



Расширенное заседание ученого совета университета

28 января 2015 г.



Об итогах работы коллектива университета в 2014 г. и основные направления деятельности в 2015 году

Выступление ректора ВолгГТУ чл.-корр. РАН В. И. Лысака

28 января 2015 г.



«Система высшего образования была и остаётся мощным интеллектуальным ресурсом страны, она генерирует новые знания – и, разумеется, для этого и создавалась: готовит кадры для всех сфер жизни России.

Сегодня, в непростых экономических условиях, когда мы должны ускоренными темпами развивать несырьевые отрасли, на первый план, конечно, выходит максимальное сближение образования с производством, с практикой, с реальной жизнью.

Из выступления Президента РФ В. В. Путина на съезде Российского союза ректоров
30 октября 2014 г.



Наши достижения 2014 года



Мониторинг – 2014

Позиции вузов Волгоградской области

Вузы Волгоградской области

	Выполнено показателей за 2013 г. (min 4)	Выполнено показателей за 2012 г. (min 3)
Волгоградский государственный технический университет	7	4
Волгоградский государственный университет	5	5
Волгоградская государственная академия физической культуры	5	4
Волгоградский институт бизнеса - не гос.	4	5
Волгоградский государственный медицинский университет	4	6
Волгоградский государственный аграрный университет	4	3
Волгоградский государственный социально-педагогический университет	4	3
Волгоградский гуманитарный институт - не гос.	4	-
Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет	2	3
Волгоградский юридический институт - не гос.	2	-
Волгоградский государственный институт искусств и культуры	в стадии реорганизации	2
Волгоградский институт искусств имени П.А. Серебрякова	в стадии реорганизации	2
Волгоградский институт экономики, социологии и права - не гос.	в стадии реорганизации	2
Волжский институт экономики, педагогики и права	в стадии реорганизации	2



Лучшая организация Волгоградской области 2014 года



ВолгГТУ – лучшая организация 2013 года!





Визит Министра образования и науки Российской Федерации Д. В. Ливанова





Визит Министра промышленности и торговли Российской Федерации Д. В. Мантурова и губернатора Волгоградской области А. И. Бочарова



Визит заместителя Министра промышленности и торговли РФ Г. М. Кадыровой





Визит депутата Государственной Думы РФ Г. А. Балыхина, руководителя Федерального агентства по образованию в 2004-2007 гг.





Визит депутата Государственной Думы РФ Н. И. Булаева, руководителя Федерального агентства по образованию в 2007-2010 гг.





Рабочая встреча с руководителями организаций группы «ЛУКОЙЛ»





ВолгГТУ вошел в ТОП-100 вузов стран СНГ, Грузии, Латвии, Литвы и Эстонии

Ранг	Вуз	Страна
1	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова	Россия
2	Белорусский государственный университет	Беларусь
3	Санкт-Петербургский государственный университет	Россия
4	Киевский национальный университет имени Тараса Шевченко	Украина
5	Вильнюсский университет	Литва
6	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	Россия
7+	Российский университет дружбы народов	Россия
51+	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	Россия
51+	Таллиннский технологический университет	Эстония
51+	Волгоградский государственный технический университет	Россия
51+	Московский государственный университет тонких химических технологий им. М. В. Ломоносова	Россия
51+	Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики	Россия



Лауреаты государственных премий



Шурыгин В.А.
заведующий кафедрой «АУ»,
лауреат Государственной премии РФ



Гудков В.А.
заведующий кафедрой «АП»,
лауреат премии Правительства РФ



Президент университета, академик РАН И. А. Новаков стал
почетным гражданином Волгоградской области



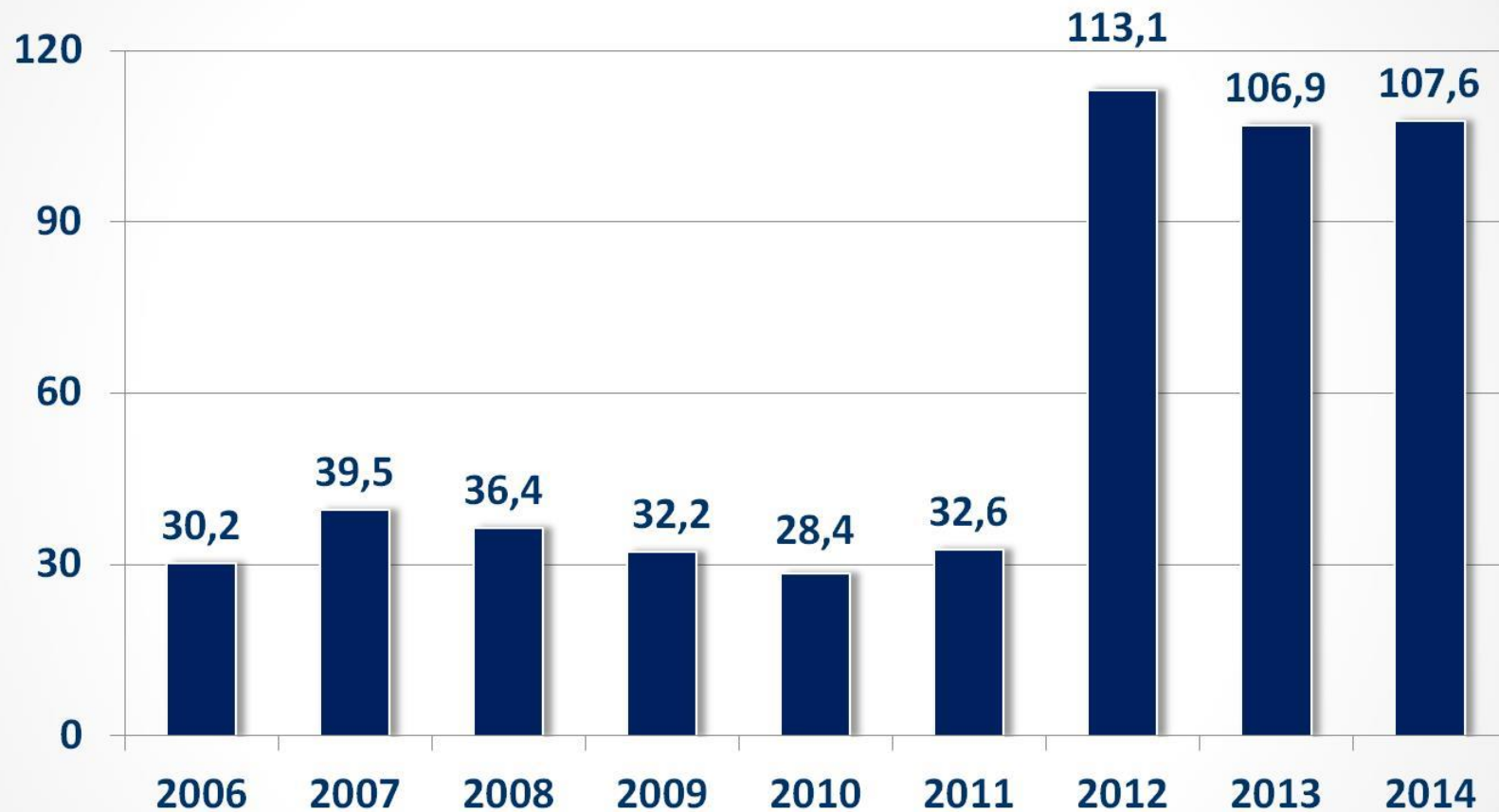
Университет стал победителем конкурса программ:



- стратегического развития
государственных
образовательных учреждений;
- развития студенческого
самоуправления
- развития инфраструктуры
кафедр оборонного профиля



Затраты на приобретение научного оборудования





Современное уникальное учебное и научное оборудование





Завершение отделки фасада 2-ой очереди высотного корпуса





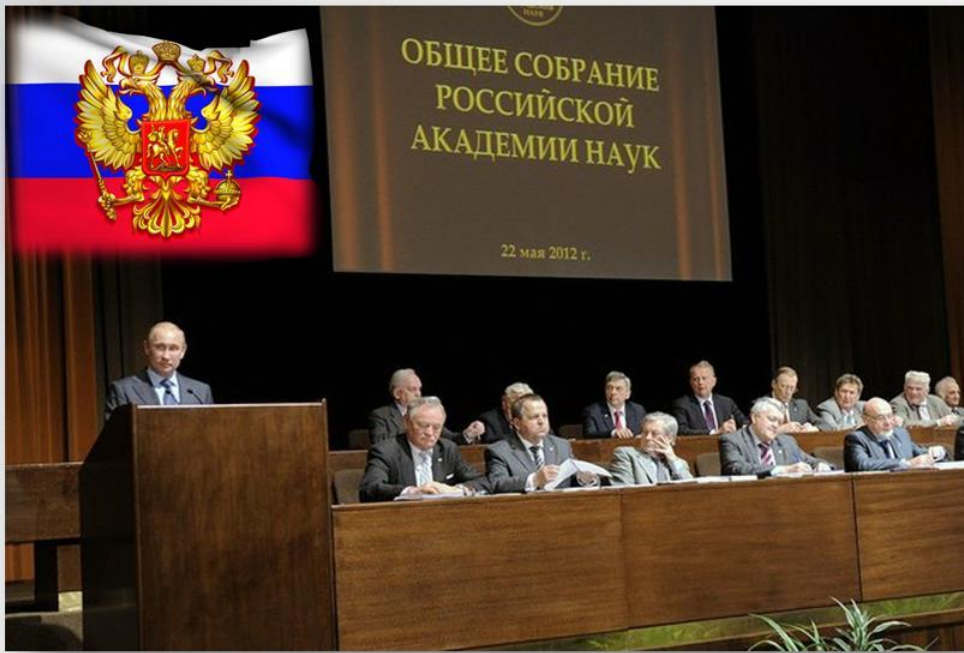
Наша стратегическая задача:

дальнейшее развитие

научных школ

и повышение их

результативности



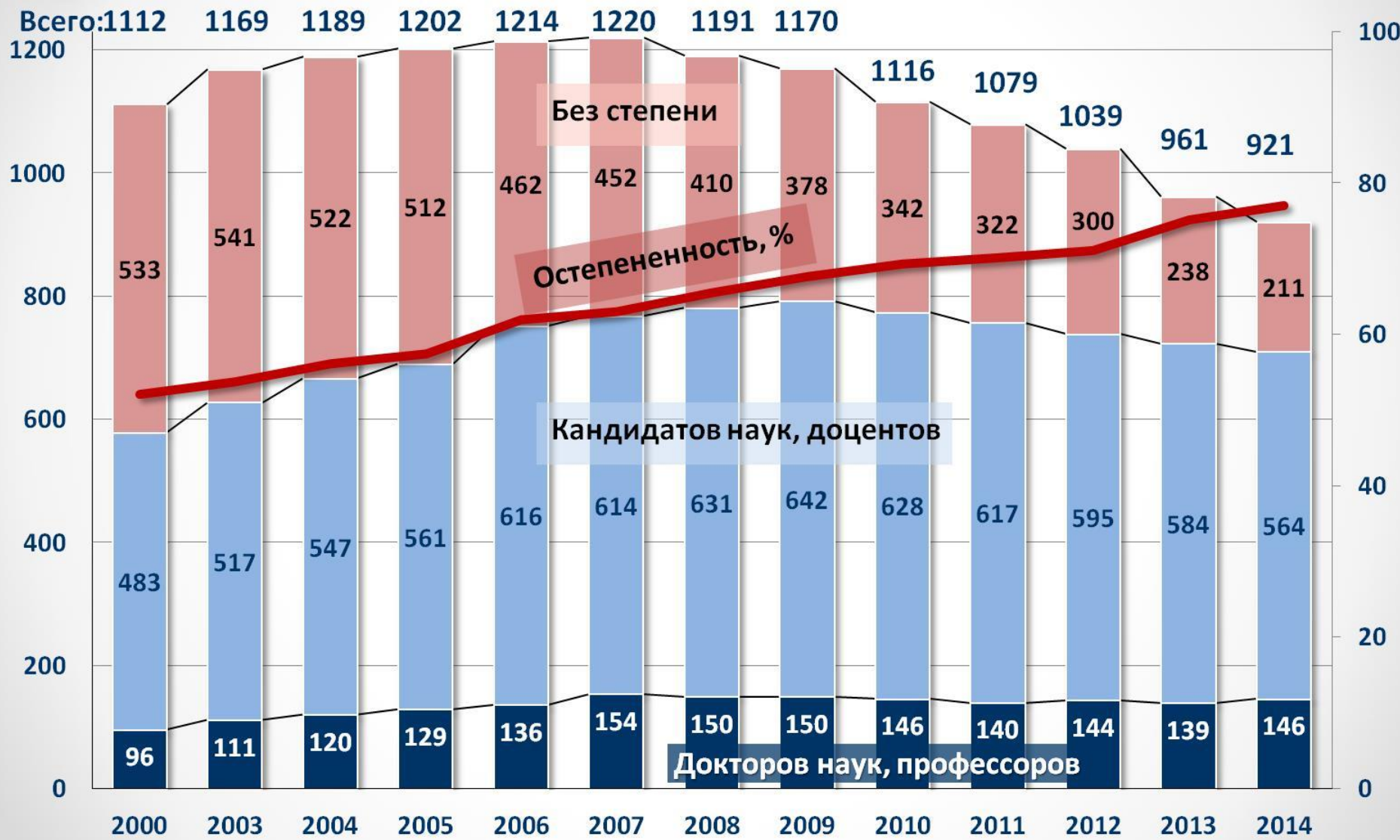
Мы ставим задачу уже к 2015 году довести планку расходов на научные исследования и разработки, в том числе за счёт привлечённых частных инвестиций, до уровня порядка 1,8 процента ВВП.

Это пока меньше чем в некоторых ведущих странах. Но мы будем идти к этой планке, к этому уровню, будем идти настойчиво, постепенно, соизмеряя эти шаги с нашими возможностями, но обязательно будем двигаться в этом направлении.

(из выступления Владимира Путина на общем собрании РАН 22.05.2012 г.)



Динамика изменения научно-педагогического потенциала ВолгГТУ (с филиалами)





Объемы выполненных НИР и выпуск наукоемкой продукции, млн. руб.

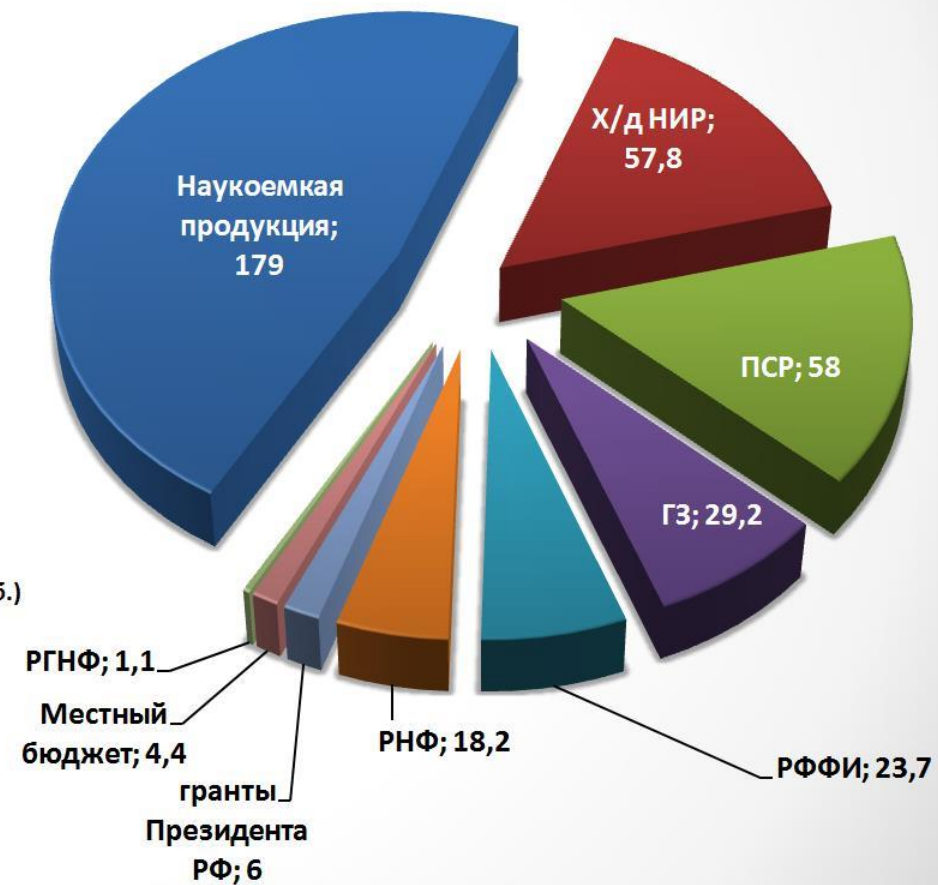
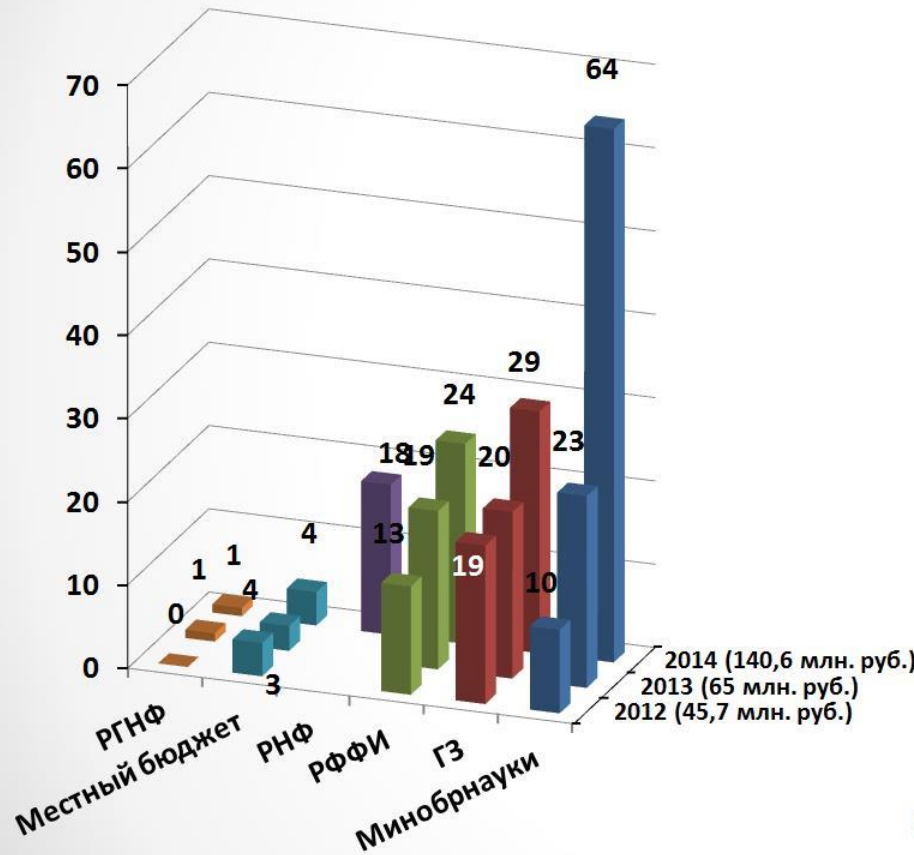




Финансирование НИР (млн. руб.)

Всего бюджетное финансирование в 2014 г. – 140,6 млн. руб.

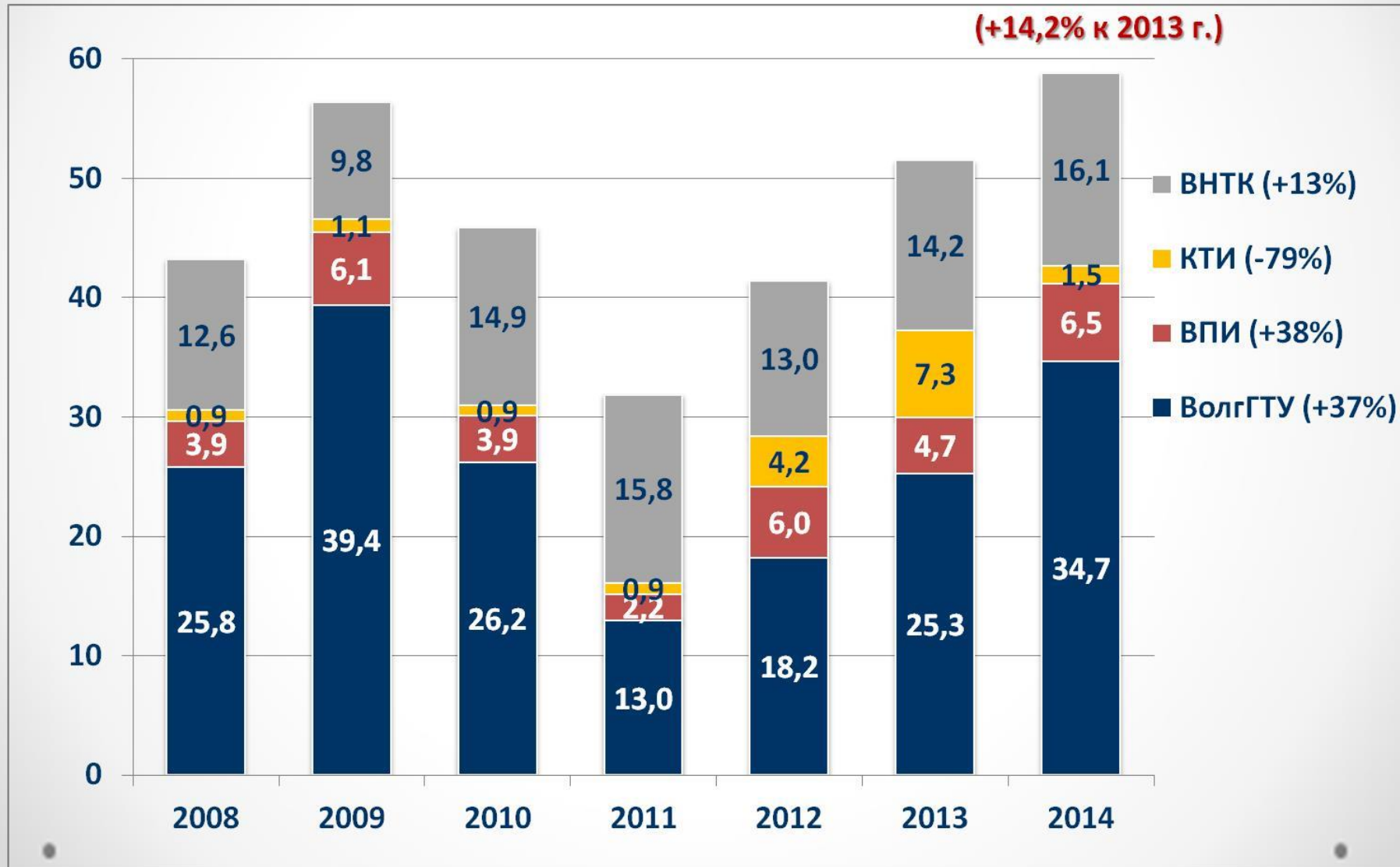
Всего в 2014 г. 377,4 млн. руб. (+44,5%)





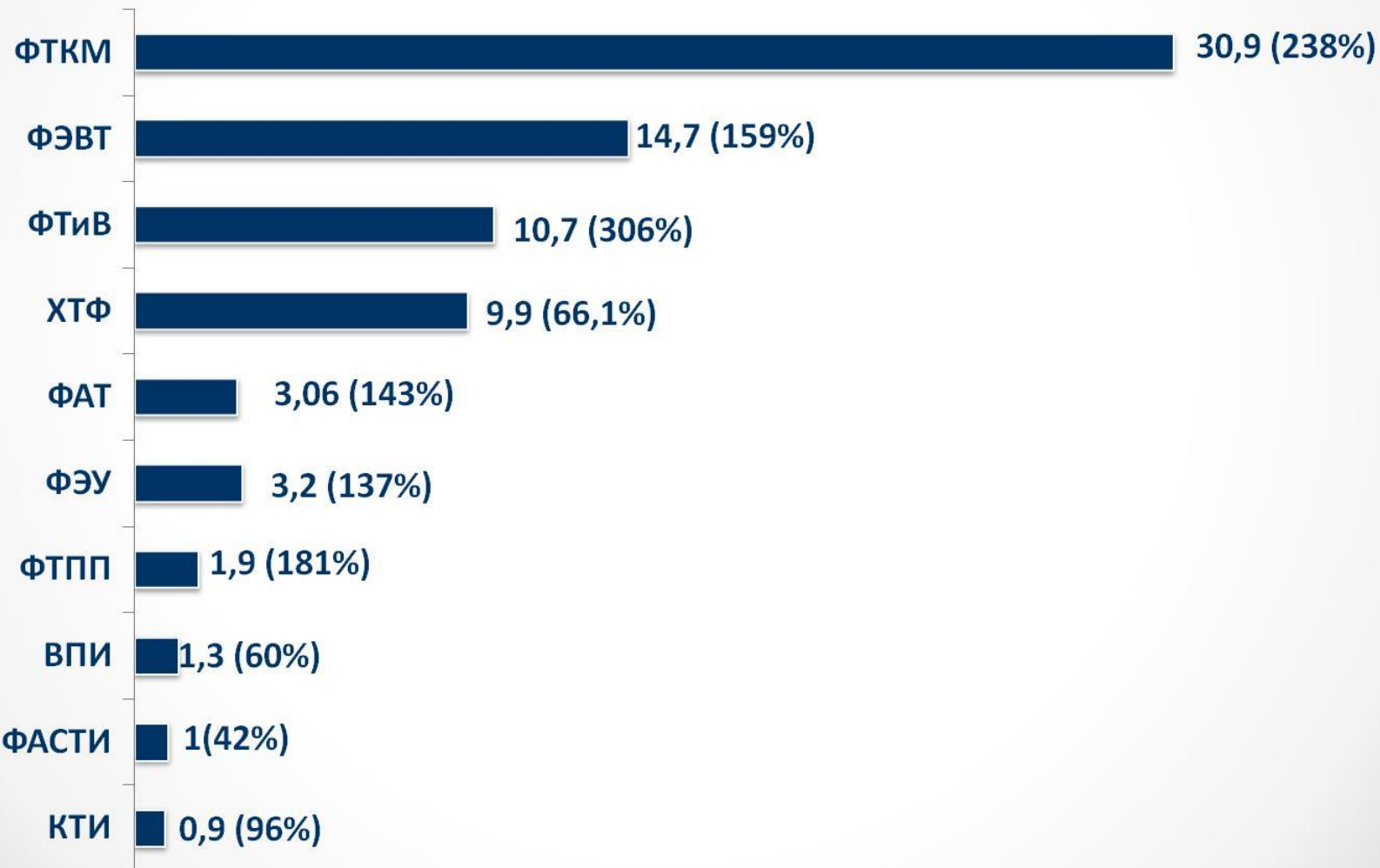
Динамика изменения объемов хоздоговорных НИР в университете, млн. руб.

Всего в 2014 г. 58,8 млн. руб.



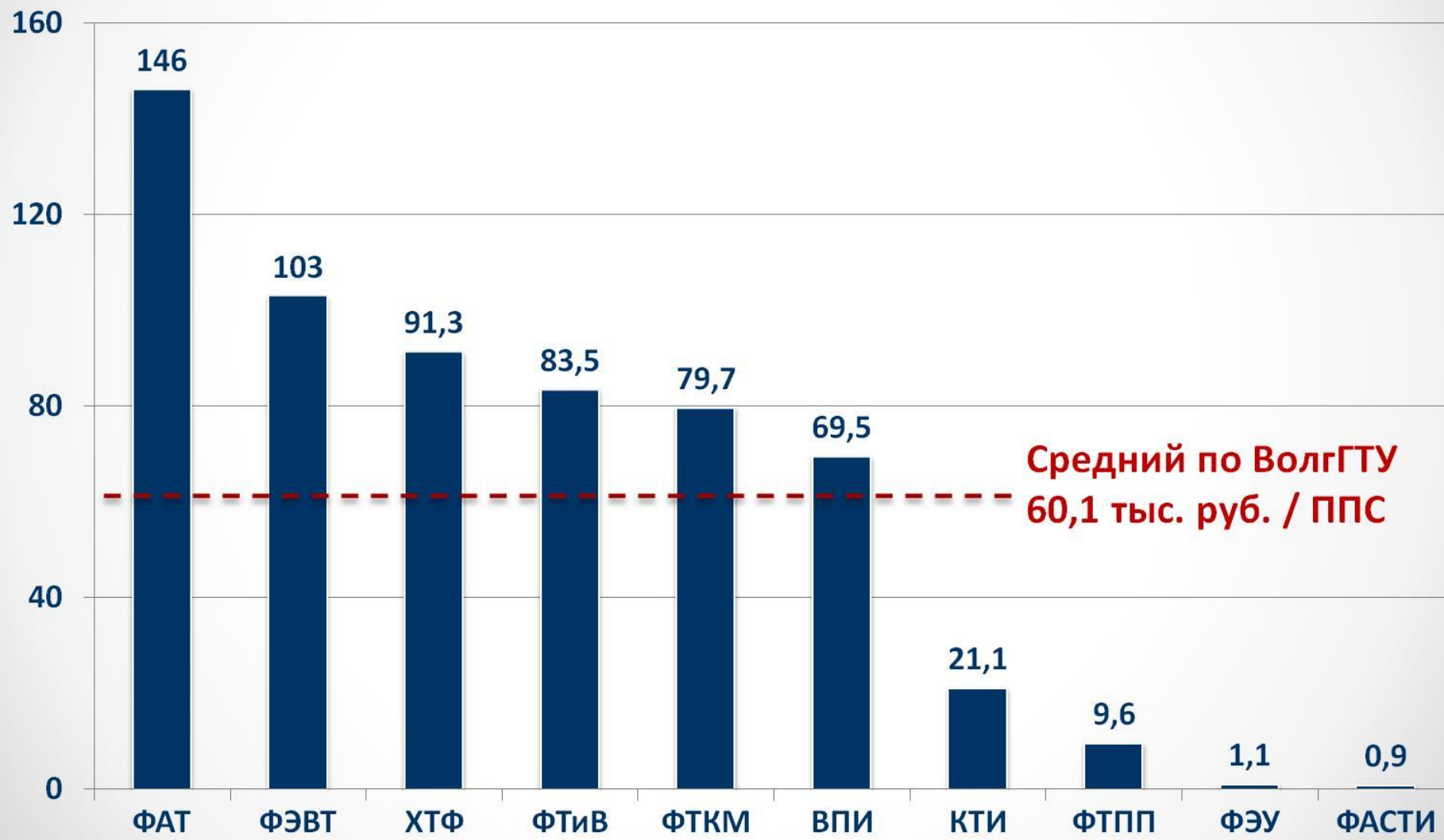


Выполнение факультетами и филиалами НИР за счет средств федерального и местного бюджетов в 2014 году (% к 2013 г.), млн. руб.





Относительные объемы хоздоговорных НИР, тыс. руб./ППС



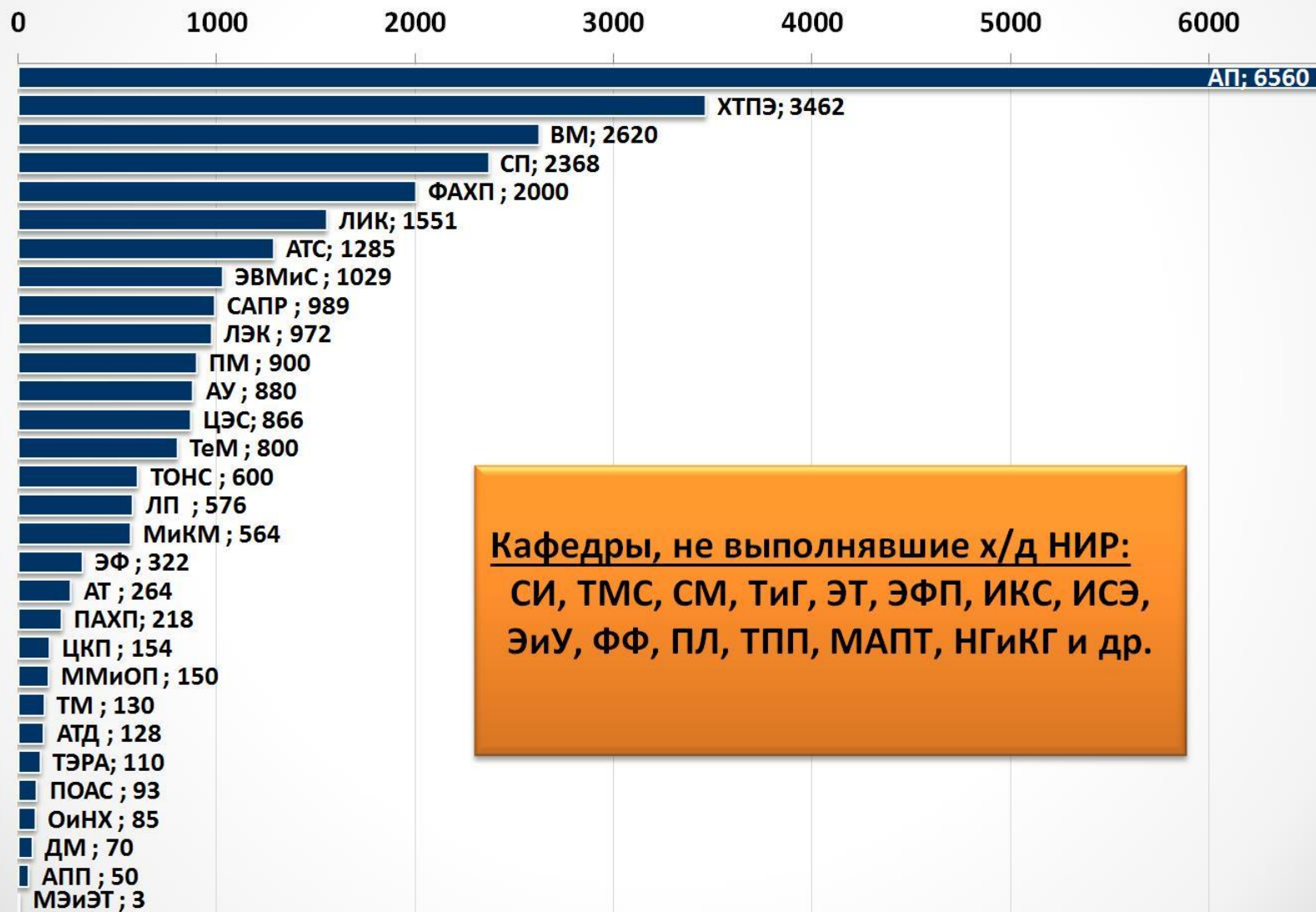


Суммарные объемы внебюджетных средств из всех источников, тыс. руб./ППС





Объемы выполненных в 2014 г. х/д НИР и услуг на кафедрах и в структурных подразделениях головного университета, тыс. руб.



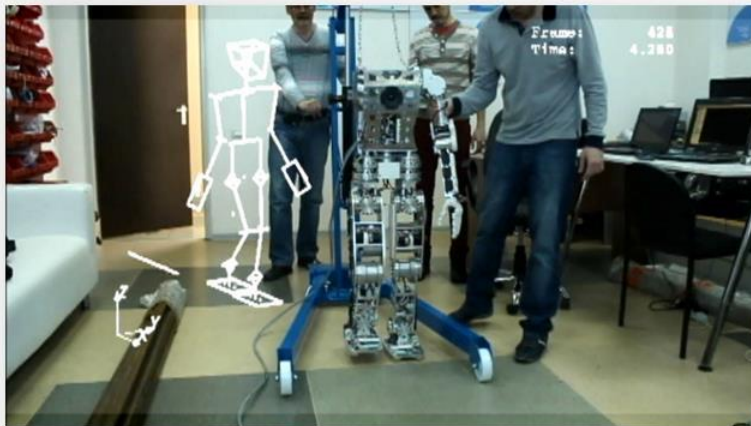
Кафедры, не выполнившие х/д НИР:
СИ, ТМС, СМ, Тиг, ЭТ, ЭФП, ИКС, ИСЭ,
ЭиУ, ФФ, ПЛ, ТПП, МАПТ, НГиКГ и др.



Научно-производственная деятельность ВНТК, млн. руб.

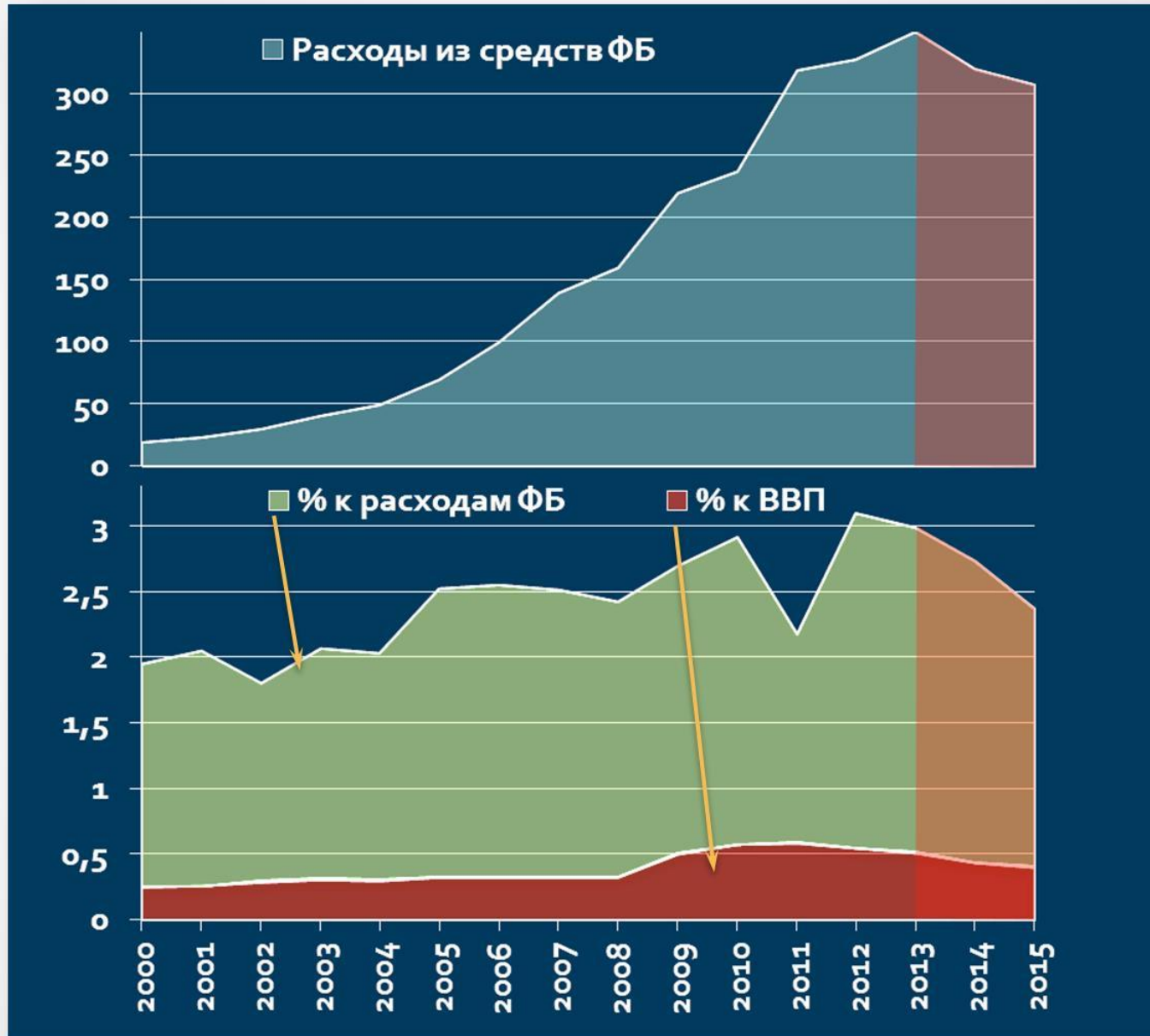


Внедренные в 2014 г. научные разработки



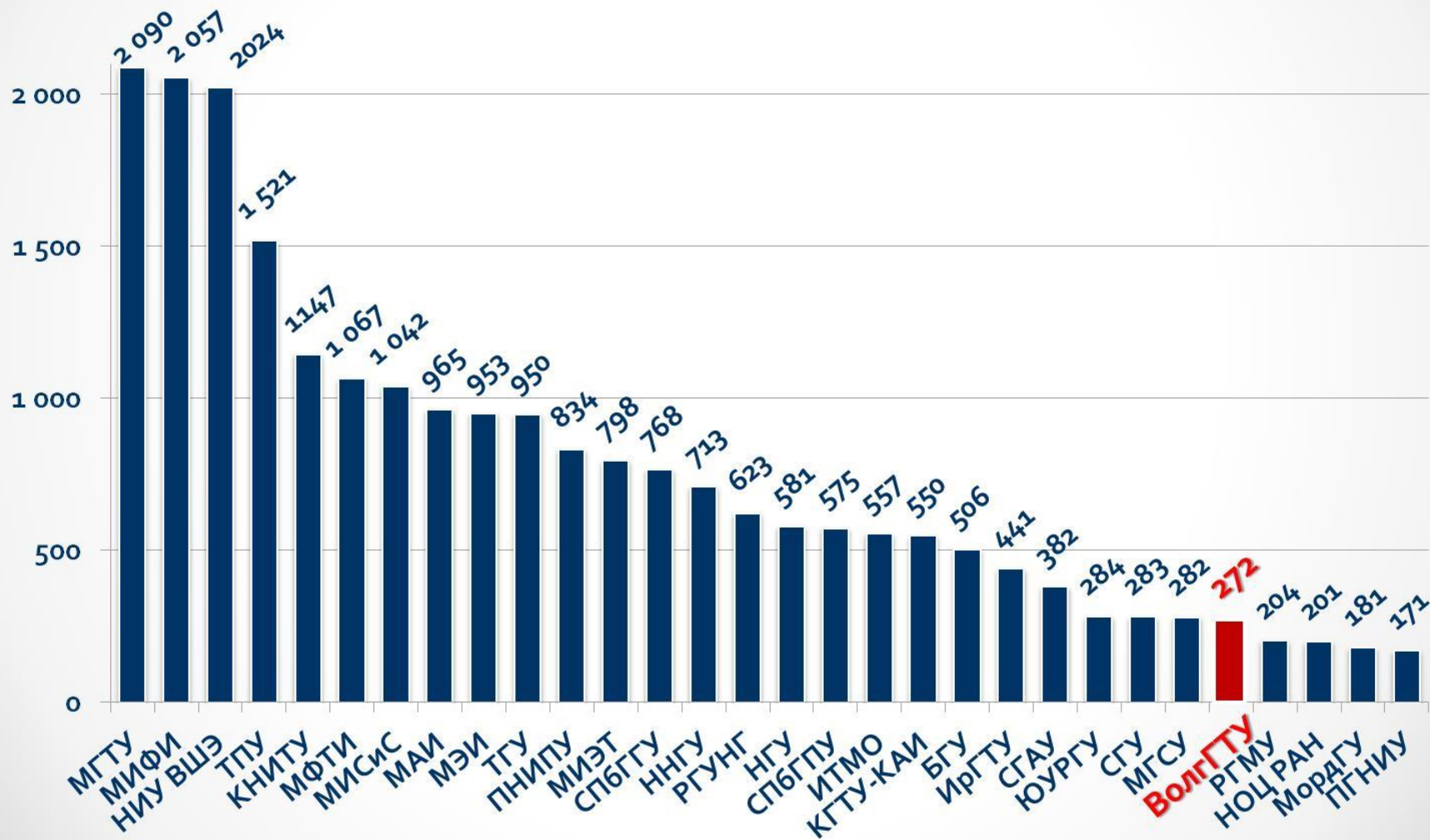


Расходы на НИОКР в РФ





Общий объем выполненных НИР исследовательскими университетами (2011 г., млн. руб.)





Число победителей конкурсов грантов и стипендий Президента РФ в ЮФО в 2010-2014 гг.





Победители конкурса государственной поддержки молодых российских ученых – докторов и кандидатов наук в области химии и наук о материалах



Навроцкий М.Б.
и. о. заведующего
кафедрой ОХ



Брюзгин Е.В.
кафедра
ТВВМ



Артемьев А.А.
кафедра СП



Калинин Я.В.
кафедра ПМ



Лауреаты стипендии Президента РФ для молодых ученых и аспирантов



Горунов А.И.
Каф. СМ



Богданов А.И.
Каф. МиКМ



Тюков А.П.
Каф. САПР



Дубцов Ю. Н.
Каф. СП



О кадровой политике



Очень важно, что в непростые времена нам удалось сберечь лучшие традиции, преемственность и качество высшего образования – во многом, конечно же, благодаря работе профессоров,

преподавателей, коллективов университетов и институтов, их верности и признанию, пониманию своей ответственности за будущее России.

**Из выступления В. В. Путина на встрече с активом Российского союза ректоров
24 августа 2011 года**

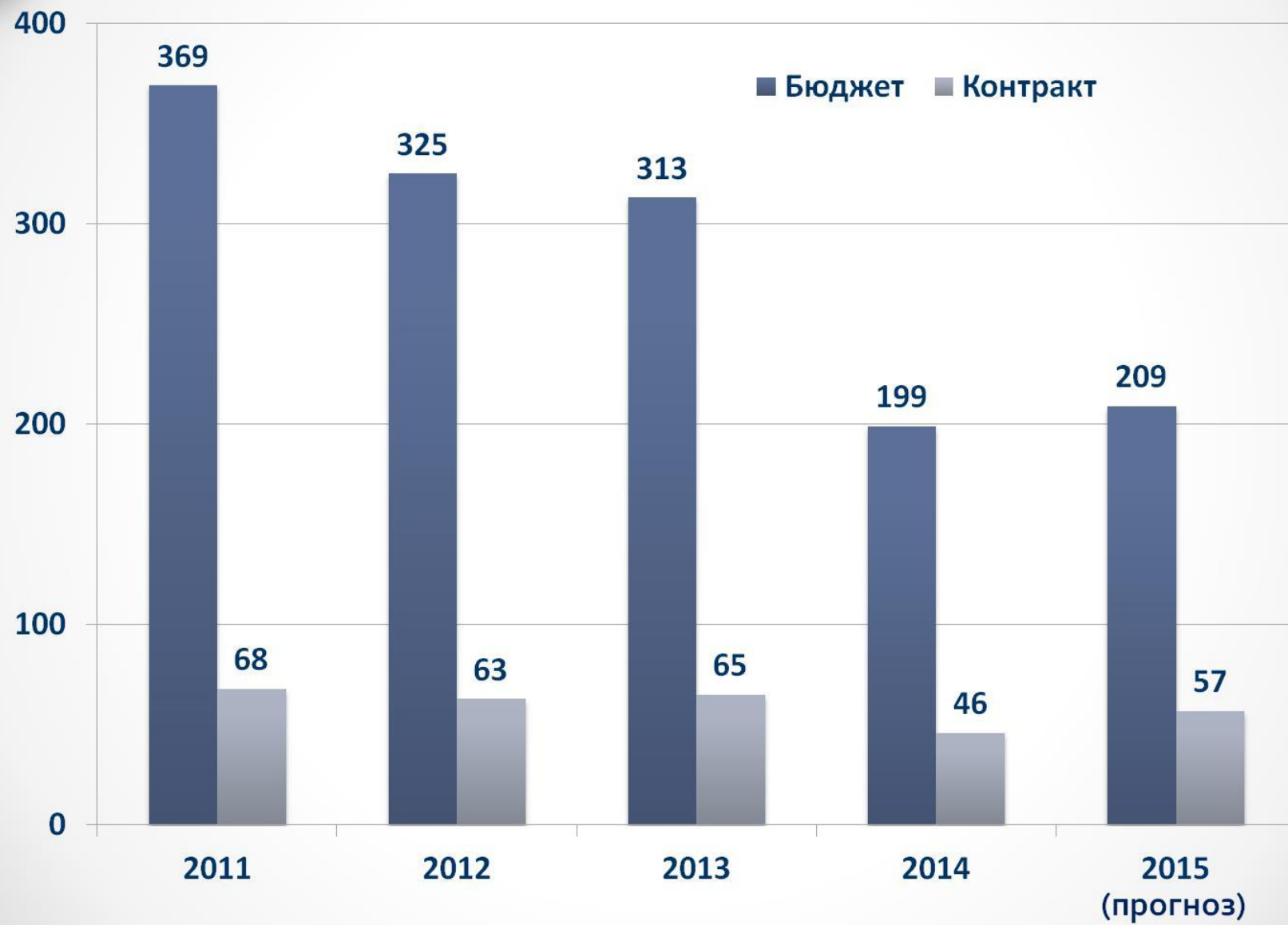


Прием в аспирантуру вузами Минобрнауки России





Изменение численности аспирантов ВолгГТУ





Рост результативности работы аспирантов

Год обучения	Количество аспирантов, чел.	Аспиранты, получающие повышенную стипендию, чел. (%)	Аспиранты, имеющие 3 и более публикации в журналах/Известиях ВолгГТУ, чел. (%)	Аспиранты, имеющие патенты, авторские свидетельства, чел. (%)	Аспиранты, не имеющие публикации в журналах/Известиях ВолгГТУ, чел. (%)
1	44	25 (56,8)	13 (29,5)	6 (13,6)	10 (22,7)
2	43	27 (62,8)	23 (53,5)	11 (25,6)	3 (7)
3	35	27 (77,1)	27 (77,1)	15 (42,9)	0 (0)
4	9	4 (44,4)	5 (55,6)	6 (66,7)	0 (0)



Количество аспирантов, имеющих 5 и более публикаций в журналах/Известиях ВолгГТУ (по состоянию на 01.07.2014 г.)

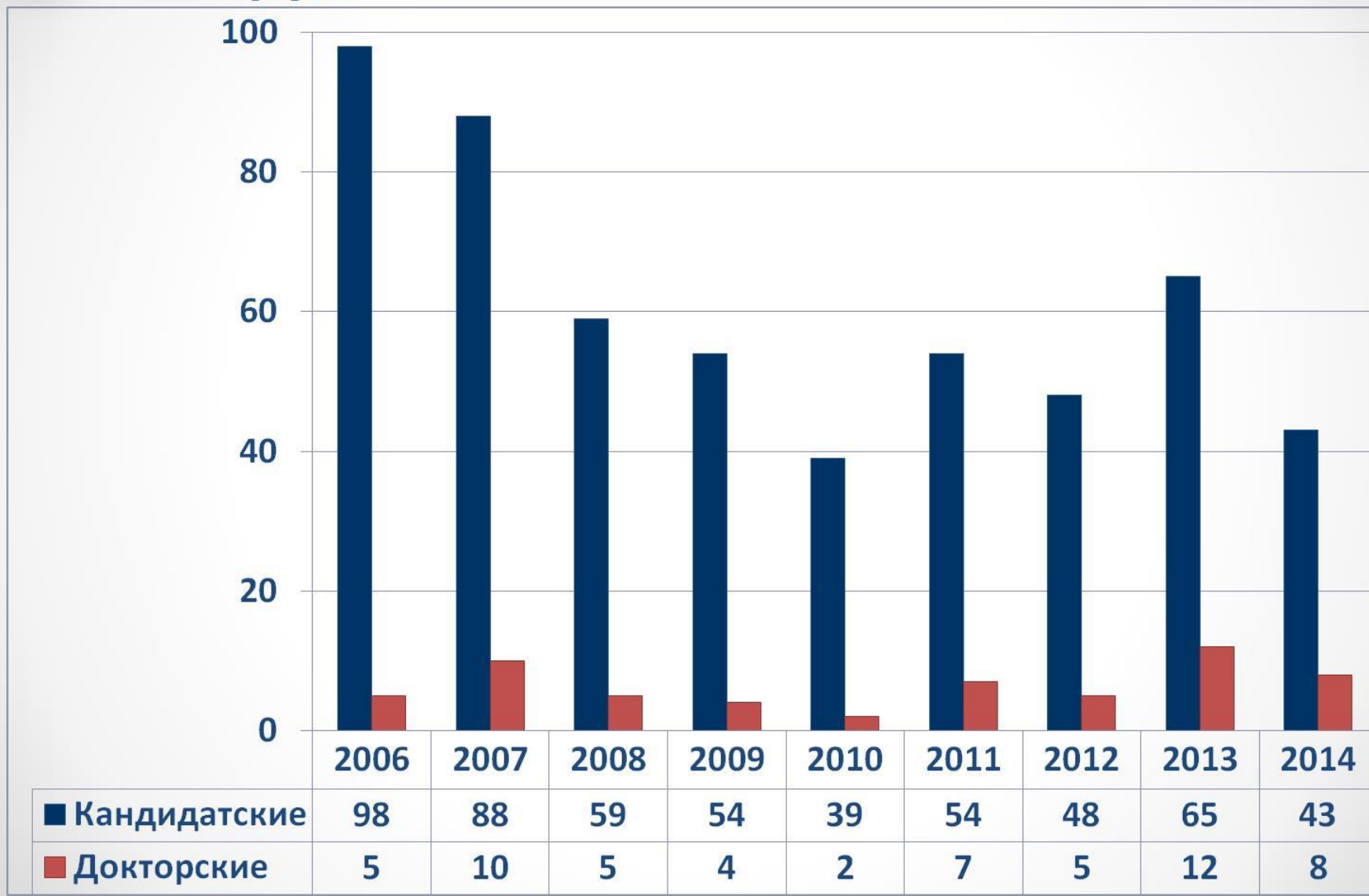
Период обучения	Количество аспирантов
1-й курс	6
2-й курс	14
3-й курс	20
4-й курс	5

Количество аспирантов, имеющих 3 и более охранных документов (по состоянию на 01.07.2014 г.)

Период обучения	Количество аспирантов
1-й курс	3
2-й курс	2
3-й курс	5
4-й курс	2



Динамика защит диссертаций сотрудниками ВолгГТУ в 2006-2014 гг.





Число защит диссертаций выпускниками аспирантуры в срок подготовки (+ 1 год)



Защиты докторских диссертаций в 2014 г.



Пескова О.С.
каф. МЭиЭТ



Чигиринский Ю.Л.
каф. ТМС



Аракелова И.В.
каф. МЭиЭТ



Щербаков М.В.
каф. САПР



Скобелина Н.А.
каф. ПЛ



Ваниев М.А.
каф. ХТПЭ



Шабалина О.А.
каф. САПР



Нистратов А.В.



Оптимизация сети диссертационных советов ВАК

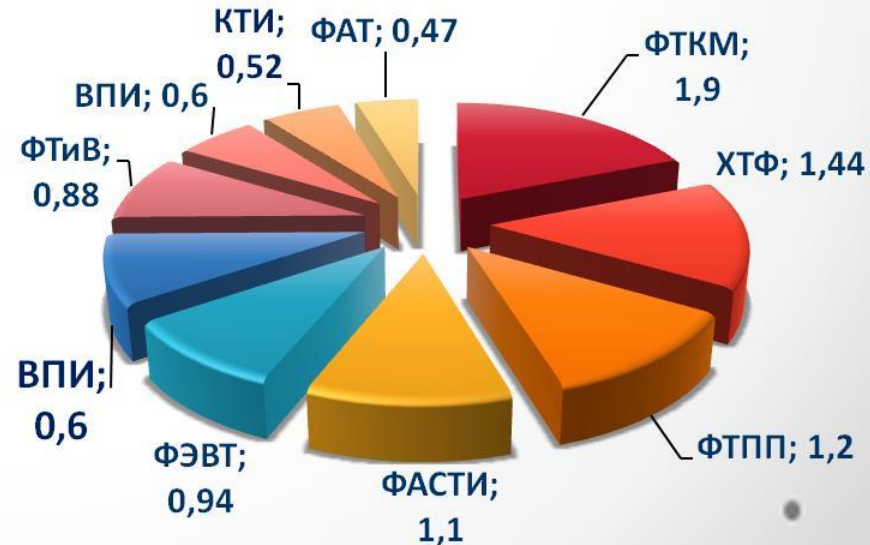


На ноябрь 2014 г. объединено 433 совета

Динамика стажировок в ведущих научных центрах сотрудников ВолгГТУ

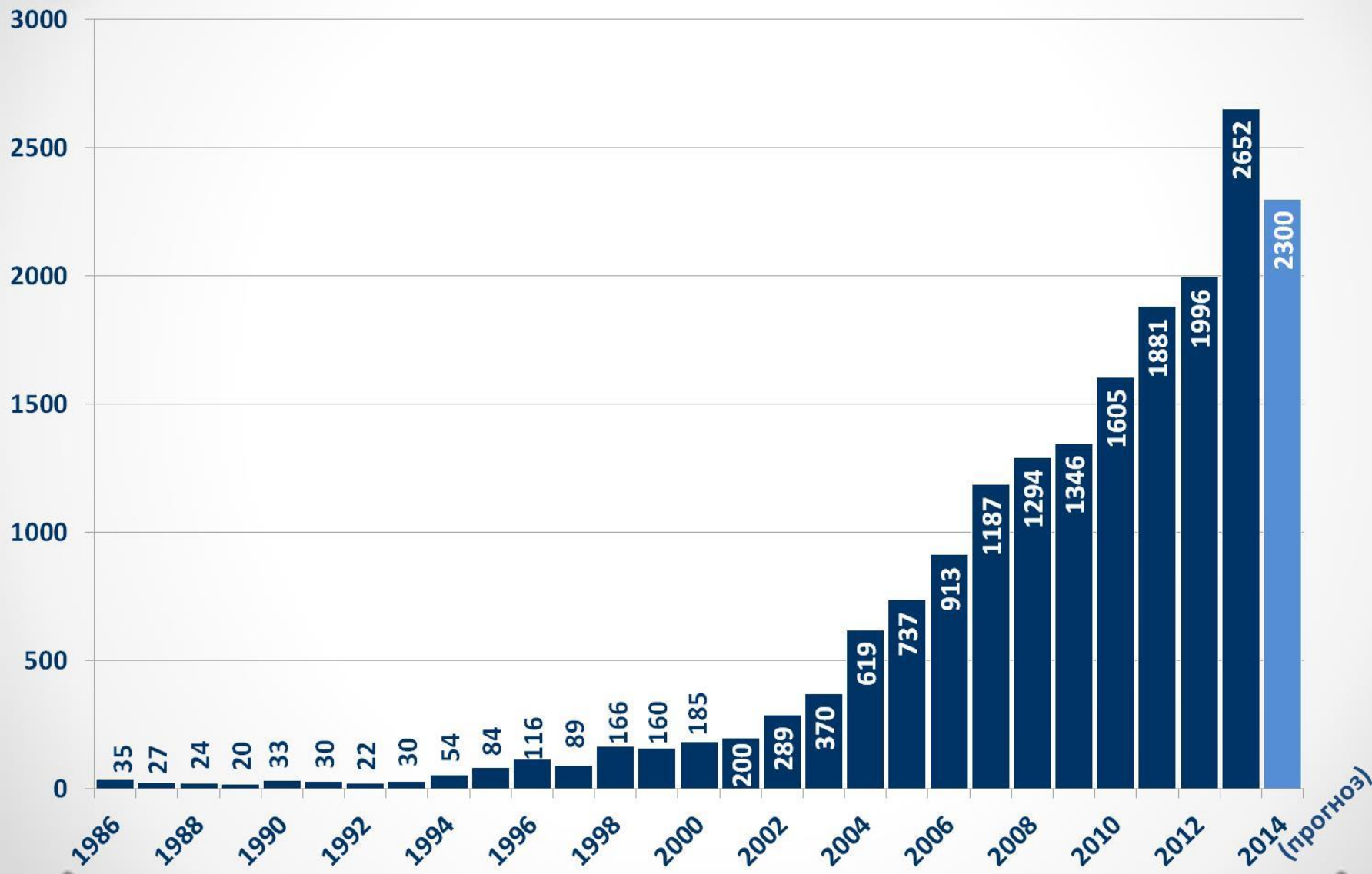


**ФПК и стажировки в 2010-2014 гг.
(кол-во стажировок / ППС)**





Публикационная активность сотрудников по данным РИНЦ



научная электронная библиотека
eLIBRARY.RU

Поиск в библиотеке

Вход в библиотеку

Навигатор

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Тематический рубрикатор
- Поисковые запросы
- Новые поступления
- Настройка

Текущая сессия

Контакты

Копирайт

9 553

mail.ru 4 058

ПОИСК ОРГАНИЗАЦИЙ

Всего найдено организаций: 12001 из 12001. Показано на данной странице: с 21 по 40.

№	Название организации	Город	Публ.	Цит.
21	Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского	Нижний Новгород	20780	30969
22	Объединенный институт ядерных исследований	Дубна	20221	215255
23	Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"	Москва	20218	26019
24	Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана	Москва	19910	15940
25	Санкт-Петербургский государственный политехнический университет	Санкт-Петербург	18990	44480
26	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)	Челябинск	18967	15191
27	Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева	Саранск	18824	15843
28	Волгоградский государственный технический университет	Волгоград	18428	15885
29	Казанский национальный исследовательский технологический университет	Казань	18169	23762
30	Санкт-Петербургский государственный экономический университет	Санкт-Петербург	17956	11836
31	Национальный исследовательский Саратовский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского	Саратов	17628	30842
32	Российский государственный аграрный университет - Московская сельскохозяйственная академия им. К.А. Тимирязева	Москва	17430	14312
33	Пензенский государственный университет	Пенза	16927	15141
34	Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова	Москва	16657	28825
35	Кубанский государственный университет	Краснодар	16522	17092
36	Институт научной информации по общественным наукам РАН	Москва	16357	9245
37	Новосибирский государственный технический университет	Новосибирск	15990	34476
38	Оренбургский государственный университет	Оренбург	15834	13809
39	Физический институт им. П.Н. Лебедева РАН	Москва	15669	156727
40	Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ	Москва	15506	77326

В начало << 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 >> В конец

Возможные действия

- Следующая страница
- Предыдущая страница
- Информация для организаций
- Сравнение библиометрических показателей организаций



Позиция ВолгГТУ в РИНЦ (на 21.01.2015 г.)

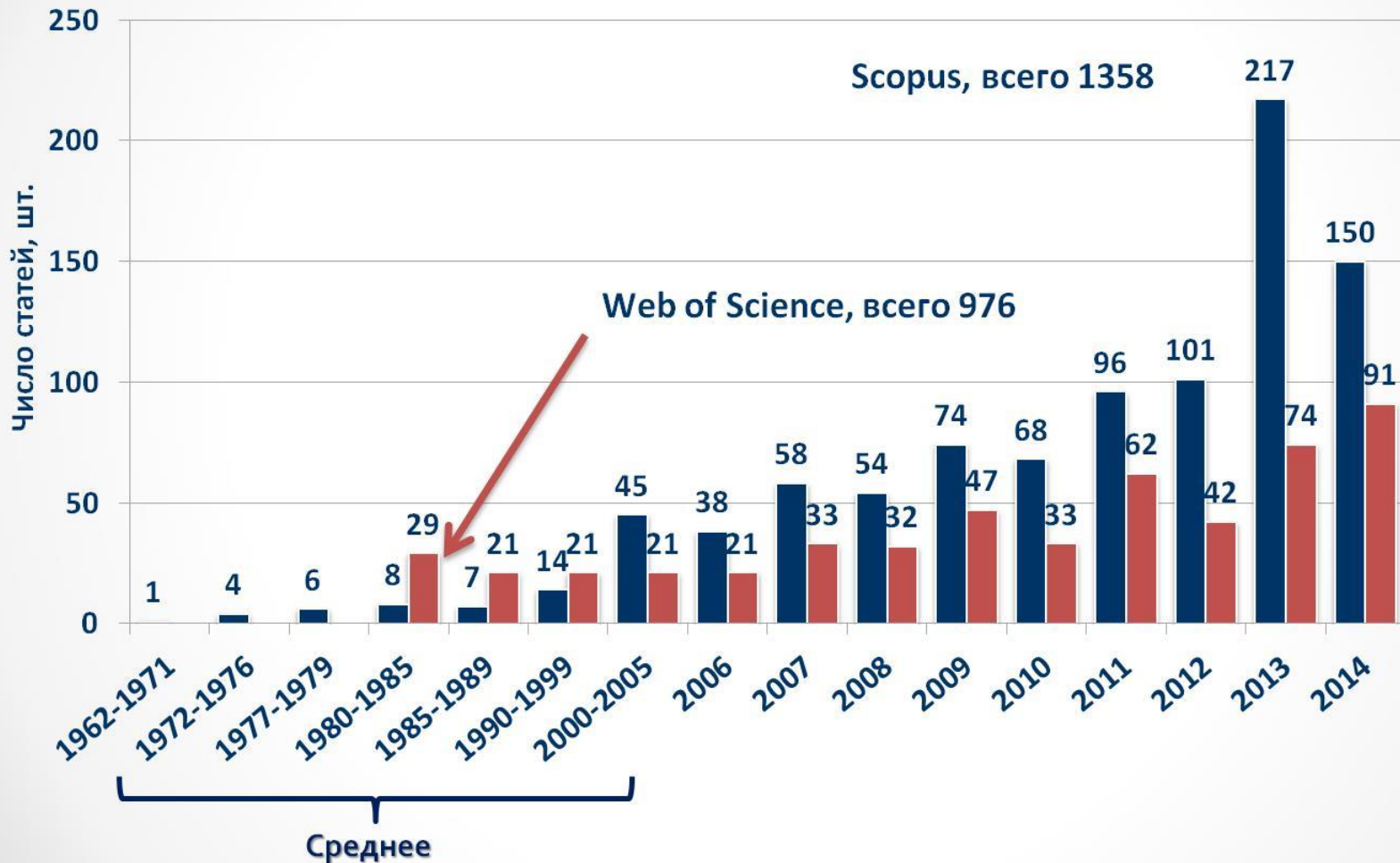
Показатель (значение)	Место среди 10732 организаций	Место среди 870 вузов РФ
Число статей (18428)	28	
Доля публикаций в зарубежных журналах (4,8%)	502	
Доля публикаций с участием зарубежных авторов (0,6%)	930	
Доля авторов, имеющих публикации в журналах, входящих в Web of Science или Scopus (21,8%)	972	
Доля публикации в журналах, входящих в Web of Science или Scopus (5%)	1099	
Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию (0,53%)	1108	
Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи (0,124)	1718	



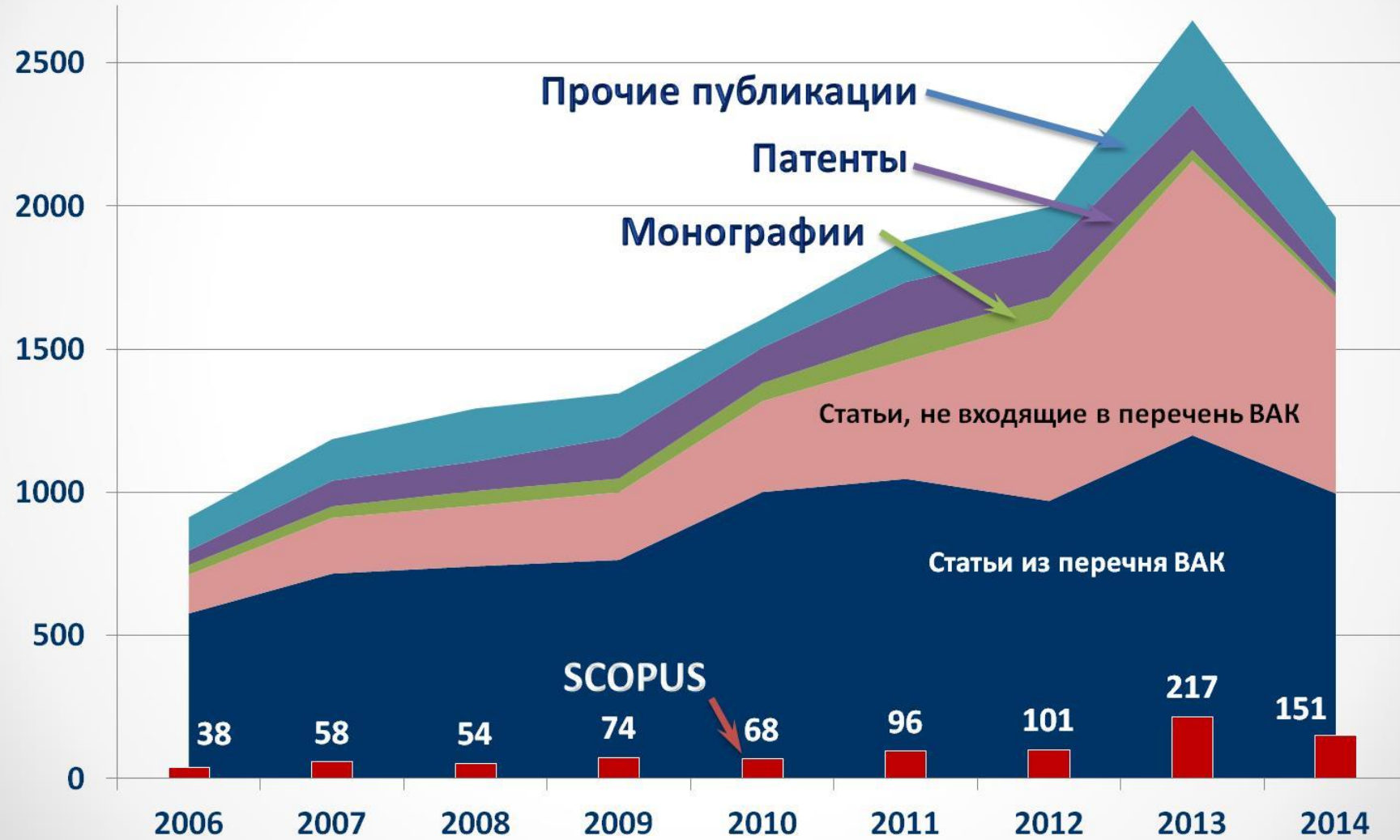
Публикационная активность научных организаций ряда субъектов России (на 02.12.2014 г.)

Субъект РФ	Численность населения, тыс. чел.	Число научных организаций	Число статей в БД SCOPUS	Число статей тыс. чел.	
Республика Татарстан	3838	216	17315	4,51	
Саратовская обл.	2497	113	8055	3,22	
Воронежская обл.	2329	171	5808	2,49	
Ростовская обл.	4245	174	9486	2,2	
Волгоградская обл.	2569	85	3223	1,25	
Владимирская обл.	1413	65	1084	0,76	
Астраханская обл.	1017	42	510	0,5	
Краснодарский край	5404	140	1969	0,36	
Ставропольский край	2794	95	606	0,21	

Динамика публикационной активности по данным БД SCOPUS и Web of Science (на 20.12.2014 г.)



Публикационная активность ученых ВолгГТУ по данным РИНЦ





Сведения о научно-методических и научных публикациях ВолгГТУ

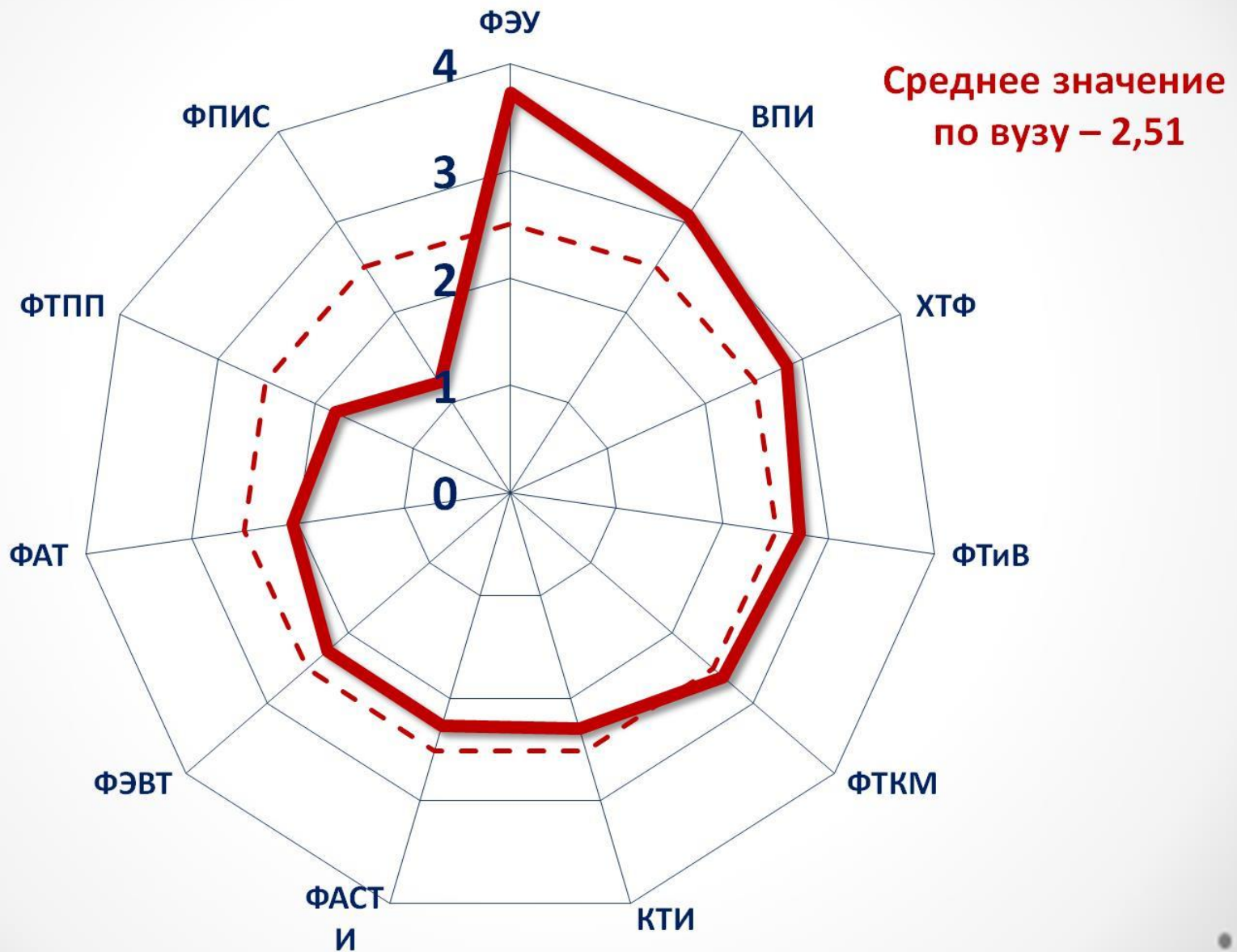
Годы		Моно-графии	Учебники	Учебные пособия	Учебные пособия с грифом Мин-ва	Статьи из списка журналов ВАКа		Статьи из сборника	Патентные документы	Зарубежные публикации	ВСЕГО
						Централь-ные журналы	Известия ВолгГТУ				
1994-1998	Среднее значение в год	7	1	59	5	77	0	416	74	8	647
1999-2003		23	3	86	19	222	0	1038	61	30	1482
2004-2008		45	4	88	18	438	154	1077	92	121	2037
2009		42	5	73	30	498	177	1423	157	228	3016
2010		49	6	90	31	607	290	1711	152	204	3825
2011		52	4	94	43	820	385	1484	179	301	4119
2012		66	7	82	25	786	371	1298	199	268	4171
2013		103	7	173	63	1393	590	2030	230	313	6363
2014		91	9	212	57	1454	521	1719	231	515	6147



Выпуск магистров и количество публикаций в их диссертациях



Индекс активности ППС, 2014 г., журнальные статьи (расс. + заруб.) / численность шт. ППС





Публикационная активность сотрудников по данным БД Scopus

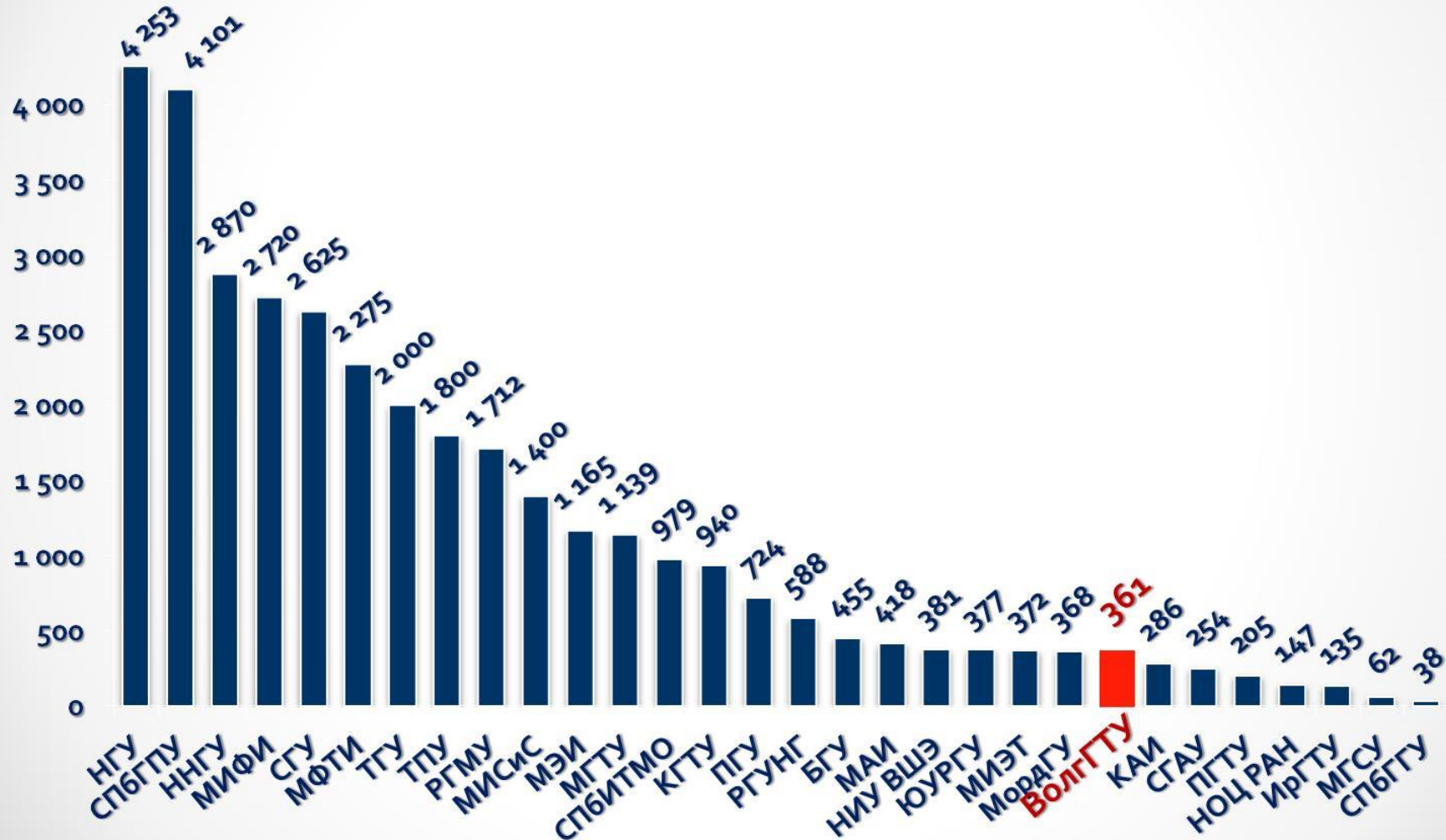
№	Фамилия И.О.	Публикаций	Цитирований
1.	Новаков И. А.	181	200
2.	Орлинсон Б. С.	68	124
3.	Навроцкий М. Б.	31	113
4.	Навроцкий А. В.	40	69
5.	Мохов В. М.	42	49
6.	Бутов Г. М.	41	38
7.	Рахимов А. И.	95	34
8.	Трыков Ю. П.	64	33
9.	Литинский А. О.	59	31
10.	Попов Ю. В.	52	30
11.	Лысак В. И.	52	27
12.	Кузьмин С. В.	29	27
13.	Шишкин В. Е.	27	17
14.	Зюбан Н. А.	30	14
15.	Багмутов В. П.	52	12
16.	Каблов В. Ф.	54	10



Публикационная активность сотрудников по данным БД РИНЦ

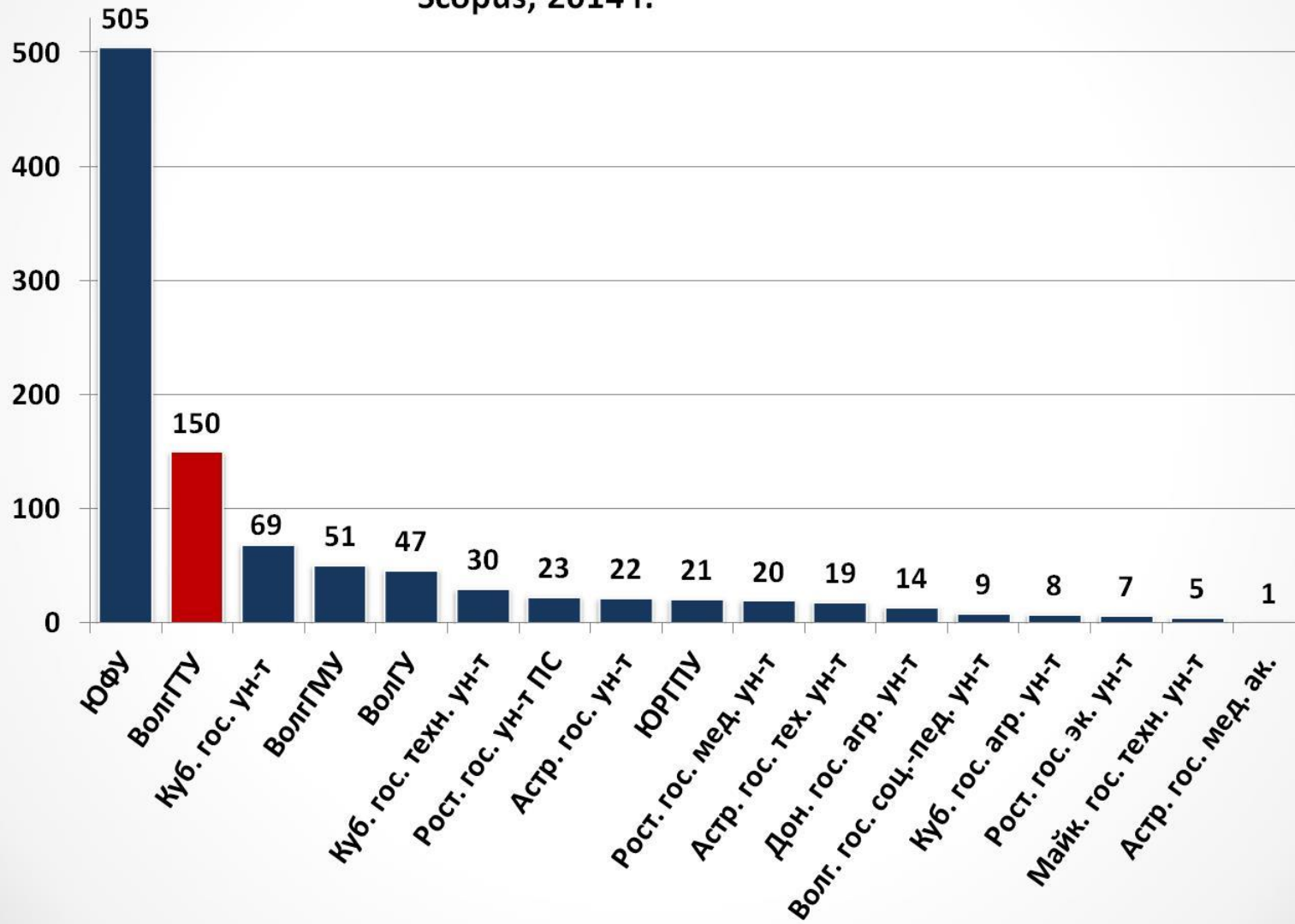
№	Фамилия И.О.	Публикаций	Цитирований	h-индекс
1.	Новаков И. А.	606	1778	13
2.	Голованчиков А. Б.	513	829	6
3.	Трыков Ю. П.	388	852	9
4.	Рахимов А. И.	383	1157	8
5.	Каблов В. Ф.	364	568	7
6.	Попов Ю. В.	337	573	6
7.	Лысак В. И.	329	898	11
8.	Желтобрюхов В. Ф.	258	426	7
9.	Бутов Г. М.	231	591	7
10.	Бондаренко С. Н.	226	365	5
11.	Гуревич Л. М.	203	341	5
12.	Кейбал Н. А.	181	269	5
13.	Багмутов В. П.	180	556	8
14.	Кузьмин С. В.	176	596	10
15.	Дулина Н. В.	175	382	5
16.	Муха Ю. П.	175	347	5
17.	Мохов В. М.	171	450	7
18.	Литинский А. О.	171	271	6

Публикационная активность НИУ и некоторых других вузов и учреждений России в Web of Science

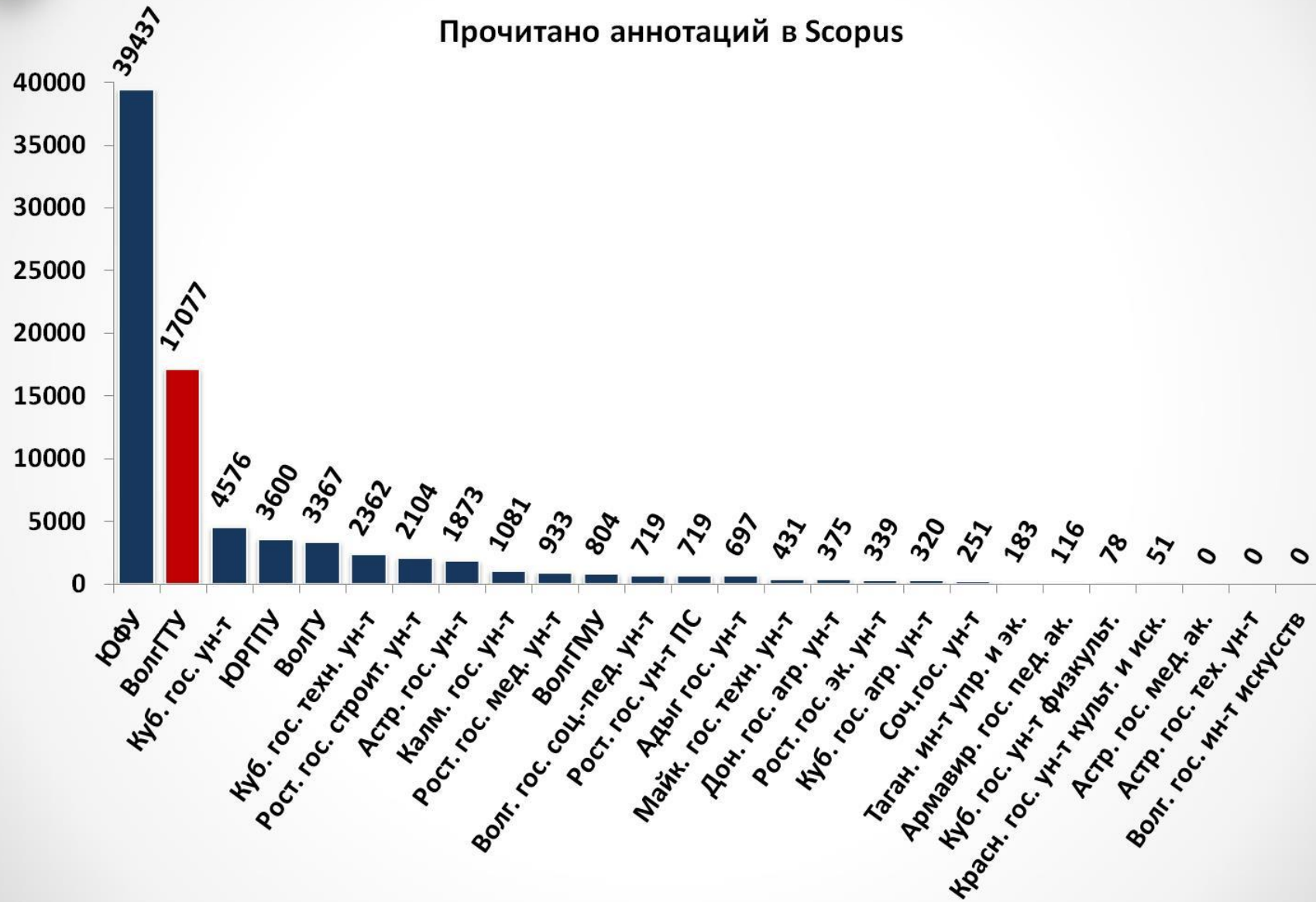


Показатели публикационной активности вузов ЮФО

Scopus, 2014 г.

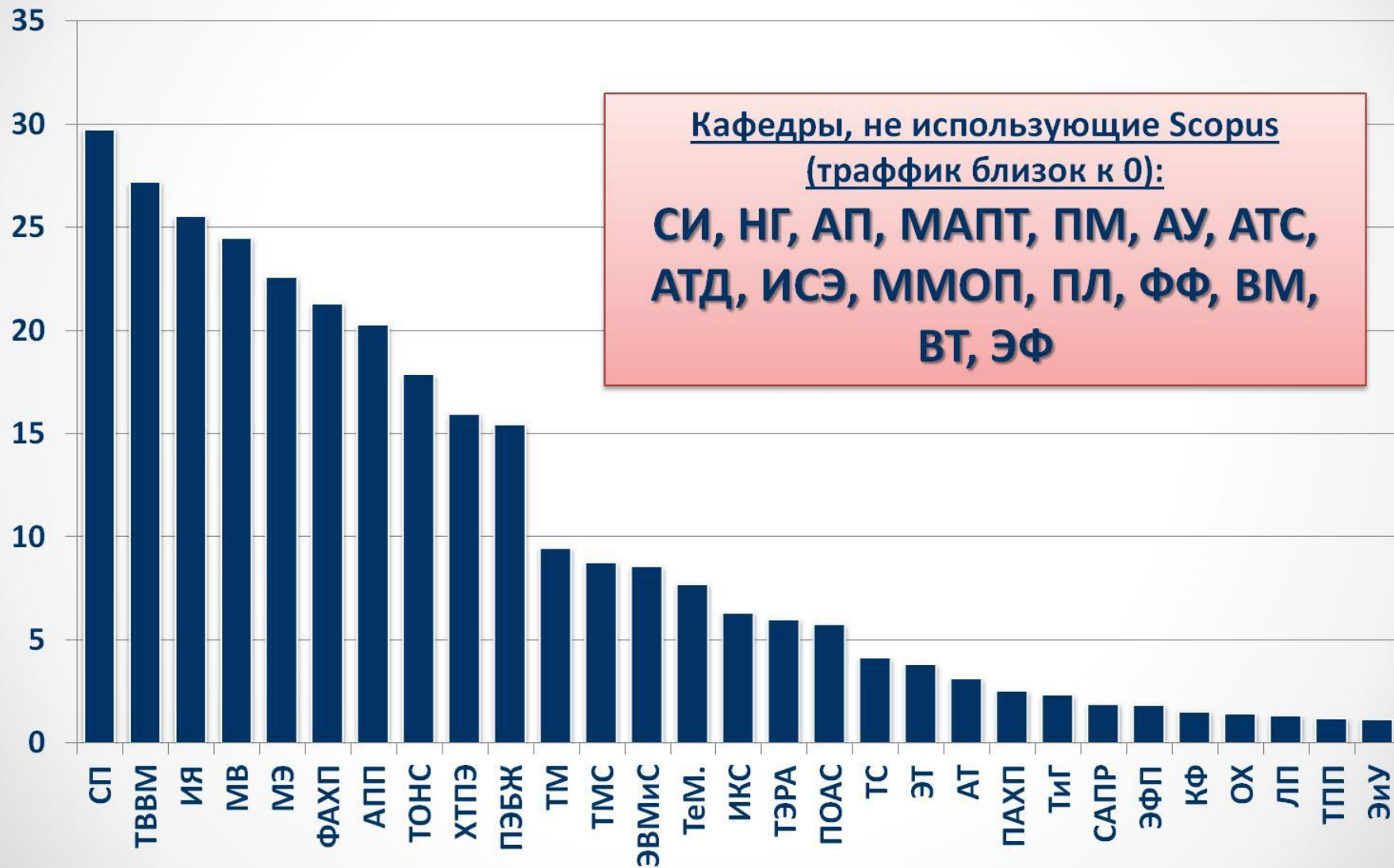


Использование университетами БД Scopus, 2014 г.



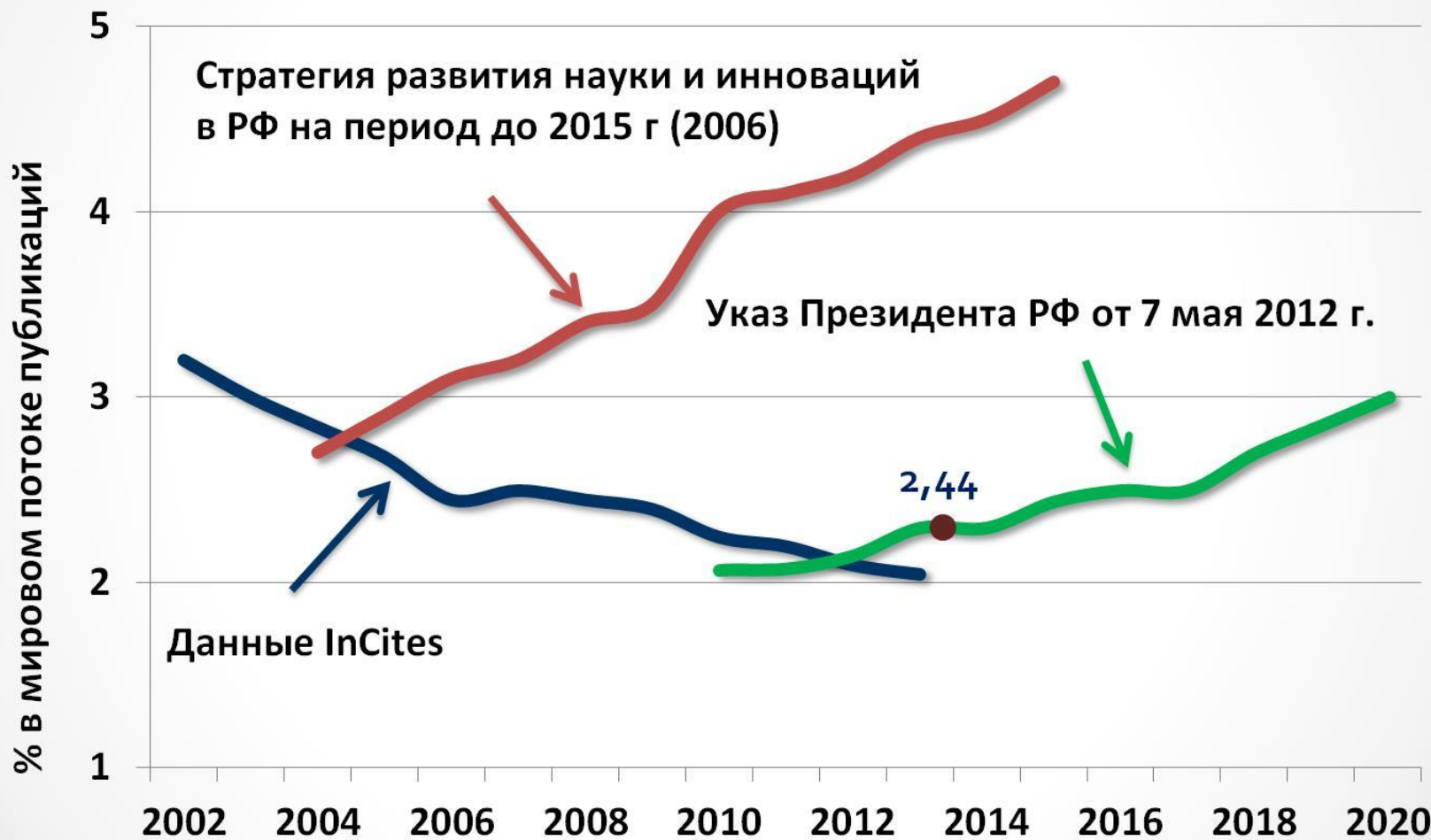


Использование кафедрами БД Scopus, (Мб, данные на 31.12.2014 г.)



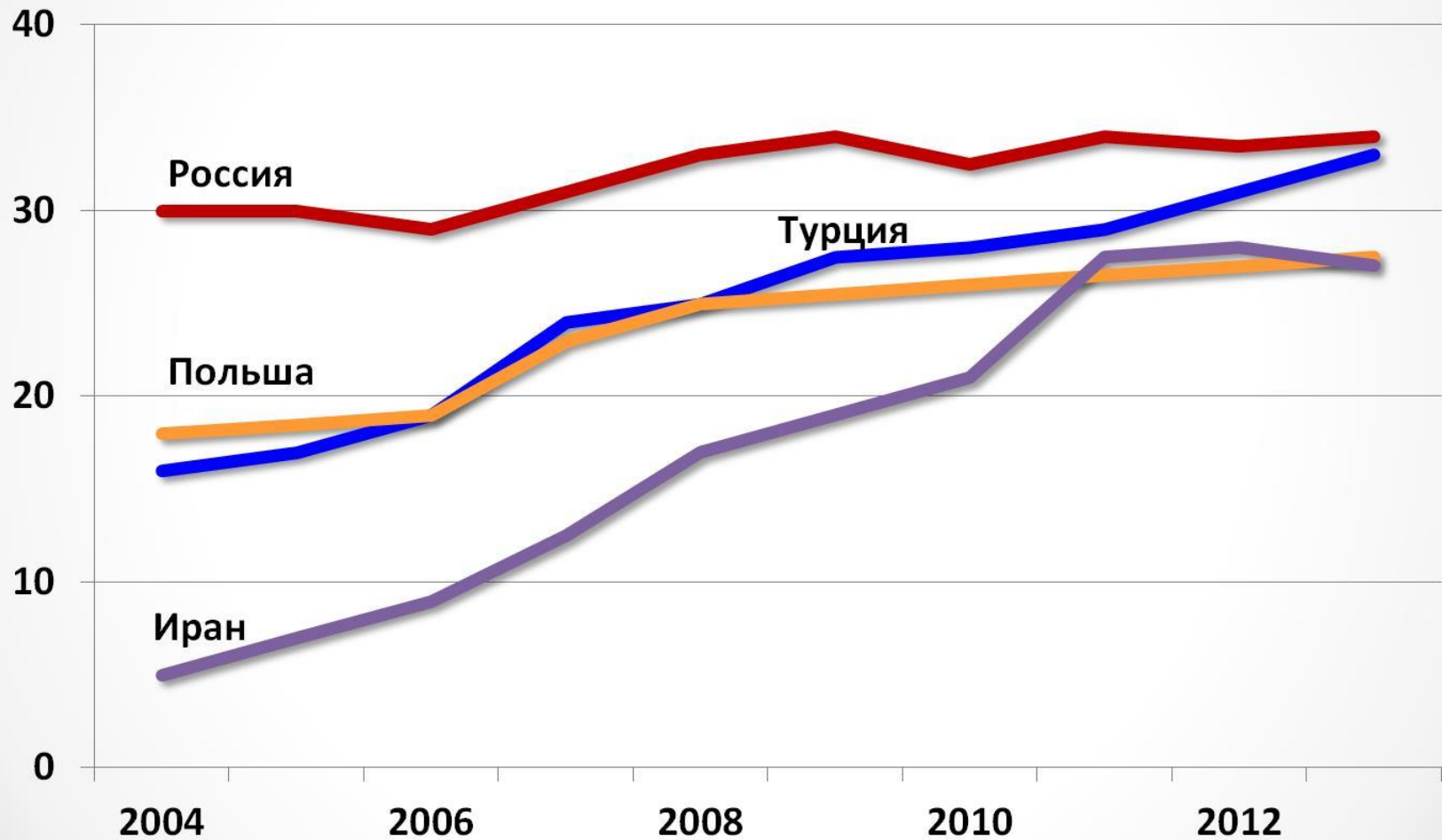


Россия в мировом потоке публикаций

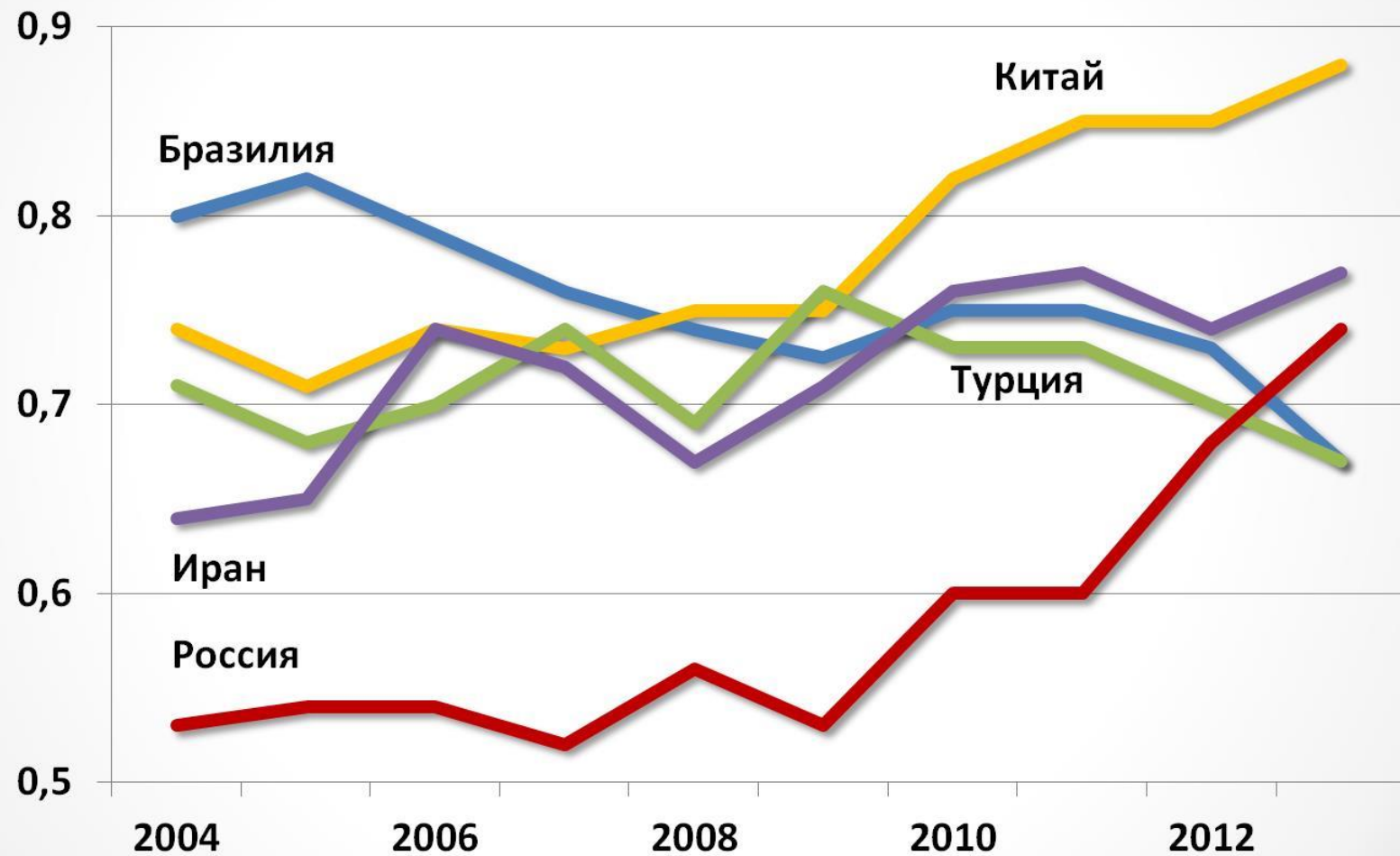




Публикационная активность учёных некоторых стран, тыс.

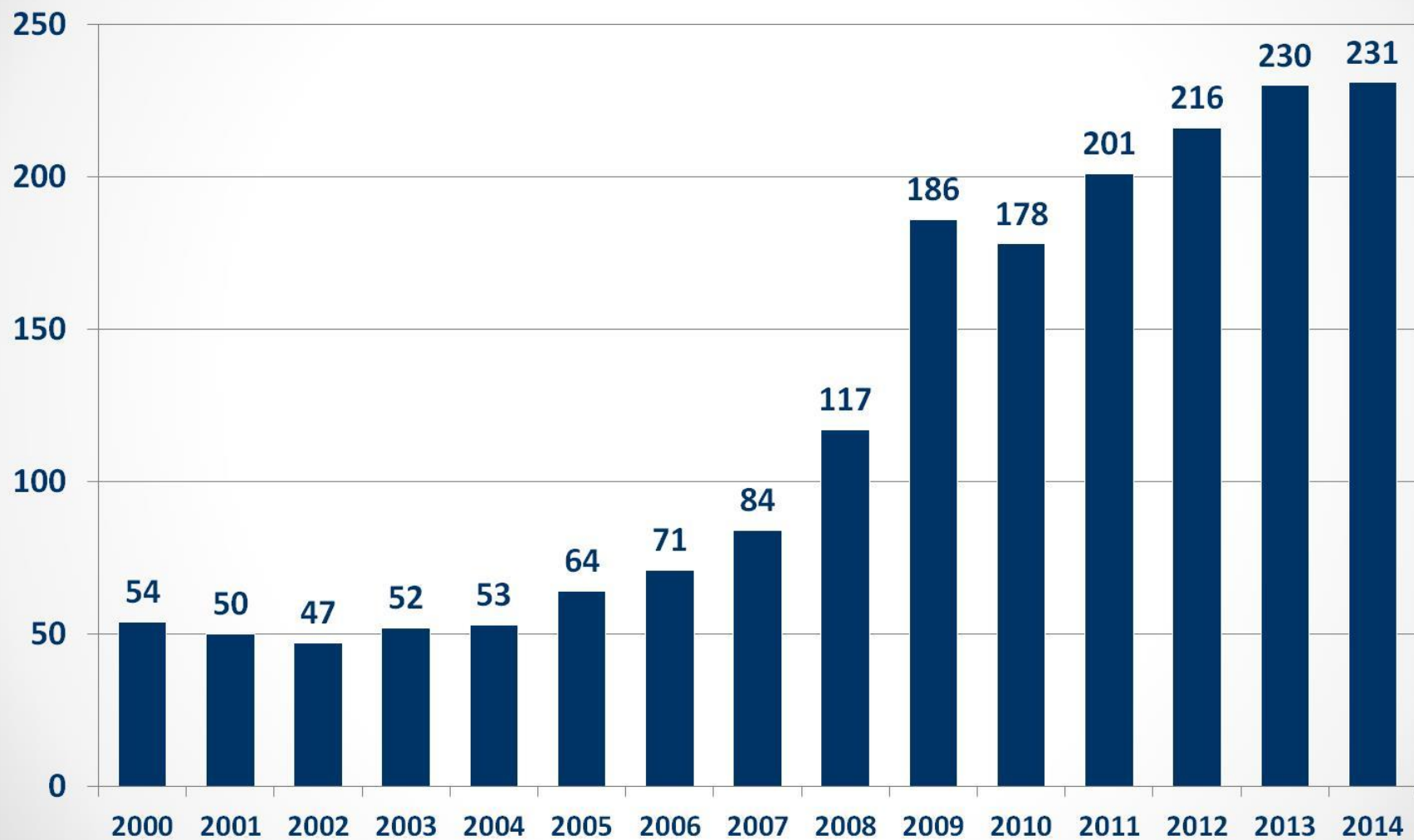


Нормализованная цитируемость научных публикаций некоторых стран



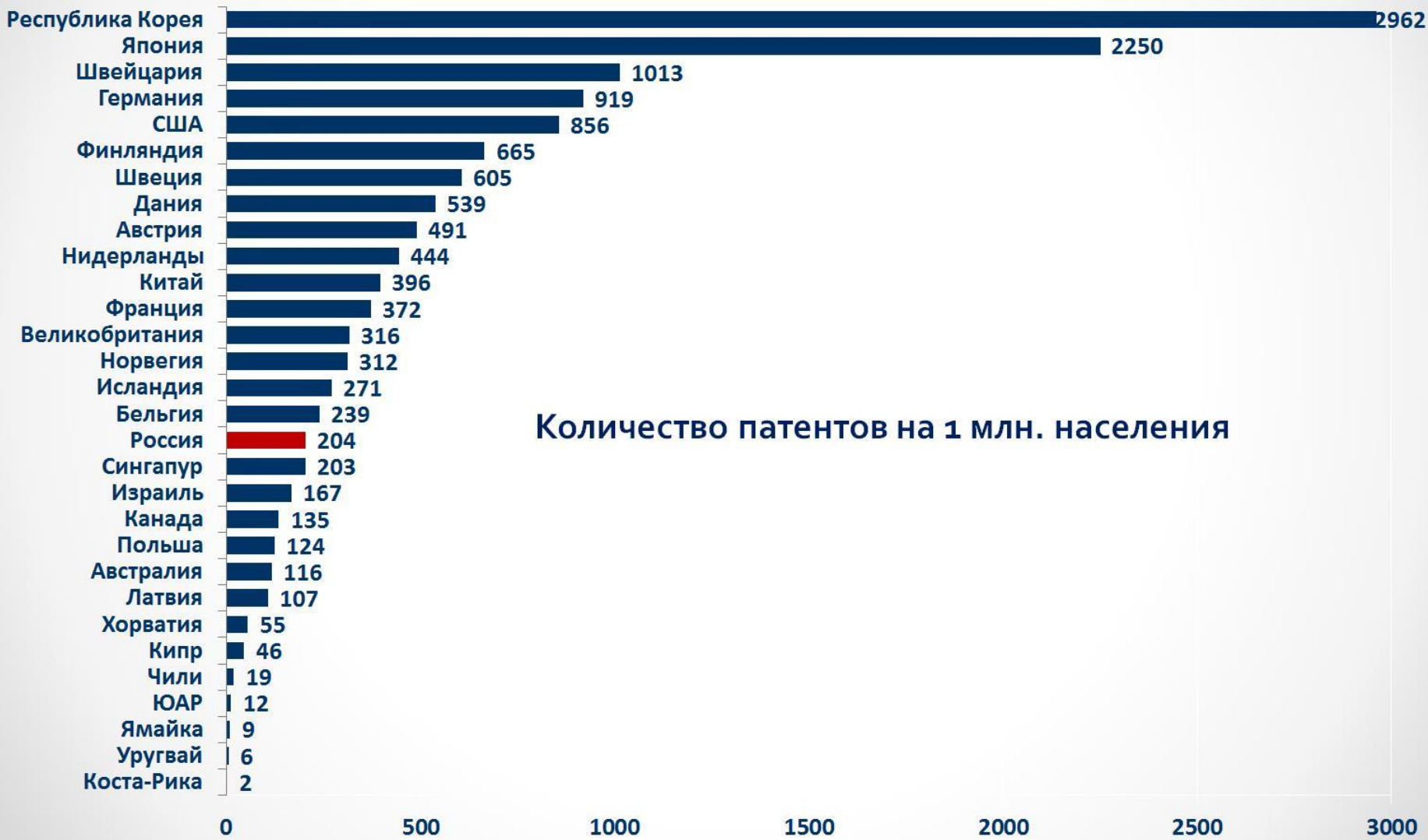


Динамика выдачи охранных документов на интеллектуальную собственность ВолгГТУ



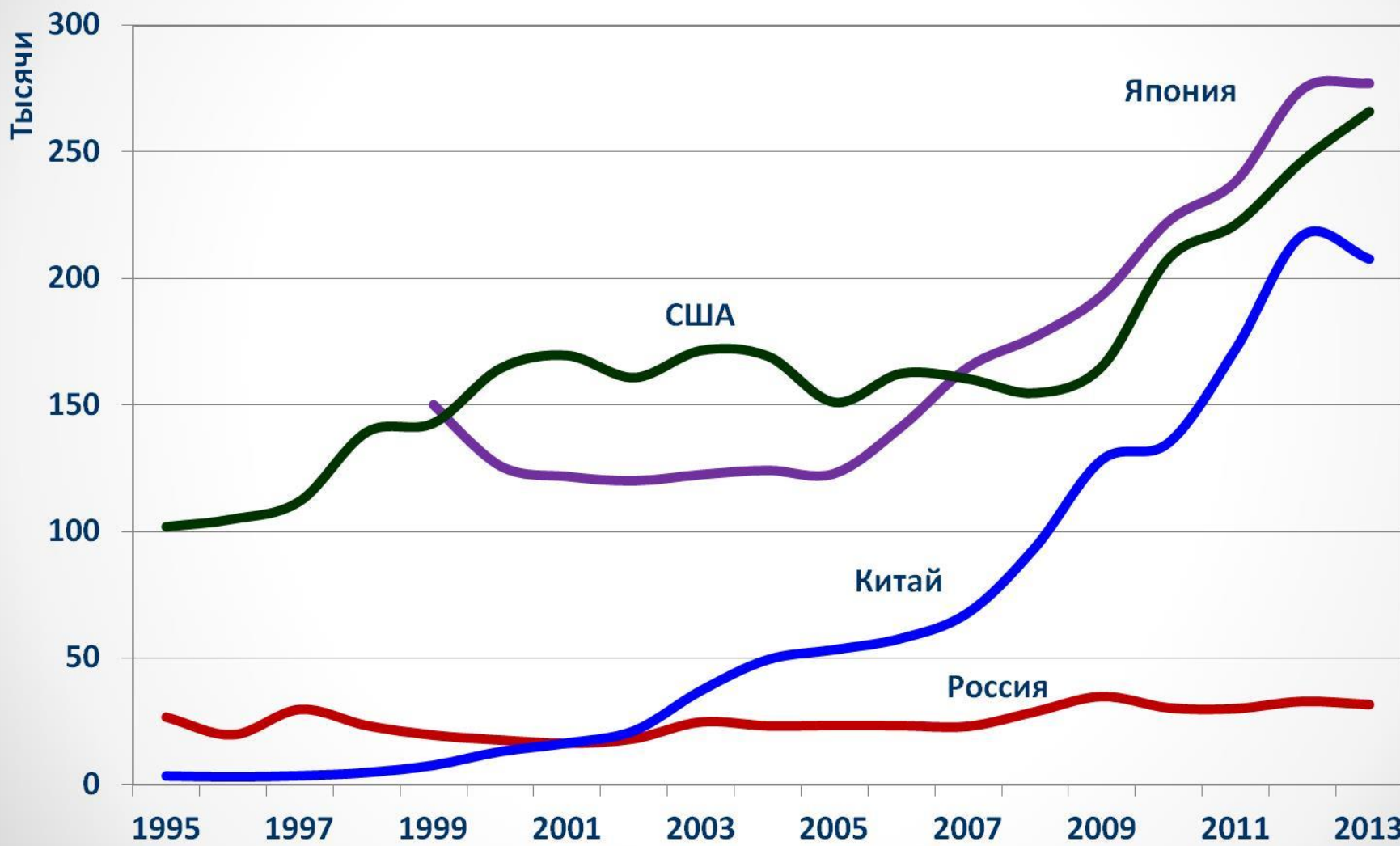


Активность патентования в ряде стран мира (2012 г.)





Динамика выдачи патентов на изобретения в Китае, России, США, Японии





Сотрудники ВолгГТУ, получившие наибольшее количество охранных документов

№ п.п.	Ф.И.О.	Количество полученных охранных документов
1.	Голованчиков А.Б.	347
2.	Рахимов А.И.	219
3.	Каблов В.Ф.	215
4.	Новаков И.А.	185
5.	Попов Ю.В.	134
6.	Мишта В.П.	130
7.	Тужиков О.И.	123
8.	Желтобрюхов В.Ф.	99
9.	Трыков Ю.П.	96
10.	Кейбал Н.А.	94
11.	Горлов И.Ф.	93
12.	Радченко С.С.	88
13.	Шишкин В.Е.	92
14.	Писарев С.П.	78
15.	Гуревич Л.М.	70

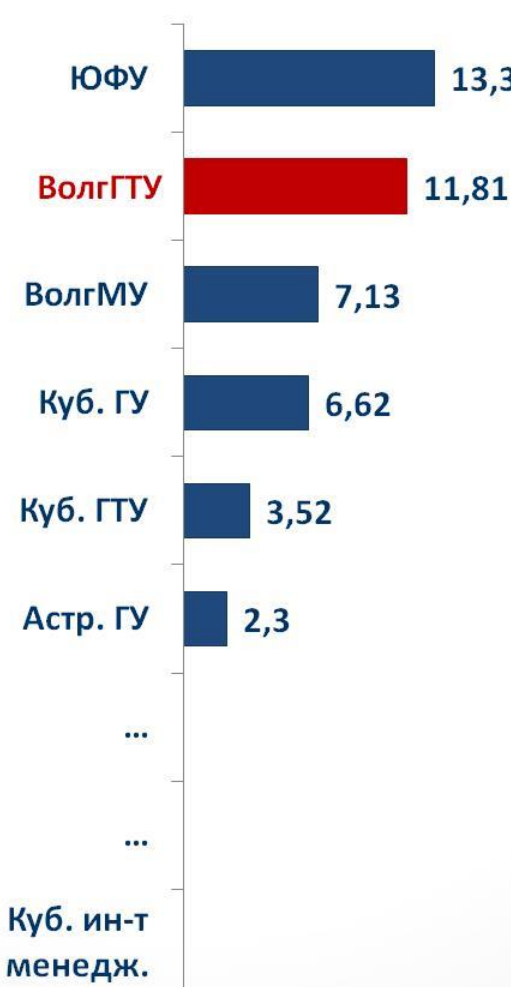


Лидеры среди вузов ЮФО в сфере научно-исследовательской деятельности по результатам мониторинга в 2013 году (всего 39 вузов)

Объем НИОКР в расчете на одного НПР



Количество публикаций в Scopus в расчете на 100 НПР



Количество патентов РФ





Наши задачи:

- 1. Обеспечение устойчивого развития университета.
Создание предпосылок по преобразованию ВолгГТУ в
исследовательский университет.**
- 2. Расширение фундаментальных и прикладных
исследований.**
- 3. Сохранение диссертационных советов университета.**
- 4. Обеспечить вхождение изданий ВолгГТУ в БД Scopus и
“Известий ВолгГТУ” в список ВАК РФ.**
- 5. Организовать приглашение ведущих учёных РФ и
зарубежных стран для чтения лекций.**
- 6. Расширить возможности стажировки молодых
учёных в ведущих научных центрах.**



Развитие образовательной деятельности



Поправить ... состояние
просвещения русского юношества, а
потом идти вперед, помня, что без
своей передовой, деятельной науки
своего ничего не будет и что в ней,
беззаветной, любовный корень
трудолюбия, так как в науке-то без
великих трудов сделать ровно
ничего нельзя.

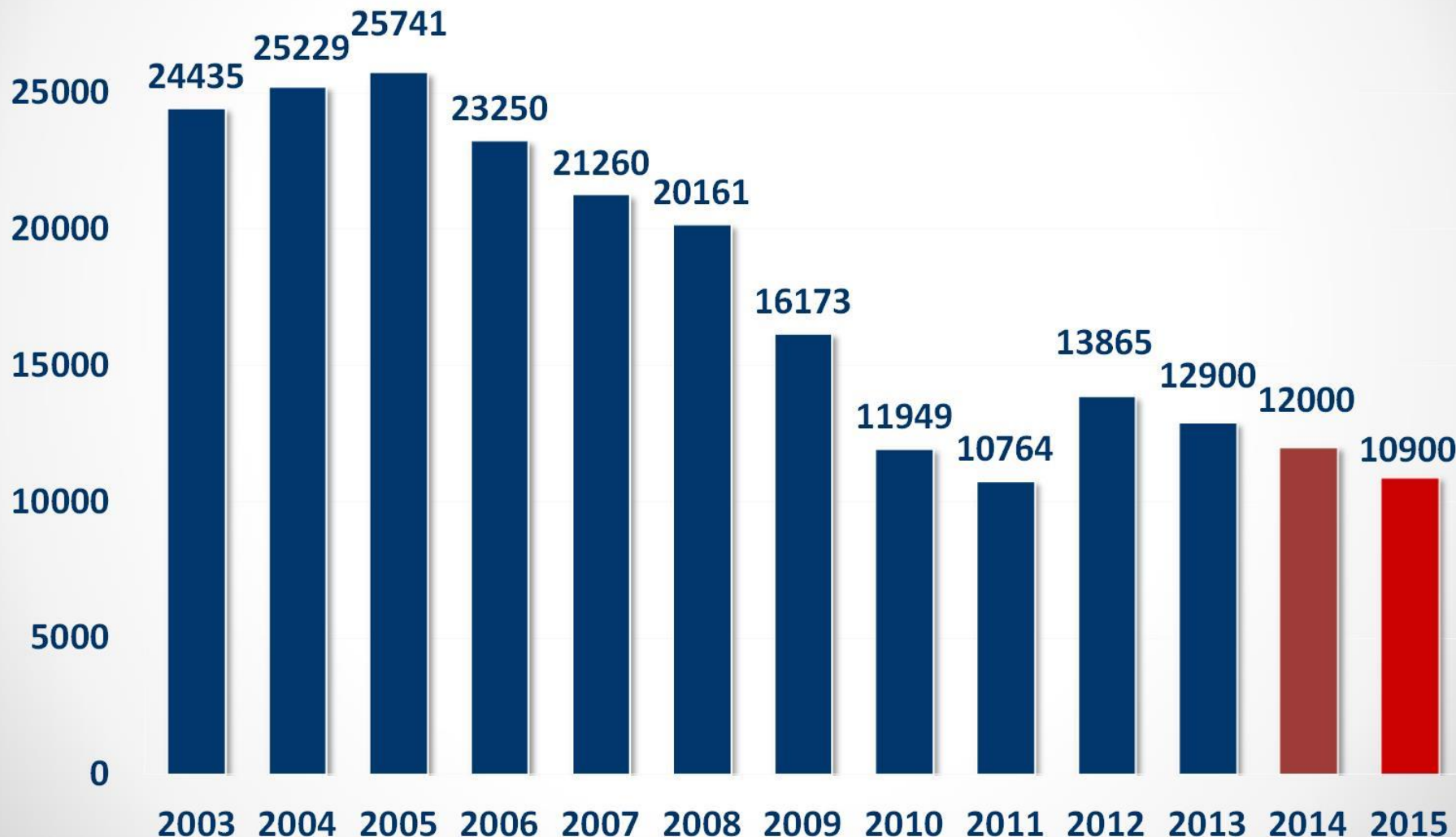


Д. И. Менделеев, «Заветные мысли». 1905 г.



Динамика изменения количества выпускников 11 классов в Волгоградской области

Количество выпускников



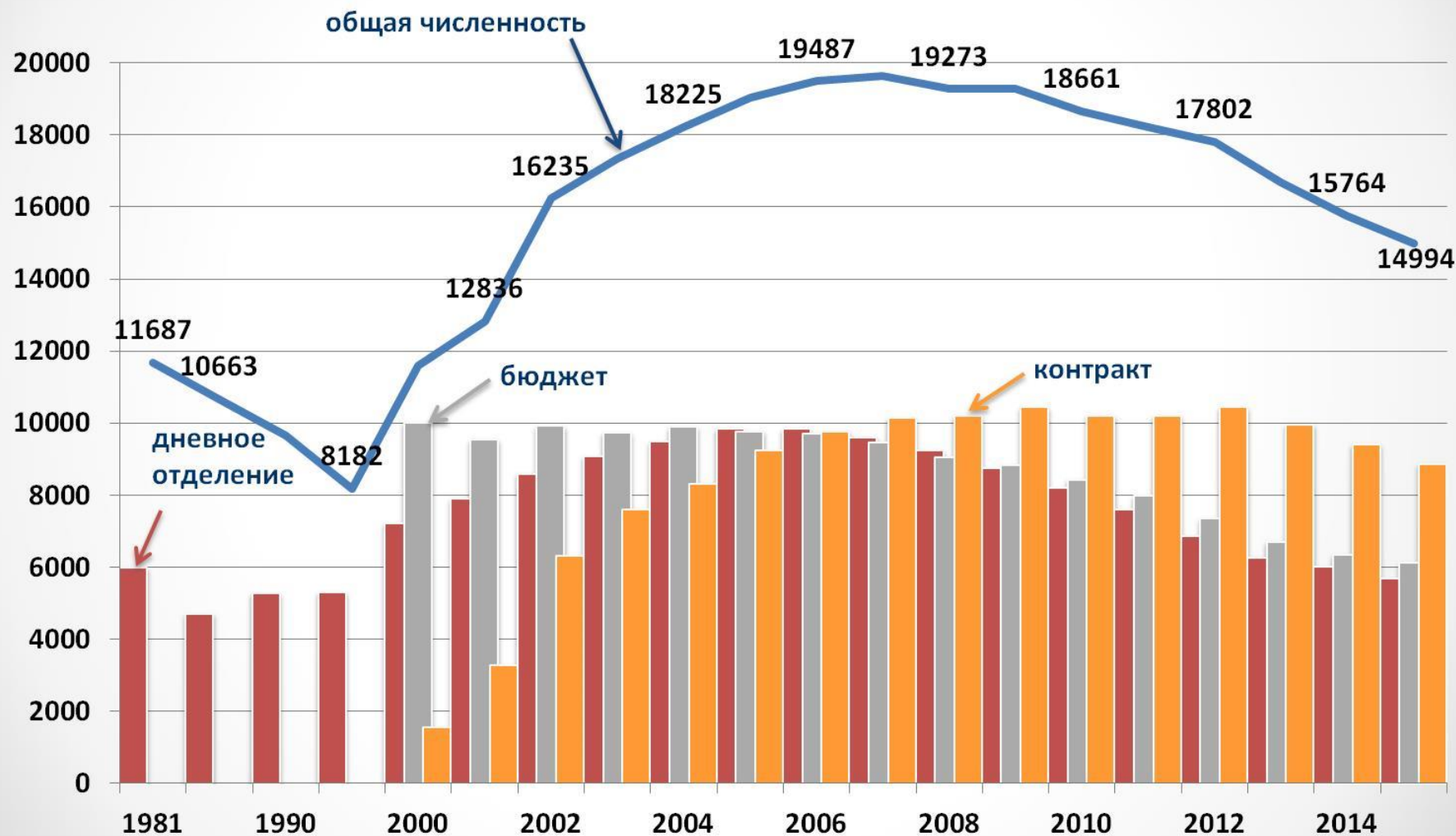


Динамика изменения контингента студентов вузов Волгоградской области, тыс. чел.



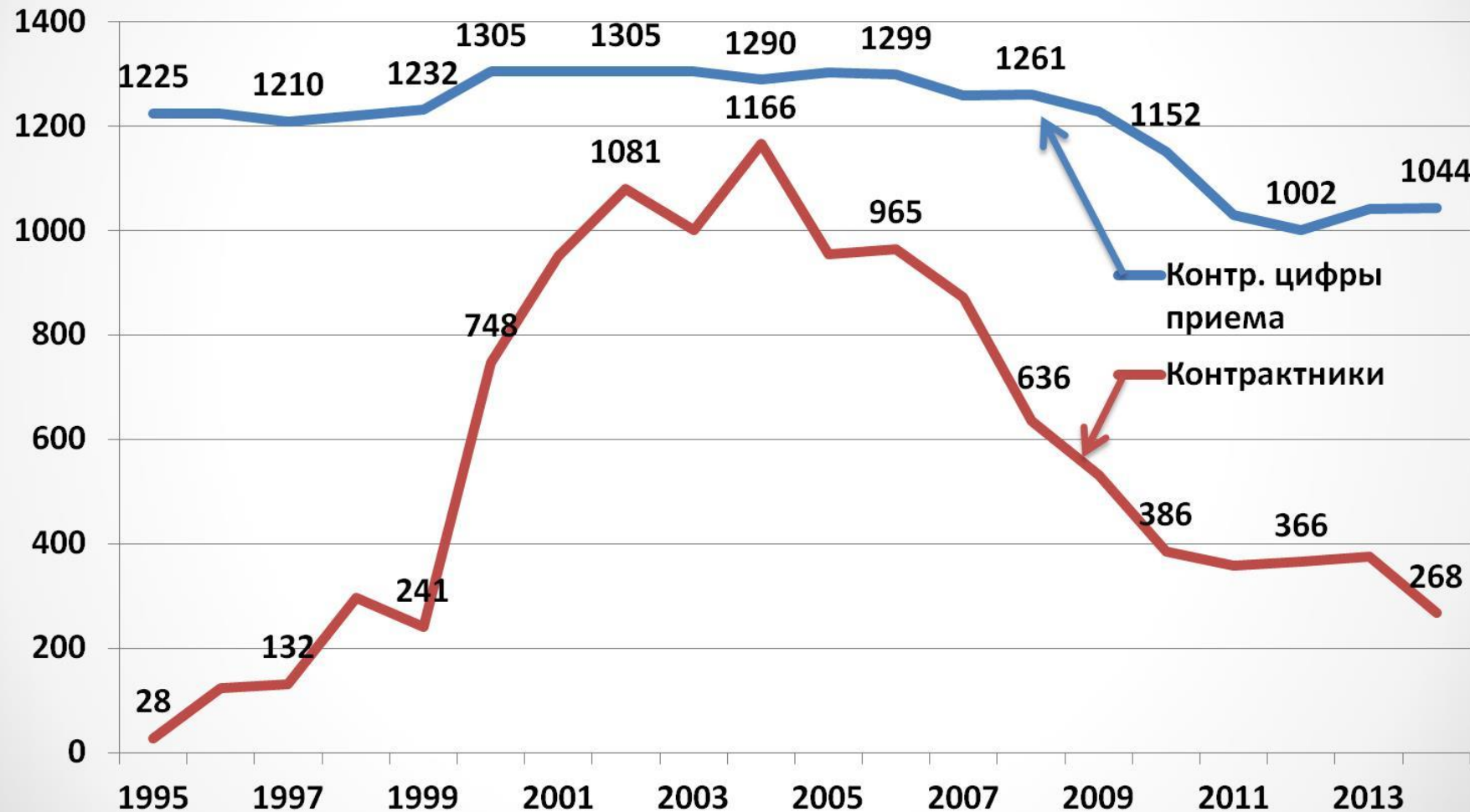


Динамика изменения контингента студентов ВолгГТУ





Динамика приема студентов на очную форму обучения в ВолгГТУ



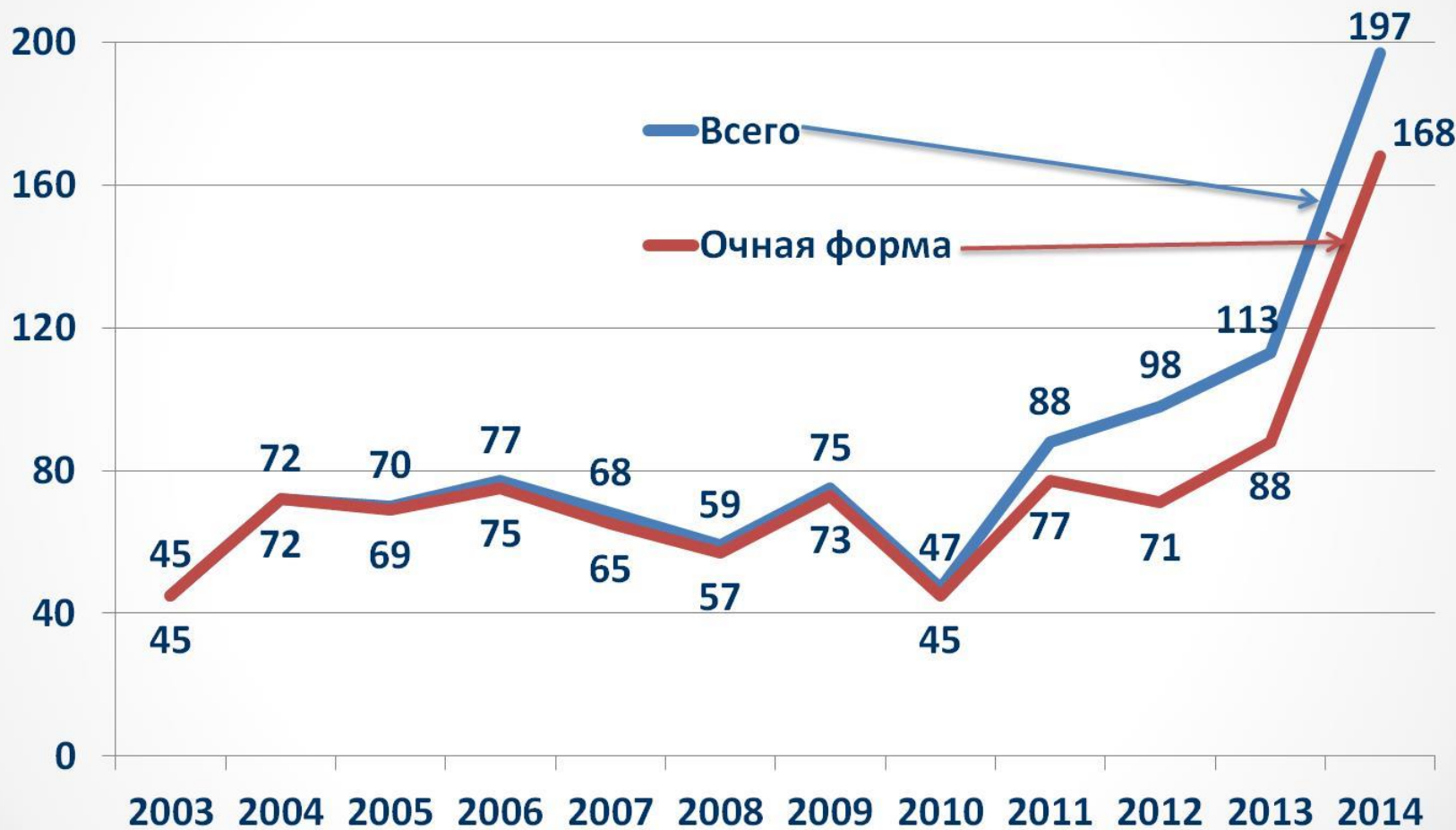


Динамика изменения конкурсной ситуации в ВолгГТУ по безотрывной форме обучения



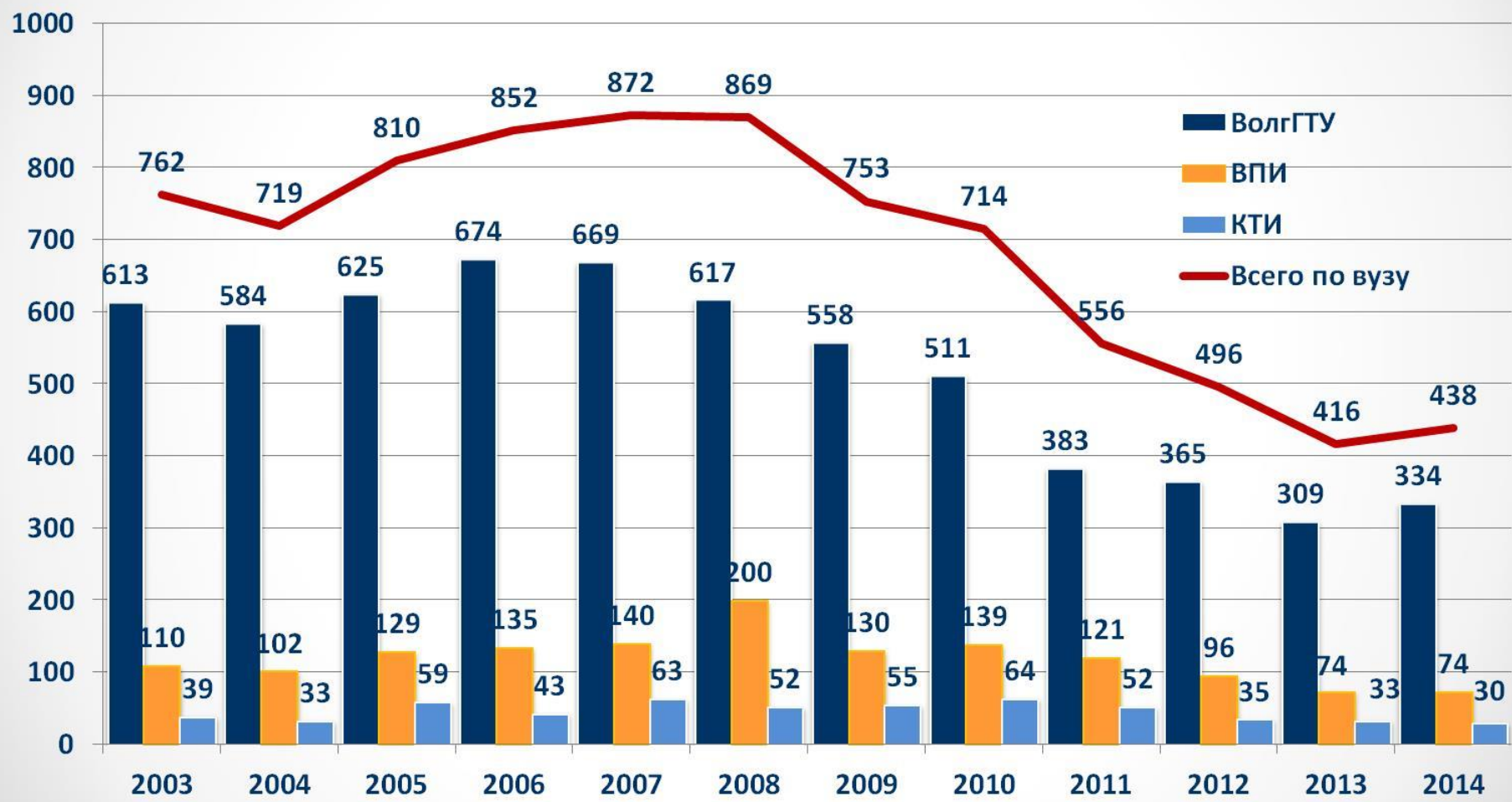


Динамика приема иностранных студентов на 1 курс





Численность слушателей на I курсе второго высшего образования





Сдача предметов ЕГЭ выпускниками школ Волгограда и Волгоградской области

Предмет	Сдавали в 2009 г.	Сдавали в 2010 г.	Сдавали в 2011 г.	Сдавали в 2012 г.	Сдавали в 2013 г.	Сдавали в 2014 г.
Математика	16651	13108	5%	Информатика	13074	11755
Русский язык	16934	13675	10%	Химия	13638	11859
Физика	3410	3019	26%	Физика	3285	3109
Химия	1282	1247	67%	Обществознание	1653	1159
Информатика	665	626			647	544
Обществознание	7263	7044			9149	7894

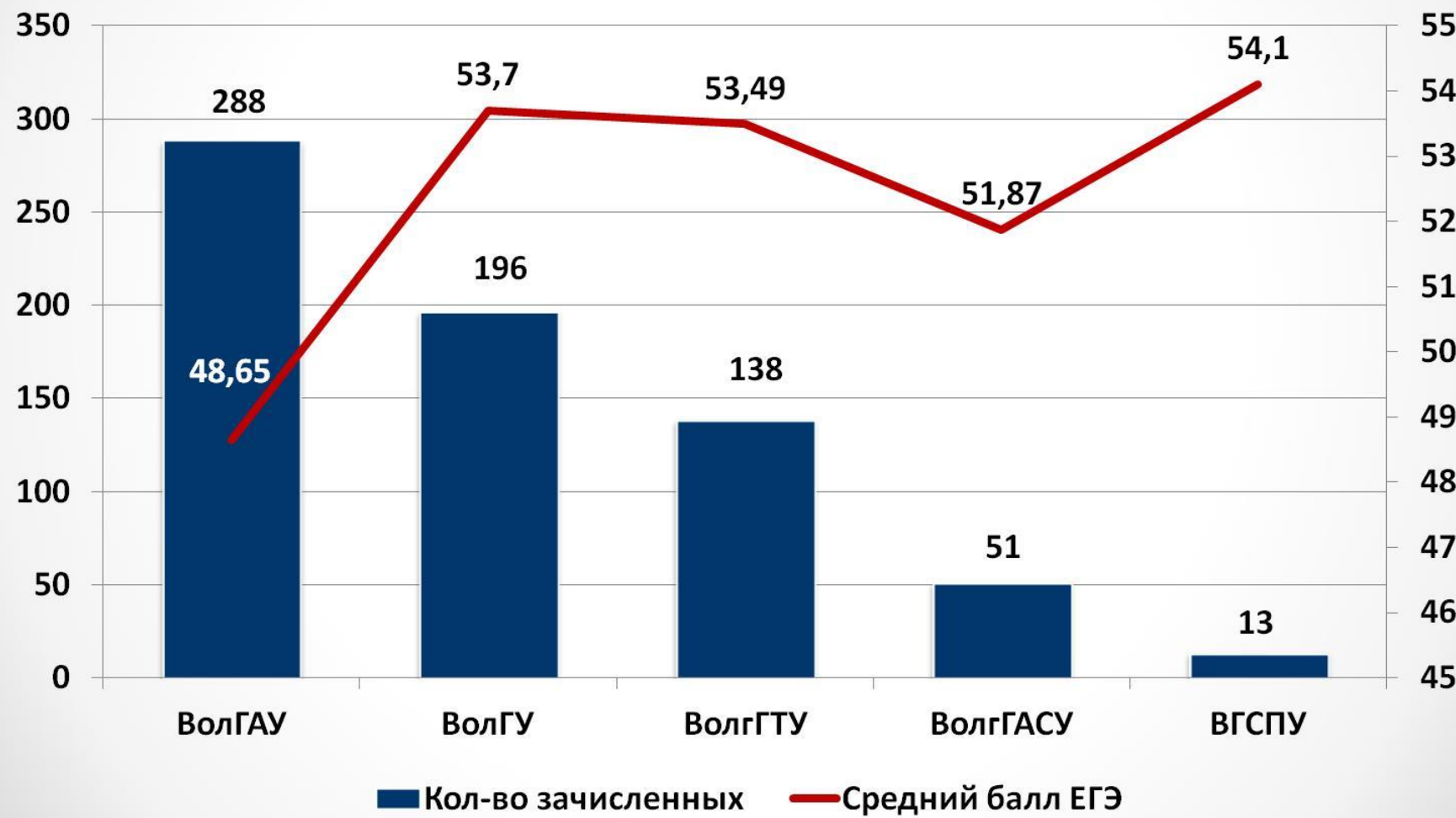


Результаты ЕГЭ в РФ и Волгоградской области

Предмет	2013 г.		2014 г.	
	РФ	ВО	РФ	ВО
Русский язык	63,9	59,2	62,7	59,8
Математика	49,6	47,1	44,1	41,2
Физика	54,6	51,2	45,8	43,5
Химия	68,7	65,6	55,7	56,1
Информатика и ИКТ	63,5	60,3	57,2	51,3
Биология	59,1	54,2	54,4	51,35
История	55,9	54,0	45,8	45,9
География	57,6	51,07	53,1	49,9
Английский язык	73,0	70,4	61,3	58,2
Обществознание	60,1	58,6	53,1	52,3
Литература	59,9	58,9	54,1	55,4
Французский язык	69,8	60,23	69,9	70,64
Немецкий язык	55,14	49,89	59,67	48,2



Количество контрактников, зачисленных в вузы Волгограда на экономические направления и средний балл ЕГЭ





Число направлений подготовки бакалавриата, на которые зачислены контрактники





“Вызовы времени”

1. Сокращение численности выпускников школ Волгоградской области.
2. Сокращение КЦП абитуриентов на 1 курс и в аспирантуру.
3. Снижение результатов ЕГЭ.
4. Сокращение штата ППС университета.
5. Санкции Запада и рецессия в экономике страны.
и др.



Наши задачи:

1. Обеспечение переход на новые образовательные стандарты поколения 3+;
2. Развивать контакты с ведущими российскими компаниями;
3. Добиться наращивания контингента студентов;
4. Существенно расширить спектр предоставляемых образовательных услуг.



О финансовом положении университета в 2014 и 2015 г.г.

«... при цене на нефть в \$50 за баррель потери бюджета оцениваются в 3 трлн. руб. ...»

«... сокращение расходов бюджета в 2015 году на 10% по всем статьям, кроме защищенных...»

«... и этого сокращения недостаточно...»

«... нужно отменять и пересматривать неэффективные расходы...»



Министр финансов РФ А. Силуанов

«Составлять сбалансированный бюджет – все равно что защищать свою добродетель: нужно научиться говорить «нет».

Рональд Рейган



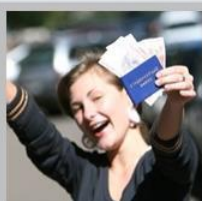
Из распоряжения Правительства РФ от 29.12.2014 №2765-р «О концепции Федеральной целевой программы развития образования на ...»

... будет существенным образом обновлена сеть вузов, не входящих в число федеральных и национальных исследовательских университетов.

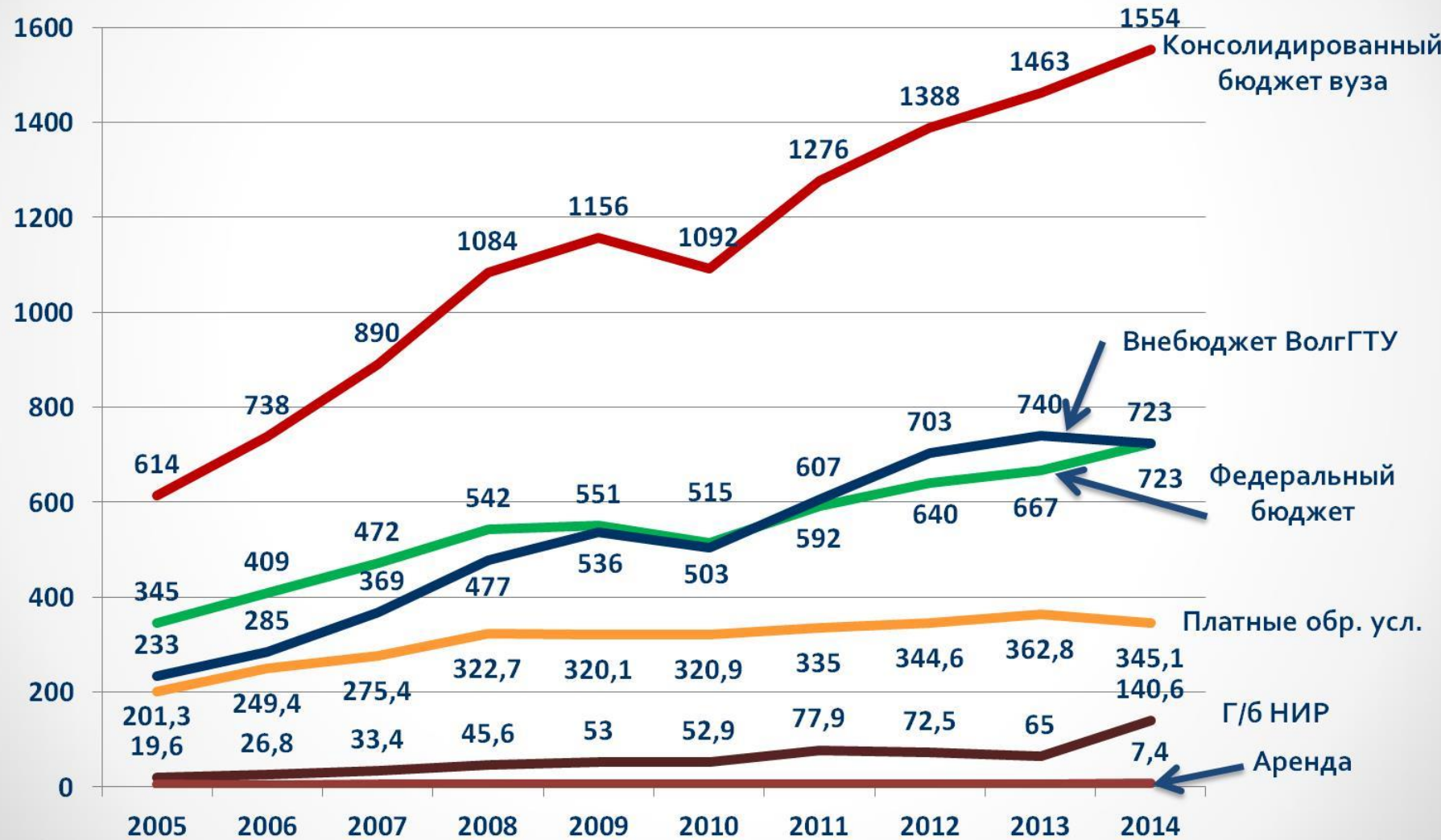
... Предполагается скорректировать типологию и структуру вузовской сети в целом с оптимизацией количества филиалов вузов в сторону их сокращения (сокращение филиалов до 80 процентов). Будет сокращено общее число вузов (до 40 процентов) при условии увеличения численности студентов, получающих качественное высшее образование.



Финансовое обеспечение особо значимых мероприятий в рамках ГП «Развитие образования» на 2013 - 2020 годы, млрд. руб.

		2014	2015	2016	2017
ВСЕГО		461,3	441,1	450,3	474,6
	Повышение оплаты труда педагогических работников федеральных государственных учреждений	38,3	62,3 41,3	87,0 66,1	109,5 88,6
	5 топ 100	10,9	12,0	12,5	13,1
	Программы развития федеральных ВУЗов	6,8	3,0	2,5	1,2
	Субсидии на стипендиальное обеспечение	65,6	68,0	70,2	73,5
	Субсидии бюджетным и автономным учреждениям на финансовое обеспечение государственного задания	288,9	256,2 230,6	258,9 233,0	255,4 229,9

Динамика финансирования университета (с филиалами), млн. руб.



Структура доходов внебюджетных средств университета (млн. руб.)





Смета доходов централизованных внебюджетных средств университета (тыс. руб.)

Наименование доходов	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	Сумма (факт.)	Сумма (факт.)	Сумма (факт.)	Сумма (факт.)	Сумма (факт.)	Сумма (план)
Подготовка специалистов	60 724	65 122	75 433	85 585	95 334	100 114
Н.Р. хоз. структур	51 738	54 381	54 361	57 507	52 114	54 720
Н.Р. доп. отчисл. х/структур.	4 531	1 135	3 479	925	0	0
Н.Р. хоздоговоров	7 861	7 895	6 080	6 052	5 651	7 000
Н.Р. НИЧ по сл./зап. (в т.ч. погашение кредита)	2 529	1 681	726	1 191	754	113
Цел. программы грантов ВБС и ФБ	9 209	8 718	8 335	8 688	11 977	13 107
Квартплата	6 176	6 745	6 267	9 080	10 124	10 630
Аренда, ком. услуги арендаторов, ТО БС	5 683	5 594	5 848	6 512	7 488	7 710
Отчисление филиалов	3 882	4 328	2 369	4 414	7 294	9 056
Обл. бюджет/Фонд под.обр.		1 498	375			
	Спад -4,8%	Рост 8%	Спад -0,5%	Рост 10,2%	Рост 6,1%	Рост 5,9%
ИТОГО доходов:	152 862	164 585	163 272	179 954	191 017	202 365



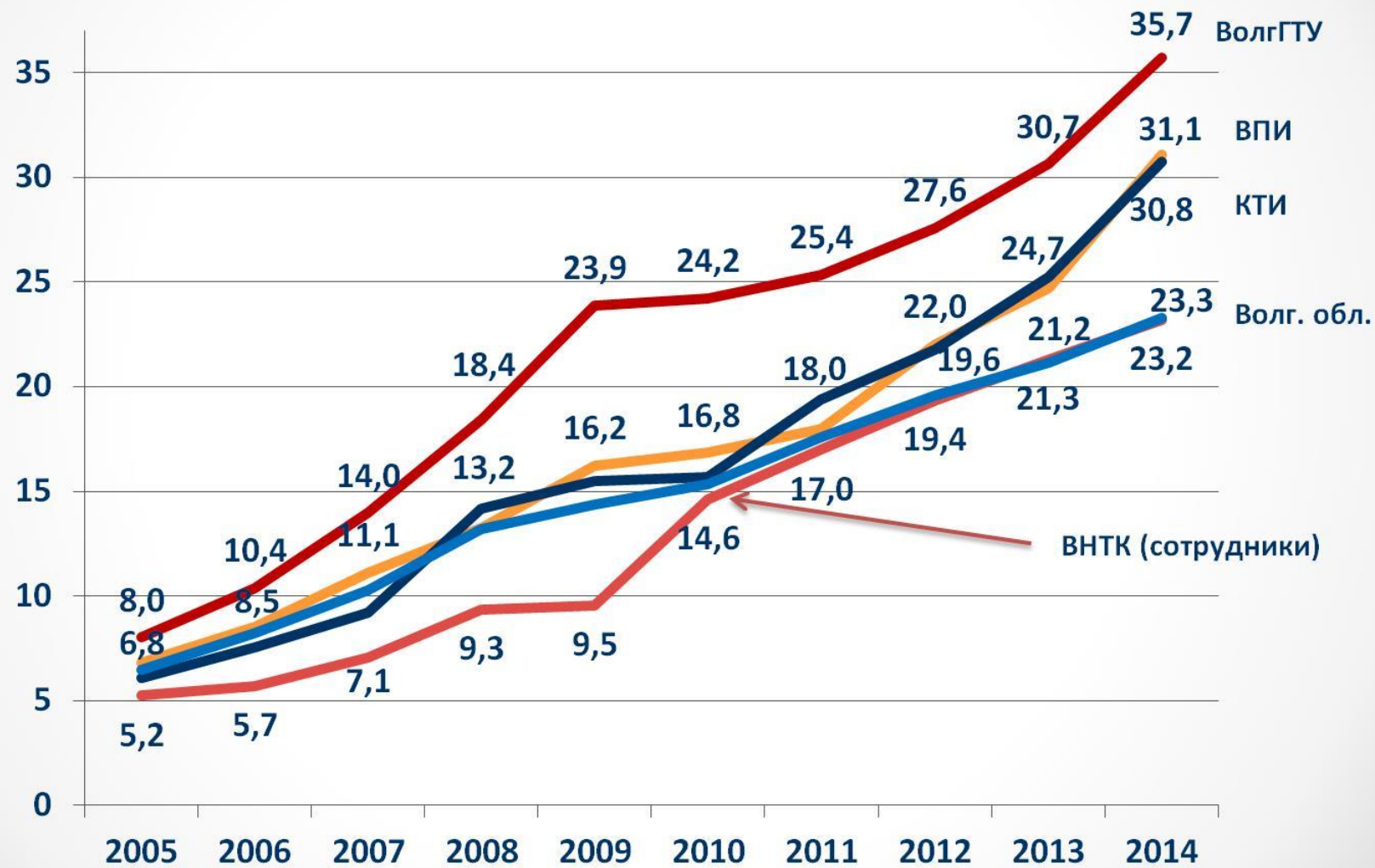
Дальнейшее дифференцирование оплаты труда ППС



Выполнение Указа Президента России по оплате труда ППС вузов РФ



Сведения о средней заработной плате ППС университета, тыс. руб.





Информация о средней заработной плате ППС в 2014 г., руб. (без СПО)

Должность	ВолгГТУ	КТИ	ВПИ	Сред.
Заведующий кафедрой	64 297	46 480	42 181	58 112
Профессор	57 423	38 103	54 925	56 593
Доцент	31 237	30 207	31 898	31 233
Старший преподаватель	18 910	23 477	22 560	19 972
Ассистент	14 046	16 935	13 909	14 203
Всего по ППС	33 645	30 931	30 655	32 975



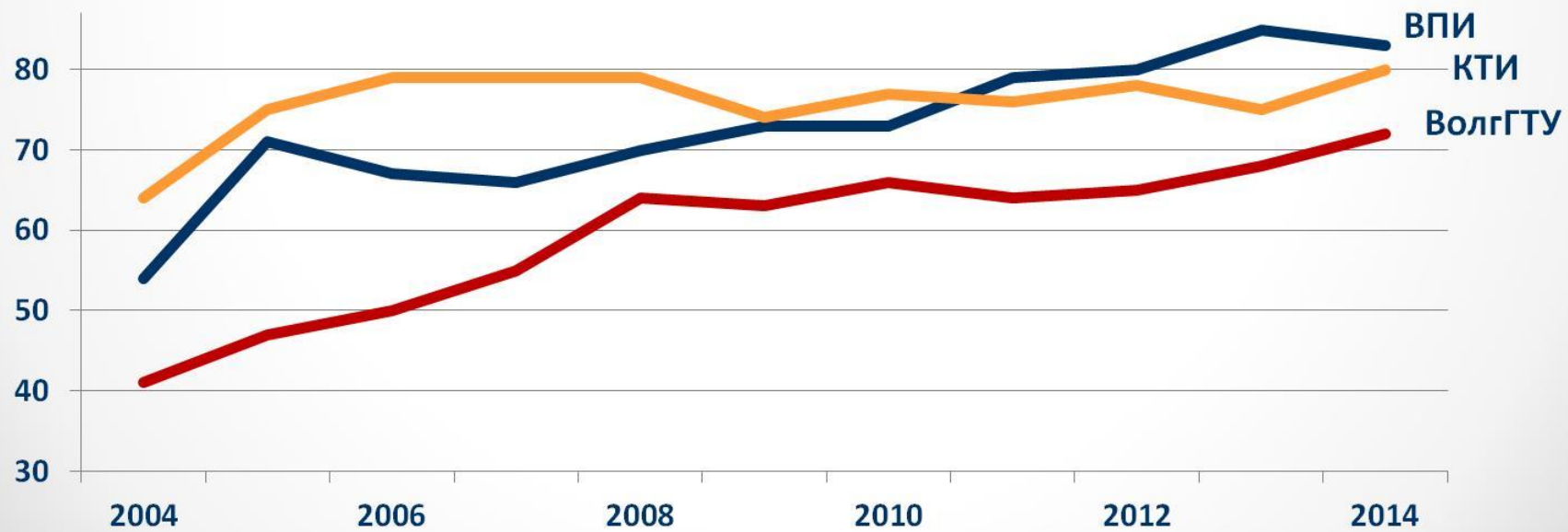
Минимальные и максимальные значения средней заработной платы ППС в 2014 г.

Должность	Средняя заработная плата, руб.	
	Минимальная	Максимальная
Заведующий кафедрой	29 026	191 157
Профессор	34 958	221 838
Доцент	16 468	98 853
Ассистент	6 338	41 527

Фонд оплаты труда сотрудников университета (с начислениями)

Годы		2012	2013	2014
Внебюджетные средства	млн. руб.	374,2	380,6	422,6
Бюджетные средства		361,5	377,1	392,2
Всего		735,7	757,7	814,8

Доля ФОТ в расходах внебюджетных средств, %





Анализ результатов работы ППС и кафедр по итогам 2014 г.

Публикационная активность

Показатель	% ППС
Имеют публикации в БД SCOPUS в 2011-2013 гг.	37
Имеют публикации в БД SCOPUS	58,3

Внебюджетные доходы, тыс. руб./ППС

Кафедры	Доход
НХ, МАПТ	0
ТПП, ФФ, ИКС, ПЛ, ВТ, СИ	2-20
АТС, НГ, ОХ, ПАХП, ТиГ, ТМС	20-50
ПМ, АТД, АПП, ЭФ, ДМ, ФВ, ТМ, Ф, ЭТ	50-100
АУ, ПЭБЖ, ЛП, ТОНС, ТЭРА, ПОАС	100-200
АП, АТ, ИСЭ, ИЯ, ММОП, МВ, МЭ, РЯ, СМ, ТВВМ, ХТПЭ, ЭиУ, ПМ, ЭВМиС, САПР, ЭиФП	200-500
ФАХП, ВМ, ТeМ, СП	500-1000

* проанализирована работа 567 преподавателей, не включая 143 человека, работающих менее 3 лет, а также находящихся в отпуске по уходу за ребенком



Наши задачи:

1. Действуя в режиме экономии, обеспечить рост внебюджетных средств не менее 10% к 2014 г.
2. Провести оптимизацию структурных подразделений университета.
3. Продолжить развитие материальной базы и строительство 2-ой очереди высотного корпуса вуза.



Благодарю за внимание!



С ДНЕМ НАУКИ!

