



**Отчет о деятельности ФГБОУ ВО БГМУ  
Минздрава России  
за 2019-2020 учебный год  
Ректор, член-корреспондент РАН, профессор В.Н. Павлов**



# Университет сегодня

**10498 обучающихся**

**Работают 3 467 сотрудника**

**Получают лечение в клинике 25 969 человек**

**Операций – 11 522**

**Родов - 2 184**

**В ординатуре обучаются 1 931 человек**

**Повышение квалификации прошли 19 965 человек за I полугодие 2020г.**



## Динамика изменения численного состава ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Показатель по состоянию на 30 июня	2018 год	2019 год	2020 год
Численность работников всего, из них:	<b>3157</b>	<b>3309</b>	<b>3467</b>
Университет	<b>1984</b>	<b>1990</b>	<b>2124</b>
Клиника БГМУ	<b>1080</b>	<b>1230</b>	<b>1251</b>
Клиническая поликлиника	<b>93</b>	<b>89</b>	<b>92</b>
стоматологическая			



# Кадровый профессорско-преподавательский состав



Должность	Всего	Основные работники	Внешние совместители	Доктора наук	Кандидаты наук
Декан	5	5	-	4	1
Заведующий кафедрой	65	57	8	62	3
Профессор	188	135	53	188	-
Доцент	538	372	166	21	522
Ассистент	369	161	208	-	126
Старший преподаватель	43	40	3	-	-
Преподаватель	55	54	1	-	-
<b>ИТОГО</b>	<b>1263</b>	<b>824</b>	<b>439</b>	<b>275</b>	<b>652</b>

# Ученые степени и звания



Ученое/почетное звание	Количество сотрудников
Академик РАН	1
Член-корреспондент РАН	2
Академик АН РБ	6
Член-корреспондент АН РБ	3
Профессор АН РБ	1
Почетное звание «Заслуженный деятель науки РБ»	25
Почетное звание «Заслуженный деятель науки РФ»	17

Число/процент ППС, имеющих ученое звание доцента	322	25,5%
Число ППС/процент, имеющих ученое звание профессора	212	16,8%
Число ППС/процент, имеющих ученую степень кандидата наук	652	51,6%
Число ППС/процент, имеющих ученую степень доктора наук	275	21,8%
Показатель остепененности в 2019-2020 учебному году – 73,4%		

# Награжденные сотрудники

## Медаль ордена «За заслуги перед Отечеством» 2 степени»

Нартайлаков Мажит Ахметович	заведующий кафедрой общей хирургии с курсами лучевой диагностики и трансплантологии ИДПО
-----------------------------	--

## Орден Григория Аксакова

Павлов Валентин Николаевич	ректор
Тимербулатов Виль Мамилович	заведующий кафедрой хирургии с курсом эндоскопии ИДПО

## Отличник здравоохранения Российской Федерации

Викторова Татьяна Викторовна	заведующий кафедрой биологии
Сафуанова Гузьяль Шагбановна	заведующий кафедрой терапии и общей врачебной практики ИДПО
Цыглин Александр Александрович	проректор по учебной работе

## Почетное звание «Заслуженный врач РБ»

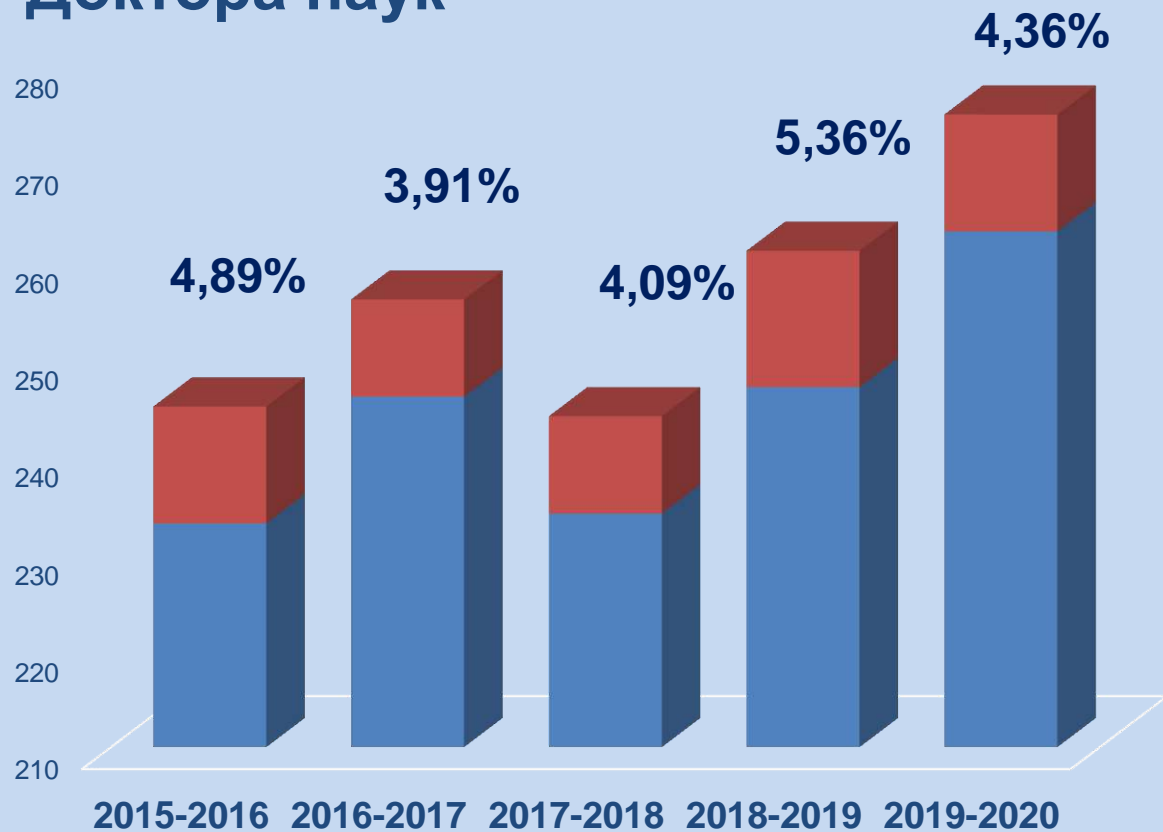
Билалов Фаниль Салимович	доцент кафедры лабораторной диагностики ИДПО
Хусаинова Леонора Нурфаизовна	заведующий терапевтическим отделением Клиники БГМУ
Гарипова Зимфира Раисовна	заведующий отделением клиничко-лабораторной диагностики Клиники БГМУ

Благодарственные письма заместителя председателя комитета по жилищной политике и жилищно-коммунальному хозяйству Государственной Думы ФС РФ Качкаева Павла Рюриковича	5 сотрудников
Благодарность Председателя Государственного собрания – Курултая РБ	1 сотрудник
Почетная грамота Государственного собрания – Курултая РБ	5 сотрудников
Нагрудный знак «Отличник здравоохранения РБ»:	4 сотрудника
Почетная грамота Министерства здравоохранения РБ	19 сотрудников
Почетная грамота Администрации ГО г. Уфа РБ	3 сотрудника
Почетная грамота совета ГО город Уфа РБ	2 сотрудника
Благодарственные письма главы Администрации ГО г. Уфа РБ	3 сотрудника
Почетная грамота Администрации Октябрьского района ГО г. Уфа РБ	6 сотрудников
Благодарственные письма Администрации Октябрьского района ГО г. Уфа РБ	2 сотрудника

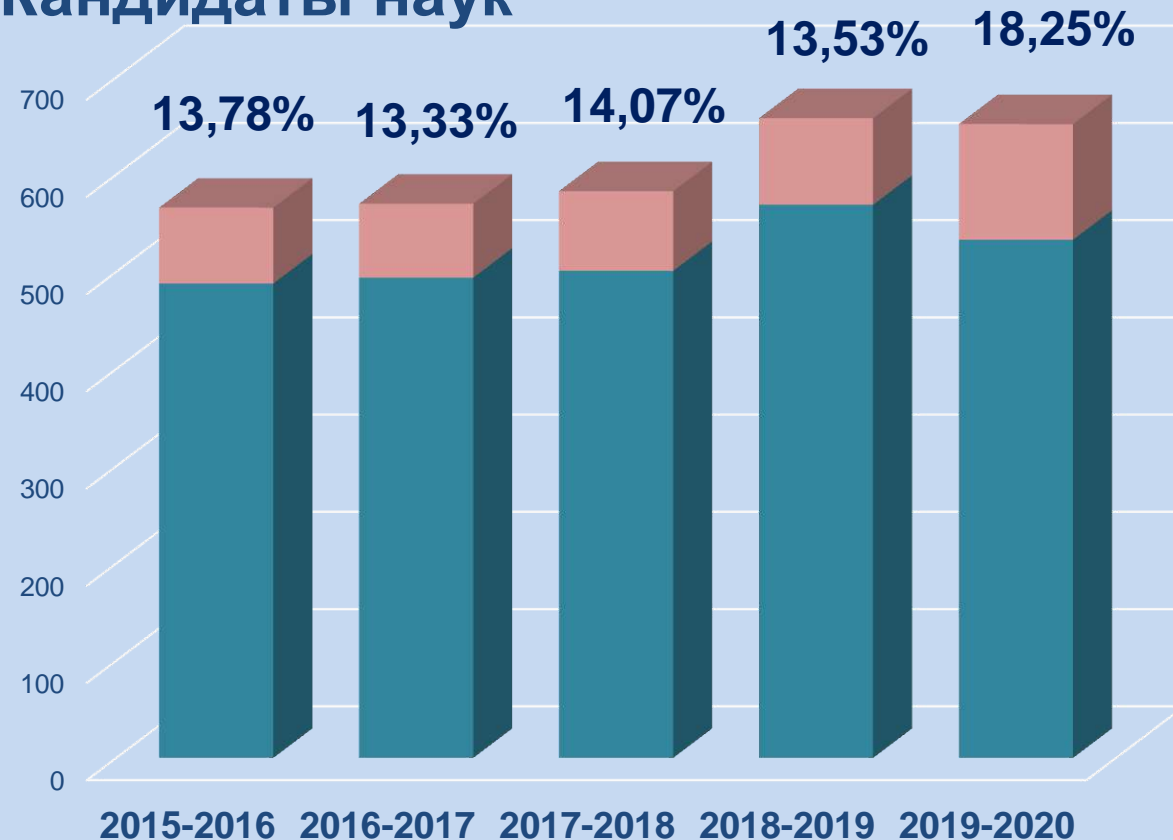
# Динамика изменения контингента сотрудников, имеющих ученую степень



## Доктора наук



## Кандидаты наук



Всего, чел.	245	256	244	261	275
до 40 лет	12	10	10	14	12

Всего, чел.	566	570	583	658	652
до 35 лет	78	76	82	89	119



# Выполнение показателей по средней заработной плате сотрудников в соответствии с требованиями «Дорожной карты»

Наименование	Показатели за 2019 год		Целевые показатели на 2020 год (план)		Средняя зарплата за I полугодие 2020 год (факт)
	план %	факт %	%	рублей	
Ср. зарплата по региону РБ	32 138,40 рублей		34 324,60 рублей		рублей
Ср. зарплата сотрудников БГМУ					
ППС ВО, ИДПО	200	250	200	68 649,20	76 851,36
Преподаватели СПО	100	148	100	34 324,60	47 447,62
Врачи	200	258	200	68 649,20	88 554,26
Средний медицинский персонал	100	139	100	34 324,60	49 054,45
Младший медицинский персонал	100	101	100	34 324,60	35 529,89
Научные работники	200	224	200	68 649,20	70 836,54

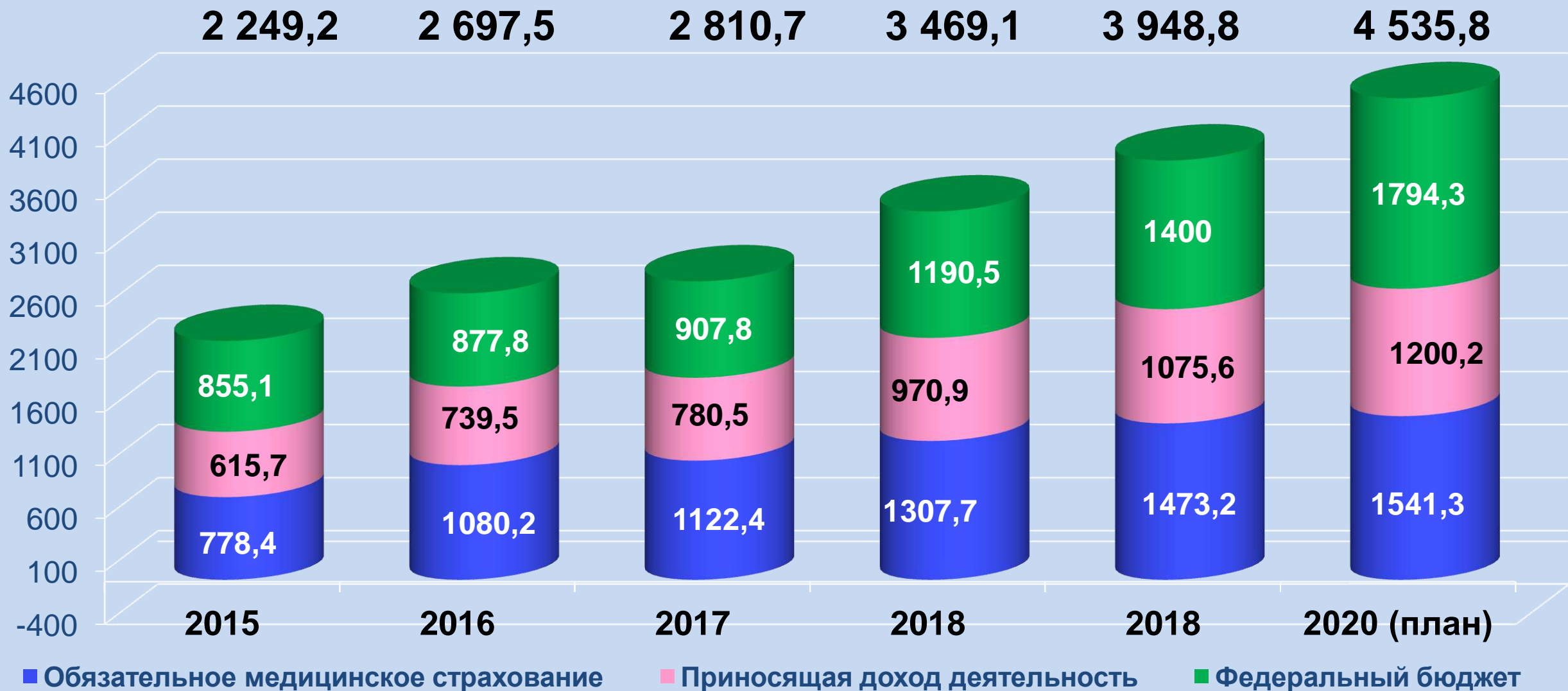


# Среднемесячная заработная плата



Сотрудники	Средняя зарплата за I полугодие 2019 год (факт)	Средняя зарплата за I полугодие 2020 год (факт)
Заведующий кафедрой	89 192,95	100 742,43
Профессор	83 749,12	88 001,50
Доцент	62 042,5	70 489,39
Ассистент, ст.преподаватель	50 842,65	51 087,45
Врачи	79 304,2	86 982,59
Средний мед.персонал	43 763,93	49 120,74
Младший мед.персонал	31 389,1	35 529,89

# Бюджет университета, млн. рублей



# Образовательная деятельность по уровню образования

## СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

34.02.01 Сестринское дело  
31.02.05 Стоматология ортопедическая

### БАКАЛАВРИАТ

06.03.01 Биология  
39.03.02 Социальная работа профиль «Социальная работа в системе здравоохранения»

### МАГИСТРАТУРА

06.04.01 Биология:

«Фундаментальная и прикладная микробиология»  
«Бионанотехнологии и наноструктурированные биоматериалы»  
«Современные информационные технологии в медицине и биологии»  
«Медицинская биотехнология»

### СПЕЦИАЛИТЕТ

31.05.01 Лечебное дело  
31.05.02 Педиатрия  
31.05.03 Стоматология  
32.05.01 Медико-профилактическое дело  
33.05.01 Фармация

### ОРДИНАТУРА

3 направления подготовки по 77 специальностям, из них новых-11:

Радиология  
Детская онкология  
Детская урология-андрология  
Детская эндокринология  
Сексология  
Генетика  
Диетология  
Рентгенэндоваскулярная диагностика и лечение  
Сурдология-оториноларингология  
Торакальная хирургия  
Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы

### АСПИРАНТУРА

5 направлений подготовки по 42 специальностям

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

программы повышения квалификации (традиционное обучение) – 217,  
программы повышения квалификации (НМО) – 527,  
программы профессиональной переподготовки – 64

ФЗ -№273  
от 29.12.2012г. «Об  
образовании  
в Российской  
Федерации»

ПРОГРАММЫ,  
РЕАЛИЗУЕМЫЕ  
В БГМУ

# БГМУ в Рейтингах Минобрнауки России

Рейтинг мониторинга эффективности вузов 2019  
(3 лига)  
1 место в РФ

Рейтинг Интеробразование  
Специальность «Лечебное дело»  
1 место в РФ

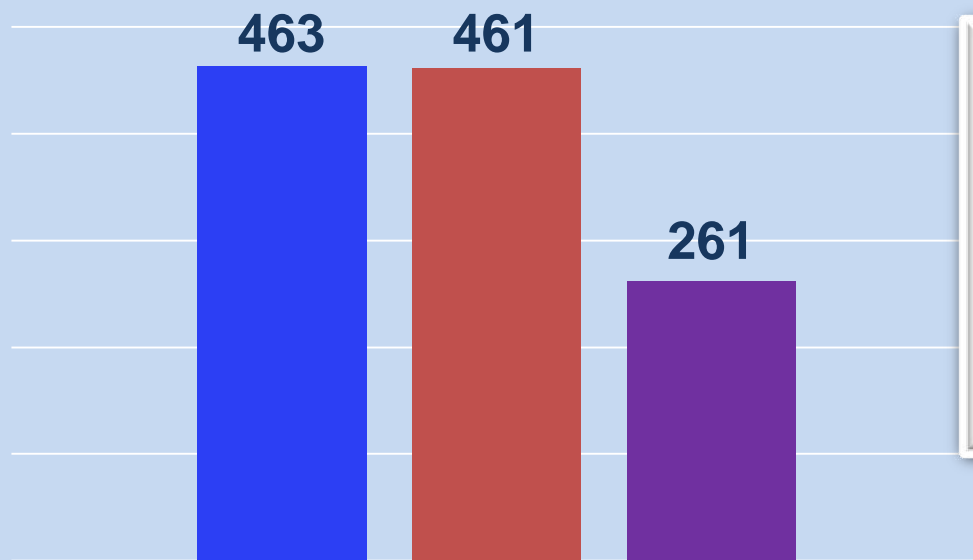
Национальный агрегированный  
рейтинг 2020  
Топ-50 (1лига)  
1 место в РФ

# Динамика контингента обучающихся в БГМУ по программам высшего образования





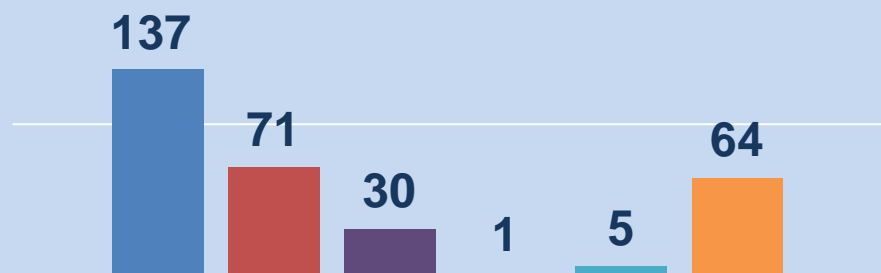
# Показатели экспорта образования



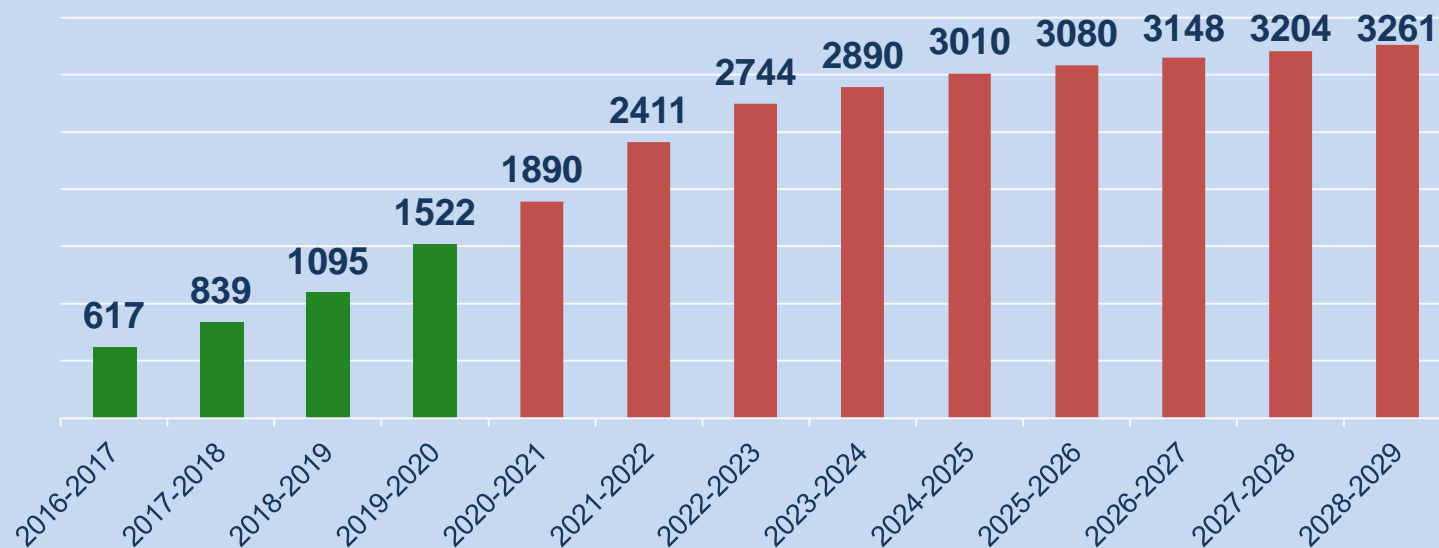
**1522**  
обучающихся  
**50** стран

**56%**  
обучаются на  
англоязычных  
программах  
специалитета

■ Индия ■ Таджикистан ■ Египет



■ Бывш. СССР ■ Африка  
■ Азия ■ Европа  
■ Ю.Америка ■ Ближний Восток



Планируемое количество иностранных обучающихся



# Всероссийский конкурс «Лучшие образовательные программы инновационной России» по результатам 2019 года

БАШКИРСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



г. Уфа

Основан в 1932 г.



**ПАВЛОВ Валентин Николаевич** – ректор Башкирского государственного медицинского университета, доктор медицинских наук, профессор.

Заслуженный деятель науки Республики Башкортостан. Отличник здравоохранения Республики Башкортостан. Член-корреспондент РАН с 2016 года. В 2018 г. Валентин Павлов удостоен звания «Почётный профессор Харбинского медицинского университета».

Родился в 1966 году в г. Уфе. Окончил с отличием лечебный факультет Башкирского государственного медицинского университета. Профессиональную деятельность начал в 1993 году ассистентом, затем доцентом кафедры общей хирургии Башкирского медицинского института. В 2000 г. возглавил курс урологии, а с 2003 г. кафедру урологии с курсом ИДПО. С 2006 г. – проректор по лечебной работе БГМУ.

С 2011 года – ректор Башкирского государственного медицинского университета.

Профессор В.Н. Павлов опубликовал около 500 научных и учебно-методических работ, в том числе Федеральное руководство по урологии. Им получено 35 патентов Российской Федерации на изобретения и 4 патента РФ на полезные модели.

Женат, имеет сына.

#### Текущая позиция БГМУ в рейтингах:

– по результатам международного рейтинга:

- Round University Ranking 2019 занимает 5 место среди медицинских университетов России;
- Ranking Web of Universities 2019 занимает 4 место среди медицинских университетов России;
- University Rankings 2019 занимает 7 место среди медицинских университетов России;

– по результатам рейтинга, составленного на основе данных мониторинга эффективности вузов за 2019 год, произведенного программно-методическим комплексом LiFuP среди медицинских университетов России занимает 6 место;

– по результатам ежегодного исследования «Национального рейтинга университетов» на 9 месте среди медицинских вузов России;

– по результатам Независимого рейтинга библиотек медицинских вузов России на 2 месте.

06.03.01 Биология	31.05.03 Стоматология
31.05.01 Лечебное дело	32.05.01 Медико-профилактическое дело
31.05.02 Педиатрия	33.05.01 Фармация

[www.bashgmu.ru](http://www.bashgmu.ru) [www.bashgmu.ru/abitur](http://www.bashgmu.ru/abitur)

Адрес: Россия, 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3  
Приемная ректора: (347) 272-41-73, e-mail: [rectorat@bashgmu.ru](mailto:rectorat@bashgmu.ru)  
Привная комиссия: (347) 272-92-31

Лицензия: серия 90/01 №0009321, рег. №2972 от 16.07.2016 г. – выдана безвозвратно.  
Свидетельство о государственной аккредитации. Серия 90A01 №0009313, рег. № 0300 от 23.12.2016 г.

Лучшие образовательные программы инновационной России

113

Ежегодно БГМУ принимает участие во Всероссийском конкурсе «Лучшие образовательные программы инновационной России», организованном Гильдией экспертов в сфере профессионального образования, Национальным центром общественно-профессиональной аккредитации и журналом «Аккредитация в образовании» и вошел в число лауреатов Национального конкурса «Лучшие ВУЗы РФ – 2019»

Гильдия экспертов профессионального образования  
Национальный центр профессионально-общественной аккредитации  
Журнал «Аккредитация в образовании»

**ЛУЧШИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ  
ИННОВАЦИОННОЙ РОССИИ**

31.05.01 Лечебное дело
31.05.02 Педиатрия
31.05.03 Стоматология
32.05.01 Медико-профилактическое дело
33.05.01 Фармация
06.03.01 Биология

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
**«Башкирский государственный медицинский  
университет» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации**

ректор  
**Павлов Валентин Николаевич,**  
доктор медицинских наук, профессор,  
член-корреспондент РАН

математика прикладная математика и информатика  
физика информационные системы и технологии  
биология география  
лечебное дело биоинженерия и биоинформатика  
технология транспортных процессов  
психология

**Лучшие образовательные программы инновационной России 2020** **Справочник**

дизайн  
экономика менеджмент туризм  
история реклама и связи с общественностью  
социология лингвистика журналистика  
ориструденция ПОЛИТОЛОГИЯ сервис  
филология педагогическое образование

**HED**  
Higher Education Discovery

**Проект «Лучшие программы инновационной России» на английском языке**

**Project Best Educational Programs of Innovative Russia 2020**

На медиаплатформе для развития образовательного партнерства [Hedclub.com](http://Hedclub.com) – раздел «Образование в России для иностранных граждан»

HEDCLUB.COM





**Стипендия  
Президента  
Российской  
Федерации  
2019-2020 гг.**

**СТУДЕНТЫ:**

1. Ишбульдина Айгуль Азатовна, Фармация, 5 курс
2. Юсупова Элиза Радиковна, Фармация, 5 курс

**АСПИРАНТЫ:**

по направлению подготовки, соответствующему приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики (1 место):  
Гареев Ильгиз Фанилевич (31.06.01 Клиническая медицина)

**Стипендия  
Правительства  
Российской  
Федерации  
2019-2020 гг.**

**СТУДЕНТЫ:**

Сайранова Мария Алексеевна, Фармация, 5 курс  
Минуллина Регина Ильдаровна, Фармация, 5 курс  
Санникова Анастасия Константиновна, Фармация, 5 курс  
Гарифуллина Регина Марселевна, Фармация, 5 курс

**АСПИРАНТЫ:**

по направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики:

- 1 семестр - Сайтгареева Айгуль Рамилевна (31.06.01 Клиническая медицина).
- 2 семестр – Низамова Альфина Ансафовна (33.06.01 Фармация)



# **Стипендиаты Главы Республики Башкортостан**

**2019-2020 гг.**

## **СТУДЕНТЫ:**

1. Гарифуллин Руслан Айдарович, Лечебное дело, 6 курс
2. Лазовая Олеся Сергеевна, Лечебное дело, 6 курс
3. Нурмухаметов Родион Альбертович, Лечебное дело, 6 курс
4. Якупова Екатерина Ришатовна, Лечебное дело, 5 курс
5. Гарифуллина Галя Ильгамовна, Педиатрия, 6 курс
6. Лифанова Алена Дмитриевна, Педиатрия, 6 курс
7. Кирякова Маргарита Николаевна, Педиатрия, 6 курс
8. Габбасов Айнур Зубаирович, Медико- профилактическое дело, 6 курс

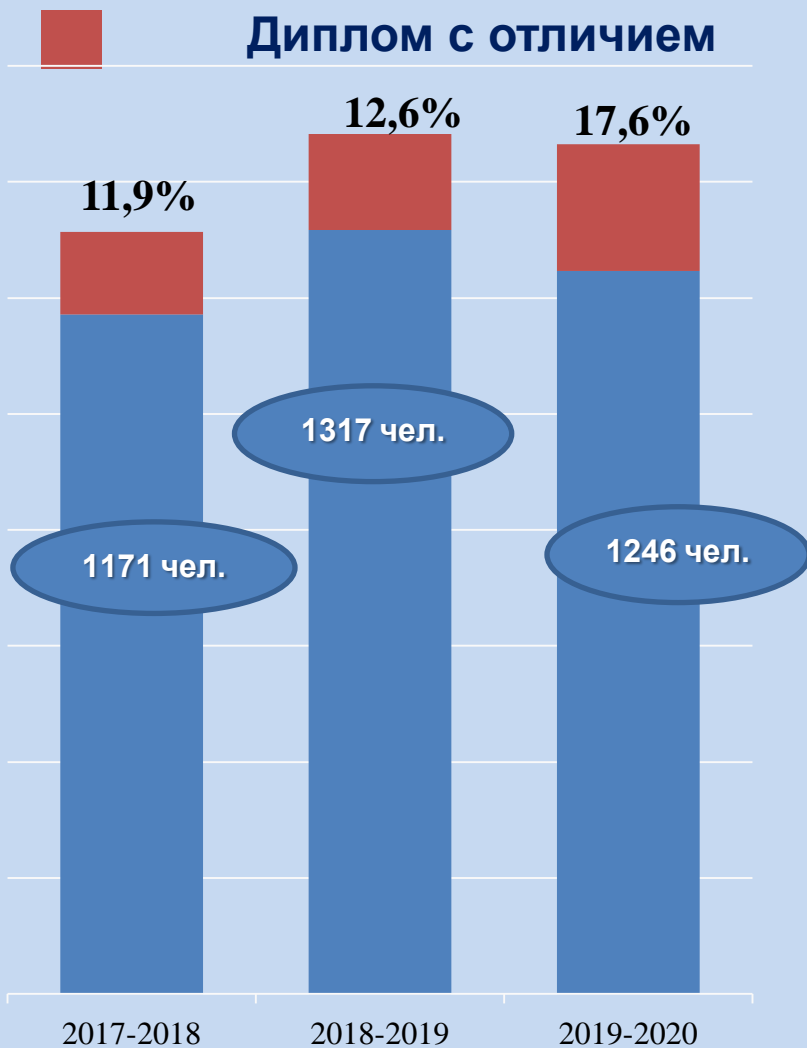
## **АСПИРАНТЫ:**

1. Бейлерли Озал Арзуман оглы (31.06.01 Клиническая медицина)
2. Саубанов Радмир Амирович (31.06.01 Клиническая медицина)



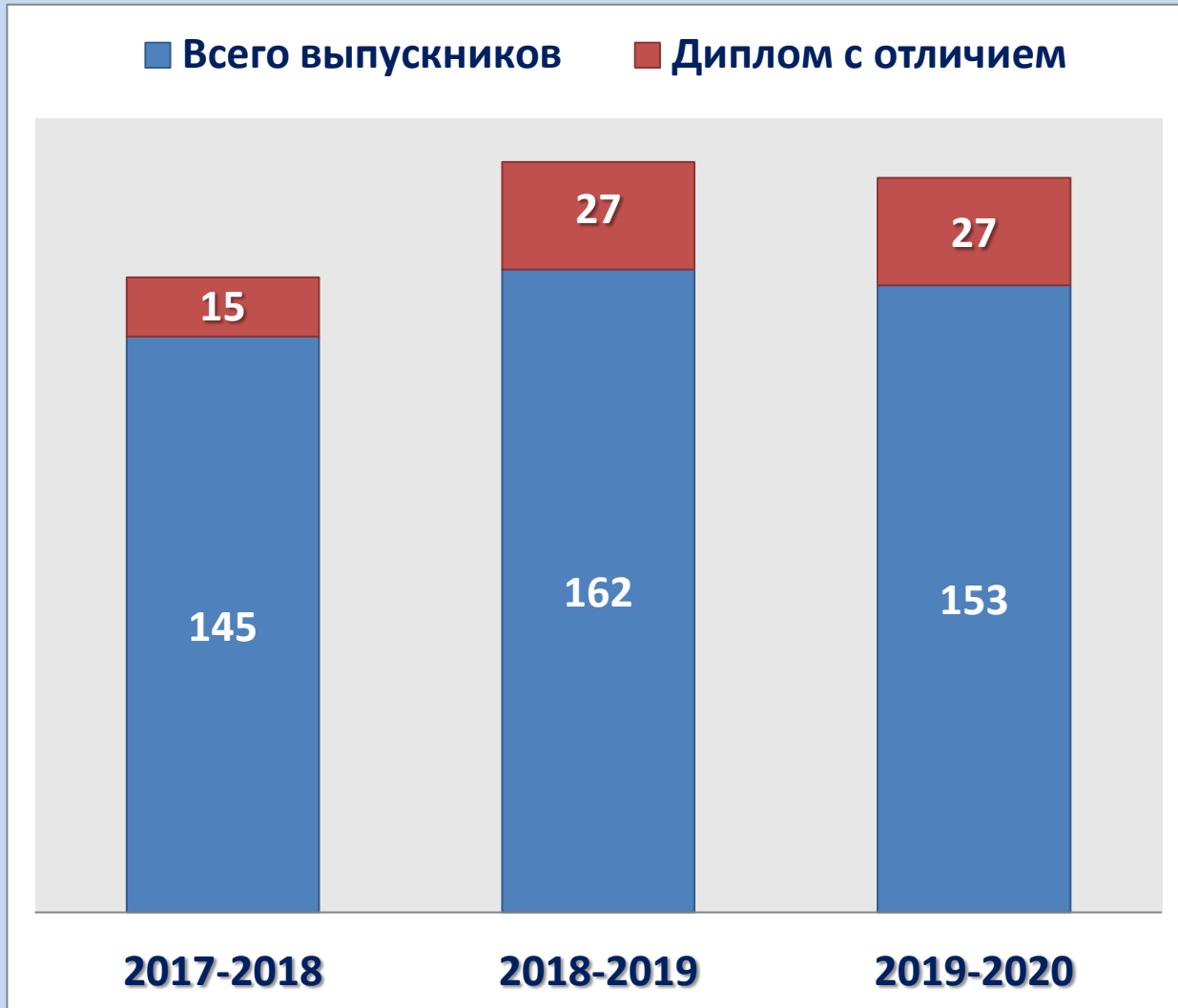
# Государственная итоговая аттестация

## Высшее образование: бакалавриат, специалитет



2019-2020 уч. г.			
ВСЕГО ВЫПУСКНИКОВ - 1246 чел.			
Всего выпуск	чел.	Отличники	
		чел.	%
		219	17,6
31.05.01 Лечебное дело (очн.)	510	131	25,7
31.05.01 Лечебное дело (очно-заочн.)	85	5	5,8
31.05.02 Педиатрия	364	49	13,4
31.05.03 Стоматология	180	20	11,1
32.05.01 Медико-профилактическое дело	43	3	6,97
33.05.01 Фармация	55	11	20,0
06.03.01 Биология	9	0	0

# Государственная итоговая аттестация Среднее профессиональное образование

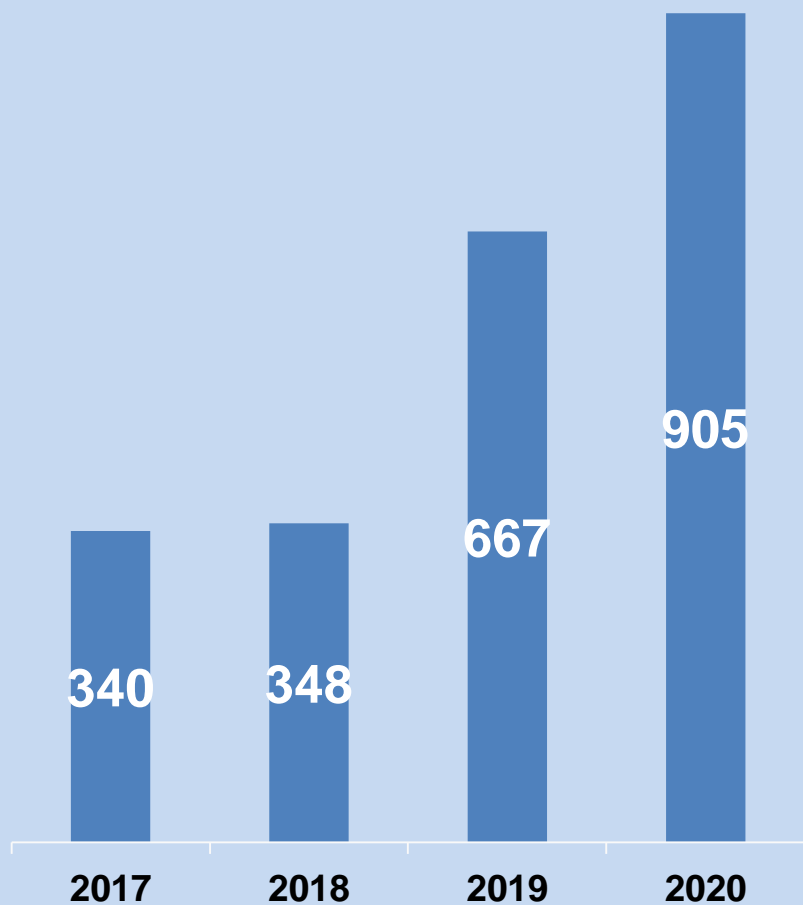


2019-2020 уч.г.  
ВСЕГО ВЫПУСКНИКОВ - 153 чел.

	чел.	Отличники	
		чел.	%
Всего выпуск			<b>17,6</b>
34.02.01 Сестринское дело	99	16	16,1
31.02.05 Стоматология ортопедическая	54	11	20,4



# Государственная итоговая аттестация Высшее образование: подготовка кадров высшей квалификации в ординатуре



2019-2020 уч. г.	
ВСЕГО ВЫПУСКНИКОВ – <b>905</b> чел.	
Укрупненные группы специальностей	Количество выпускников
31.00.00 Клиническая медицина	876
32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина	17
33.00.00 Фармация	12

# УЧАСТИЕ СТУДЕНТОВ БГМУ В МЕЖДУНАРОДНЫХ ОЛИМПИАДАХ

*(8 олимпиад, 23 участника)*



- IV Международная студенческая олимпиада по неврологии (г. Казань) - 4
- IV Международная практическая олимпиада «Учения» по навыкам оказания неотложной помощи (г. Курск) - 5
- Международная студенческая олимпиада по нейрохирургии (г. Тюмень) - 2
- VI Международная Евразийская олимпиада по неврологии (г. Новосибирск) - 5
- I Международная олимпиада по нормальной и патологической физиологии (г. Саранск) - 1
- I Международная олимпиада по медицинской реабилитации (г. Москва) - 1
- I Международная студенческая олимпиада по медицине VERITAS VOCATIO VICTORIA (г. Астана) - 1
- X Международная студенческая олимпиада «Стоматология Юга – 2019» (г. Ташкент) - 4

# УЧАСТИЕ СТУДЕНТОВ БГМУ В ПРОФИЛЬНЫХ ОЛИМПИАДАХ





# УЧАСТИЕ СТУДЕНТОВ БГМУ В ВСЕРОССИЙСКИХ ОЛИМПИАДАХ

(34 олимпиады, 267 участников)



- Всероссийская олимпиада «Я – профессионал» - 77
- Всероссийская олимпиада-совещание по развитию Федерального направления «Профориентация школьников в медицину» (г. Москва) -1
- IV Всероссийская студенческая олимпиада по оториноларингологии с международным участием (г. Пермь) - 4
- Седьмая Всероссийская студенческая олимпиада по практической медицинской подготовке «Золотой МедСкилл» (г. Москва) - 20
- IV Всероссийская студенческая олимпиада по терапии (г. Москва) - 6
- Олимпиада «Медицинские вершины» мультидисциплинарная (г. Симферополь) - 5
- Олимпиада по нормальной физиологии (г. Оренбург) - 3
- I Всероссийская олимпиада по спортивной медицине с международным участием «Медицинский Марафон» (г. Москва) - 5
- X Поволжская студенческая олимпиада по хирургии (отборочный этап XXIX Всероссийской студенческой олимпиады по хирургии им. акад. М.И. Перельмана, г. Самара) - 9
- III Поволжская олимпиада по терапии (г. Самара) - 3
- Поволжская научно-практическая олимпиада по педиатрии (г. Самара) - 7
- Олимпиада по общей гигиене (г. Казань) - 1
- Олимпиада по организации здравоохранения и общественному здоровью» (г. Казань) - 1
- VII Всероссийская олимпиада по технике эндохирургических операций (номинация фотографических конкурсов, г. Москва) – 1
- 4-я Южно-Уральская межрегиональная студенческая олимпиада по общей физике (г. Уфа) – 6
- Всероссийская студенческая олимпиада по педиатрии с международным участием (г. Санкт-Петербург) - 5

# Внутривузовские студенческие олимпиады (22 олимпиады, 2033 участника)



- «Управление и экономика фармации» для обучающихся по специальности «Фармация» (55)
- по фармацевтической информатике (55)
- по биотехнологии (55)
- по дисциплине «Анатомия» по специальностям Лечебное дело и Педиатрия (209);
- по дисциплине «Микробиология, вирусология» по специальности «Лечебное дело», Педиатрия(60);
- по фармакогнозии по специальности Фармация (64);
- по дисциплине «Биология» (98);
- по иностранным языкам (94);
- по латинскому языку (60);
- по фармакологии по специальностям «Лечебное дело» «Педиатрия»(136),
- по биологической химии «Лечебное дело», «Педиатрия», «Стоматология» (80);
- по акушерству и гинекологии (62)
- по фармацевтической технологии (55)
- по аналитической химии (90)
- по эпидемиологии для обучающихся по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело (51)
- по специальности «Педиатрия», посвященная 100-летию образования Республики Башкортостан (40)
- биоэтика (90)
- по факультетской терапии (60)
- Межкафедральная олимпиада по хирургии (75)
- Межфакультетский отборочный этап Интеллектуальной Олимпиады по направлению подготовки «Парламентские дебаты» (12)
- Межфакультетский отборочный этап Интеллектуальной Олимпиады по направлению подготовки «Управленческие поединки» (12)
- Олимпиада по дисциплинам психолого-педагогического направления среди обучающихся 1-2 курсов (520)

# Всероссийская олимпиада студентов «Я – профессионал-2019» БГМУ – соорганизатор Олимпиады

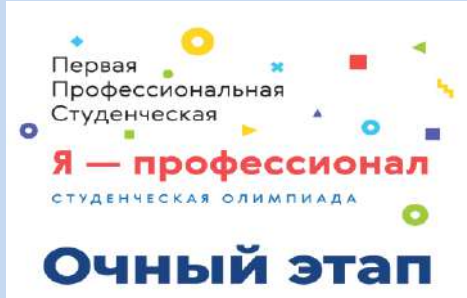
В 2019 году в олимпиаде участвовало 77 студентов БГМУ по направлениям: «Лечебное дело» - 25, «Педиатрия» - 13, «Стоматология» - 26, «Фармация» - 13

Заключительный этап олимпиады с участием 77 студентов БГМУ и 21 из Екатеринбурга, Оренбурга, Тюмени, Челябинска, Самары и Санкт-Петербурга проходил на площадках Симуляционных центров вуза в формате **ОСКЭ (объективный структурированный клинический экзамен)** на 4-х станциях по направлениям Лечебное дело, Педиатрия, Стоматология и на 5 станциях по направлению Фармация:

- Лечебное дело, Педиатрия - базовый реанимационный комплекс; экстренная медицинская помощь; сбор анамнеза на первичном амбулаторном приеме; станция с манипуляциями –инъекция в/в (всего на 1 этапе - 1017 участников )
- Стоматология – препарирование кариозной полости зуба; пломбирование; инфильтрационная анестезия; удаление зуба (всего на первом этапе - 348 участников)
- Фармация – приемочный контроль, хранение и первичный учет товаров аптечного ассортимента; отдел готовых лекарственных средств; контрольно-аналитическая лаборатория; определение подлинности фармацевтической субстанции растительного происхождения; изготовление и контроль качества лекарственных препаратов (всего на 1 этапе - 93 участника)



# Достижения студентов БГМУ во Всероссийской олимпиаде студентов «Я – профессионал-2019»



Заключительным мероприятием Олимпиады стала Зимняя медицинская школа Сеченовского университета в Звенигороде. В рамках школы проводились встречи наших 10 будущих профессионалов с российскими учеными, экспертами, мастер-классы, дискуссионные площадки и др.

По итогам Олимпиады получены следующие результаты:

«Лечебное дело» - **1 бронзовый медалист** (Шайхтдинова Ю.Р. Л501Б), **6 победителей** и **8 призеров**;

«Педиатрия» - **3 победителя** и **2 призера**;

«Стоматология» – **3 призера**;

«Фармация» - **1 бронзовый медалист** (Шубина Т.В.), **2 победителя** и **1 призер**.





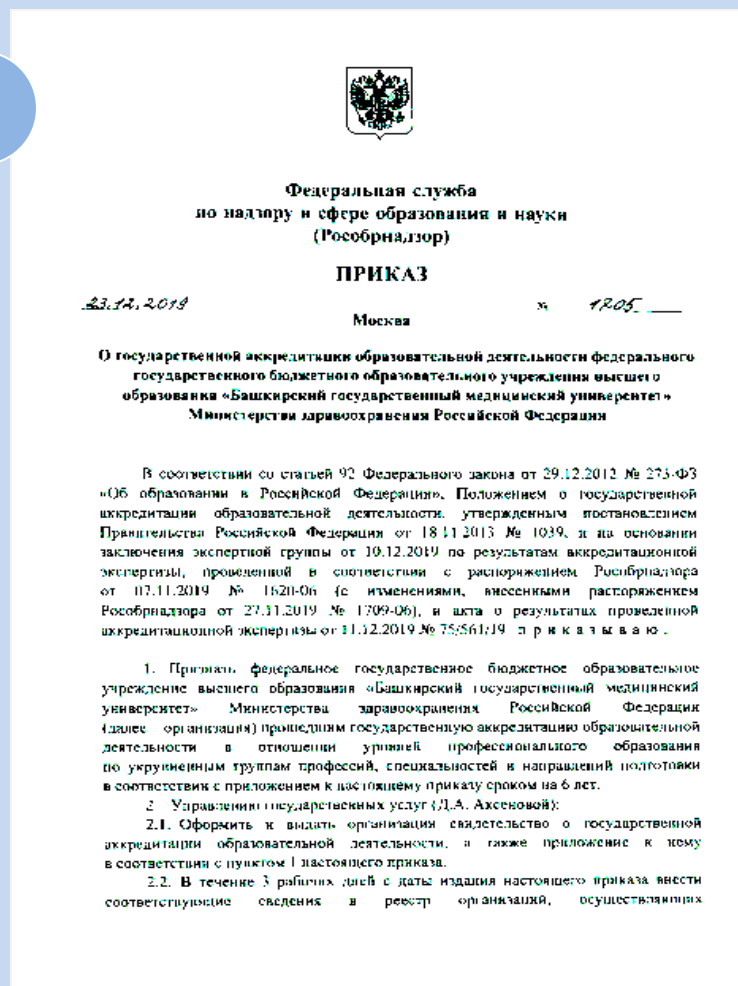
# О ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОСНОВНЫМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ

ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

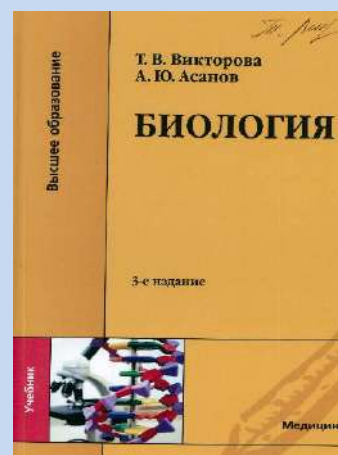
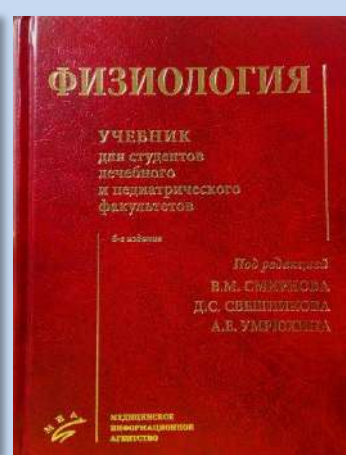
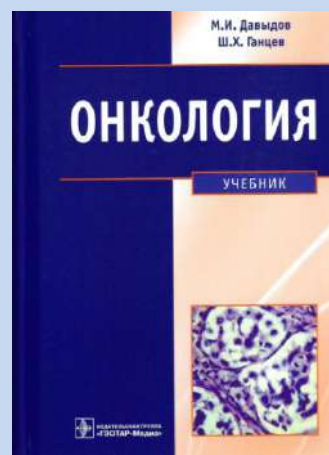
11 ноября – 10 декабря 2019



БГМУ успешно  
прошел  
государственную  
аккредитацию и  
получил  
свидетельство о  
государственной  
аккредитации

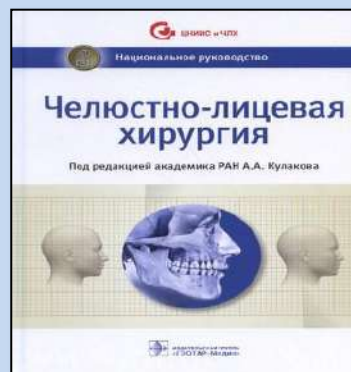


# Учебно-методические издания



За 2019 год издано:  
 6 учебников,  
 4 руководства,  
 50 учебных пособий  
 (7 - с грифом УМО,  
 42 – с грифом БГМУ,  
 1 – с другими грифами)

Авторы учебников: Ш.Х. Ганцев, А.Ф. Каюмова, Ф.Ф. Маннанова, О.А. Малиевский, В.В. Викторов, Т.В. Викторова  
 Авторы руководств: В.Н. Павлов, Р.М. Фазлыева, Д.А. Валишин, С.В. Чуйкин





# Обучение профессорско-преподавательского состава по педагогике, психологии и IT-технологиям (в соответствии с требованиями реализации программ ФГОС ВО) и преподавателей теоретических кафедр Университета по программе повышения квалификации «Оказание первой помощи»



- Совместно с ИДПО и кафедрой педагогики и психологии организовано **3** цикла «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» - **144** часа. Всего прошли обучение **675** преподавателя.
- Совместно с ИДПО и кафедрой анестезиологии и реаниматологии в 2019 году проведено **2** цикла «Оказание первой помощи» в объеме 18 часов. Всего прошли обучение **268** человек.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГБОУ ВО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ)

ПРИКАЗ

12.12.2019

г. Уфа

№ 409-В

О проведении обучения профессорско-преподавательского  
состава теоретических кафедр Университета  
по программе повышения квалификации  
«Оказание первой помощи»

Для реализации Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и выполнения требований по реализации программы высшего образования, приказываю:

1. Провести с 19.12.2019 по 24.12.2019 обучение профессорско-преподавательского состава Университета по утвержденной программе повышения квалификации «Оказание первой помощи» (далее – цикл повышения квалификации) объемом 18 часов на базе Центра практических навыков.

2. Направить на обучение с 19.12.2019 по 24.12.2019 штатных сотрудников Университета без отрыва от основной работы согласно Приложению.

3. Заведующему кафедрой анестезиологии и реаниматологии с курсом ИДПО профессору И.И. Лутифарамалову обеспечить реализацию программы обучения и обеспечить выдачу удостоверений о повышении квалификации установленного образца.

4. Начальнику административно-финансового управления Л.В. Вдовыкиной и главному бухгалтеру Г.Г. Байбуриной предусмотреть средства для оплаты труда профессорско-преподавательского состава и вспомогательного персонала Университета, привлеченного к проведению цикла повышения квалификации.

5. Начальнику учебного отдела М.Я. Файляхметовой предусмотреть предоставление аудиторий для проведения занятий цикла повышения квалификации.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по учебной работе А.А. Цыглина.

Ректор

В.Н. Павлов

ФЕДЕРАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГБОУ ВО БГМУ)

12.12.2019

О проведении обучения  
Университета по доп.  
повышения квалификации  
Инклюзивное обуче  
ние и информационно-коммуникационные техноло  
гии в реализации о  
сновных образовательных программ высшего образования

С целью реализации Ф  
ГОС ВО в Российской Ф  
едерации с целью повышения профессиональной квали  
фикации преподавателей Университета, приказываю:

1. Провести с 23.12.2019 по 24.12.2019 обучение профессорско-преподавательского состава Университета по утвержденной программе повышения квалификации «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования».

2. Направить на обучение с 23.12.2019 по 31.01.2020 профессорско-преподавательский состав Университета без отрыва от основной работы согласно Приложению к настоящему приказу.

3. Заведующему кафедрой педагогики и психологии А.Ф. Амирову обеспечить реализацию программы обучения цикла повышения квалификации.



# Специальности, реализуемые в ИДПО



**70 специальностей по традиционному обучению (ТО)  
74 специальности по НМО**

**На бюджетной основе в 2019 году обучены 2112 чел (20%)  
На внебюджетной основе обучены 8129 чел. (80%),  
из них 3419 - по ТО (42%), 4710 - по НМО (58%)**

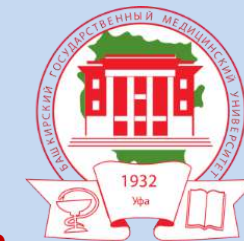
**Государственное задание на циклах профессиональной переподготовки и  
повышения квалификации ИДПО по Национальному проекту «Здравоохранение»  
Федеральному проекту «Обеспечение медицинских организаций системы  
здравоохранения квалифицированными кадрами» на 2019г.**

**ПП - 355 чел.**

**ПК - 348 чел.**

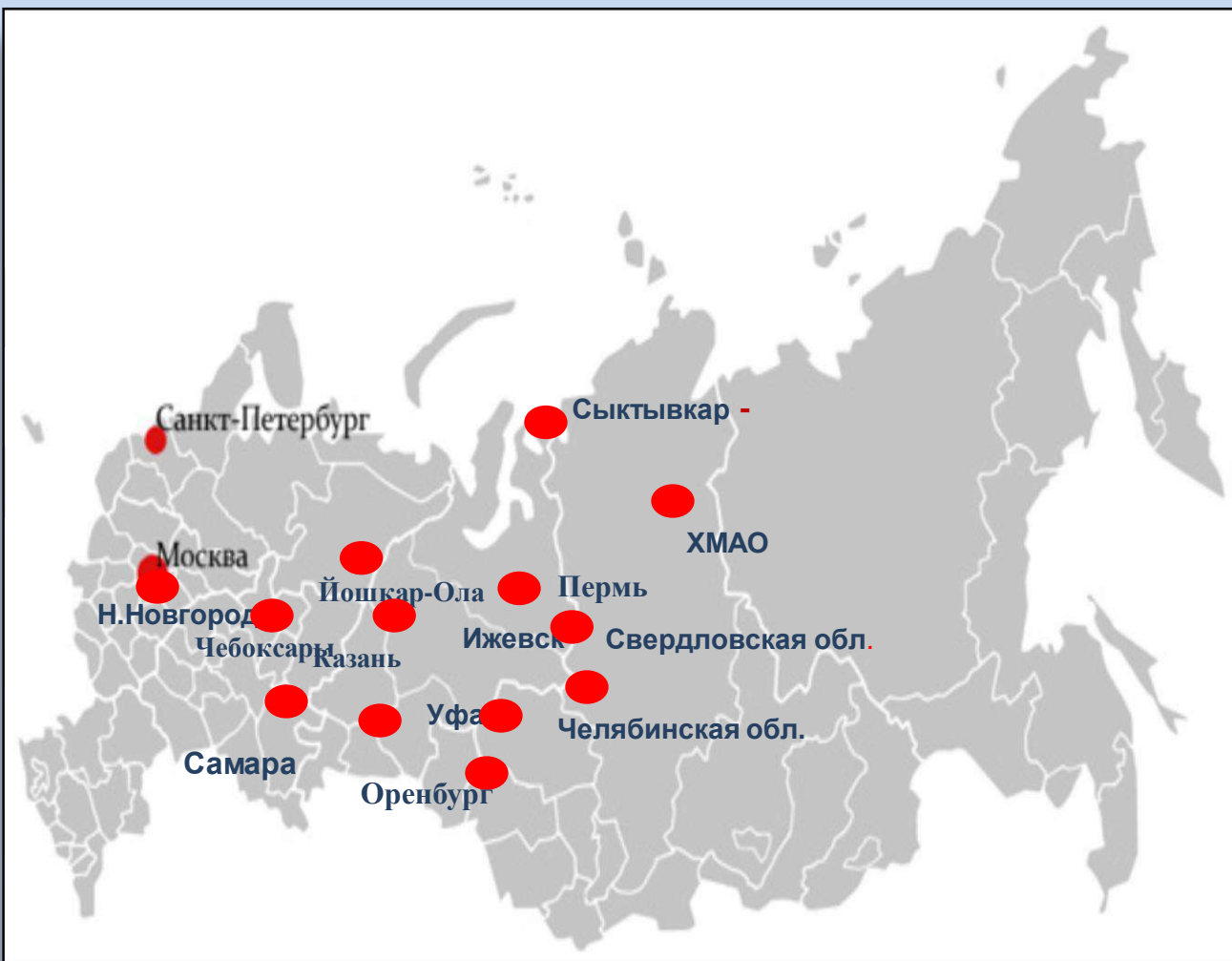
**Выполнение 100%**

# География слушателей ИДПО БГМУ

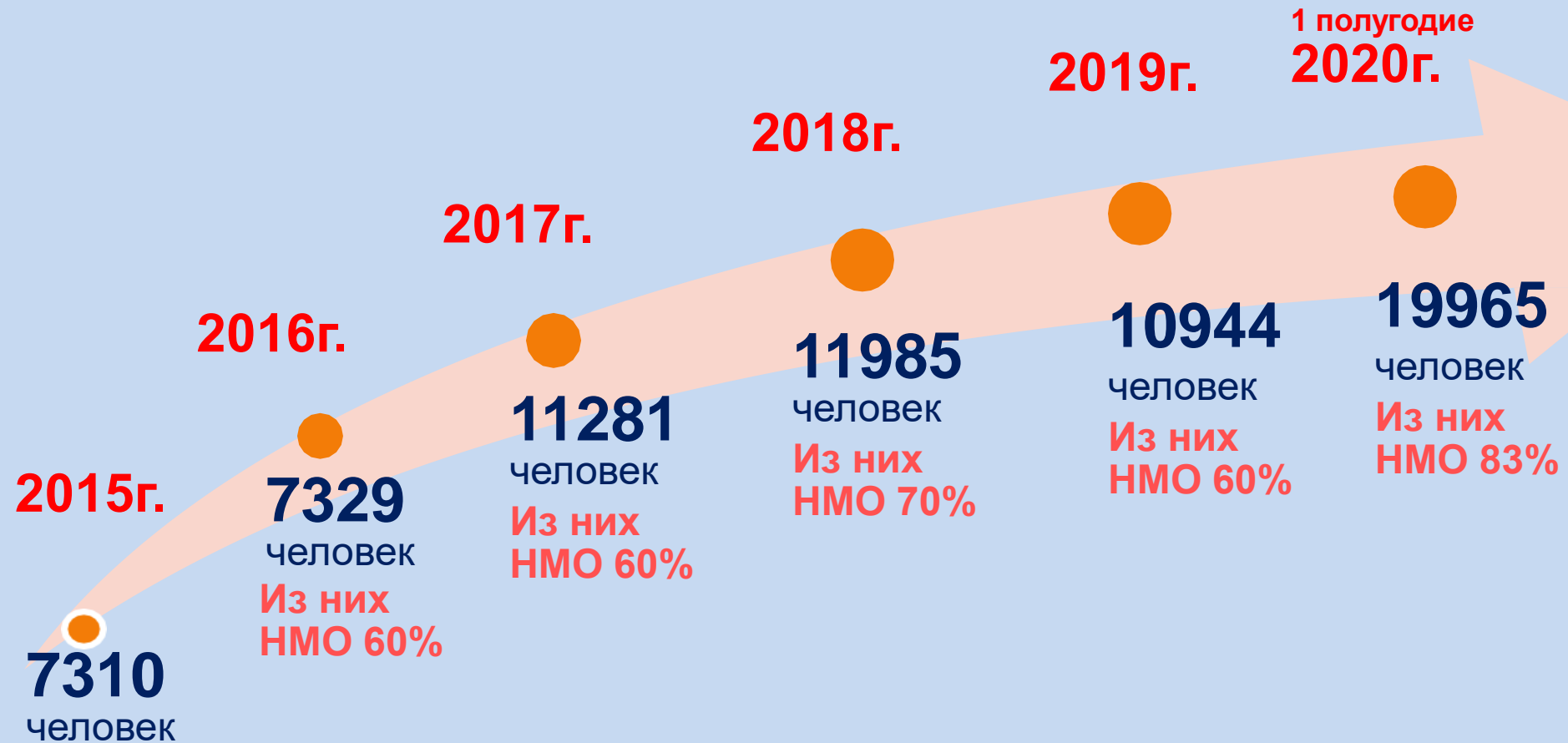


**В 2019 году обучен 501 слушатель  
из 32 регионов РФ**

Московская область, Санкт-Петербург, Краснодарский край, Оренбургская область, Тульская область, Самарская область, Челябинская область, Свердловская область, Архангельская область, Республика Татарстан, Республика Мордовия, Республика Удмуртия, Республика Чувашия, Республика Бурятия, Ямало-Ненецкий автономный округ, Сургут, Тюменская область, Тверская область, Алтайский край, Нижневартовск, ХМАО, республика Крым, Чеченская республика, Ингушетия, Чукотская автономная область, Приморский край, Ставропольский край и др.



# Динамика роста образовательной активности ИДПО







# ОРГАНИЗАЦИЯ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ ДЛЯ РАБОТЫ В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19

Разработано и размещено на Портале НМФО 43 дополнительных профессиональных программ (не менее 36 часов), из них 39 программ для специалистов с высшим медицинским образованием и 4 программы для специалистов со средним медицинским образованием

Программа для сотрудников с немедицинским образованием

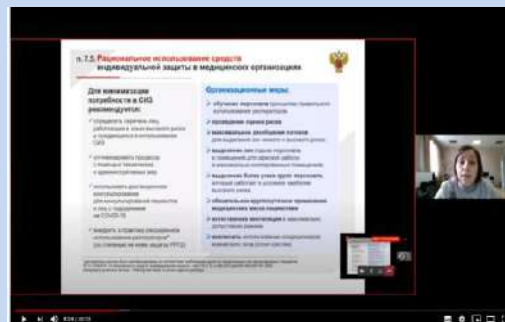
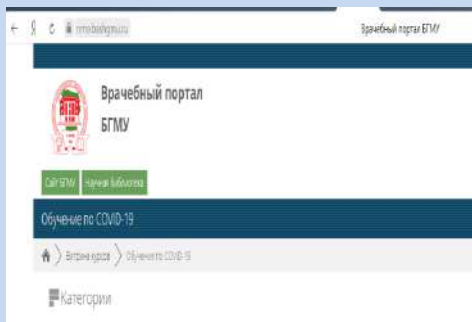
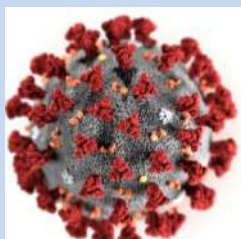
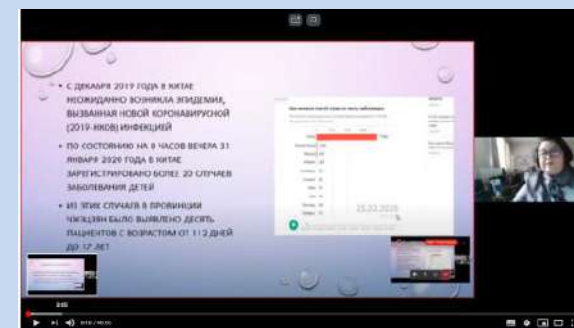
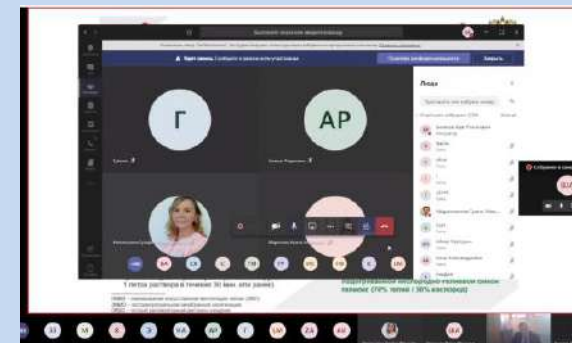
К реализации программ привлечены 25 кафедр медицинский колледж

Обучено 14914 специалистов, из них 2686 специалиста со средним медицинским образованием  
Проведено 95 циклов

В том числе обучено 390 ординатора 551 обучающихся по программам специалитета  
359 сотрудников БГМУ

Обучены специалисты из 83 регионов Российской Федерации (4130 человек) Республика Башкортостан (10784 чел.)

Реализация программ происходит с использованием дистанционных образовательных технологий и ЭО на платформах Microsoft teams, nmo.bashgmu.ru, Zoom



# Научно-исследовательская деятельность

## Гранты, полученные в 2019 году

Конкурс РФФИ 2019 года на издание лучших научных трудов	Мужское бесплодие: молекулярные и иммунологические аспекты	чл.-корр. РАН Павлов В.Н., д.м.н. Галимов Ш.Н., д.м.н. Галимова Э.Ф.	кафедра урологии с курсом ИДПО, кафедра биологической химии, ЦНИЛ
Приоритетные направления научных исследований АН РБ	Инновационные технологии профилактики и лечения соматических заболеваний	д.м.н. Галимов Ш.Н., д.м.н. Тимербулатов М.В. , д.м.н. Тимербулатов Ш.В., д.м.н. Галимова Э.Ф.	кафедра биологической химии, кафедра факультетской хирургии, кафедра хирургии с курсами эндоскопии и стационарзамещающих технологий ИДПО, ЦНИЛ
«Грант Республики Башкортостан молодым ученым»	Исследование in vitro нового противоопухолевого средства для ингибирования плоскоклеточного рака полости рта	Тугузбаева Г.М., аспирант	кафедра ортопедической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии с курсами ИДПО
«Грант Республики Башкортостан молодым ученым»	Протеоеномные исследования, идентификация и количественное определение белков в постнатально индуцированных лимфатических узлах	Рустамханов Р.А., аспирант	кафедра онкологии
«Грант Республики Башкортостан молодым ученым»	Циркулирующие микроРНК как новые потенциальные биомаркеры для ранней диагностики и прогноза гипертензивных внутримозговых кровоизлияний у людей	Гареев И.Ф., аспирант	кафедра нейрохирургии и медицинской реабилитации



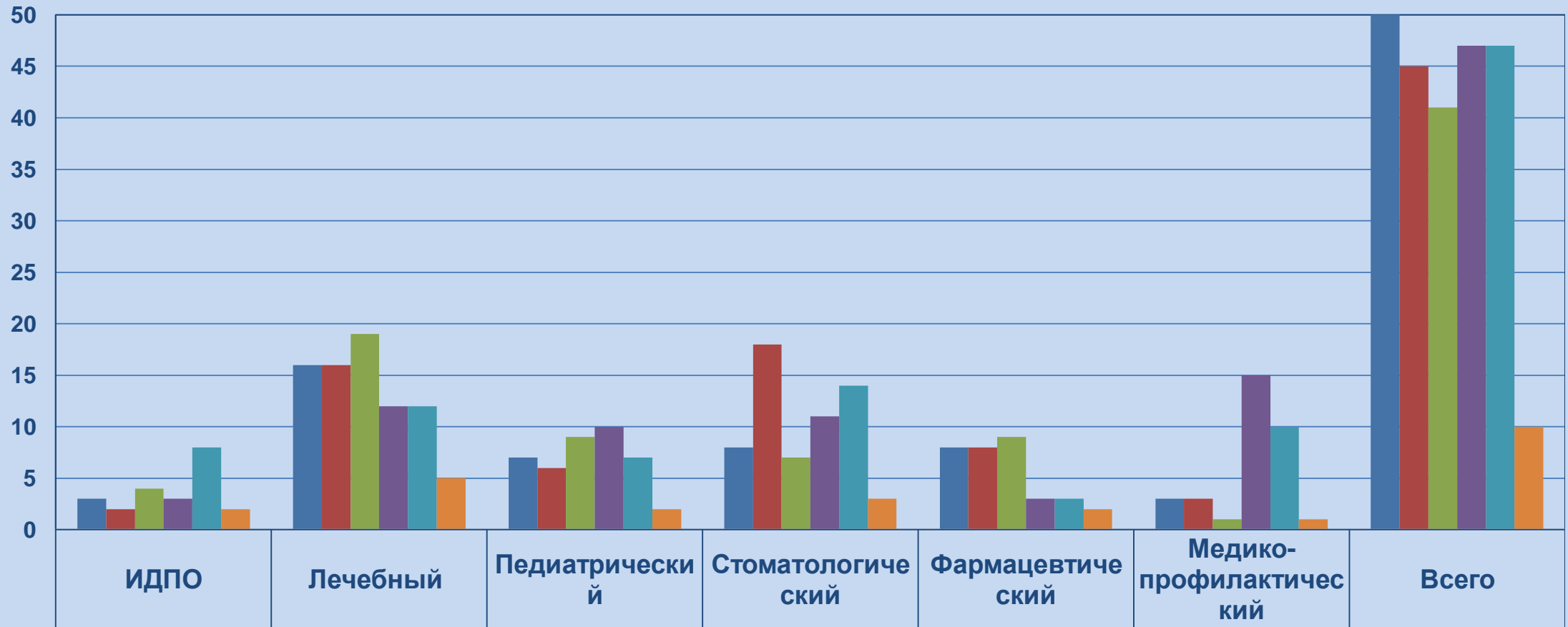
# Научно-исследовательская деятельность

## Гранты, полученные в 2020 году

Конкурс РФФИ «Научные мероприятия 2020»	Проведение Всероссийской научно-практической конференции «Инфекционные болезни как междисциплинарная проблема – вчера, сегодня, завтра»	д.м.н. Хасанова Г.М.	кафедра инфекционных болезней с курсом ИДПО
«Грант Республики Башкортостан молодым ученым»	Социальные, личностные, молекулярно-генетические особенности подростков – потребителей синтетических каннабиноидов с симптомами Синдрома дефицита внимания и гиперактивности	к.м.н. Ахметова Э.А.	кафедра психиатрии и наркологии с курсом ИДПО
«Грант Республики Башкортостан молодым ученым»	Длинные некодирующие РНК как терапевтические мишени инвазивных аденом гипофиза.	Бейлерли О.А., аспирант	кафедра урологии с курсом ИДПО, ЦНИЛ
«Грант Республики Башкортостан молодым ученым»	Анализ функциональной активности в переоперационном периоде у пациентов с остеоартрозом тазобедренного и коленного суставов	Саубанов Р.А., аспирант	кафедра травматологии и ортопедии с курсом ИДПО

# ИТОГИ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

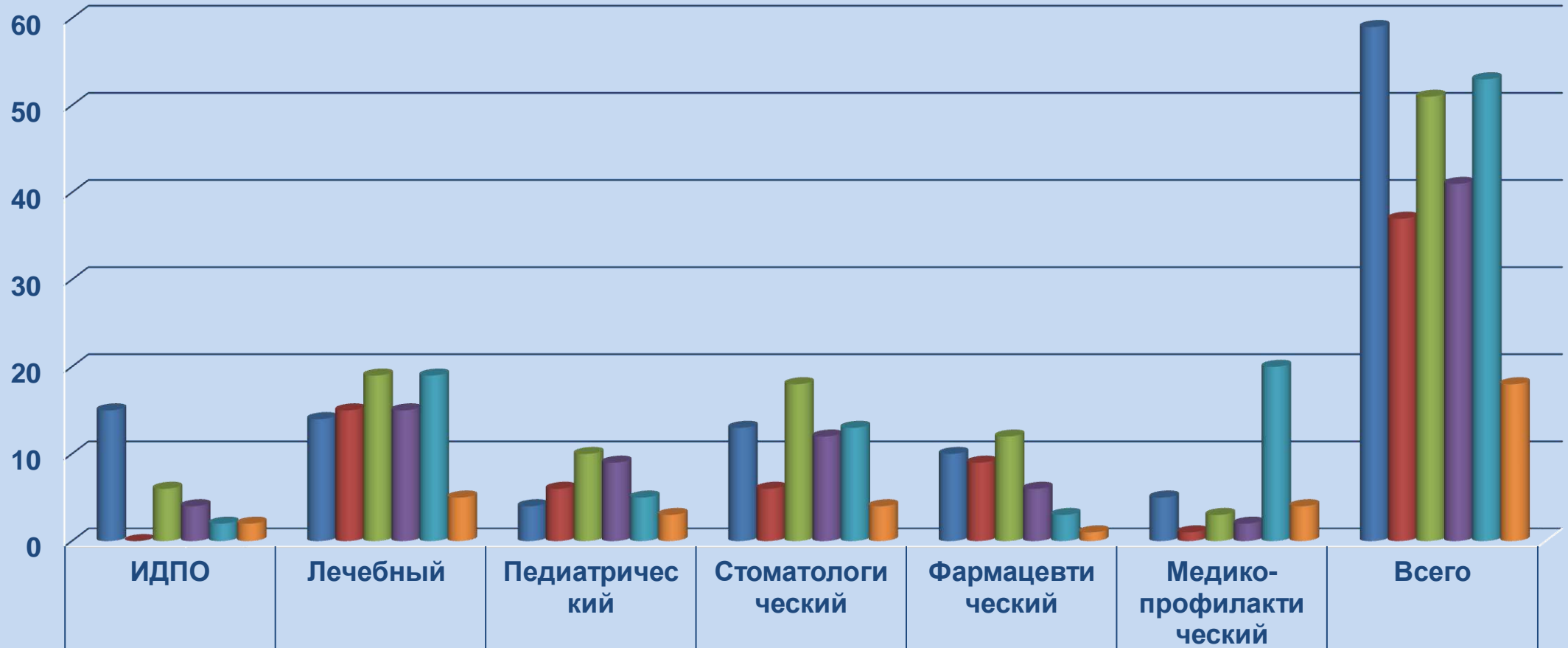
## ДИНАМИКА ПОДАННЫХ ЗАЯВОК ЗА 2015-2020гг.



■ 2015	3	16	7	8	8	3	50
■ 2016	2	16	6	18	8	3	45
■ 2017	4	19	9	7	9	1	41
■ 2018	3	12	10	11	3	15	47
■ 2019	8	12	7	14	3	10	47
■ I полугодие 2020	2	5	2	3	2	1	10

# ИТОГИ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

## ДИНАМИКА ПОЛУЧЕННЫХ ОХРАННЫХ ДОКУМЕНТОВ ЗА 2015-2020гг.



■ 2015	15	14	4	13	10	5	59
■ 2016	0	15	6	6	9	1	37
■ 2017	6	19	10	18	12	3	51
■ 2018	4	15	9	12	6	2	41
■ 2019	2	19	5	13	3	20	53
■ I полугодие 2020	2	5	3	4	1	4	18

# Научно-практические мероприятия



Наименование	2015	2016	2017	2018	2019	I полугодие 2020 года
Всероссийские и межрегиональные научно-практические конференции	15	20	32	24	20	8
Научно-практические мероприятия с международным участием	39	12	9	15	14	6
Мастер-классы	21	34	48	64	58	19
Региональные научно-практические мероприятия	21	46	30	19	28	12
<b>Итого</b>	<b>96</b>	<b>112</b>	<b>119</b>	<b>122</b>	<b>120</b>	<b>45</b>



# Наиболее значимые мероприятия, реализованные в отчетном году

План наиболее значимых мероприятий  
**образовательной и воспитательной направленности**  
в образовательных организациях, находящихся в ведении Министерства  
здравоохранения Российской Федерации



**V форум детских хирургов России и  
I российско-китайский конгресс  
детских хирургов,  
3-5 сентября 2019 г., Уфа**



В работе приняли участие более 400 делегатов из 70 городов России,  
стран дальнего зарубежья (Германия, Китай, США)  
и ближнего зарубежья (Казахстан, Таджикистан, Киргизия, Узбекистан)



# Евразийский конгресс по антимикробной терапии и клинической микробиологии 17-18 октября 2019 г., Уфа



География участников: Россия (45 регионов), Великобритания, Испания, Сирия, Йемен, Китай, Афганистан, Казахстан, Узбекистан, Таджикистан





# Х Всероссийская научно-практическая конференция «Инфекционные болезни как междисциплинарная проблема»

**вчера, сегодня, завтра»  
13-14 сентября 2019 г., Уфа**



**XI Всероссийская научно-практическая конференция  
молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора  
«Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены»  
2-4 октября 2019 г., Уфа**





**Международный научно-образовательный форум «Инновационные научные технологии диагностики в микробиологии и инфектологии» с проведением конкурса научно-исследовательских работ молодых ученых,  
16 октября 2019 г., Уфа**



# Международная научно-практическая онлайн-конференция «Психическое здоровье – новые реалии» 4 июня 2020 г., Уфа





# XXIII университетские неврологические чтения «Современная неврология различных возрастных периодов: взгляды Востока и Запада», посвященные 75-летию Великой Победы, 27-29 мая 2020 г., Уфа



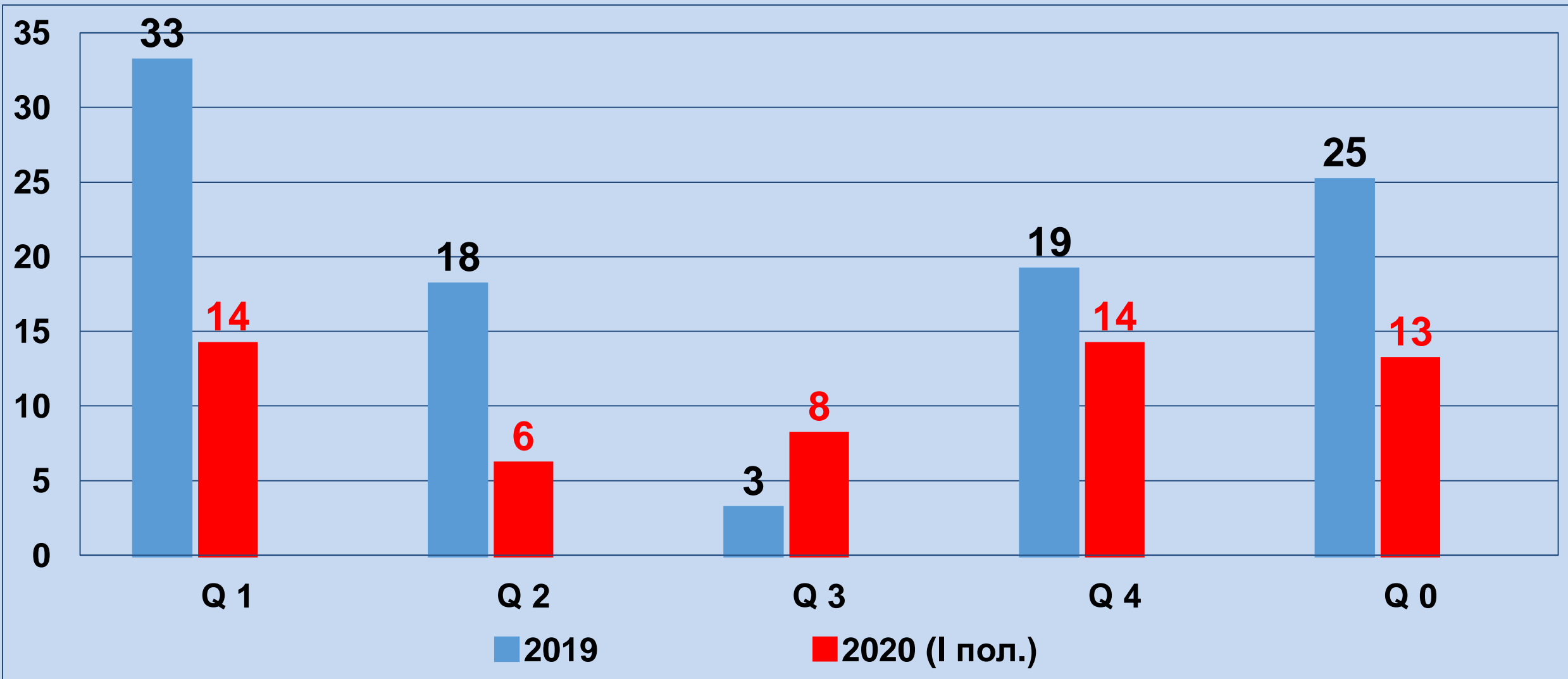


## Показатели публикационной активности

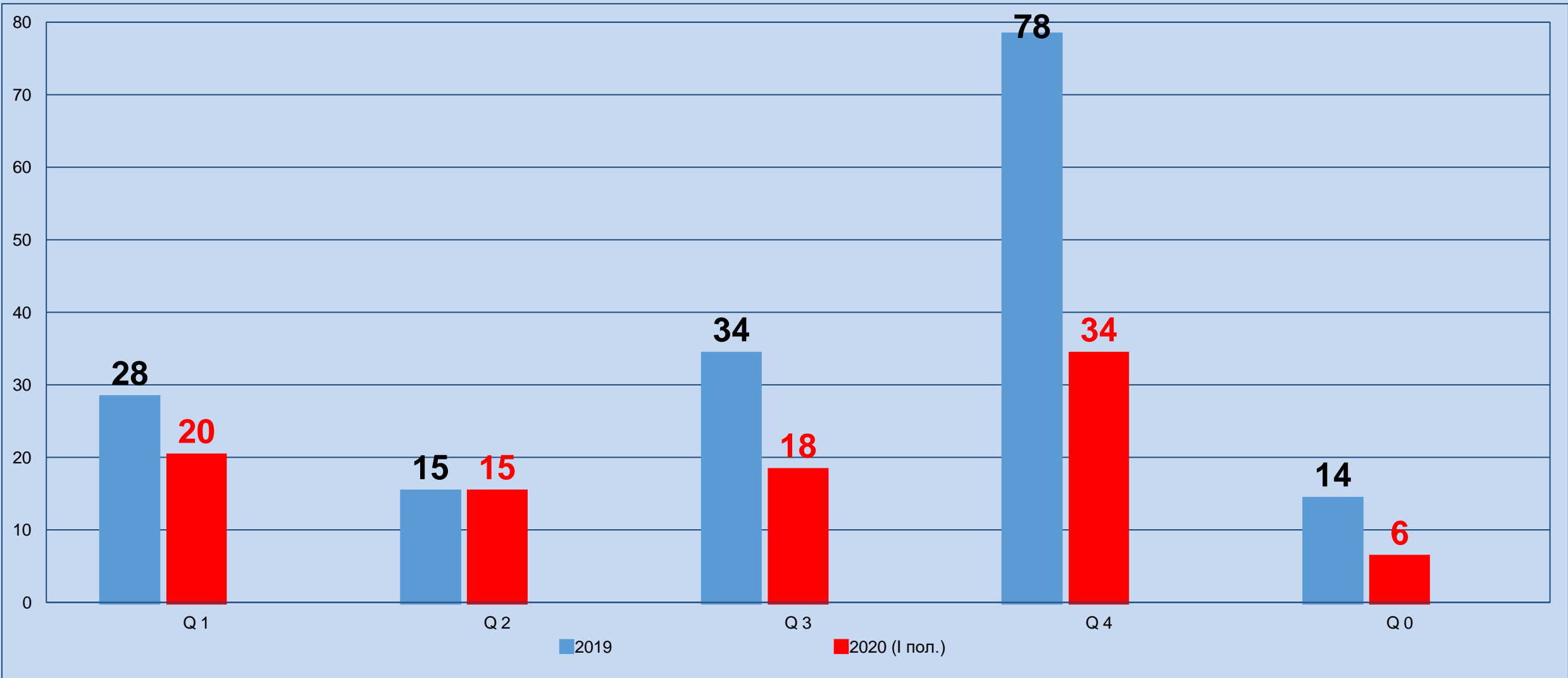
Показатели	2014	2015	2016	2017	2018	2019	I полугодие 2020 года
Количество публикаций в научных журналах, индексируемых в базе РИНЦ	746	827	758	909	833	746	208
Количество публикаций в научных журналах, индексируемых в базе Web of Science	35	35	53	57	62	98	57
Количество публикаций в научных журналах, индексируемых в базе Scopus	34	30	59	94	107	171	91



# Распределение публикаций БГМУ в зависимости от квартиля журнала в WoS, абс.ч. (2019 – I полугодие 2020 гг.)



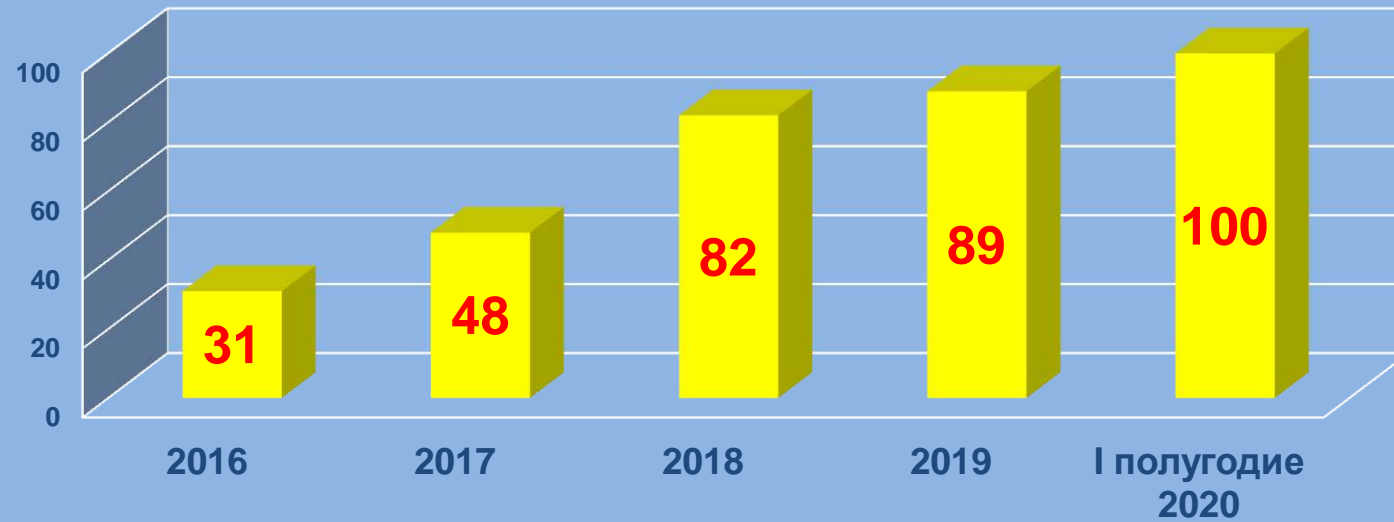
# Распределение публикаций БГМУ в зависимости от квартиля журнала в Scopus, абс.ч. (2019 – I полугодие 2020 гг.)



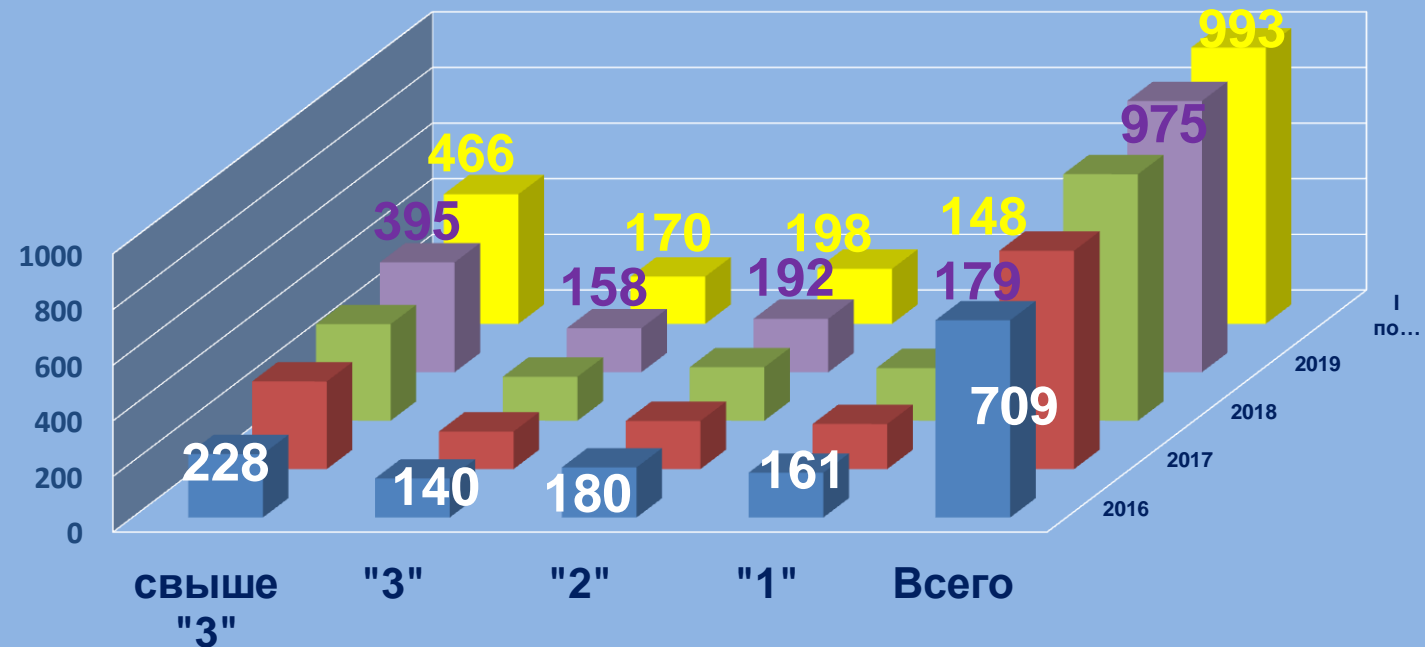
# Индекс Хирша БГМУ и сотрудников по данным РИНЦ



Динамика  
индекса Хирша БГМУ



Динамика  
индекса Хирша  
сотрудников БГМУ,  
индекс/чел.



# Сотрудники БГМУ, имеющие индекс Хирша выше 10 (по данным РИНЦ)



№	ФИО сотрудника	Индекс Хирша	№	ФИО сотрудника	Индекс Хирша
1	Хуснутдинова Эльза Камилевна	47	12	Камилов Феликс Хусаинович	18
2	Липатов Олег Николаевич	40	13	Плечев Владимир Вячеславович	17
3	Чуйкин Сергей Васильевич	27	14	Фархутдинов Рафагат Равильевич	17
4	Тимербулатов Виль Мамилович	26	15	Викторова Татьяна Викторовна	16
5	Галимов Шамиль Нариманович	23	16	Павлов Валентин Николаевич	15
6	Ганцев Шамиль Ханафиевич	21	17	Арефьева Нина Алексеевна	15
7	Хасанова Гузель Миргасимовна	21	18	Бакиров Ахат Бариевич	15
8	Зарудий Феликс Срульевич	20	19	Валишин Дамир Асхатович	15
9	Галимов Олег Владимирович	19	20	Идрисов Булат Тагирович	15
10	Закирова Аляра Нурмухаметовна	19	21	Кондратенко Римма Миннибаевна	15
11	Галимова Эльмира Фанисовна	18	22	Нижевич Александр Альбертович	15

# Сотрудники БГМУ, имеющие индекс Хирша выше 10 (по данным РИНЦ)



	ФИО сотрудника	Индекс Хирша	№	ФИО сотрудника	Индекс Хирша
23	Аверьянов Сергей Витальевич	14	32	Маркушева Татьяна Вячеславовна	13
24	Тимербулатов Махмуд Вилевич	14	33	Новиков Юрий Олегович	13
25	Фархутдинова Лейла Муратовна	14	34	Сендерович Ефим Иосифович	13
26	Хасанов Анвар Гиниятович	14	35	Шарафутдинова Назира Хамзиновна	13
27	Азнабаева Лилия Фаритовна	13	36	Вагапова Василя Шарифьяновна	12
28	Герасимова Лариса Павловна	13	37	Гуляева Оксана Алмазовна	12
29	Громенко Дмитрий Сергеевич	13	38	Газизова Ильмира Рифовна	12
30	Загидуллин Шамиль Зарифович	13	39	Гильманов Александр Жанович	12
31	Миронов Петр Иванович	13	40	Еникеев Дамир Ахметович	12



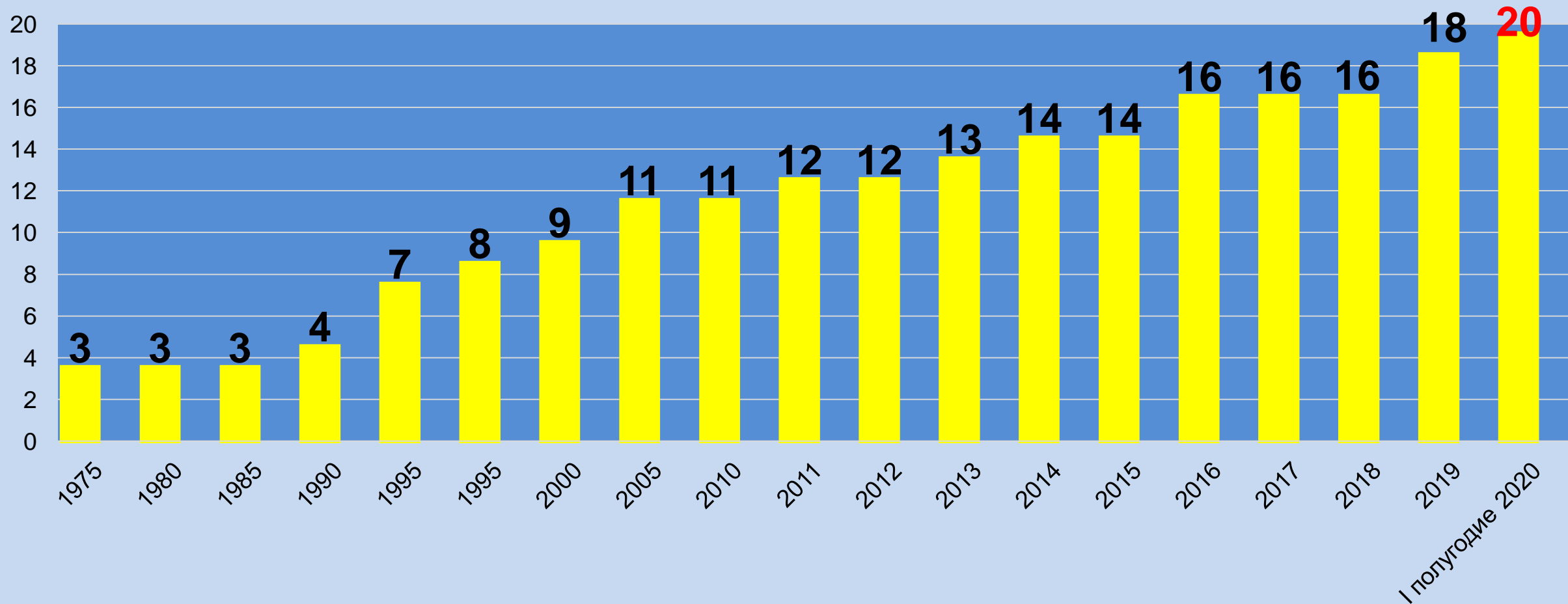


# Сотрудники БГМУ, имеющие индекс Хирша выше 10 (по данным РИНЦ)

	ФИО сотрудника	Индекс Хирша	№	ФИО сотрудника	Индекс Хирша
41	Кулуев Булат Разяпович	12	51	Кабирова Миляуша Фаузиевна	11
42	Мавзютов Айрат Радикович	12	52	Катаев Валерий Алексеевич	11
43	Рахматуллина Ирина Робинзоновна	12	53	Кулавский Василий Агеевич	11
44	Амиров Артур Фердсович	11	54	Усманова Ирина Николаевна	11
45	Акопян Анаит Погосовна	11	55	Фаязов Радик Радифович	11
46	Алехин Евгений Константинович	11	56	Халиуллин Феркат Адельзянович	11
47	Акмалова Гюзель Маратовна	11	57	Тимербулатов Шамиль Вилевич	11
48	Булгакова Альбина Ирековна	11	58	Чемикосова Татьяна Степановна	11
49	Гильмутдинова Лира Талгатовна	11	59	Чуйкин Олег Сергеевич	11
50	Джемилева Лиля Усеиновна	11	60	Юлдашев Владимир Лабибович	11



# Индекс Хирша БГМУ с 1975 года по данным Web of Science



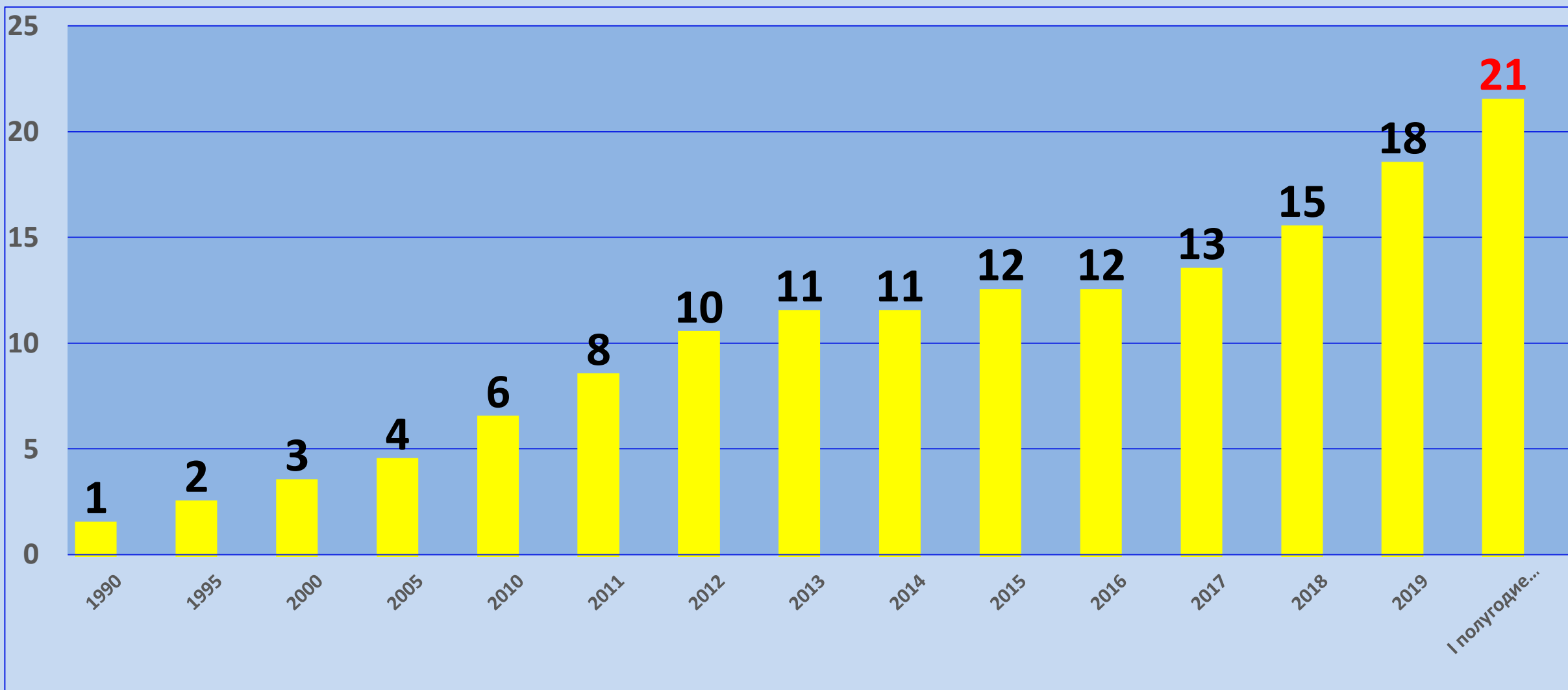
# Индексы Хирша сотрудников БГМУ по данным Web of Science



№	ФИО	Количество публикаций	Индекс Хирша	№	ФИО	Количество публикаций	Индекс Хирша
1	KHUSNUTDINOVA EK	427	43	16	NOVIKOVA LB	26	4
2	IDRISOV BT	29	15	17	ZARUDI FS	15	4
3	KUTLUBAEV MA	36	10	18	ETKINA EI	7	3
4	KONDRATENKO RM	40	8	19	KATAEV VA	18	3
5	ZAGIDULLIN NSh	48	8	20	MAGZHANOV RV	44	3
6	MORUGOVA TV	15	6	21	ZAKIROVA AN	24	3
7	VICTOROVA TV	33	6	22	DANILKO KV	11	2
8	ZAGIDULLIN ShZ	39	6	23	FARKHUTDINOV RR	19	2
9	KHALIULLIN FA	42	5	24	GALIMOV SN	3	2
10	KLEN EE	23	5	25	GANTSEV ShK	17	2
11	KUDREYKO AA	22	5	26	MALIEVSKY OV	8	2
12	PAVLOV VN	27	5	27	MESHCHERYAKOVA SA	18	2
13	AKHMADEEVA LR	42	4	28	MUSTAFIN RN	22	2
14	DIANOV VM	8	4	29	TIMASHEVA YR	23	2
15	MIGRANOV NG	24	4	30	TIMERBULATOV VM	32	1



# Индекс Хирша БГМУ с 1990 года по данным Scopus



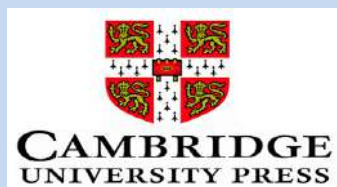
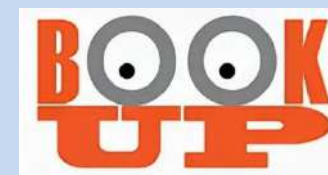
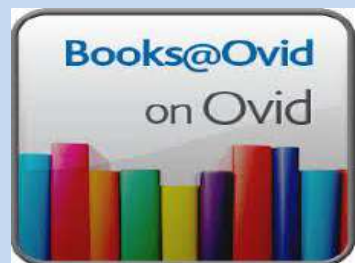
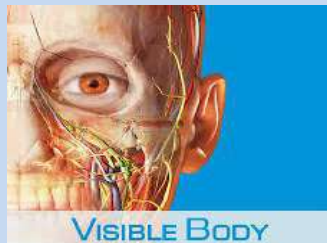




# Индексы Хирша сотрудников БГМУ по данным Scopus

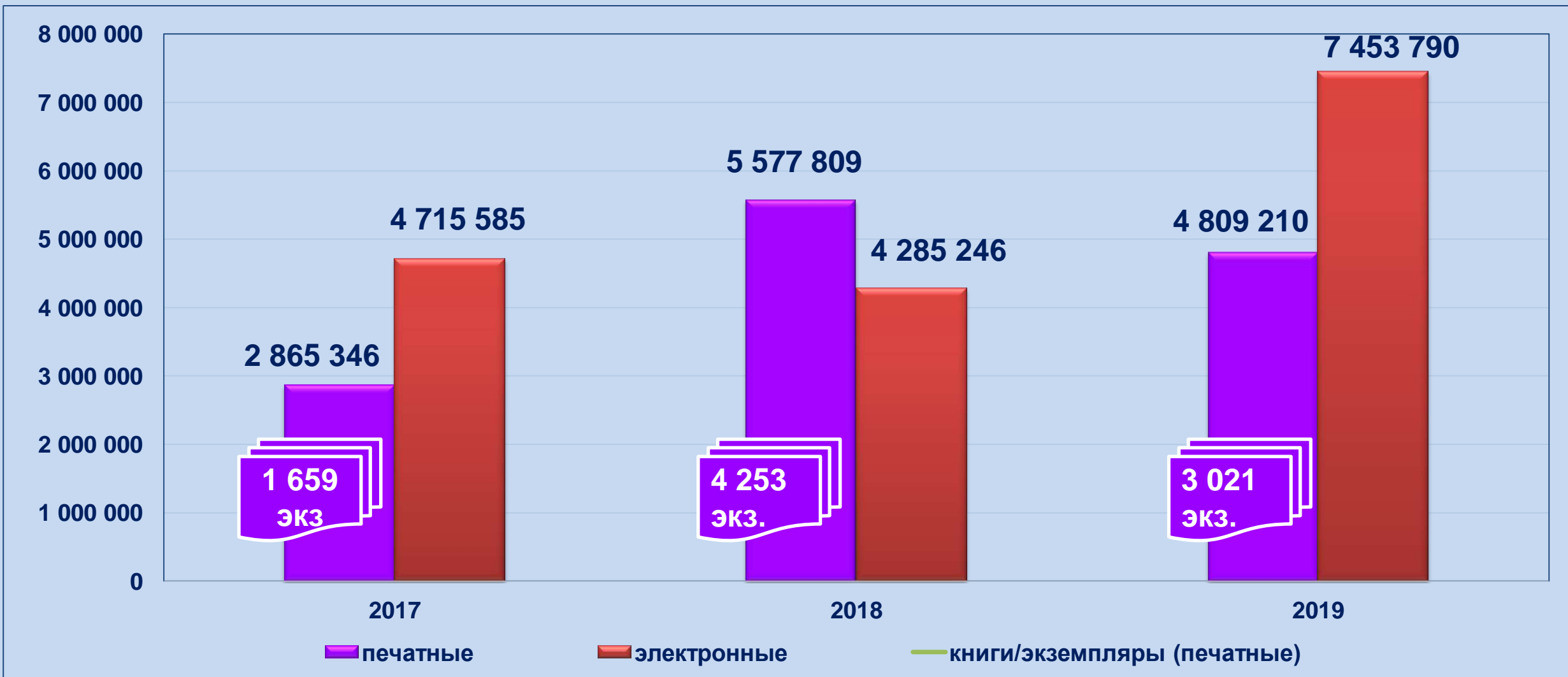
№	ФИО	Количество публикаций	Индекс Хирша	№	ФИО	Количество публикаций	Индекс Хирша
1	KHUSNUTDINOVA EK	490	44	16	GANTSEV ShK	37	4
2	IDRISOV BT	34	16	17	KATAEV VA	30	4
3	KUTLUBAEV MA	51	11	18	KHALIULLIN FA	58	4
4	KONDRATENKO RM	61	9	19	KLEN EE	30	4
5	VICTOROVA TV	98	7	20	MIGRANOV NG	30	4
6	ZAGIDULLIN NSh	35	7	21	ZAKIROVA AN	20	4
7	PAVLOV VN	50	6	22	DANILKO KV	10	3
8	ZAGIDULLIN ShZ	46	6	23	FARKHUTDINOV RR	41	3
9	KUDREYKO AA	31	5	24	MIRONOV PI	35	3
10	MAGZHANOV RV	54	5	25	MORUGOVA TV	26	3
11	TIMASHEVA YR	20	5	26	NOVIKOVA LB	16	3
12	AKHMADEEVA LR	34	4	27	GALIMOV OV	67	2
13	DIANOV VM	13	4	28	GUMEROV AA	52	2
14	ETKINA EI	13	4	29	PLECHEV VV	21	2
15	GALIMOV SN	15	4	30	TIMERBULATOV VM	90	2

# Библиотека в едином информационном пространстве





# Расход денежных средств на комплектование фонда библиотеки за 2017-2019 гг., руб.



# ДИССЕРТАЦИОННЫЕ СОВЕТЫ БГМУ



№ п/п	Шифр совета	Специальности	Дата, № приказа о создании диссовета	Изменения в составе диссовета
1.	Д208.006.02	14.01.17-хирургия 14.01.19-детская хирургия 14.03.01-анатомия человека	Утвержден приказом Минобрнауки №105/нк от 11.04.2012г. (Возобновлен приказом Министерства образования науки РФ № 726/нк от 21.06.2016г.)	<u>Введены в состав диссовета :</u> 1) Ханов В.О. - д.м.н., проф., 14.01.17- хирургия, БГМУ (Приказ Минобрнауки России № 1203/нк от 12.12.2019 «О внесении изменений в составы советов по защите диссертаций..») <u>Выведены из состава диссовета:</u> Нартайлаков М.А., Хасанов А.Г.
2.	Д208.006.06	14.01.01- акушерство и гинекология 14.01.14- стоматология 14.01.15- травматология и ортопедия	Утвержден приказом Минобрнауки №105/нк от 11.04.2012г.	<u>Введены в состав диссовета :</u> 1) Рахматуллина И.Р. - д.м.н., проф., 14.01.01 – акушерство и гинекология , БГМУ, 2) Фаткуллина И.Б. - д.м.н., 14.01.01 – акушерство и гинекология, БГМУ (Приказ Минобрнауки России № 1072/нк от 07.11.2019г. «О внесении изменений в составы советов...») <u>Выведены из состава диссовета:</u> Муслимова С.Ю., Трубин В.Б.
3.	Д208.006.07	14.01.09- инфекционные болезни 14.01.23- урология	Утвержден приказом Минобрнауки России №93/нк от 26.01.2018г.	



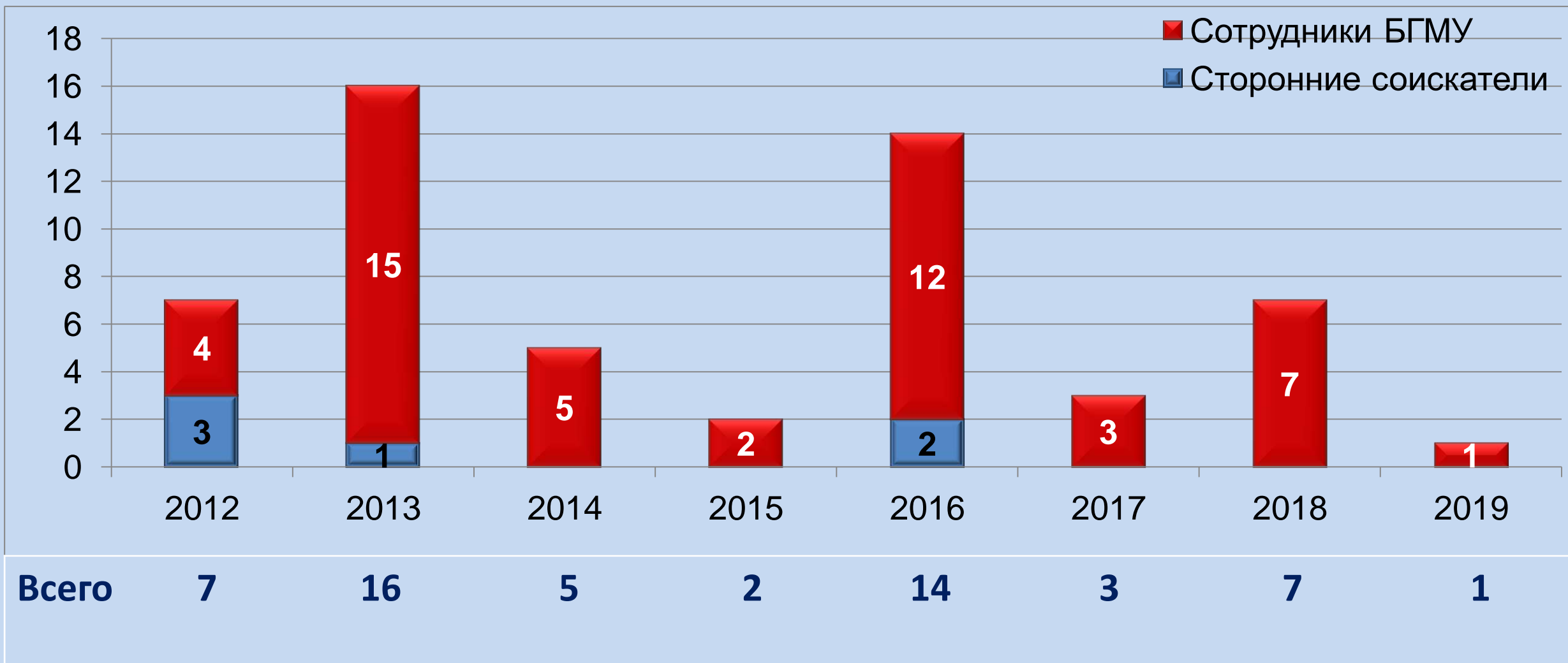
## Защиты

в диссертационных в советах ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России в 2019-2020гг.  
(данные на 1 полугодие 2020 г.)

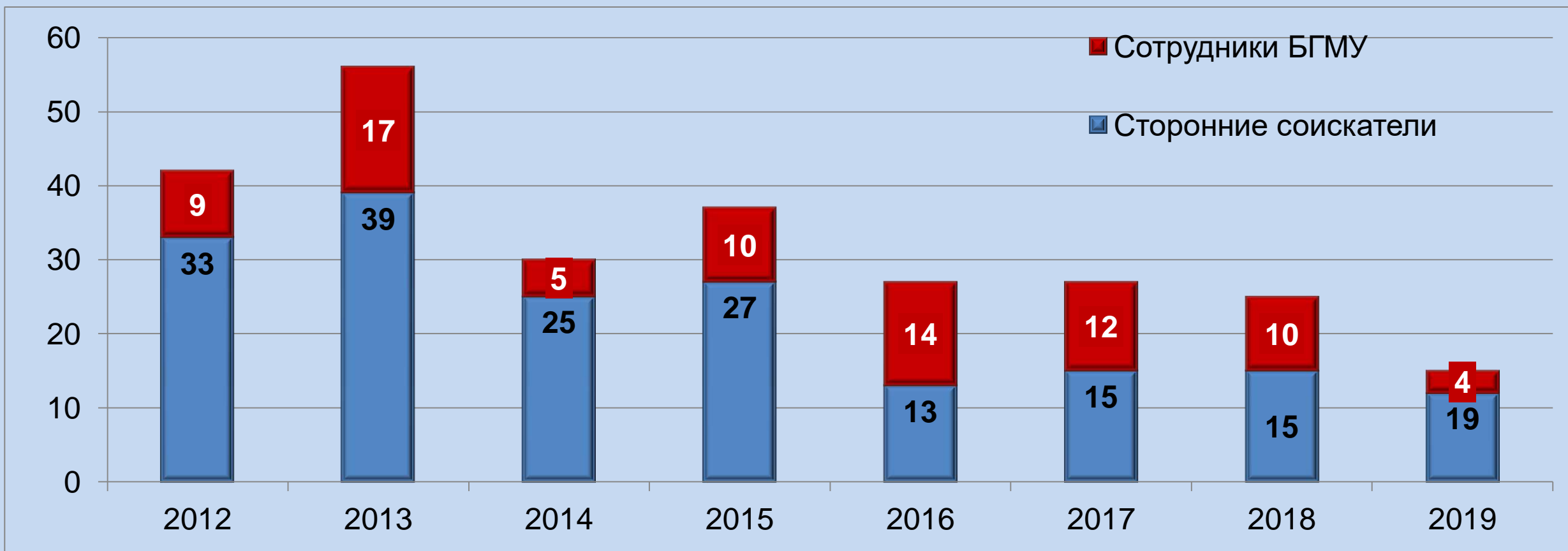


Защиты диссертаций	Специальности	Докторские	Кандидатские	Всего
Д208.006.02	Хирургия	-	1	1
	Детская хирургия	-	-	-
	Анатомия человека	1	-	1
Д208.006.06	Акушерство и гинекология	-	1	1
	Стоматология	-	1	1
	Травматология и ортопедия	-	2	2
Д208.006.07	Инфекционные болезни	-	1	1
	Урология	-	2	2
<b>Итого</b>		<b>1</b>	<b>8</b>	<b>9</b>

# Защиты докторских диссертаций, выполненных в БГМУ, а также в других организациях при научном консультировании ППС БГМУ



# Защиты кандидатских диссертаций, выполненных в БГМУ, а также в других организациях под научным руководством ППС БГМУ



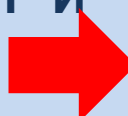
<b>Всего</b>	<b>42</b>	<b>56</b>	<b>30</b>	<b>37</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>23</b>
--------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

# Система поощрения молодых кандидатов и докторов наук



Решение  
Ученого Совета БГМУ от  
24.02.2016 г.: Установить  
доплату при защите

**ДОКТОРСКОЙ** ДИССЕРТАЦИИ  
СОИСКАТЕЛЯМ ДО 40 ЛЕТ И  
ИХ НАУЧНЫМ  
КОНСУЛЬТАНТАМ  
**100 000 РУБ.**



**КАНДИДАТСКОЙ**  
ДИССЕРТАЦИИ  
СОИСКАТЕЛЯМ ДО 35 ЛЕТ И  
ИХ НАУЧНЫМ  
РУКОВОДИТЕЛЯМ  
**50 000 РУБ.**

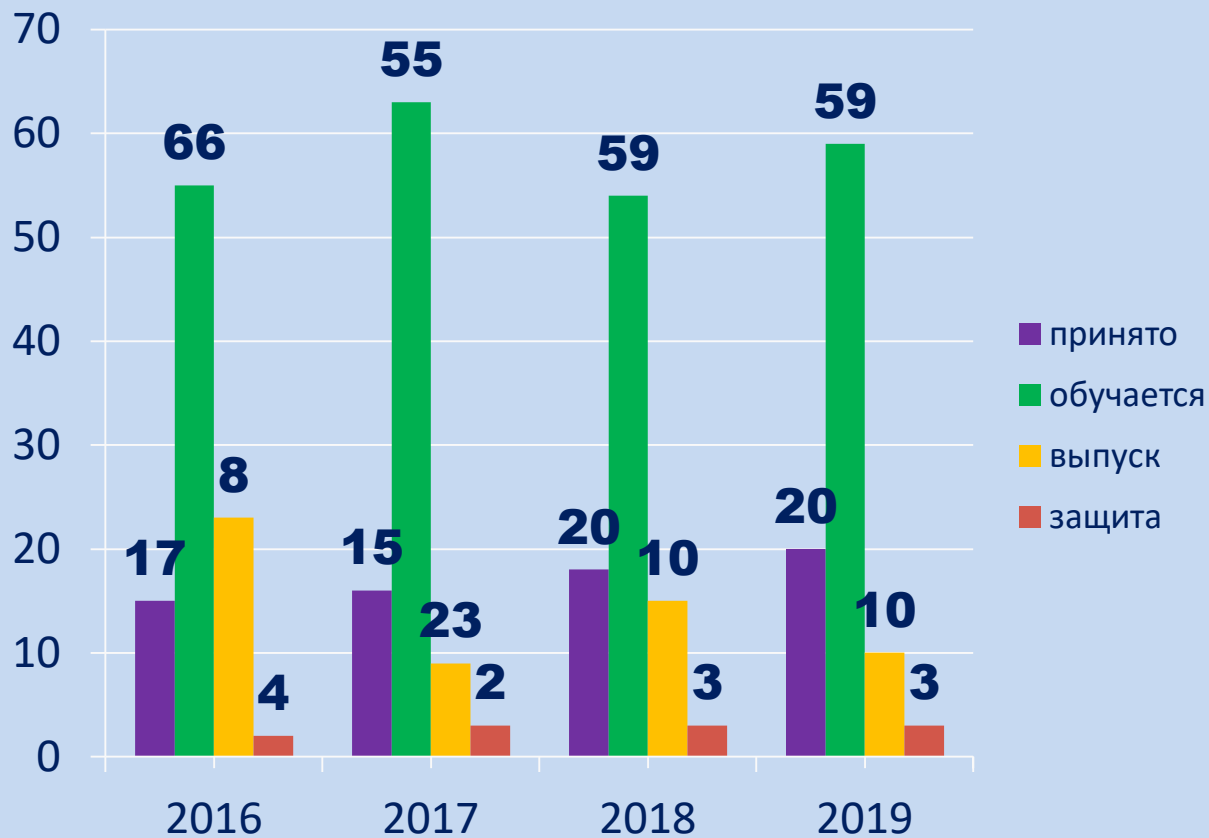


2018-2019 уч.г.	2019-2020 уч.г.
Хайбуллина Р.Р. (н.конс. Гильмутдинова Л.Т., Герасимова Л.П.)	
Билалов Ф.С.(н.конс. Сквирская Г.П.)	
Плечева Д.В. (н.конс. Галимов О.В.)	

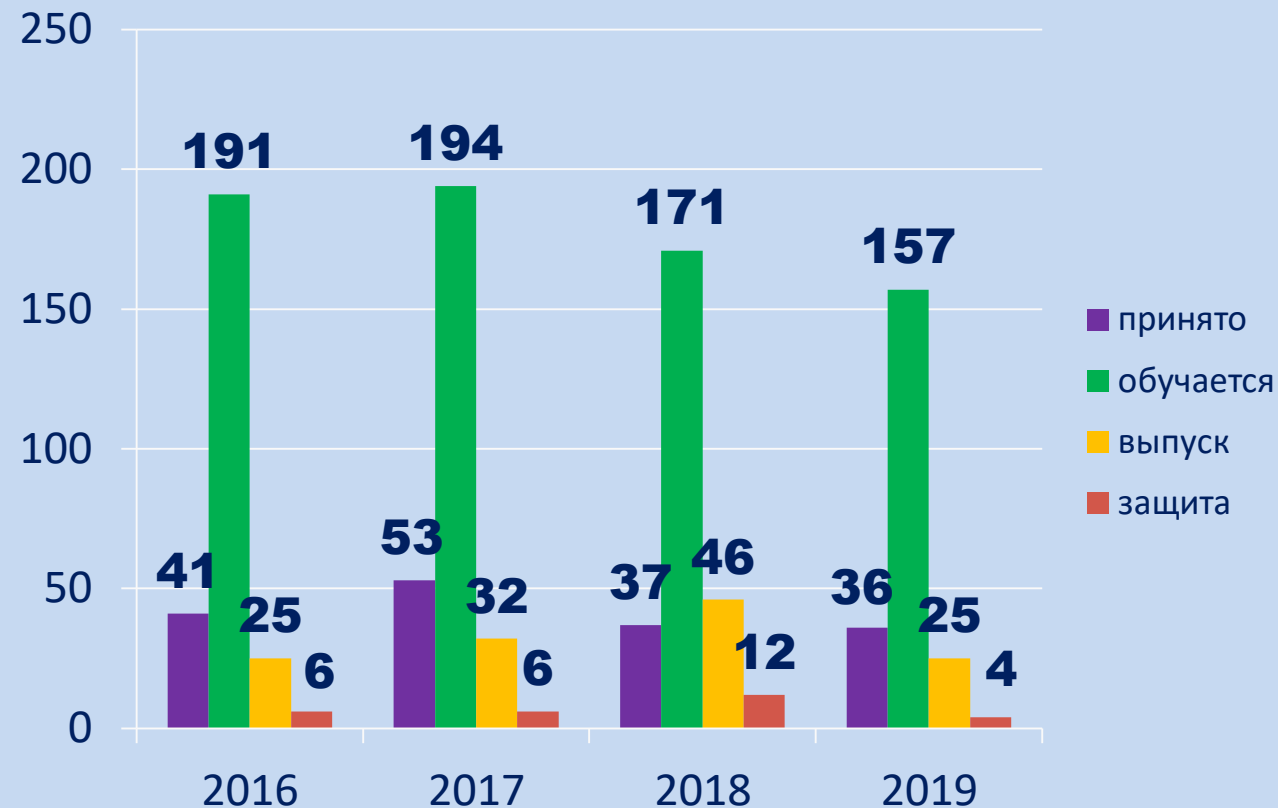
2018-2019 уч.г.	2019-2020 уч.г.
Тюрина А.А. (н.рук. Ящук А.Г.)	Хайрзаманова К.А. (н.рук. Аверьянов С.В.)
Идиятуллина Э.Т. (н.рук. Павлов В.Н.)	Тугузбаева Г.М. (н.рук. Павлов В.Н.)
Назарова Л.Ш. (н.рук. Викторова Т.В., Малиевский В.А.)	Магафуров Д.А. (н.рук. Сафин Ш.М.)
Шумадалова А.В. (н.рук. Мещерякова С.А.)	Мустафина И.А. (н.рук. Загидуллин Н.Ш.)
Губайдуллин А.Г. (н.рук. Туйгунов М.М.)	Кабиров И.Р. (н.рук. Алексеев Б.Я., Бакиров А.А.)
Верзакова О.В. (н.рук. Макарьева М.Л.)	

# Аспирантура

## Очная



## Заочная



**8,7% 33,3% 20% 30%**

**24,4% 24% 26% 16%**

**Процент защитивших диссертацию по завершению обучения**



# Центральная научно-исследовательская лаборатория

<b>Выполнение государственного задания на осуществление научных исследований и разработок</b>	<p><b>На период 2018-2020 годы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- «Диагностика и лечение бруксизма у пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени тяжести с использованием современных технологий» (Руководитель – д.м.н., зав. каф. терапевтической стоматологии с курсом ИДПО, старший научный сотрудник ЦНИЛ Герасимова Л.П.)</li><li>- «Персонализация аллергенспецифической иммунотерапии (АСИТ) у детей с разными фенотипами бронхиальной астмы» (Руководитель – д.м.н., проф. каф. факультетской педиатрии с курсами педиатрии, неонатологии и симуляционным центром ИДПО, старший научный сотрудник ЦНИЛ Файзуллина Р.М.)</li><li>- «Клинико-психологические особенности учащейся молодежи (УМ), склонных к аддиктивному поведению» (Руководитель – д.м.н., зав. каф. психиатрии и наркологии с курсом ИДПО, старший научный сотрудник ЦНИЛ Юлдашев В.Л.)</li></ul> <p><b>На 2019 – 2021 годы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- «Оксидативный стресс: раннее выявление, способы профилактики и коррекции» (Руководитель – д.м.н., ведущий научный сотрудник Фархутдинов Р.Р.)</li></ul>
<b>Публикации</b>	<p><b>Опубликовано 13 статей, индексируемых Scopus, Web of Science:</b></p> <p>Журналы: Jama (WOS, Scopus), Le infezioni in medicina (Scopus), Артериальная гипертензия (Scopus), Урология (Scopus), World neurosurgery ( WOS, Scopus), Профилактическая медицина (Scopus ), Флебология (Scopus), Бюллетень сибирской медицины (WoS, Scopus), Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко (Scopus), Journal of cellular biochemistry (WoS, Scopus), Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова (Scopus), Журнал прикладной химии (Scopus), Известия высших учебных заведений. Серия: химия и химическая технология (Scopus)</p>
<b>Гранты, проекты, конкурсы</b>	<p><b>Поданы заявки:</b> 4 заявки, из них 3 РФФИ</p> <p><b>Поддержаны:</b> Проект Конкурса РФФИ на издание монографии</p>
<b>Участие в мероприятиях</b>	<p>Участие в стратегической сессии «Создание Евразийского научно-образовательного центра мирового уровня в Республике Башкортостан» (17-21 февраля 2020 г., Конгресс-Холл)</p>

# Лаборатория клеточных культур

Выполнение НИР по договорам	<b>Проведение лабораторных исследований:</b> «Экстракция геномной ДНК из цельной крови и буккального эпителия». Заключен договор с ГБУ «Уф НИИ ГБ АН РБ» на сумму 998 805 рублей.
Научные стажировки	«Организация работы биобанка» ФГБУ НМИЦ им. Алмазова, г. Санкт-Петербург, декабрь 2019 (Шут Е.А.)
Освоение новых методик	1. Изоляция моноцитов крови методом иммуномагнитной сортировки клеток. 2. Дифференцировка ММСК клеток из жировой ткани человека в остеогенном и хондрогенном направлении.
Развитие сотрудничества	<ul style="list-style-type: none"><li>• Институт Механики ИБГ УФИЦ РАН,</li><li>• Институт нефтехимии и катализа,</li><li>• ФГБОУ ВО УГАТУ,</li><li>• ФБУН "Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека"</li></ul>
Сотрудничество с кафедрами БГМУ	<ul style="list-style-type: none"><li>• Кафедра урологии с курсом ИДПО (статья WoS, Scopus)</li><li>• Кафедра неврологии ИДПО (патент)</li><li>• Кафедра акушерства и гинекологии №2 (статья WoS, Scopus)</li><li>• Кафедра факультетской педиатрии с курсами педиатрии, неонатологии и симуляционным курсом ИДПО (статья ВАК)</li><li>• Кафедра терапевтической стоматологии с курсом ИДПО (статья ВАК)</li></ul>
Публикации, патенты	<b>Опубликовано 5 журнальных статей:</b> Журналы: Russian Open Medical Journal (WoS, Scopus), Periodico Tche Quimica (WoS, Scopus), Урология (Scopus), Медицинский вестник Башкортостана 2 публ. (ВАК). «Способ диагностики степени тяжести ишемического инсульта»

# Основные мероприятия, организованные Молодежным научным обществом



- 85-я Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием «Вопросы теоретической и практической медицины»
- Молодежная научная конференция «Проба Пера» и Выставка научных кружков
- Школа молодого исследователя
- Школа проектообразования
- Мастер-классы
- Медицинский английский





# Участие Молодежного научного общества БГМУ

на Съезде молодежных научных обществ медицинских вузов России и стран СНГ

в работе и совещаниях Совета Научно-образовательного медицинского кластера «Нижеволжский»



# Международная деятельность

ДОГОВОРЫ, ЗАКЛЮЧЕННЫЕ С ЗАРУБЕЖНЫМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ И  
МЕДИЦИНСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ в 2019-2020 уч. г.  
(итого 51 договор о международном сотрудничестве)

Университет прикладных наук Кайзерслаутерна (Германия)

Медицинский университет Семей (Казахстан)

Даляньский медицинский университет (Китай)

Ташкентский государственный стоматологический институт (Узбекистан)

Ташкентский педиатрический медицинский институт (Узбекистан)

Медицинский центр «Хорев» (Израиль)



В 2020 году БГМУ вошел в состав  
Ассоциации медицинских вузов Европы (AMSE)



# Первый Российско-Израильский медицинский форум 18-19 октября 2019 г., Уфа



Подписан договор о сотрудничестве  
с Медицинским центром «Хорев»

# Республиканская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы хирургии» с международным участием 20-21 ноября 2019г., Уфа

В конференции приняла участие делегация Сычуаньского университета, Китай:

- сосудистый хирург профессор **Чжао Цзичунь**,
- сосудистый хирург профессор **Чэнь Сиян**,
- хирург-гепатолог профессор **Вэй Юнган**

Для участников конференции проведены лекции и мастер-класс на базе Клиники БГМУ



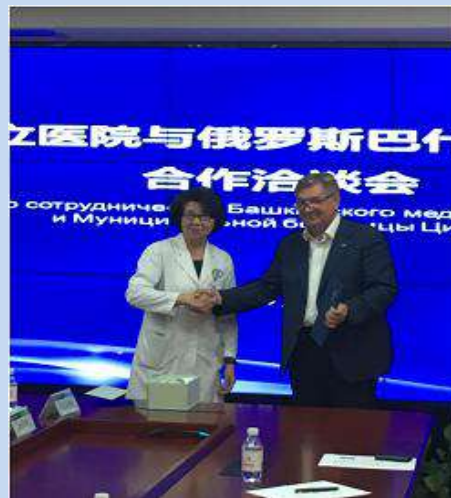


# Участие делегации БГМУ в серии международных конференций в г. Чанчунь (Китай) 20-21 сентября 2019 г.



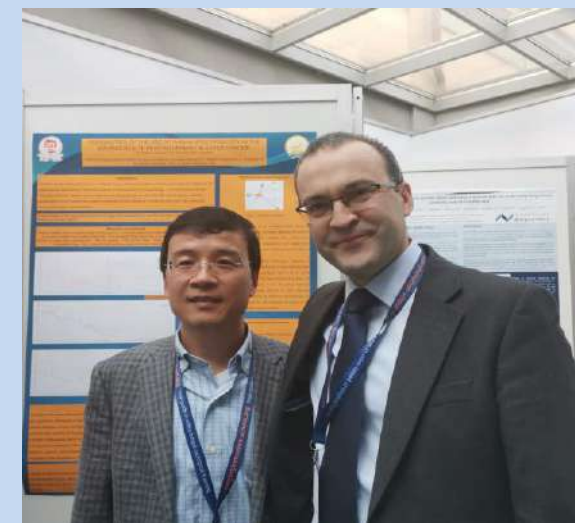


**Участие в V Международном  
медицинском форуме  
“SCO Medicine Road”  
Qingdao, 20-22 сентября 2019 г.  
Циндао, Китай)**



**Зав. кафедрой хирургических болезней и новых технологий  
проф. О.В. Галимов**

**Участие в конгрессе  
Европейской ассоциации  
урологов  
9-10 октября 2019 г.,  
Португалия**



**Доцент кафедры урологии с курсом ИДПО  
Л.М. Кутлияров**



# Участие делегации БГМУ в Международном конгрессе по метастазированию рака

## 24-28 октября 2019г., Сан-Франциско, США

- ректор, член-корр. РАН, проф. В.Н. Павлов
- доцент кафедры урологии с курсом ИДПО М.Ф. Урманцев
- доцент кафедры ортопедической стоматологии и ЧЛХ Г.М. Тугузбаева



# Участие в медицинском форуме в рамках празднования юбилея госпиталя Наньчанского университета 24-26 октября 2019 г., г. Наньчан, Китай

- Доцент кафедры фармацевтической химии с курсами аналитической и токсикологической химии Ю.В. Шабалина
- Ассистент кафедры оториноларингологии с курсом ИДПО Р.М. Пестова





**Участие делегации БГМУ в  
Международном конгрессе  
по эндоурологии  
29 октября – 1 ноября 2019г.,  
Абу-Даби, ОАЭ**

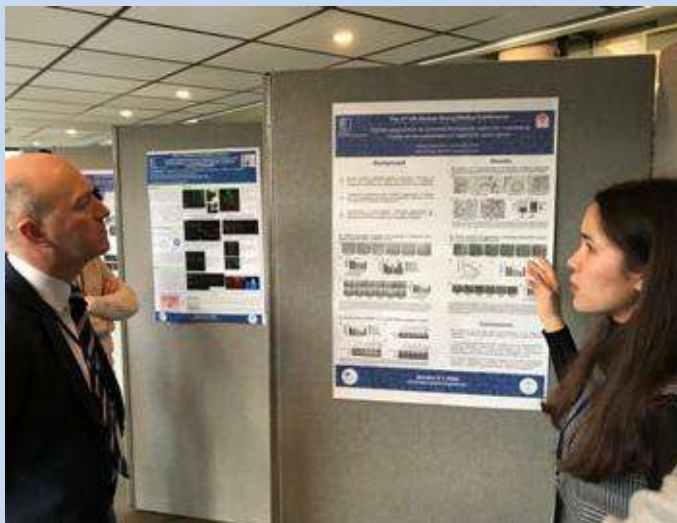


**Участие в 11-м  
Европейском  
мультидисциплинарном  
конгрессе по  
онкоурологии  
14-17 ноября 2019 г., Вена,  
Австрия**





# Участие во II международной научно-практической конференции Российско-Британской ассоциации молодых медиков (Великобритания) 5-7 января 2020 г.





# Визит делегации Медицинского университета Вэньчжоу (КНР) в БГМУ 17-18 октября 2019 г.





# Рабочий визит делегации БГМУ в Горный университет Леобена (Австрия) 18 ноября 2019 г.



# Рабочий визит делегации БГМУ в Университет Регенсбурга (Германия) 5-7 декабря 2019 г.





# Рабочий визит делегации БГМУ в Технический университет Дрездена (Германия) 9-10 декабря 2019г.



# Серия международных онлайн-конференций по вопросам борьбы с COVID-19 с участием Цзилиньского университета (Китай), Университетов Гейдельберга и Регенсбурга (Германия)





# Экспертная сессия по раку мочевого пузыря с международным участием 20 июня 2020 г.

## Экспертная сессия по раку мочевого пузыря



## Роботическая хирургия VS Лапароскопия

Уфа - Москва - Санкт-Петербург - Ростов-на-Дону - Краснодар - Регенсбург - Харбин



# Стажировки ППС и обучающихся БГМУ

Р.Р. Якупов – профессор кафедры травматологии и ортопедии с курсом ИДПО  
Стажировка в Клинике травматологии и ортопедии Университета Регенсбурга (Германия)

Р.А. Рустамханов – ассистент кафедры онкологии. Стажировка в лабораториях и университетской клинике Технического университета Мюнхена (Германия)

А.Р. Молоканова и Е.Г. Казанцева – ординаторы кафедры акушерства и гинекологии. Стажировка в Народном госпитале Пекинского университета (Китай)

Э.Р. Махмутова – ординатор кафедры инфекционных болезней,  
М.Ф. Синагулов – ординатор кафедры урологии,  
Т.А. Зарипов – ординатор кафедры общей хирургии с курсом лучевой диагностики ИДПО

Стажировка в Западно-китайской больнице Сычуаньского университета (Китай)

Д.В. Изимариева– аспирант специальности «Кардиология». Стажировка в Пекинском университете (Китай)

А.М. Галимова – ассистент кафедры ортопедической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии. Стажировка в Университете Гейдельберга (Германия)



# Аспирантура (PhD) в Китае



## Поступление:

2015 г. - 5 аспирантов (ХМУ)

2016 г. - 6 аспирантов (ХМУ)

2017 г. - 6 аспирантов (ХМУ) и 2 аспиранта (СУ)

2018 г. - 4 аспиранта (ХМУ) и 1 аспирант (СУ)

2019 г. – 2 аспиранта (ХМУ)

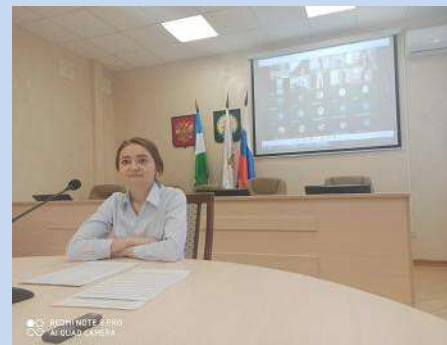


## Выпуск:

2018 г. - 3 аспиранта (ХМУ),

2019 г. – 4 аспиранта (ХМУ)

2020 г. – 5 аспирантов (ХМУ)



## Планируемое поступление в 2020 г.:

3 аспиранта в Харбинский медицинский университет

1 аспирант в Сычуаньский университет

# Академическая мобильность студентов БГМУ

## Семестровое обучение студентов (6 студентов)

- в Университете традиционной китайской медицины провинции Цзянси, Китай (2 студента)
- в Южно-Казахстанской медицинской академии, Казахстан (4 студента)



## Включенное обучение (5 студентов)

- в Ташкентском государственном стоматологическом институте, Узбекистан



## Онлайн-курсы (13 студентов, 2 ординатора)

- на базе Сычуаньского университета, Китай



# Академическая мобильность: стажировки в БГМУ

## Семестровое обучение студентов (4 студента)

- Южно-Казахстанская медицинская академия, Казахстан



## Краткосрочная стажировка (4 студента)

- Сычуаньский университет, Китай





# Академическая мобильность преподавателей БГМУ (по программе Visiting Professor)

- Профессор кафедры дерматовенерологии М.М. Гафаров – участие в программе академической мобильности с Западно-Казахстанским медицинским университетом им. М. Оспанова
- Профессор кафедры неврологии Л.Р. Ахмадеева – ЗКМУ им. Оспанова
- Зав. кафедрой госпитальной терапии № 2 Б.А. Бакиров – ЗКМУ им. М. Оспанова
- Доцент кафедры ортопедической стоматологии и ЧЛХ Т.И. Ганеев – Ташкентский государственный стоматологический институт
- Доцент кафедры нормальной физиологии Л.Н. Шафиева – ЗКМУ им. М. Оспанова
- Зав. кафедрой управления и экономики фармации Г. Я. Ибрагимова - Южно-Казахстанская медицинская академия (Казахстан)



# Академическая мобильность: чтение лекций, проведение мастер-классов зарубежными специалистами

**Синтия Робинсон**, Университет Вашингтона, США

**Наиля Булатова**, Университет Иордании, Иордания

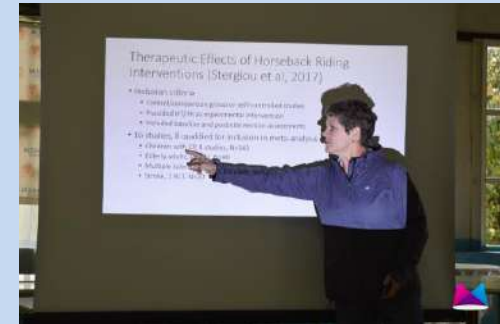
**Ли Фань**, Цзилиньский университет, Китай

**Юрген Хоффман**, Университет Гейдельберга, Германия

**Лукас Вессель**, Университет Гейдельберга, Германия

**Эмад Ияд**, Объединенные Арабские Эмираты

**Айман Калдыбаева**, Западно-Казахстанский медицинский университет им. М. Оспанова, Казахстан



# Академическая мобильность: чтение лекций, проведение мастер-классов зарубежными специалистами

**Карл Шефер**, Университет прикладных наук  
Кайзерслаутерна, Германия

**Вэй Юнган**, Сычуаньский университет, Китай

**Чэнь Сиян**, Сычуаньский университет, Китай

**Ш.А. Юсупов**, Самаркандский государственный  
медицинский институт, Узбекистан

**С.С. Давлатов**, Самаркандский государственный  
медицинский институт, Узбекистан

**М.Р. Мирзоева**, Бухарский государственный медицинский  
институт им. Абу Али ибн Сино, Узбекистан

**Д. Аяганов**, Западно-Казахстанский медицинский  
университет им. М. Оспанова, Казахстан





# Мастер-классы в БГМУ под руководством зарубежных профессоров

Серия мастер-классов по физической реабилитации,  
д-р Синтия Робинсон, Университет Вашингтона,  
США, 4-22 сентября, 2019 г.

«Ортогностическая хирургия»,  
проф. Юрген Хоффман, Университет  
Гейдельберга, Германия, 3 сентября 2019 г.

«Резекция печени»,  
д-р Вэй Юнган, Сычуаньский университет,  
Китай, 22 ноября 2019 г.

«Рентген-сосудистая хирургия»,  
д-р Чэнь Сиян, Сычуаньский университет,  
Китай, 22 ноября 2019 г.





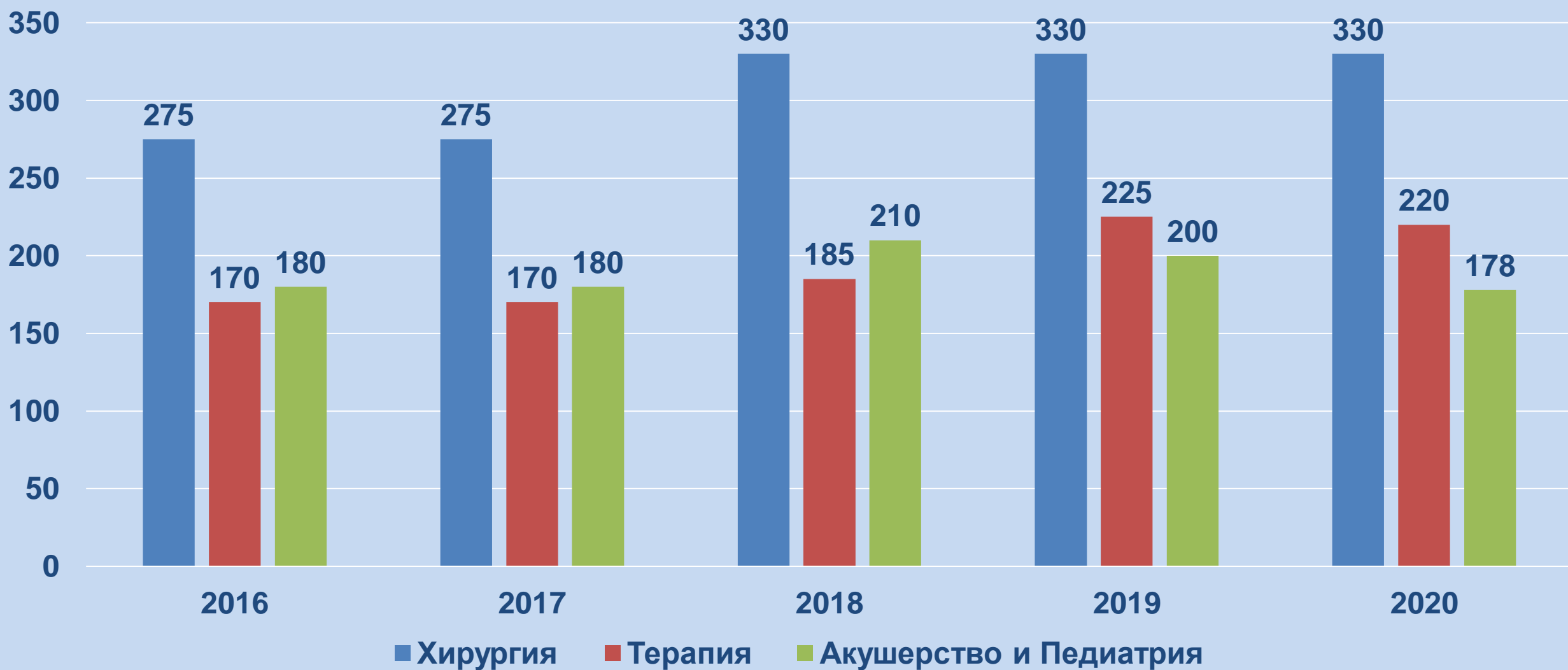
# Основные показатели деятельности Клиники БГМУ в динамике за 2015-2020 гг.



Наименование	2015	2016	2017	2018	6 мес. 2019	6 мес. 2020
<b>ВМП РФ</b>	<b>709</b>	<b>884</b>	<b>683</b>	<b>684</b>	<b>390 (60%)</b>	<b>360 (55,4%)</b>
<b>ВМП ОМС</b>	<b>1073</b>	<b>1802</b>	<b>1369</b>	<b>1510</b>	<b>932 (58,5%)</b>	<b>840 (51,3%)</b>
<b>Количество родов</b>	<b>3700</b>	<b>3818</b>	<b>2795</b>	<b>2630</b>	<b>908</b>	<b>980</b>
<b>Количество операций</b>	<b>9580</b>	<b>12460</b>	<b>13045</b>	<b>13 376</b>	<b>6108</b>	<b>7752</b>
<b>Оказана медицинская помощь инотерриториальным гражданам (чел.)</b>	<b>579</b>	<b>692</b>	<b>1298</b>	<b>1517</b>	<b>657</b>	<b>451</b>



# Коечный фонд Клиники БГМУ



# Реализация протоколов клинической апробации

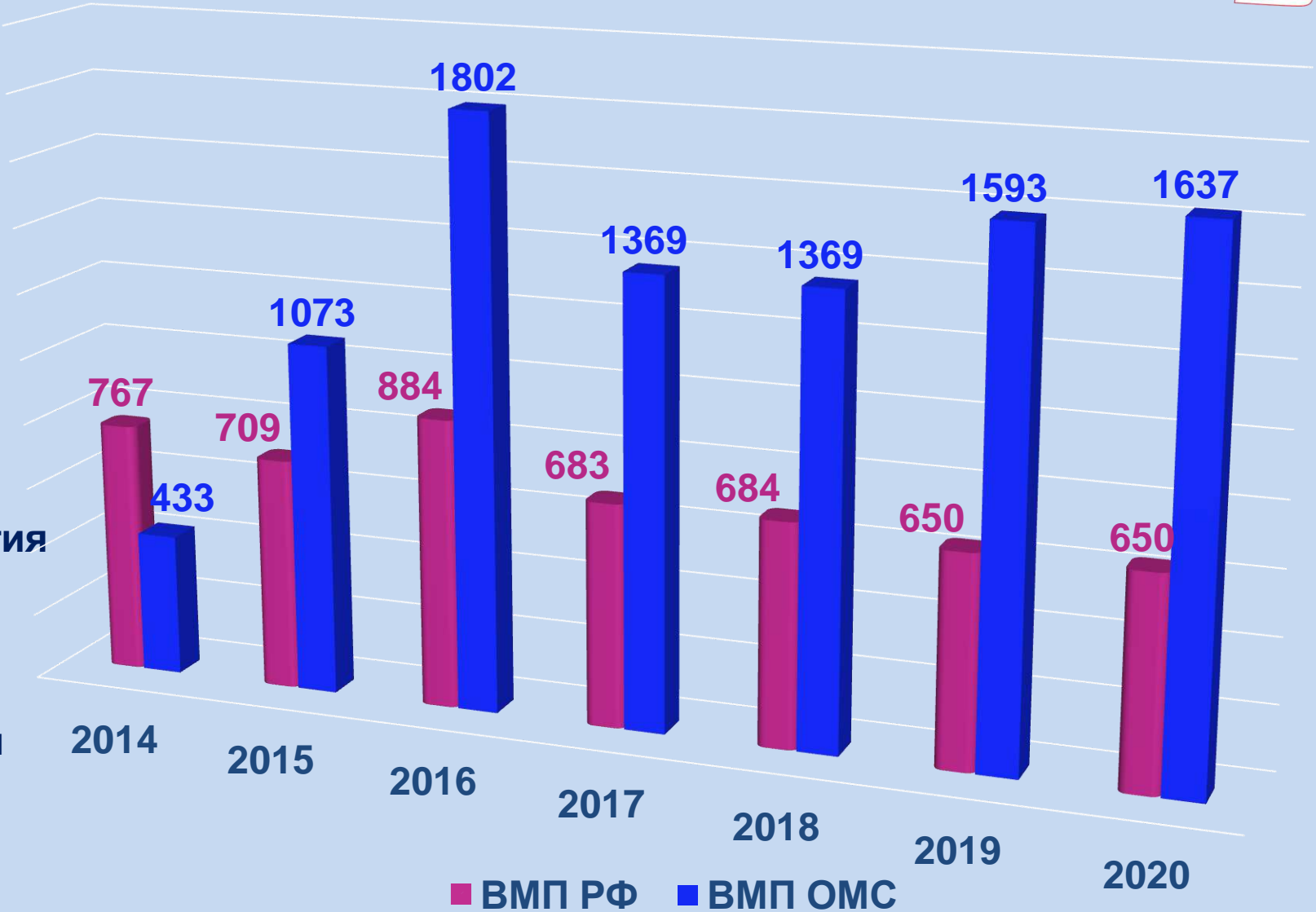


# Высокотехнологичная медицинская помощь



## УТВЕРЖДЕННЫЕ ПРОФИЛИ

- 1.Акушерство и гинекология
- 2.Гастроэнтерология
- 3.Гематология
- 4.Неонатология
- 5.Онкология
- 6.Педиатрия
- 7.Ревматология
- 8.Сердечно-сосудистая хирургия
- 9.Абдоминальная хирургия
- 10.Торакальная хирургия
- 11.Травматология и ортопедия
- 12.Урология
- 13.Эндокринология





# Госпиталь COVID-19 Клиники БГМУ

На базе Клиники БГМУ с 16.04.2020 года в терапевтическом корпусе открыт госпиталь на 100 коек (в т.ч. 18 реанимационных) по оказанию медицинской помощи пациентам с пневмонией или ОРВИ с подтвержденной новой коронавирусной инфекцией COVID-19

Выписано с выздоровлением более 600 пациент



# **Новые методы диагностики и лечения, внедренные в Клинике БГМУ в отчетном году**

- Роботическая цистпростатэктомия с формированием илеокондуита по Брикеру – более 70 операций;
- Роботические простатэктомии – 350 операций;
- Роботическая цистпростатэктомия с формированием илеокондуита по Штудеру – 10 операций;
- Роботассистированная лапароскопическая резекция прямой кишки с формированием J-образного тонкокишечного резервуара – 50 операций;
- Роботассистированная лапароскопическая адреналэктомия – 5 операций;
- Роботассистированная эвисцерации органов малого таза – 10 операций;
- Роботассистированная резекция почки – 10 операций;
- Роботассистированная лобэктомия – 50 операций;
- Роботассистированная экстирпация матки – 40 операций;
- Роботассистированная аорто-бедренное шунтирование – 10 операций;
- Роботассистированная подвздошно-бедренное шунтирование – 25 операций;
- Роботассистированная фундопликация по Ниссену – более 70 операций;
- Аортокоронарное шунтирование на работающем сердце - более 100 операций ;
- Метод чрезкожного эндоваскулярного лечения атеросклеротического поражения подколенной артерии с использованием биодеградируемого протеза – 10 операций;

## **Новые методы диагностики и лечения, внедренные в Клинике БГМУ в отчетном году**

- Имплантация системы спинальной нейростимуляции у пациентов с хроническим болевым синдромом при патологии сосудов нижних конечностей – 5;
- Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке, в том числе при килевидной деформации – 5 операций;
- Использование индивидуальных резекторных блоков на основе 3D моделирования при эндопротезировании коленных суставов – 6 операций;
- Оказание специализированной медицинской помощи детям и подросткам с сахарным диабетом 1 типа с использованием системы Flash-мониторинга глюкозы – 40;
- Клиническая апробация метода радиочастотной абляции симпатических нервов, расположенных в адвентиции почечных артерий, у пациентов с резистентной артериальной гипертензией – 5;
- Клиническая апробация метода постоянной стимуляции пучка Гиса у пациентов взрослого возраста с показаниями к постоянной двухкамерной стимуляции - 3 ;
- Имплантация полностью подкожной системы кардиовертера- дефибриллятора у пациентов с высоким риском внезапной сердечной смерти (S-ICD). - 3

# Клиническая стоматологическая поликлиника



## Количественные показатели приема пациентов

ОТДЕЛЕНИЯ	2018 год		2019 год		2020 год I полугодие	
	первичные	всего	первичные	всего	первичные	всего
Ортопедическое	947	3313	840	3444	217	1011
Терапевтическое	8723	17296	7822	24790	3221	5112
Хирургическое	1253	3012	1494	3142	514	1017
<b>ВСЕГО</b>	<b>10923</b>	<b>23621</b>	<b>10156</b>	<b>31376</b>	<b>3952</b>	<b>7140</b>



# Воспитательная и социальная работа

## Количество мероприятий за 2019-2020 учебный год





# Традиционные мероприятия





# Достижения обучающихся и студенческих коллективов



Ильмира Юсаева – получила грант на реализацию проекта «Взаимодействие медицинских учебных заведений с медицинскими организациями»



Руслан Хабиров – призер XIV Всероссийского молодежного форума «Моя законотворческая инициатива»



Хан Мохаммад Анас Атике и Меганатхан Сумешрадж – лауреаты премии Горсовета имени С.Т. Аксакова



Агата Парахина – чемпионка мира и победитель молодежного чемпионата Европы по международным шашкам



Чингиз Гатауллин – победитель Всероссийского турнира по дуэльному фехтованию



Турклуб «Виталис» – победитель зимнего студенческого фестиваля «УГАТУРФЕСТ-2019»



Алиев Элкун Эльчинович – призер Открытого Кубка и Первенства РБ по тхэквондо



Мужская сборная БГМУ по волейболу – победитель Фестиваля «Физическая культура и спорт-вторая профессия врача»

# Достижения обучающихся и студенческих коллективов



Ра'но Умурзакова –  
победитель конкурса «Студент  
года» Молодежного общества  
студентов Таджикистана



Медиацентр БГМУ –  
призёр Всероссийской  
национальной премии «Студент  
года – 2019» Республики  
Башкортостан



Даниил Овсюк и Виктория Чумак –  
победители Республиканского  
конкурса «Башкортостан без  
наркотиков»



Камила Батталова –  
чемпионка открытого Всероссийского  
чемпионата по плаванию среди  
студентов медицинских и  
фармацевтических вузов



Ансамбль народного танца «Бахет» –  
победитель Фестиваля национальных  
культур медицинских и фармацевтических  
вузов России с международным участием



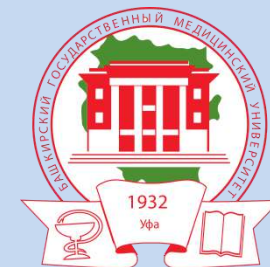
Студенты Медицинского колледжа –  
лауреаты Республиканского фестиваля  
«Студенческие встречи – 2019»



Сборная БГМУ по кикбоксингу –  
победитель IV Всероссийского турнира по  
кикбоксингу среди студентов медицинских и  
фармацевтических вузов Российской Федерации



# Проведенные крупные общественные мероприятия



В Государственном собрании - Курултае РБ состоялась  
II студенческая конференция  
«Молодежь мира за противодействие терроризму и экстремизму»



В Туймазинском районе Республики Башкортостан проведен  
I Республиканский форум волонтеров-медиков



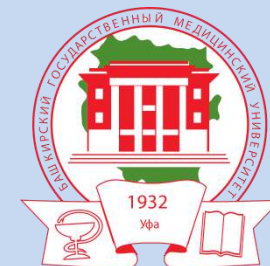
Организован юбилейный концерт к 5-летию  
коллектива современного танца «MedDance»



В БГМУ прошел I Республиканский молодежный форум  
«Лига волонтеров безопасности»



В БГМУ прошел Межвузовский концерт творческих коллективов  
«Рождественские встречи»



# Проведенные крупные общественные мероприятия



В БГМУ организовано театрализованное представление «День студента в БГМУ», посвященное Дню российского студенчества



Студенты БГМУ приняли участие в фестивале «Всероссийский студенческий марафон 2020» в г. Сочи



В Конгресс-холле «Торатау» организовано торжественное празднование Дня российских студенческих отрядов в Республике Башкортостан



Состоялась встреча Министра здравоохранения Российской Федерации М.А. Мурашко и Главы Республики Башкортостан Р.Ф. Хабирова с волонтерами - медиками БГМУ



На горе Иремель прошла научно-практическая конференция «Актуальные вопросы профилактики, диагностики и лечения новой коронавирусной инфекции COVID-19»

# Достижения Волонтерского центра БГМУ



В 2019 – 2020 учебном году Волонтерским центром БГМУ были реализованы проекты:

- 1) Федеральная программа «Оберегая сердца»,
- 2) Федеральная программа «Онкопатруль»,
- 3) Проект «Я люблю свои почки»,
- 4) Проект «Поговорим с врачом?»,
- 5) Проект «Я ответственный донор!»,
- 6) Профилактические акции для пациентов Клиники БГМУ.



Волонтерский центр БГМУ занял I место в номинации «Лучшее образовательное учреждение среди ВУЗов РБ по развитию добровольчества» Республиканского конкурса «Муниципалитет добрых дел – 2019».

Согласно ежегодному мониторингу Ассоциации волонтерских центров, в 2019 году Волонтерский центр БГМУ вошел в число организаций, лидирующих по всем направлениям деятельности.

Проект Волонтерского Центра БГМУ «День здоровой почки» выиграл грант в размере 130 000 рублей. Проект «Helping Hands - Уроки о дружбе народов» - грант 100 000 рублей.



Волонтеры БГМУ приняли участие в Международном форуме добровольцев в г.Сочи.



# Работа штаба волонтеров-медиков по профилактике распространения случаев новой коронавирусной инфекции (март – июль 2020 года)



В работе Штаба было задействовано более 500 волонтеров.

Волонтерами call-центра принято около 7000 звонков.

Обработано около 3000 заявок.

Около 3000 выездов к пожилым, маломобильным гражданам, гражданам, находящимся на самоизоляции, по заявкам с официального сайта «Общероссийский народный фронт» и call-центра штаба Волонтерского центра БГМУ.

Волонтеры-медики БГМУ награждены памятными медалями Президента Российской Федерации за бескорыстный вклад в организацию общественной акции взаимопомощи #МыВместе и благодарственными письмами Министерства молодежной политики и спорта Республики Башкортостан.

Руководитель Волонтерского центра БГМУ Наркиза Вильданова и руководитель ВОД «Волонтеры-медики» в Республике Башкортостан Ляйсан Хазырова удостоены награды «Почетный работник государственной молодежной политики Республики Башкортостан».



# Крупные спортивные мероприятия



XV Республиканский турнир по мини-футболу среди медицинских работников, посвященный памяти профессора И.А. Сафина



IV Всероссийский турнир по кикбоксингу среди студентов медицинских и фармацевтических вузов Российской Федерации



Фестиваль по лыжным гонкам и биатлону среди студентов и профессорско-преподавательского состава Университета



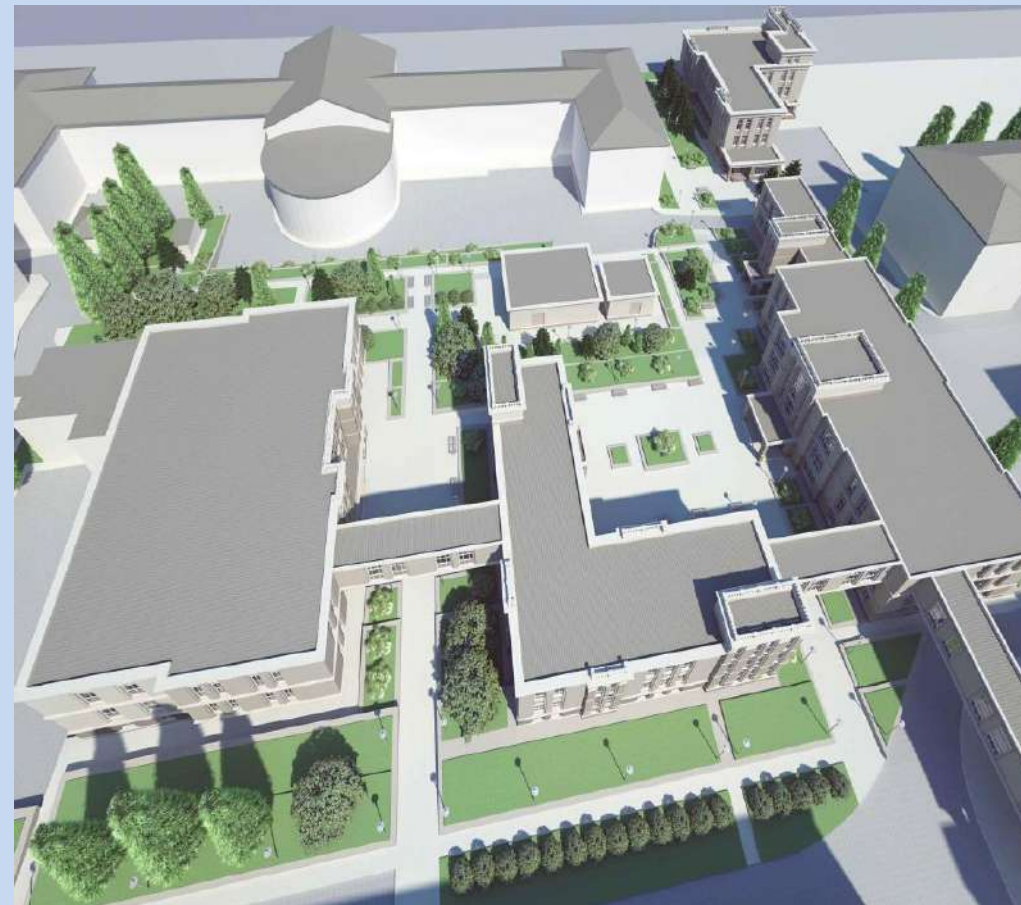
Фестиваль ГТО среди студентов и профессорско-преподавательского состава Университета



Сотрудники и обучающиеся приняли участие в сдаче дисциплин комплекса ГТО и получили 35 золотых, 50 серебряных и 44 бронзовых знаков



# Развитие университетского кампуса





# Капитальный ремонт общежития, расположенного по адресу: г. Уфа, ул. Октябрьской Революции, 75



# Капитальный ремонт окон и дверей учебного корпуса № 13, расположенного по адресу: г. Уфа ул. Карла Маркса, д. 50





# Реконструкция корпуса №8 и ЦТП под учебный корпус, расположенного по адресу: г. Уфа, ул. З. Валиди 47





# Текущий ремонт фасада учебного корпуса № 1, расположенного по адресу г. Уфа, ул. Ленина, д.3





**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**

**450008, г.Уфа, ул. Ленина, 3**

**[www.bashgmu.ru](http://www.bashgmu.ru)**

**тел/факс: +7 347 272 4173**

**e-mail: [rectorat@bashgmu.ru](mailto:rectorat@bashgmu.ru)**