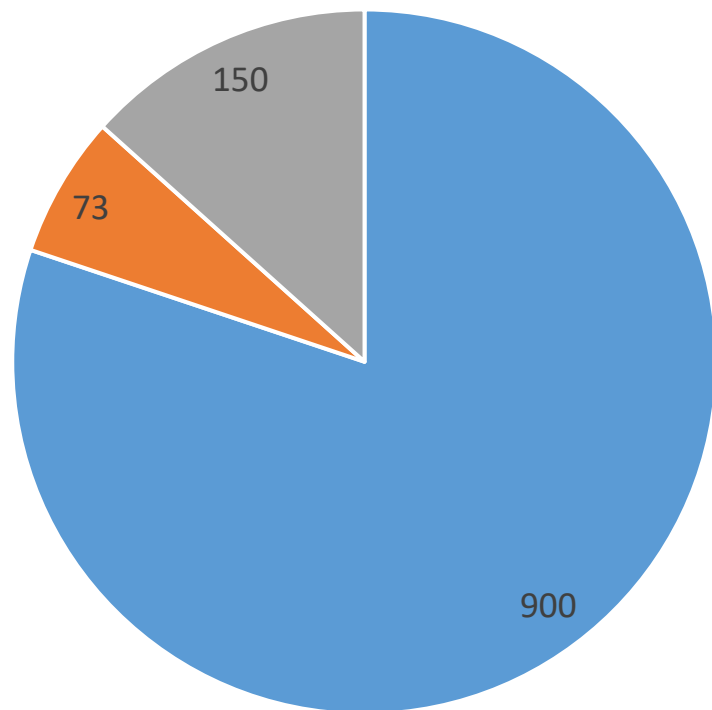


Кадровое обеспечение Клиники БГМУ (укомплектованность, в %)



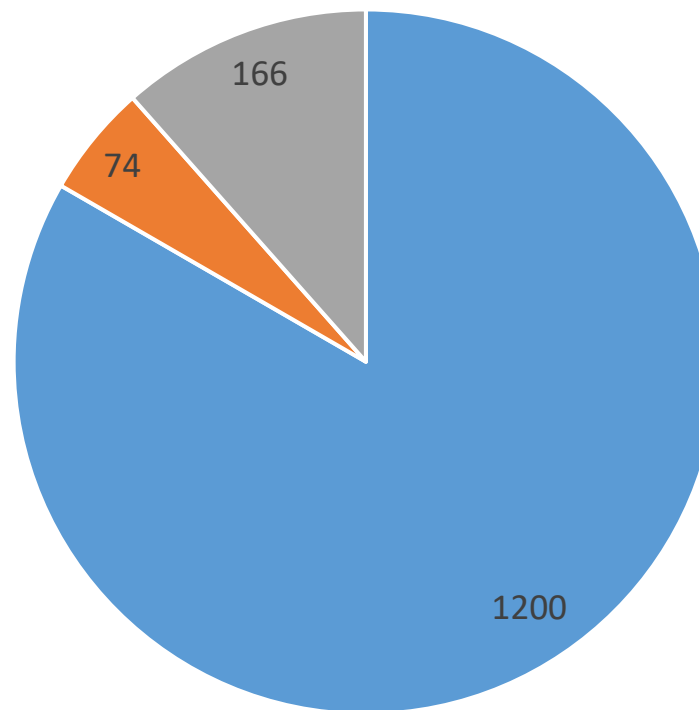
Финансирование

2016 год



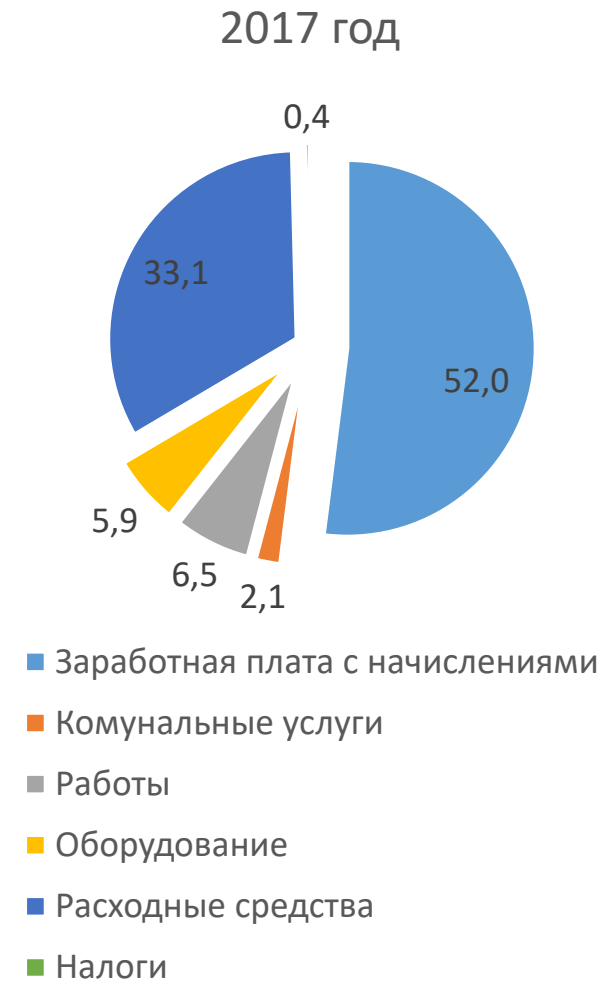
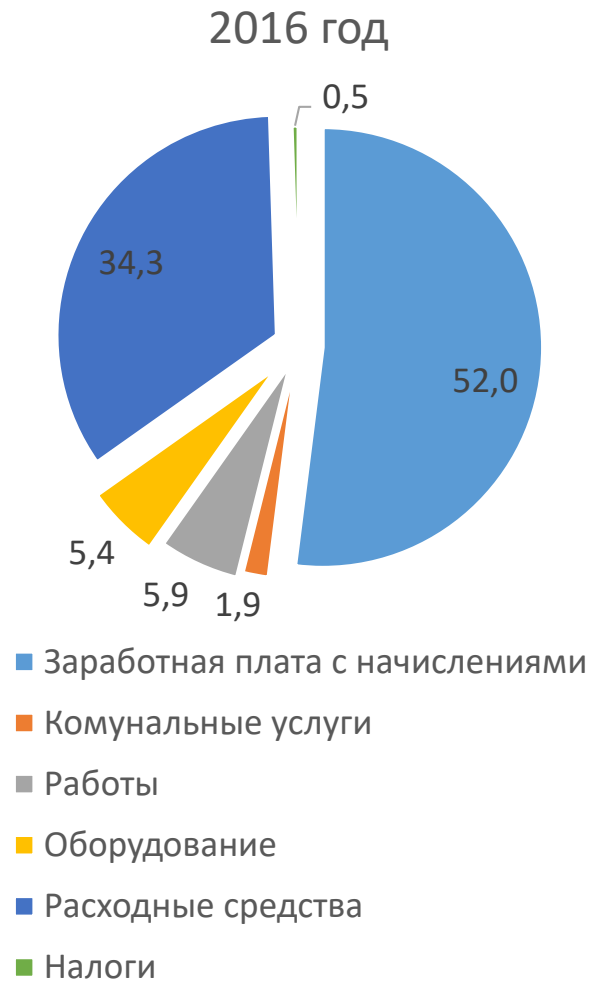
■ ОМС ■ ПДД ■ Бюджет

2017 год



■ ОМС ■ ПДД ■ Бюджет

Распределение денежных средств по статьям (%)



Распределение финансов по отделениям (тыс.руб.)

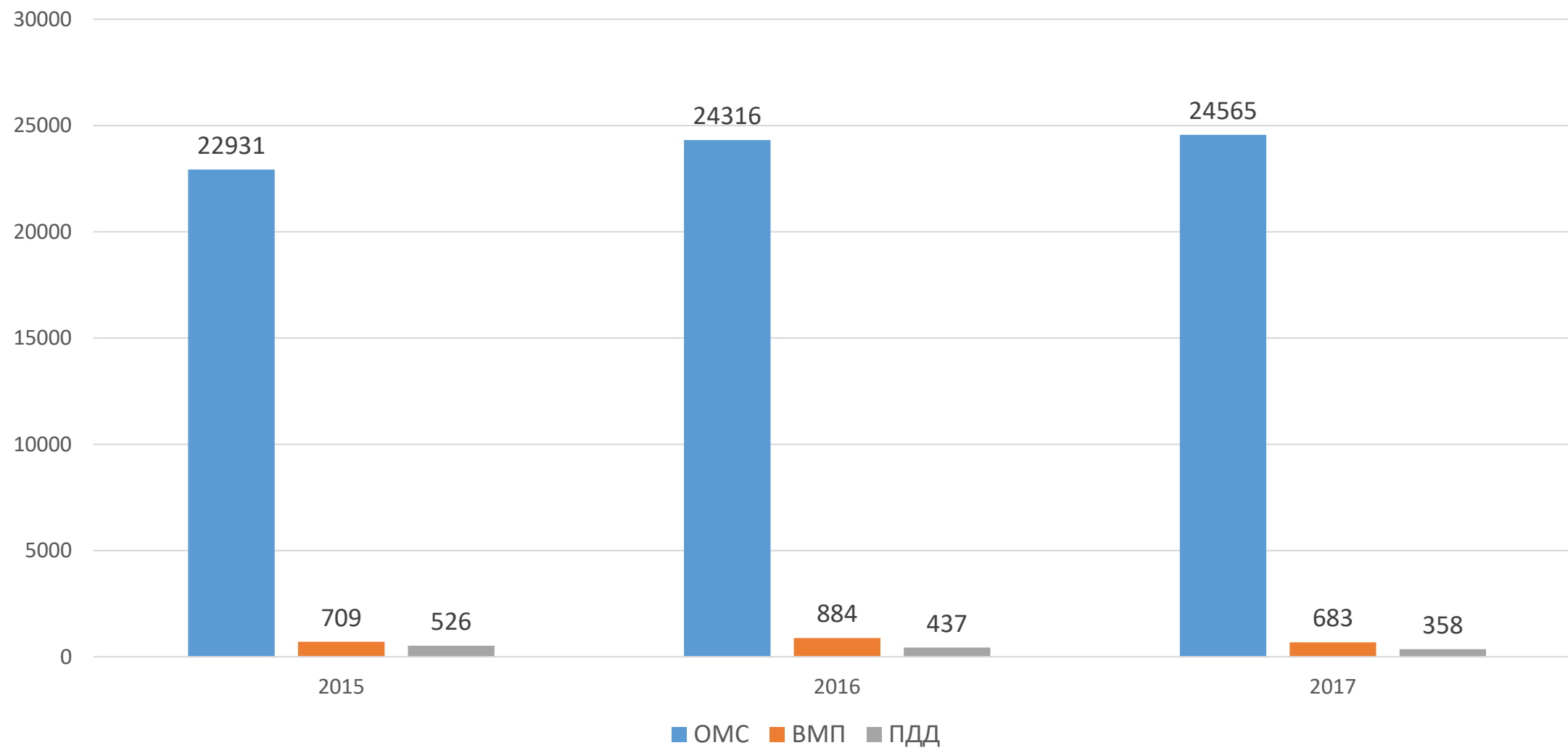
Отделение	Заработано	Израсходовано	Разница
Урологическое отделение	102 273,25	61 414,19	40 859,06
Терапевтическое отделение 1	127 670,30	95 528,01	32 142,29
Терапевтическое отделение 2	110 531,37	84 915,79	25 615,58
Онкологическое отделение	86 407,41	64 912,46	21 494,95
Гинекологическое отделение	71 275,29	51 778,68	19 496,61
Хирургическое отделение 1	119 280,53	114 874,82	4 405,71
Отделение торакальное хирургическое	63 469,02	60 026,13	3 442,89
Отделение сосудистой хирургии	224 355,40	221 306,22	3 049,18
Отделение медицинской реабилитации	9 735,55	9 905,72	-170,17
Лаборатория КТ и МРТ	27 704,41	28 237,88	-533,47
Отделение патологии новорожденных	34 697,74	38 884,52	-4 186,78
Хирургическое отделение 2	54 846,94	59 970,25	-5 123,31
Акушерское отделение патологии беременности	39 748,70	50 472,69	-10 723,99
Неврологическое отделение	47 671,37	62 723,78	-15 052,41
Акушерское отделение	80 272,72	99 942,27	-19 669,55
Педиатрическое отделение 1	47 509,96	77 944,89	-30 434,93
Педиатрическое отделение 2	27 951,54	59 945,21	-31 993,67
СКДЦ	29 032,15	70 796,04	-41 763,89

Клиника БГМУ

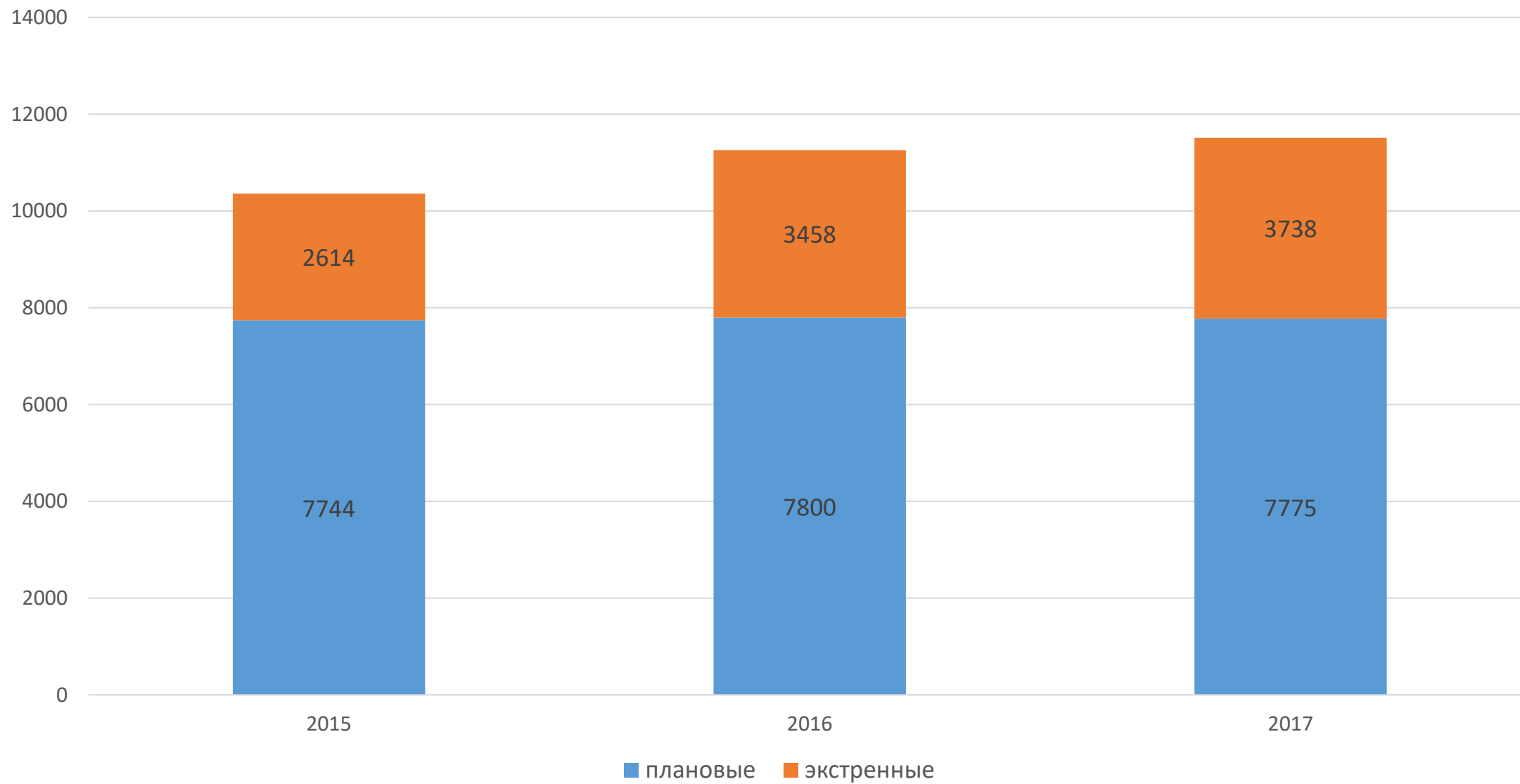
Основные показатели работы за 2011 - 2017 гг.

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Пролечено больных	18 419	19 415	22 111	24 630	22 668	25 637	25606
% выполнения плановых объемов	110,1%	104,2%	93,8 %	100%	100%	100%	100%
Работа койки	339	364	362	321	324	343	343
Оборот койки	29,5	31,1	29,5	39,1	40	41,3	41
Среднее пребывание	11,5	11,4	10,2	8,2	8,1	8,3	8,3
Послеоперационные осложнения	0,1%	0,1 %	0,1 %	0,1 %	0,1%	0,4%	0,3%
Летальность	0,76%	0,8 %	0,66%	0,6%	0,7%	0,78%	0,78%
Хирургическая активность	80,4%	81,4%	82,4%	75,4%	86,3%	80,9%	83,2%
Инострантерриториальные пациенты	1,9%	2,2%)	2,6%	2,6%	2,4%	2,7%	5,1%

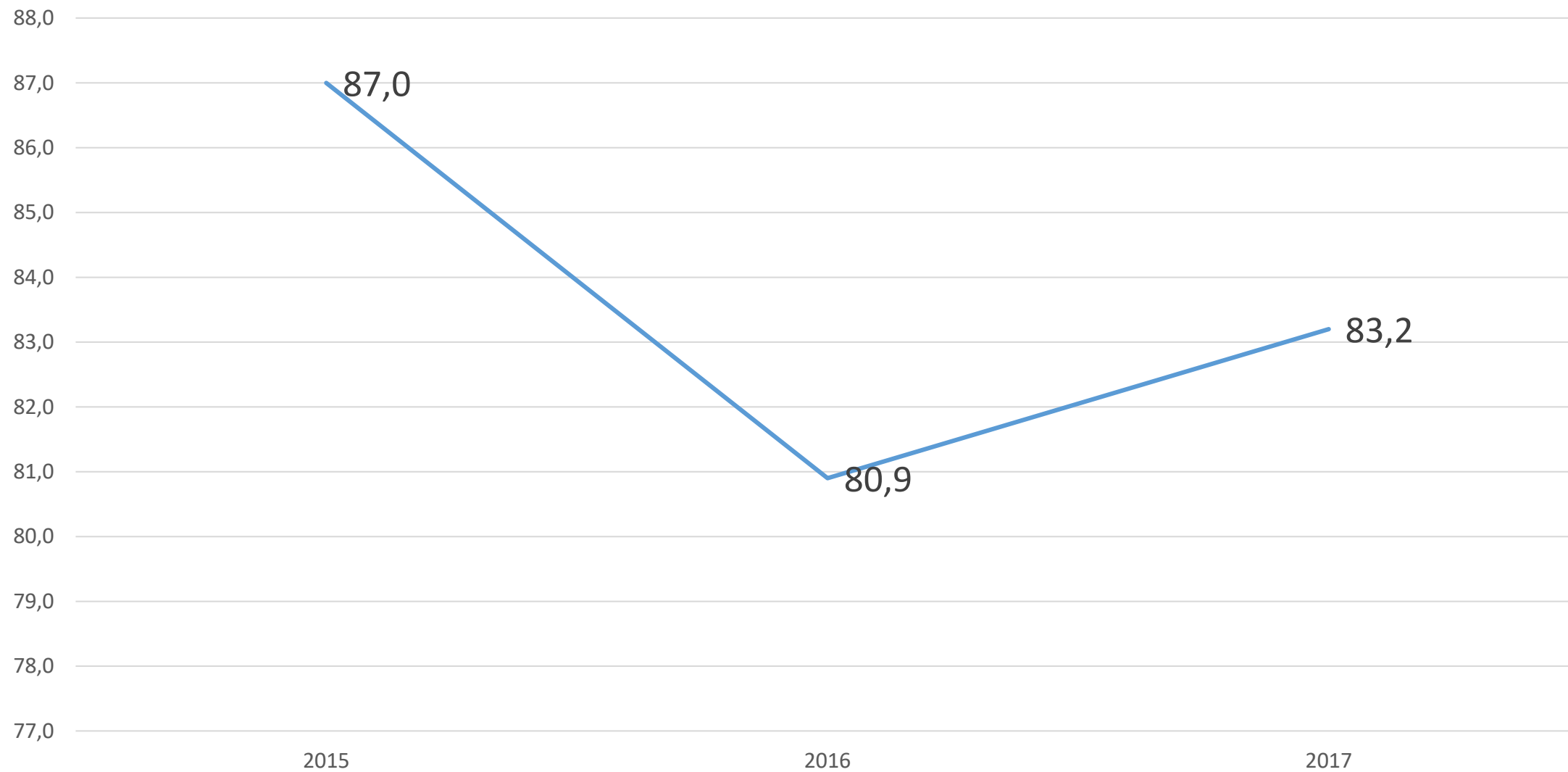
Пролечено пациентов



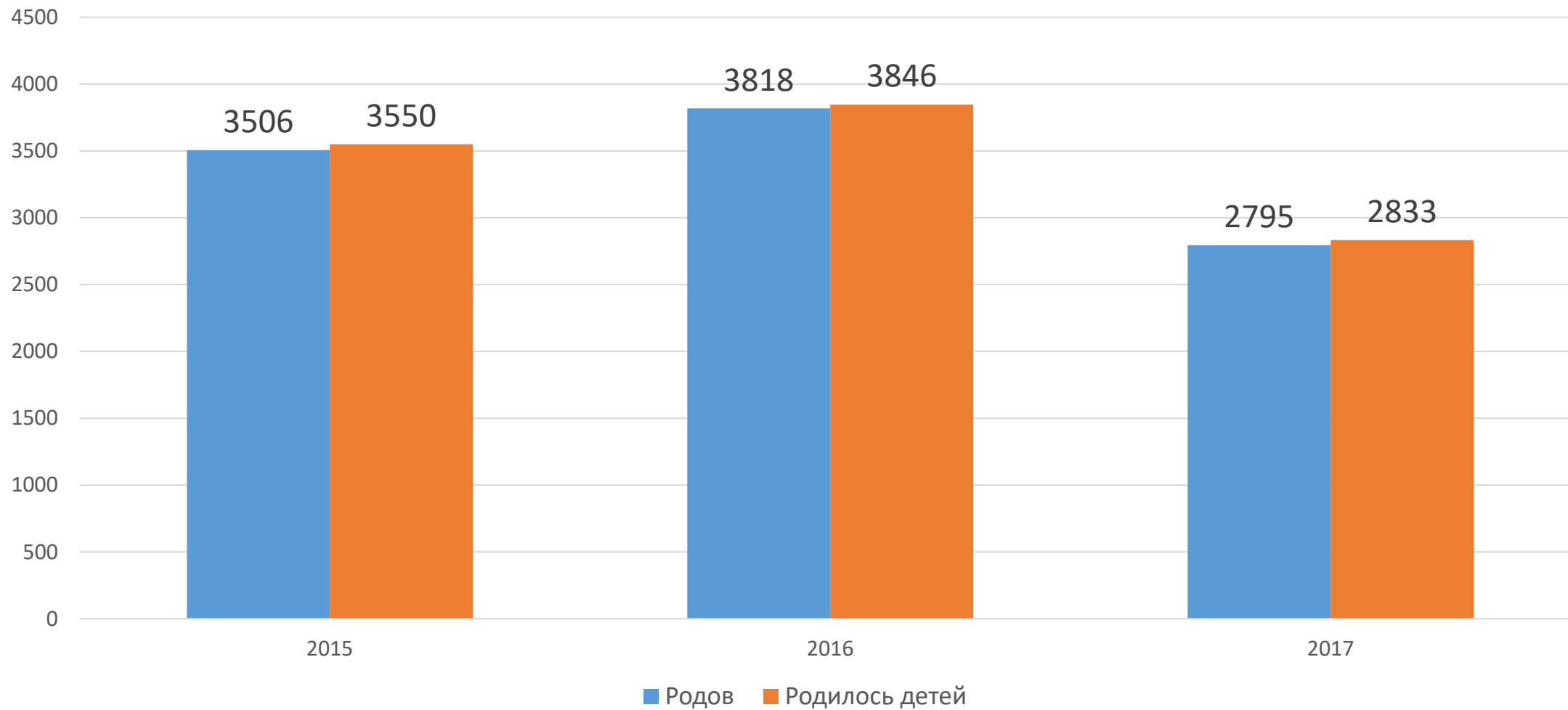
Оперированных больных

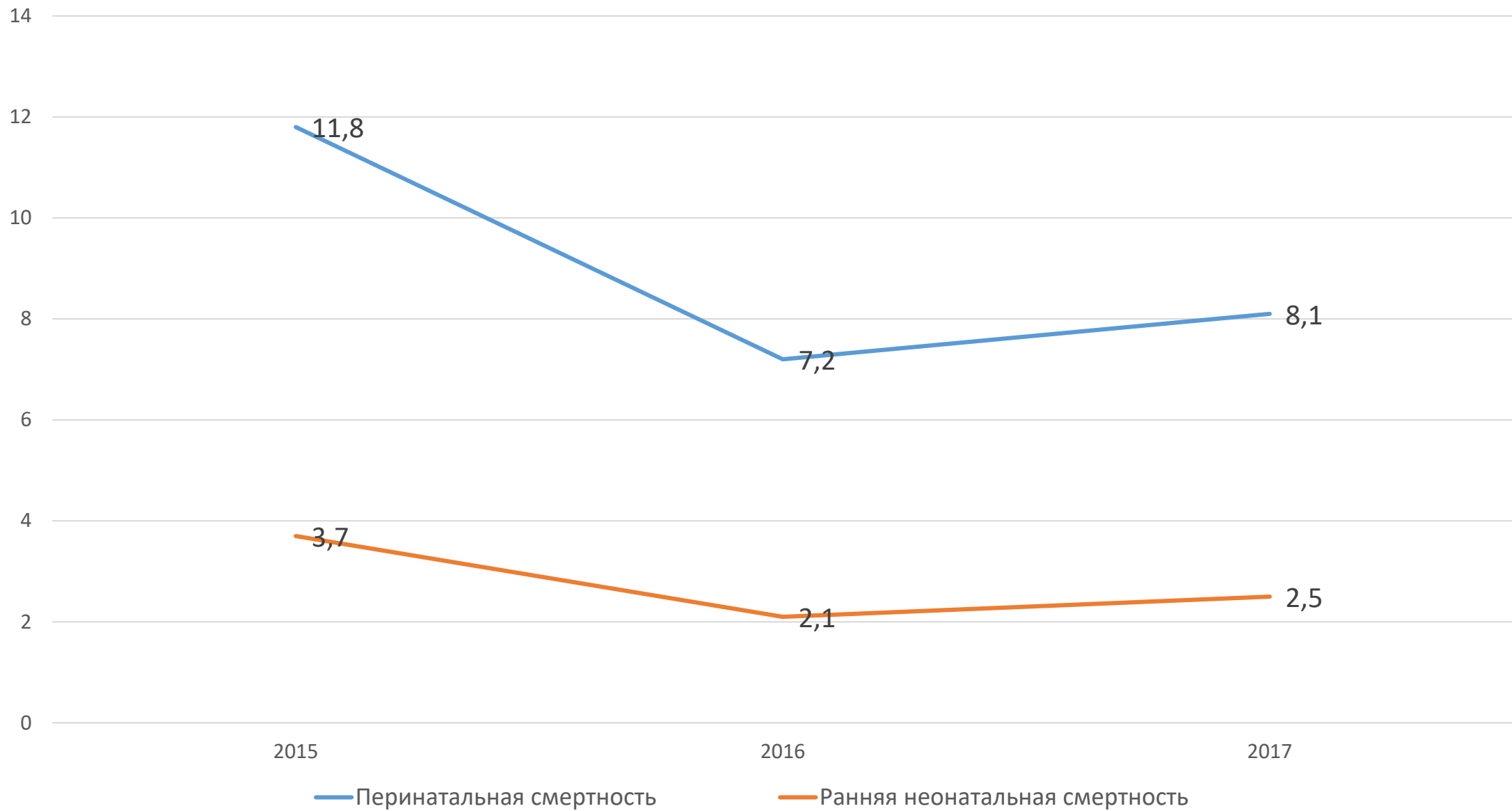


Хирургическая активность



Количество родов и родившихся детей





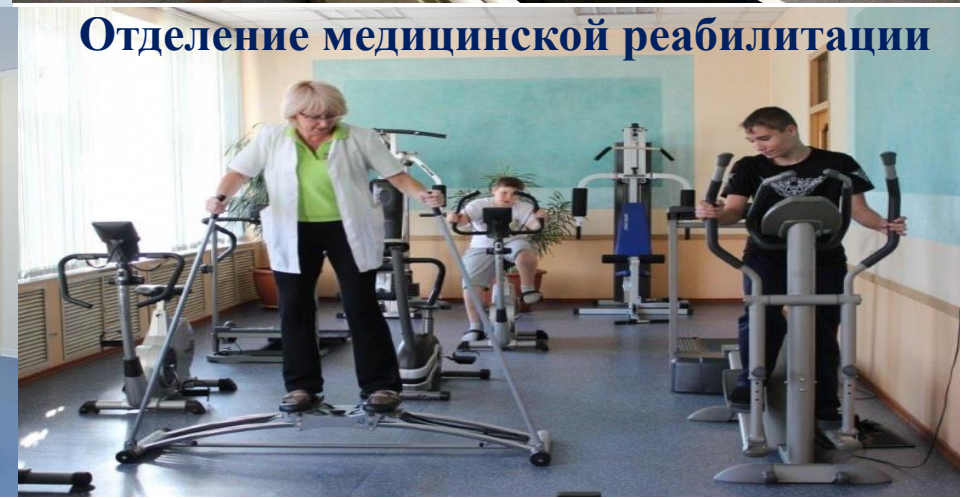
Открытие новых подразделений



**Лаборатория радионуклидной
диагностики**



Отделение медицинской реабилитации



Приобретенное дорогостоящее оборудование на 189,6 млн руб.

№	Наименование	Кол-во
1	Роботизированная система "Da Vinci"	1
2	Система комбинированная однофотонной эмиссионной компьютерной томографии (ОФЭТКТ/КТ) Discoveru NM/CT 670 с принадлежностями	1
3	Аппарат рентгеновский медицинский	1
4	Артроскопический комплекс STORZ в комплекте с 3D-видео- стойкой, эндоскопической помпой, электро-хирургическим генератором и инструментами	1
5	Гастроинтестинальный видеоскоп GIF H190 Olympus Meical Systems Corporation	2
6	Система видеонаблюдения	1
7	Шкаф вытяжной для работы с РФП ШВР-100-2А+радиометр РИС-А1"Дозкалибатор"(69)	1
8	Бронховидеоскоп BF-H190 Olympus Meical Systems Corporation	1
9	Аппарат рентгеновский передвижной цифровой с С-образной дугой	1
10	Аппарат искусственной вентиляции легких	11
11	Видеоинформационный эндоскопический центр CV-190,Olimpus Meical Systems Corporation	1
12	Система хранения данных HPE MSA 2050	1
13	Денситометр рентгеновский Prodigy с принадлежностями	1
14	Аппарат наркозный	2
15	Эндоскопический ксеноновый источник света CLV-190 Olympus Meical Systems Corporation	1

Роботизированная система «Da Vinci»

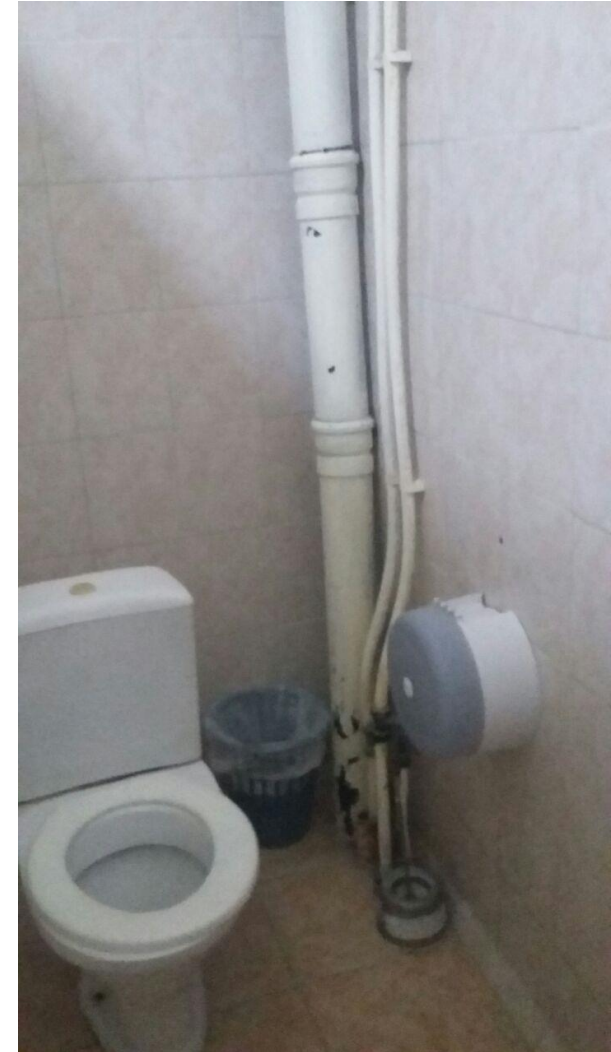
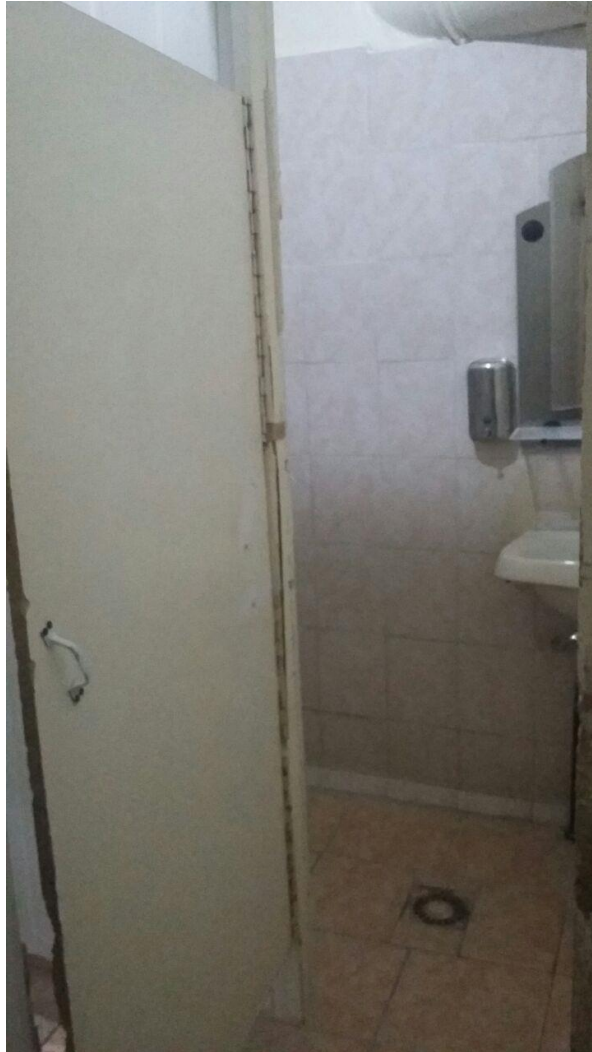
С декабря 2017 в Клинике БГМУ используют роботизированную систему «Да Винчи» в урологии, онкологии, проктологии, торакальной хирургии и гинекологии.



Операционная под Роботизированную систему «Da Vinci»



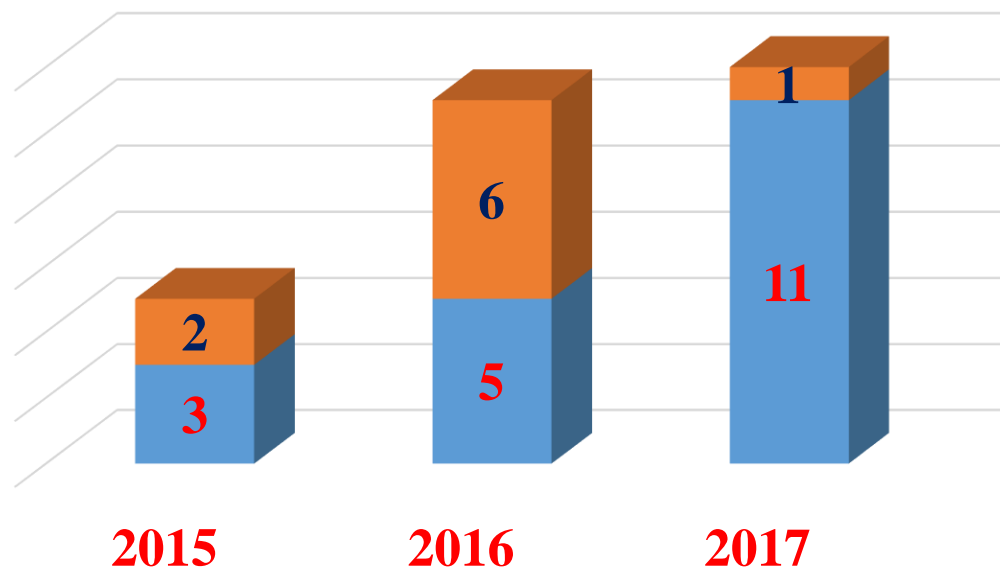
Ремонт терапевтического корпуса



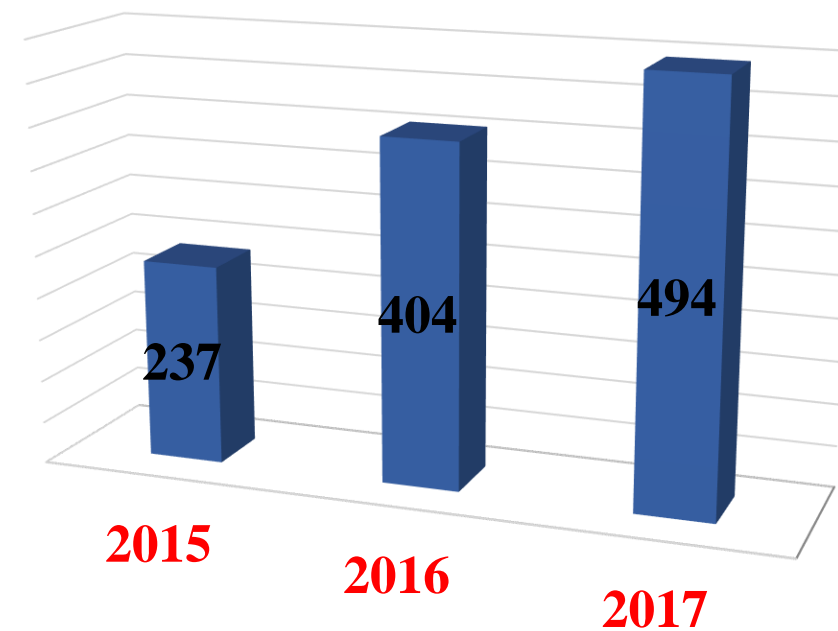
Ремонт терапевтического корпуса



Динамика внедрения эксклюзивных технологий медицинской помощи

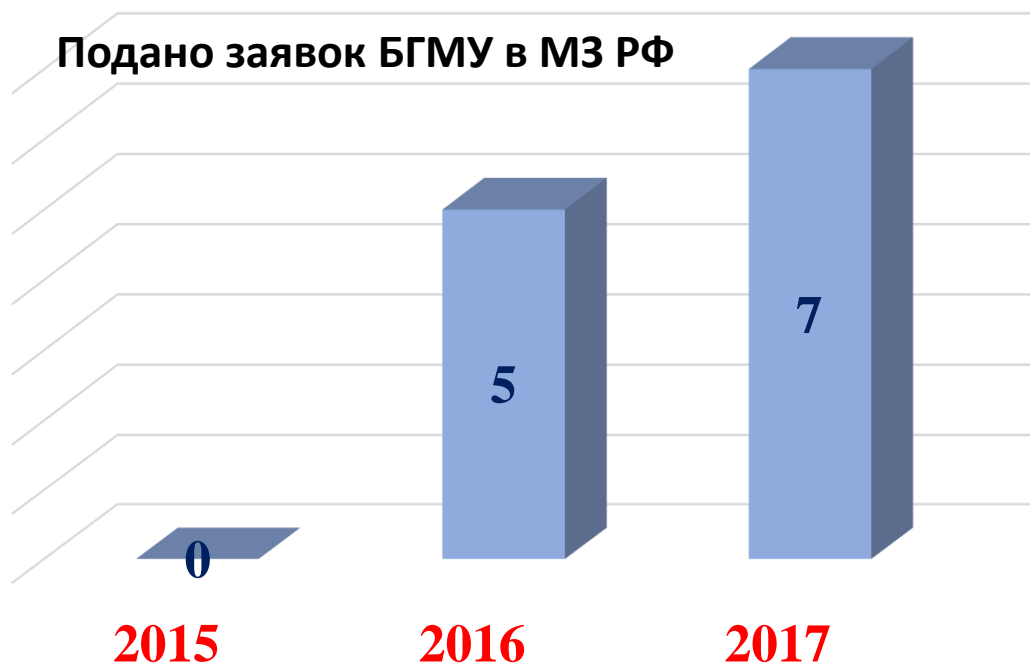


■ Планируемые к внедрению

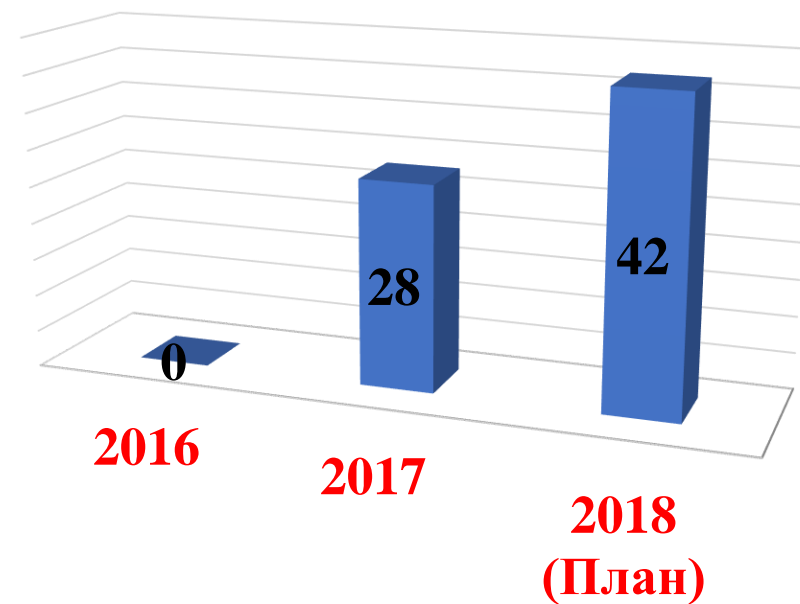


■ Пациентов

Клинические апробации



Пролечено пациентов по клиническим апробациям ФМО



Клинические исследования

Всего за 2017 года проведено 32 клинических исследования

(урология, терапия, гематология, неврология, сердечно-сосудистая хирургия)

Мастер-классы

Всего за 2017 года проведено 61 мастер-класс



Реализация проектов

Внедрение в работу Клиники
**«Практических рекомендаций по организации внутреннего контроля
качества и безопасности медицинской помощи.»**



**Формирование и функционирование системы
внутреннего контроля и управления качеством и
безопасности медицинской деятельности**



**Консультанты по реализации проекта
Центр мониторинга клинико-экономической
экспертизы Росздравнадзора РФ**

Реализация проектов:

Бережливая поликлиника

- 1.Разделение потоков пациентов
- 2.Перепланирование помещений СКДЦ
- 3.Разработка визуальных схем
- 4.Подробные инструкции каждого процесса
- 5.Изменение работы регистратуры:
 - открытая регистратура
 - полноценный колл-центр
 - картохранилище нового формата
- 6.Обучение сотрудников по работе с конфликтными пациентами



Работники Клиники принимали участие в экспериментальном проекте «Бережливая поликлиника», запущенном Минздравом РФ в г. Калининград



Общественная жизнь

Юбилей Клиники БГМУ.



Юбилей Клиники БГМУ. Посадка 45 сосен на территории Клиники



Праздник «День защиты детей»



Посвящение молодых специалистов в профессию



Заседание Правления совета ветеранов Клиники БГМУ



Новый год в педиатрическом корпусе



Задачи на 2018 год

- Реорганизация хирургических отделений, неврологического отделения
- Перепрофилирования терапевтического отделения № 2 в кардиологическое.
- Открытие реанимационного отделения в терапевтическом корпусе.
- Развитие реабилитационной помощи. Дооснащение медицинским оборудованием отделение медицинской реабилитации.
- Увеличение доли инотерриториальных больных до 8% (к 2020 году до 20%)
- Увеличение оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации до 56 случая в 2018 году.
- В рамках внедрения новых методов диагностики и лечения расширение диапазона и количества проводимых мастер – классов, в том числе с привлечением зарубежных специалистов до 70 в 2018 г.

- Увеличение количества инновационных методов диагностики и лечения, эксклюзивных технологий, клинических исследований на 10 %.
- Внедрение системы менеджмента качества, ежегодное проведение внутреннего аудита. Получение сертификата ISO 9001.
- Продолжить работу по внедрение практических рекомендаций Росздравнадзора по организации внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.
- Проведение ремонта терапевтического корпуса на 5 и 6 этажах, центральном стерилизационном отделении, замена лифтов в терапевтическом корпусе.
- Подготовка проекта реконструкции приемно-диагностического отделения.
- Обновление автотранспортного парка.
- Внедрение проектного управления.
- Реализация проекта «Бережливая поликлиника».

До новых встреч в стенах
Клиники БГМУ!