



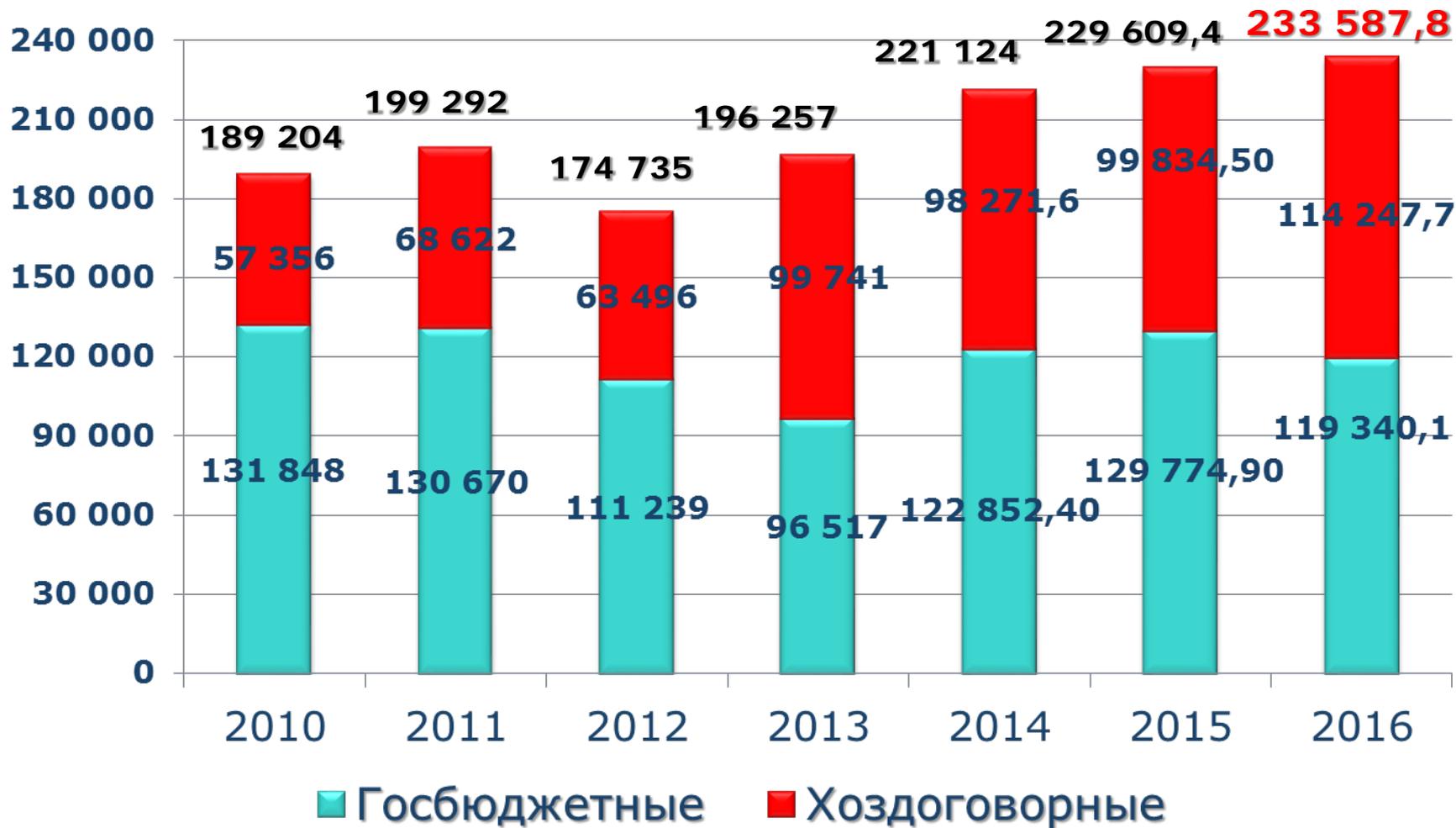
Повестка дня:

- 1. О предварительных итогах работы кафедр в 2016 г. по научно-исследовательской и инновационной деятельности (Паньшин И.В.).**
- 2. План работы институтов по НИД на 2017 г. (Прокошев В.Г.).**
- 3. Об итогах работы советов по защите докторских и кандидатских диссертаций при ВлГУ в 2016 г. (Паньшин И.В.).**
- 4. Разное.**

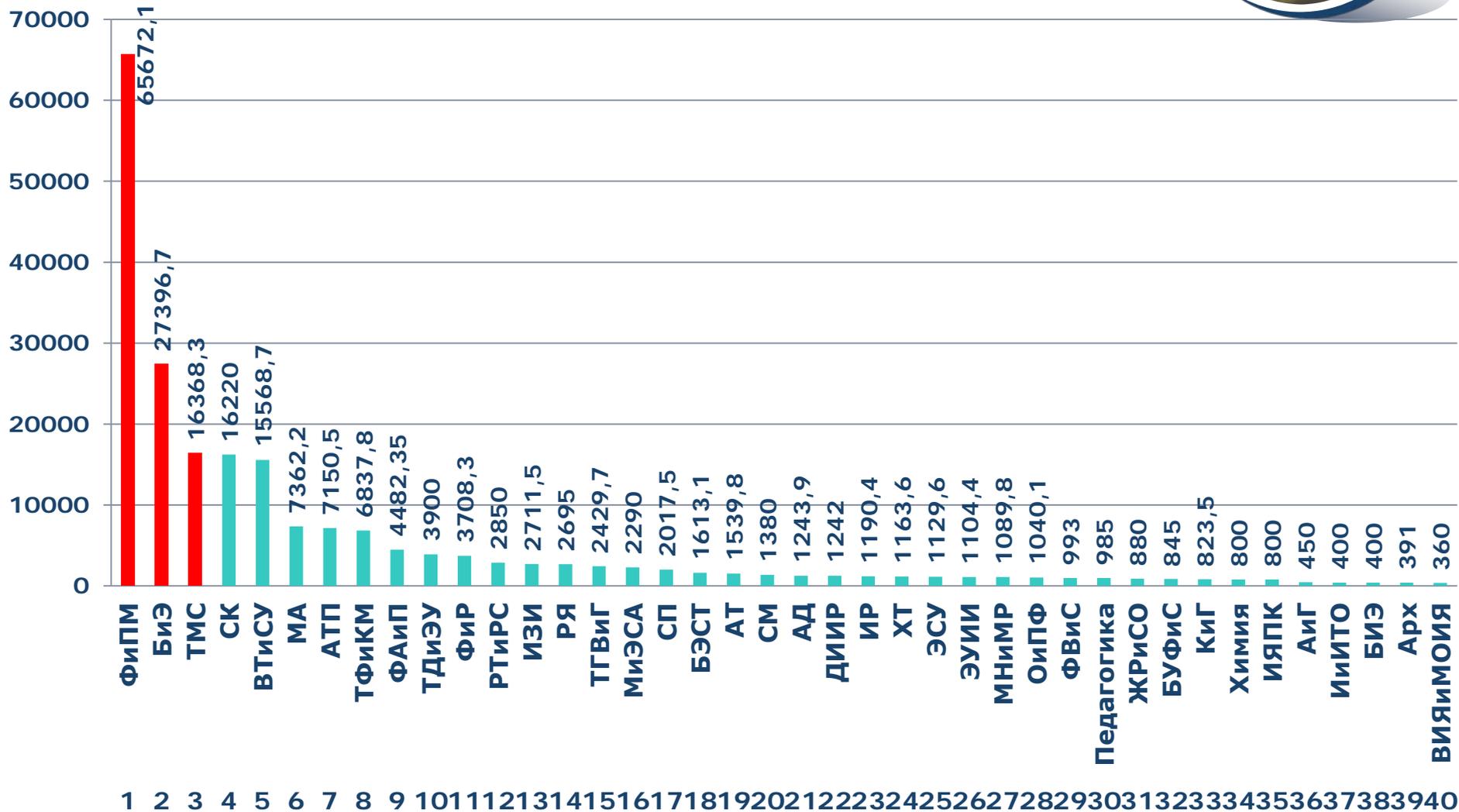


О предварительных итогах работы кафедр в 2016 г. по научно-исследовательской и инновационной деятельности

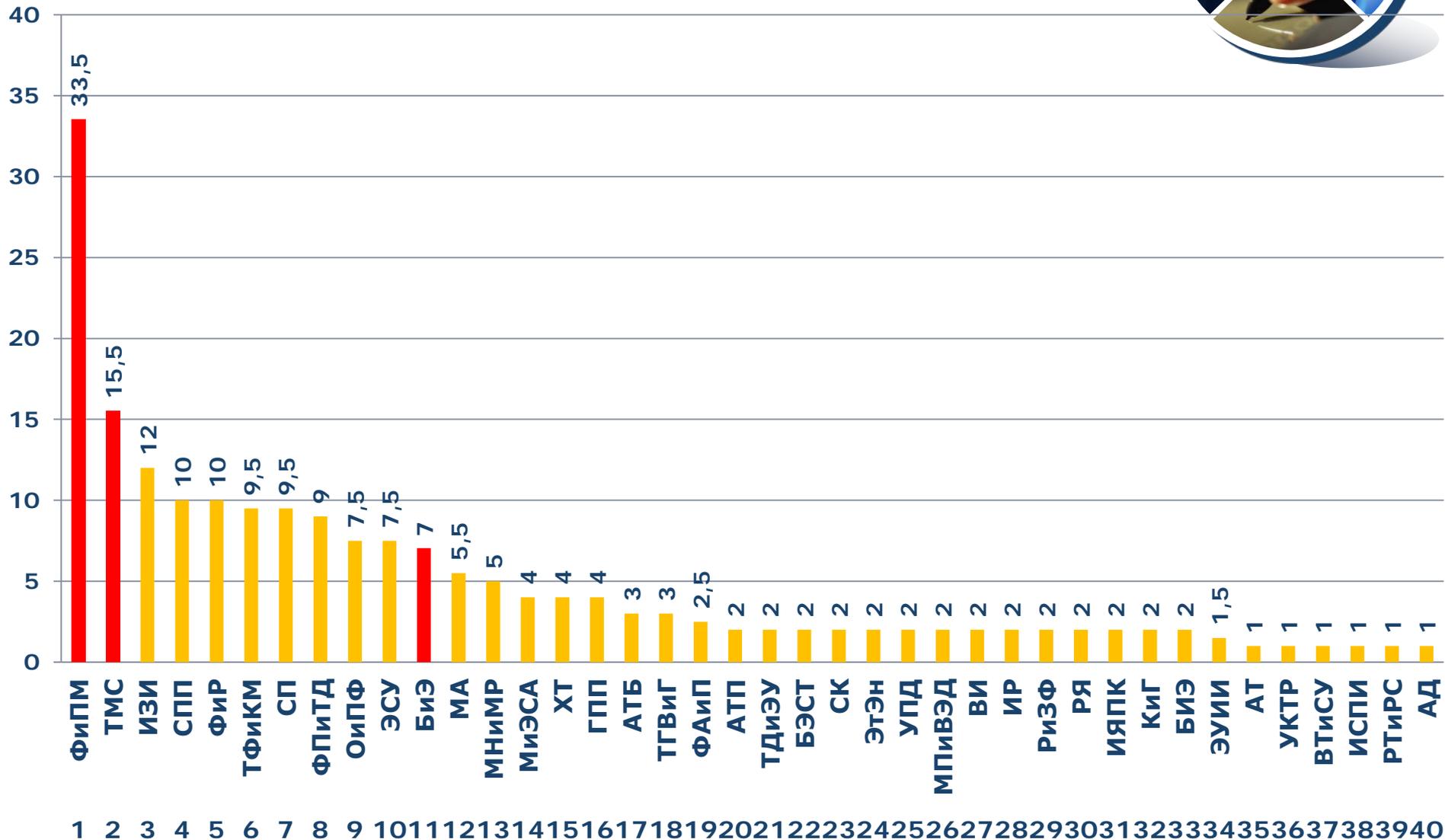
Динамика объемов финансирования НИР ВлГУ, 2010-2016 гг., тыс. руб.



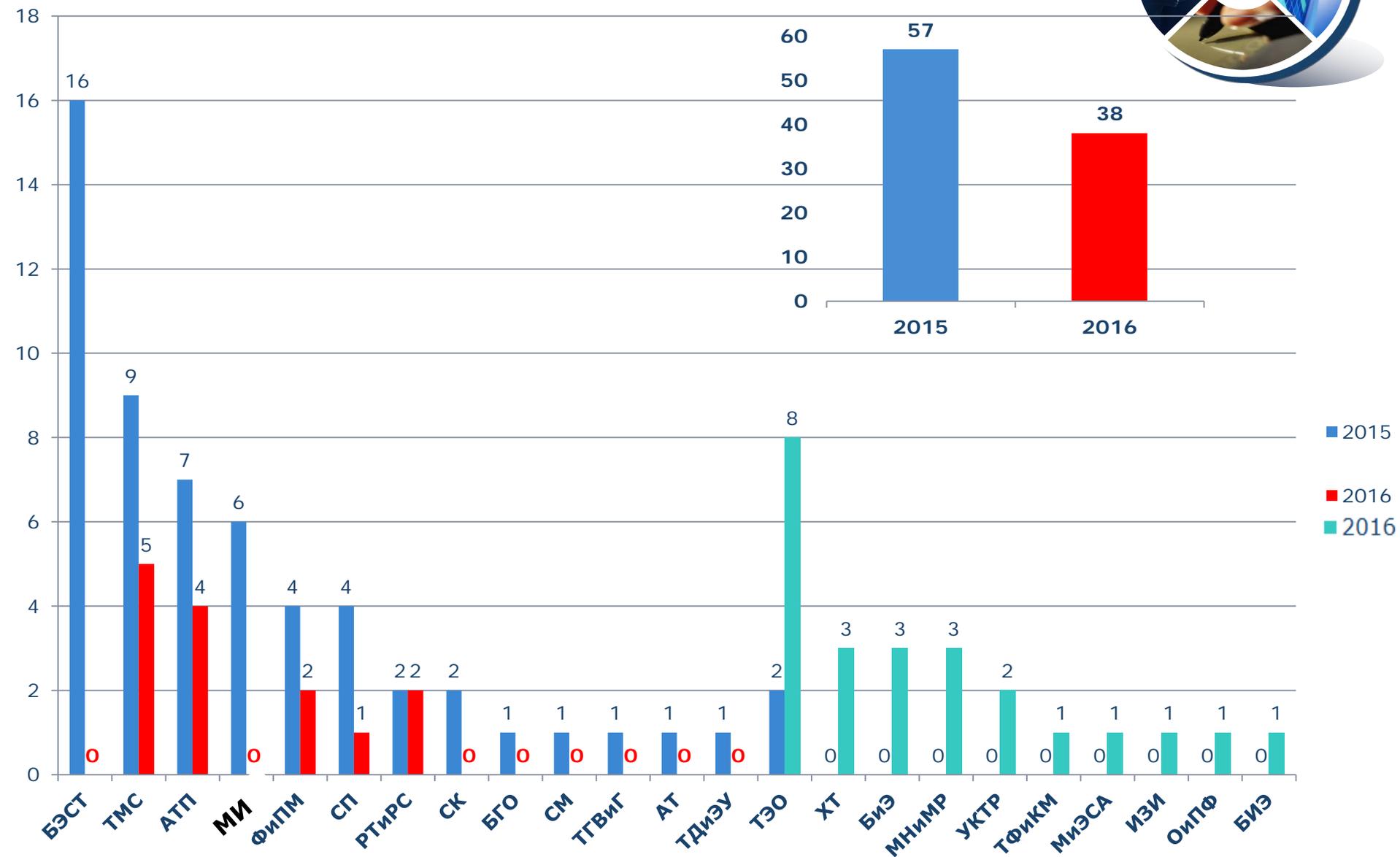
Объемы финансируемых НИОКР



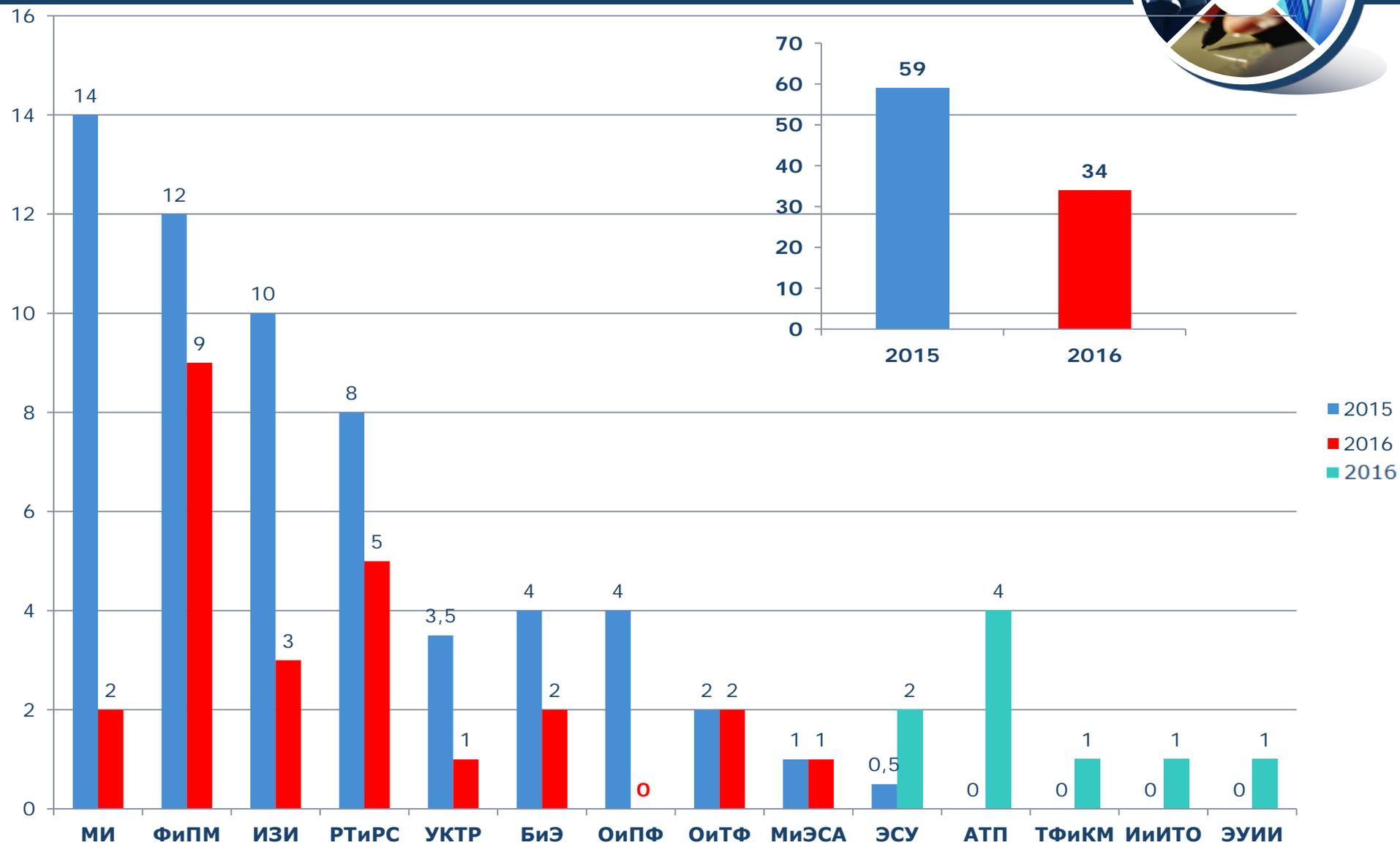
Число поданных заявок на финансовую поддержку НИОКР



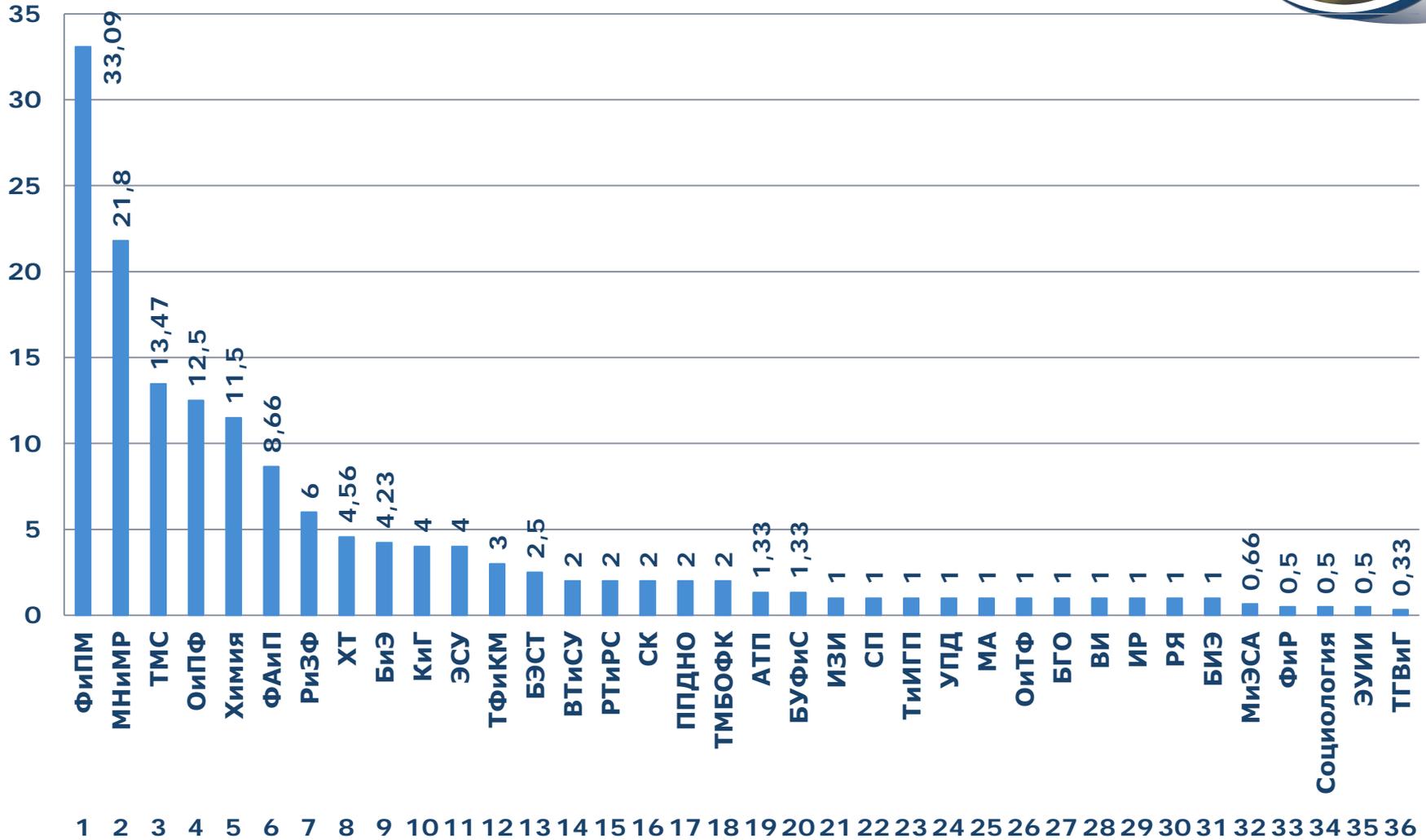
Число созданных изобретений и полезных моделей



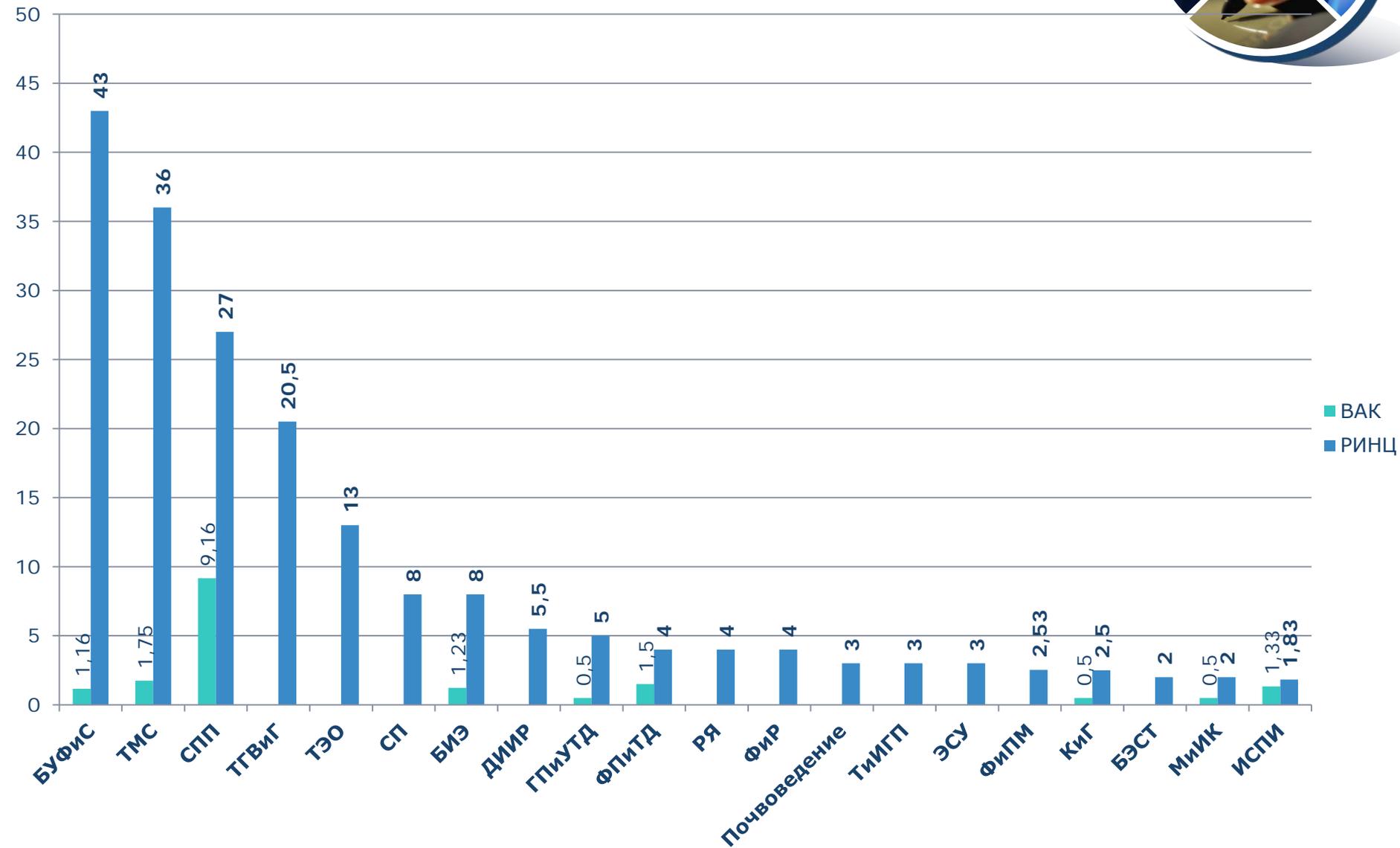
Число свидетельств о регистрации программных продуктов и баз данных



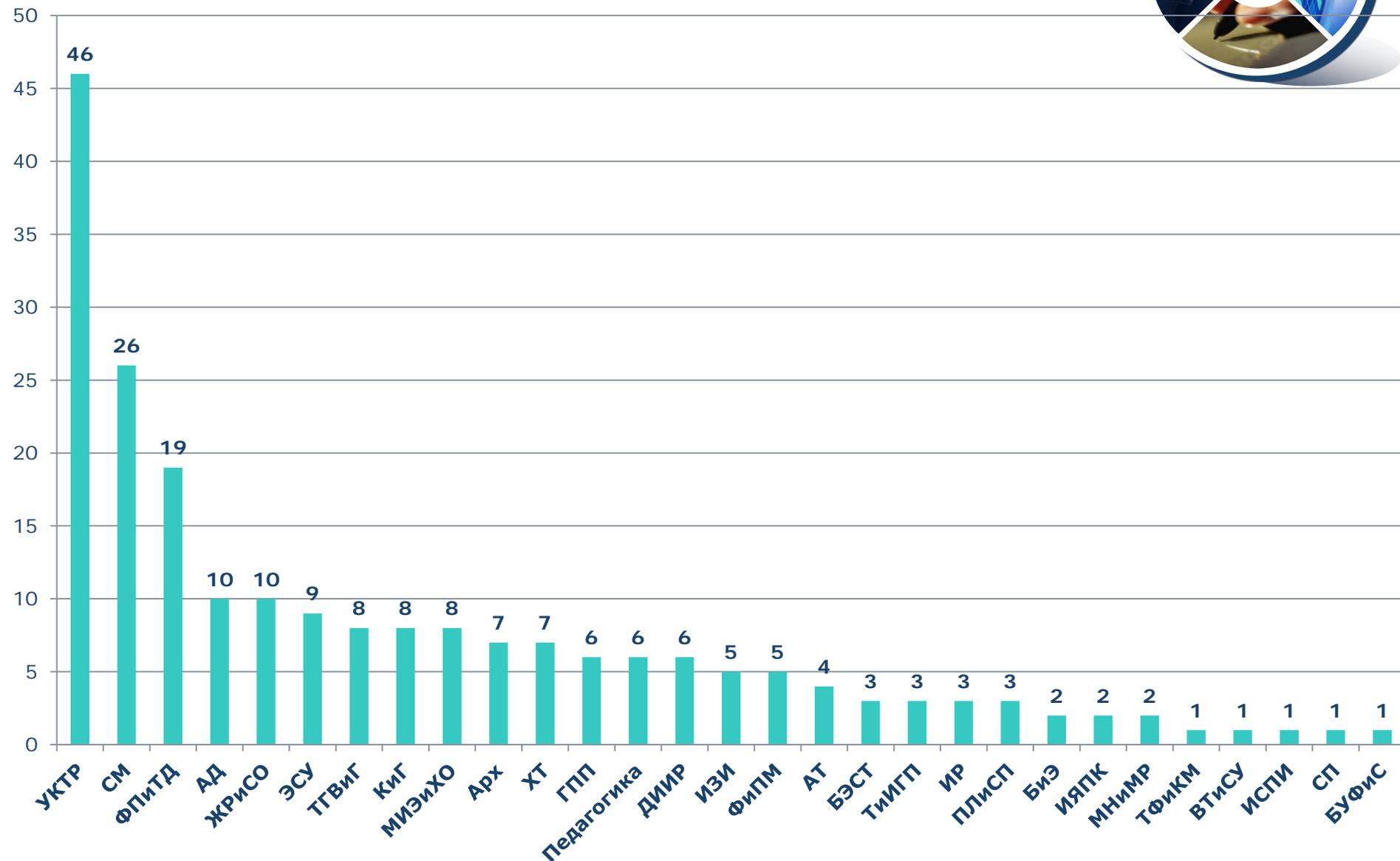
Число публикаций в изданиях Scopus и Web of Science



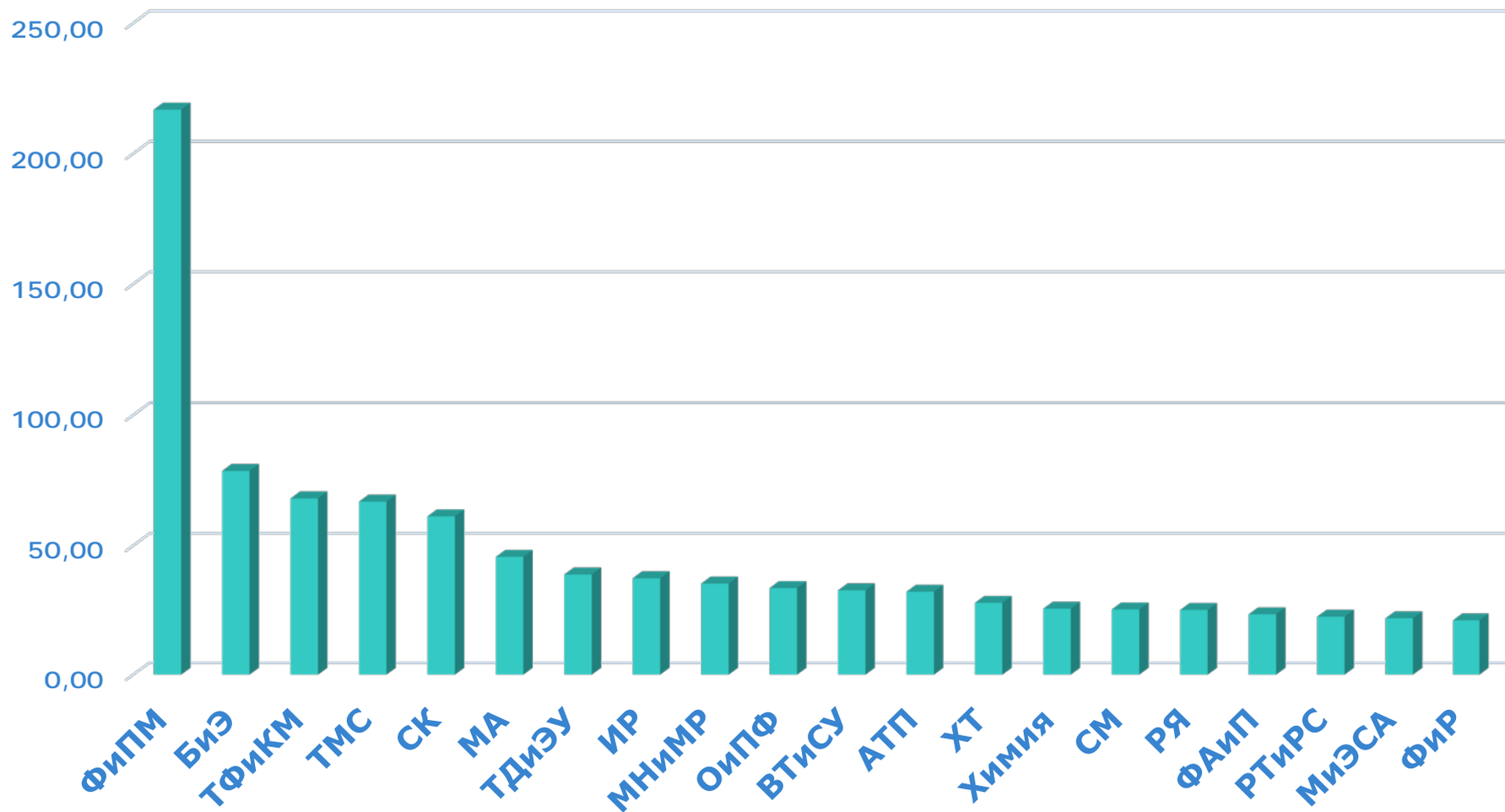
Публикационная активность студентов



Количество студентов, победивших в научно-исследовательских конкурсах



Предварительное распределение мест по НИД (лидирующие 20 кафедр)

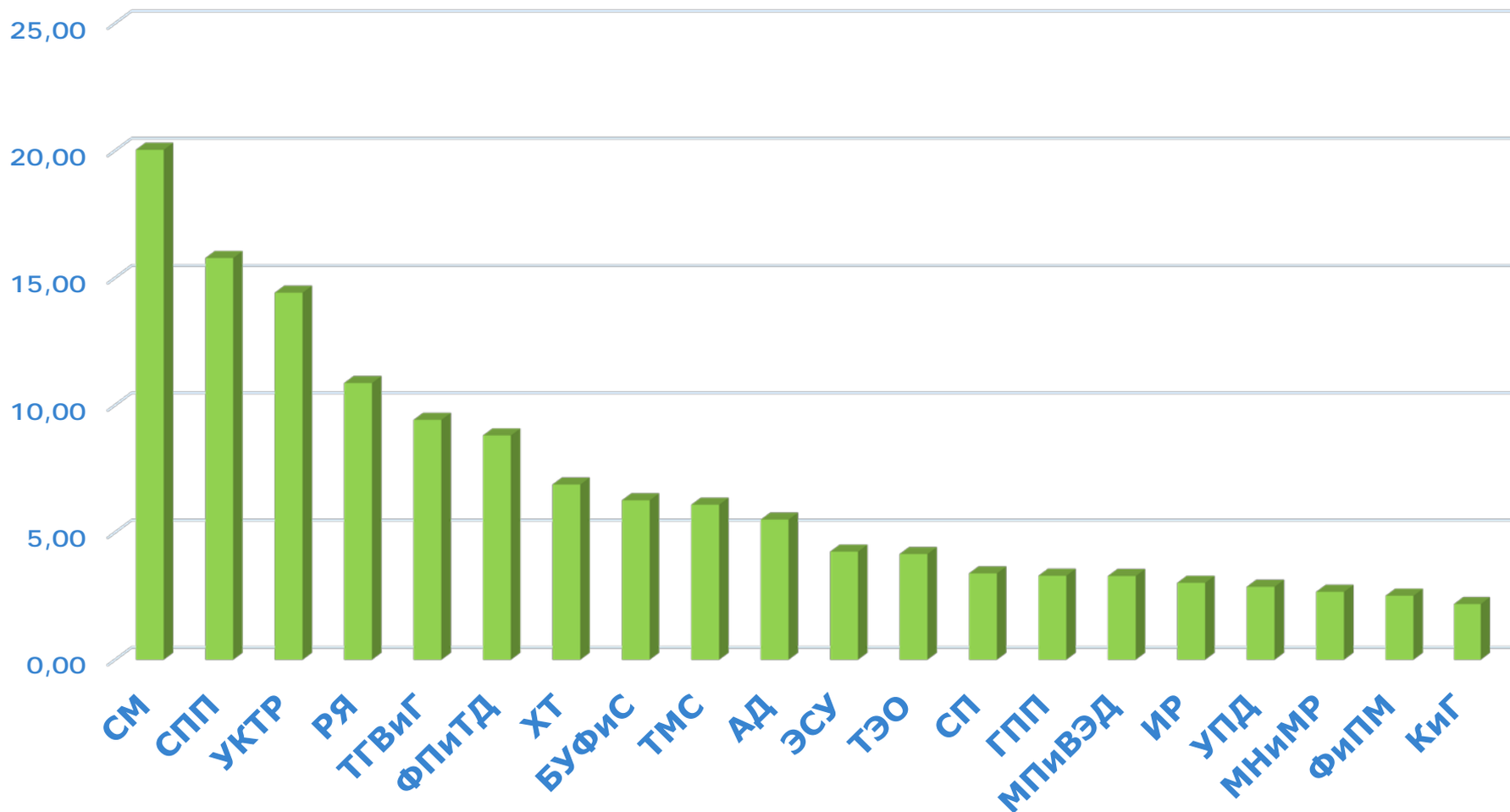


Предварительное распределение мест по НИД



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ФиПМ	БиЭ	ТФиКМ	ТМС	СК	МА	ТДиЭУ	ИР	МНиМР	ОиПФ
216,83	78,59	68,05	66,83	61,19	45,65	38,90	37,48	35,41	33,70
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ВТиСУ	АТП	ХТ	Химия	СМ	РЯ	ФАиП	РТиРС	МиЭСА	ФиР
32,82	32,28	27,96	25,71	25,40	25,20	23,51	22,57	21,96	21,15
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
БЭСТ	ЭСУ	ТГВиГ	ИЗИ	СП	РиЗФ	УПД	ФПиТД	МПВЭД	ЭУИИ
19,65	18,08	14,52	14,24	14,21	13,88	13,18	13,14	12,86	12,02
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
ГПП	ПЛиСП	ИАиК	ТиИГП	ТМБО ФК	ВИ	АТ	АД	БИЭ	КиГ
11,38	11,37	10,91	10,54	10,52	9,86	9,71	9,40	8,89	8,62

Предварительное распределение мест по НИРС (УИРС) (лидирующие 20 каф.)



Распределение мест по НИРС (УИРС)



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СМ	СПП	УКТР	РЯ	ТГВиГ	ФПитД	ХТ	БУФиС	ТМС	АД
20,03	15,78	14,42	10,87	9,42	8,81	6,88	6,26	6,09	5,50
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ЭСУ	ТЭО	СП	ГПП	МПВЭД	ИР	УПД	МНиМР	ФиПМ	КиГ
4,25	4,15	3,39	3,30	3,29	3,02	2,87	2,67	2,51	2,19
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
АТ	ИЯПК	ДИИР	Педагог.	ЖРиСО	БИЭ	ГПУТД	ТиИГП	БиЭ	МИЭХО
2,17	2,07	2,06	2,05	1,97	1,95	1,95	1,95	1,60	1,58
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
Арх	ИСПИ	ЭУИИ	МиЭСА	ИЗИ	ПлиСП	АЯ	БЭСТ	Почв.	Химия
1,46	1,44	1,42	1,23	1,21	1,17	1,10	1,04	1,04	0,98



Об утверждении плана работы институтов по НИД на 2017 г.

План работы институтов по НИД на 2017 г.



Институт, филиал	ПЛАН по объему НИР на 2016 г., тыс. руб.	ФАКТ, тыс. руб.	Выполнение плана %	ПЛАН на 2017 год
Институт машиностроения и автомобильного транспорта	47 400,0	39 449,7	83	47 400,0
Институт информационных технологий и радиоэлектроники	60 500,0	22 873,3	38	47 500,0
Институт архитектуры, строительства и энергетики	17 550,0	25 270,2	144	26 500,0
Институт прикладной математики, физики и информатики	49 300,0	71 644,5	145	50 000,0
Институт биологии и экологии	33 150,0	28 196,7	85	33 150,0
Институт экономики и менеджмента	4 600,0	5 322,1	116	5 580,0
Институт малого и среднего бизнеса	900,0	823,5	92	945,0
Юридический институт	1 000,0	875,5	88	1 050,0
Институт искусств и художественного образования	1 320,0	1 316,0	100	1 370,0
Гуманитарный институт	6 500,0	5 500,3	85	6 500,0
Педагогический институт	10 980,0	15 150,2	138	15 150,0
Институт физической культуры и спорта	700,0	1 048,0	150	1 100,0
Муромский институт	13 100,0	12 067,7	92	13 755,0
	247 000,0	229 537,7	93	250 000,0



Об итогах работы советов по защите докторских и кандидатских диссертаций при ВлГУ в 2016 г.

Действующие советы при ВлГУ на 01.02.2017 г.



№ п/п	Шифр совета	Шифры и наименование специальностей и отрасли науки	Дата и номер приказа о создании диссертационного совета
1	Д.212.02.04 Председатель – О.Р. Никитин	05.12.04 – радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения (технические науки); 05.12.13 – системы, сети и устройства телекоммуникации (технические науки)	21.01.2005 № 104-в Отчет отправлен Совет работает
2	Д.212.025.07 Председатель – Н.В. Мищенко	03.02.08 – экология (биология) (биологические науки)	14.05.2010 № 1030-367 Отчет отправлен Совет работает
3	Д.212.025.08 Председатель – В.В. Жиков	01.01.02 – дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление (физико-математические науки)	28.12.2009 № 2260-2967 Отчет отправлен Совет работает
4	Д.212.025.05 Председатель – Морозов В.В.	05.02.02 – Машиноведение, системы приводов и детали машин (технические науки) 05.02.05 – Роботы, мехатроника и робототехнические системы (технические науки)	22.09.2015 №1081/НК Отчет отправлен Совет работает

Показатели работы диссертационных советов ВлГУ за 2012 – 2016 гг.



Шифр дис. совета	2012	2013	2014	2015	2016	Примечание
Д.212.025.04 05.12.04 05.12.13 Председатель – Никитин О.Р.	0/18	0/16	1/9	1/18	1/9	Одна кандидатская диссертация отклонена
Д.212.025.08 01.01.02 Председатель – Жиков В.В.	2/6	0/6	0/2	0/3	1/3	
Д.212.025.07 03.02.08 Председатель – Мищенко Н.В.	1/5	2/9	0/2	1/4	2/3	
Д.212.025.05 05.02.02 05.02.05 Председатель – Морозов В.В.	0/4	0/3	Защит не было Приостан. Пр.573/нк от15.10.14	Защит не было Возобн. Пр.1081/нк от 22.09.15	0/2	
Итого	3/33	2/34	1/13	2/25	4/17	

Защиты в диссовете 212.025.04

Председатель Никитин О.Р.



1. Бабанов Николай Юрьевич

ПАССИВНЫЕ НЕЛИНЕЙНЫЕ РАДИООТВЕТЧИКИ - НЕЛИНЕЙНЫЕ И ПАРАМЕТРИЧЕСКИЕ РАССЕЙВАТЕЛИ

Докторская диссертация

2. Горшков Кирилл Андреевич

РАЗРАБОТКА МОДЕЛЕЙ СИСТЕМНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ НА ПРИНЦИПАХ СИММЕТРИИ

3. Матвеев Дмитрий Вячеславович

РАЗРАБОТКА АЛГОРИТМОВ АНАЛИЗА АУДИТОРИИ ДЛЯ СИСТЕМ ПРИКЛАДНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ

4. Али Аббас Мохсин Али

ИССЛЕДОВАНИЕ СТРУКТУРНЫХ ПРЕВРАЩЕНИЙ НАНОКЛАСТЕРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ РАДИОУСТРОЙСТВ И ОРГАНИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИИ ИХ ЗАЩИТЫ ОТ РАДИАЦИИ

5. Попов Иван Леонидович

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЗОНЫ МЯГКОЙ ЭСТАФЕТНОЙ ПЕРЕДАЧИ В СТАНДАРТЕ СОТОВОЙ СВЯЗИ ТЕХНОЛОГИИ МДКР

6. Аль-Кадами Нассер Ахмед Салех

ИССЛЕДОВАНИЕ АЛГОРИТМОВ КЛАСТЕРИЗАЦИИ В БЕСПРОВОДНЫХ СЕНСОРНЫХ СЕТЯХ

7. Гришин Вячеслав Юрьевич

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМ ЦИФРОВОЙ ОБРАБОТКИ РАДИОСИГНАЛОВ В АППАРАТУРЕ КОСМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ

8. Монахова Мария Михайловна

МОДЕЛИ И АЛГОРИТМЫ КОНТРОЛЯ ИНЦИДЕНТОВ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В КОРПОРАТИВНОЙ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ

9. Ключев Андрей Викторович

ПРЕОБРАЗОВАНИЕ РАДИОСИГНАЛОВ В ПАРАМЕТРИЧЕСКИХ РАССЕЙВАТЕЛЯХ

10. Ненахов Илья Сергеевич

НЕЭТАЛОННАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ТЕЛЕВИЗИОННЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНЫХ БИНАРНЫХ ШАБЛОНОВ И АЛГОРИТМОВ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ

Защиты в диссовете 212.025.07

Председатель Мищенко Н.В.



1. Надежкина Екатерина Сергеевна

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ АНТИСТРЕССОВЫХ ПРЕПАРАТОВ В АГРОЦЕНОЗАХ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР В ЛЕСОСТЕПИ СРЕДНЕГО ПОВОЛЖЬЯ

Кандидатская диссертация

2. Тютиков Сергей Фёдорович

ПАРНОКОПЫТНЫЕ ЖИВОТНЫЕ КАК ЕСТЕСТВЕННЫЕ БИОИНДИКАТОРЫ ПРИ ГЕОХИМИЧЕСКОМ МОНИТОРИНГЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Докторская диссертация

3. Блинова Элеонора Анатольевна

КОМПЛЕКСНАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ВОЗДУШНОГО БАССЕЙНА ГОРОДА РЯЗАНЬ

Кандидатская диссертация

4. Шигапов Айрат Минимарсильевич

БИОРЕМЕДИАЦИЯ НЕФТЕЗАГРЯЗНЕННЫХ ПОЧВ ОРГАНИЧЕСКИМИ КОМПОНЕНТАМИ ОТХОДОВ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (НА ПРИМЕРЕ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫХ ПОЧВ УРАЛЬСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

Кандидатская диссертация

5. Щур Александр Васильевич

"Экологические подходы к оптимизации состава почвенного микроценоза как основа поддержания стабильной производительной способности агроэкосистем".

Докторская диссертация



1. Хаммади Алаа Хуссейн

Свойства характеристик множества достижимости различных управляемых систем

2. Платов Антон Сергеевич

Оптимизация структурированных по размеру популяций на стационарных состояниях

3. Донцова Марина Владимировна

Применение метода дополнительного аргумента к исследованию разрешимости систем квазилинейных уравнений первого порядка с разными характеристическими направлениями

4. Пятницкий Андрей Львович

Усреднение и асимптотические свойства сингулярно возмущенных дифференциальных операторов

Докторская диссертация



1. Потанин Юрий Сергеевич

РАЗРАБОТКА МЕХАТРОННОЙ СИСТЕМЫ НА БАЗЕ МЕХАНИЗМА С ПАРАЛЛЕЛЬНОЙ КИНЕМАТИКОЙ С ЦЕЛЮ ОБЪЕДИНЕНИЯ ФУНКЦИЙ КОММУТАЦИИ И АВТОЮСТИРОВКИ ИЗЛУЧЕНИЯ ОПТИЧЕСКИХ СИСТЕМ

2. Тихонов Юрий Васильевич

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ МЕХАТРОННОГО КОМПЛЕКСА КАРЬЕРНОГО ЭКСКАВАТОРА

Диссертационные советы в стадии рассмотрения в ВАКе или формирования



№ п/п	Ответственный за подготовку	Шифры и наименование специальностей и отрасли науки	Дата и номер приказа о создании диссертационного совета
1	Ученый секретарь; Новиков Михаил Васильевич	Объединенный 12.00.01 – теория и история права и государства; история учений о праве и государстве; 12.00.09 – уголовный процесс (юридические науки)	Документы находятся на рассмотрении в ВАКе



- 1. Председателям диссертационных советов
Жикову В.В., Мищенко Н.В., Морозову В.В. увеличить в 2017 г. число
защит до уровня не менее 4-6 шт. (приоритет: аспиранты
и сотрудники ВлГУ)**
- 2. Подготовить документы по созданию нового объединенного
диссертационного совета при ВлГУ по информационным технологиям**
Отв.: Ланцов В.Н.



- 1. Рекомендация профессора кафедры ТФиКМ
Беляева Игоря Васильевича на соискание премии
Правительства Российской Федерации 2017 года в области
науки и техники.**
- 2. О сроках завершения подачи заявок на поддержку
финансируемых НИОКР.**