



**Информационные материалы к отчету
ректора ПетрГУ,
проф. А.В. Воронина
за 5 лет (2006-2010 гг.) работы
в занимаемой должности**





2006-2010

- 17 факультетов и 85 кафедр;
- Около 16 500 студентов и аспирантов;
- Более 66 000 выпускников;
- Более 100 образовательных программ ВПО;
- 61 научная специальность аспирантуры;
- 14 специальностей интернатуры;
- 20 специальностей ординатуры;
- Докторантура;
- 6 диссертационных советов по защите кандидатских и докторских диссертаций по 14 специальностям;
- Более 2000 слушателей ежегодно проходят подготовку, переподготовку и повышение квалификации;
- 3 филиала (Апатиты, Беломорск, Сортавала);
- Более 40 международных, региональных и университетских научно-образовательных и инновационных центров.

2006-2010

- В 2008 г. ПетрГУ успешно прошел экспертизу соответствия содержания и качества подготовки выпускников требованиям государственных образовательных стандартов и показателей деятельности и экспертиза условий осуществления образовательного процесса, подтвердив статус университета;
- В 2008 году ПетрГУ посетил Президент РФ Д.А. Медведев. ПетрГУ получил высокую оценку Главы государства за работу в области развития и продвижения ИКТ в Республике Карелия и России.





2006-2010

- ПетрГУ входит в двадцатку лучших классических университетов Национального рейтинга российских вузов (2009):
 - 1 место по критерию «Интернационализация»;
 - 6 место по критерию «Бренд»
- 3-5 места по количеству проектов и объемам финансирования Российского Гуманитарного Научного фонда;
- 13 место в рейтинге лучших университетов России Благотворительного фонда В. Потанина;
- 5 место по уровню развития ИКТ среди вузов России.



Развитие распределенного Университетского комплекса ПетрГУ

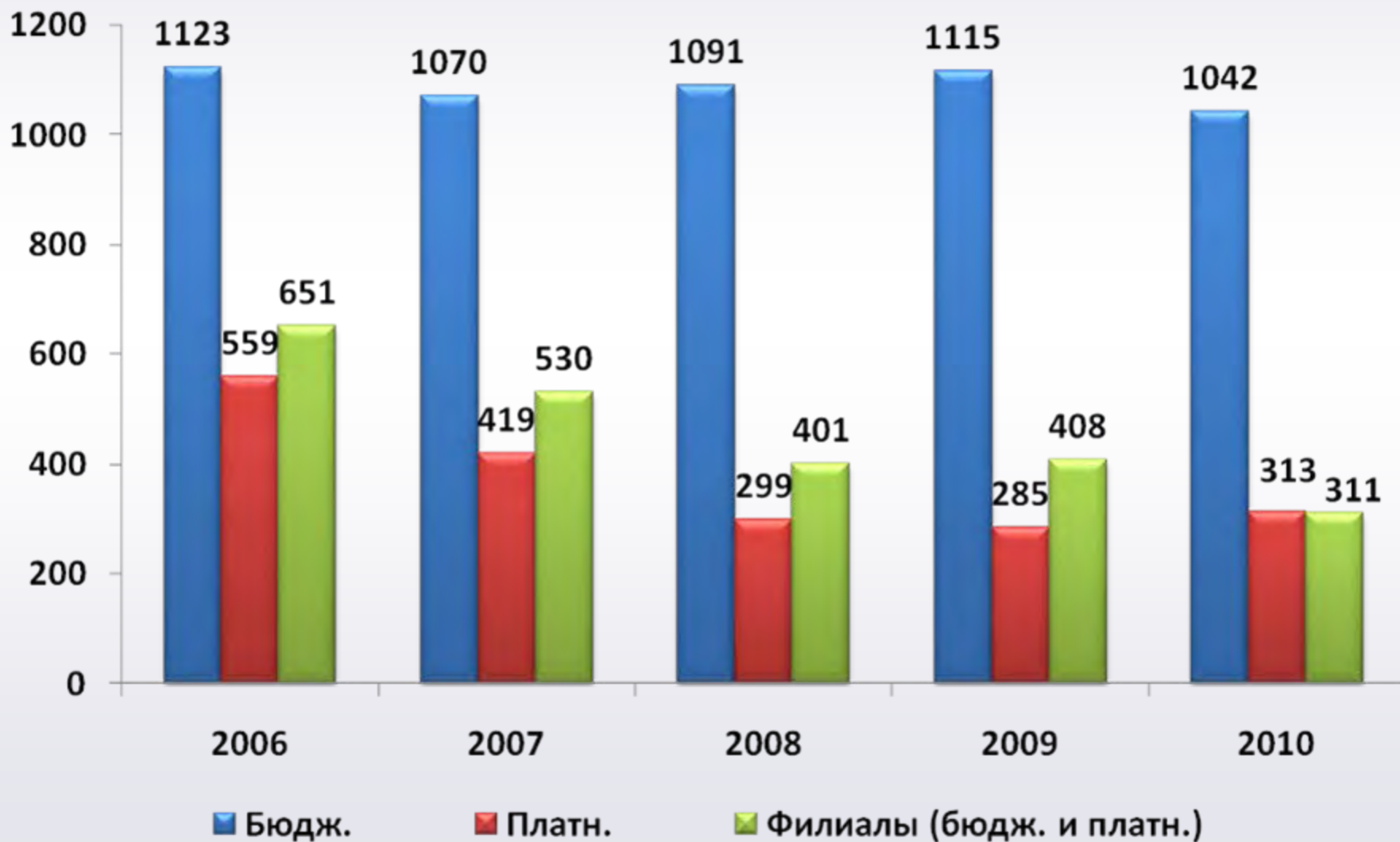
2006-2010

- Открыт горно-геологический факультет;
- Создано 5 новых кафедр;
- Создано 13 научно-исследовательских лабораторий и центров;
- Созданы новые инновационные подразделения:
 - Отдел инновационных проектов и развития производственной инфраструктуры;
 - Отдел защиты интеллектуальной собственности;
 - Центр трансферта технологий;
 - Центр коллективного пользования научным оборудованием;
 - Малые инновационные предприятия;
 - ПетрГУ стал одним из организаторов Северо-Западной сети поддержки инноваций, в рамках которой успешно развивается сотрудничество с технопарками и центрами трансфера технологий Финляндии, Мурманской и Архангельской областей РФ. Программа развития инновационной инфраструктуры ПетрГУ победила в открытом конкурсе Минобрнауки. В итоге ее реализации в 2011-2012 годах должно быть создано не менее 14 малых инновационных компаний.
- В 2010 году в ПетрГУ создан «Открытый университет».



Приём на 1 курс очное обучение (полный срок обучения)

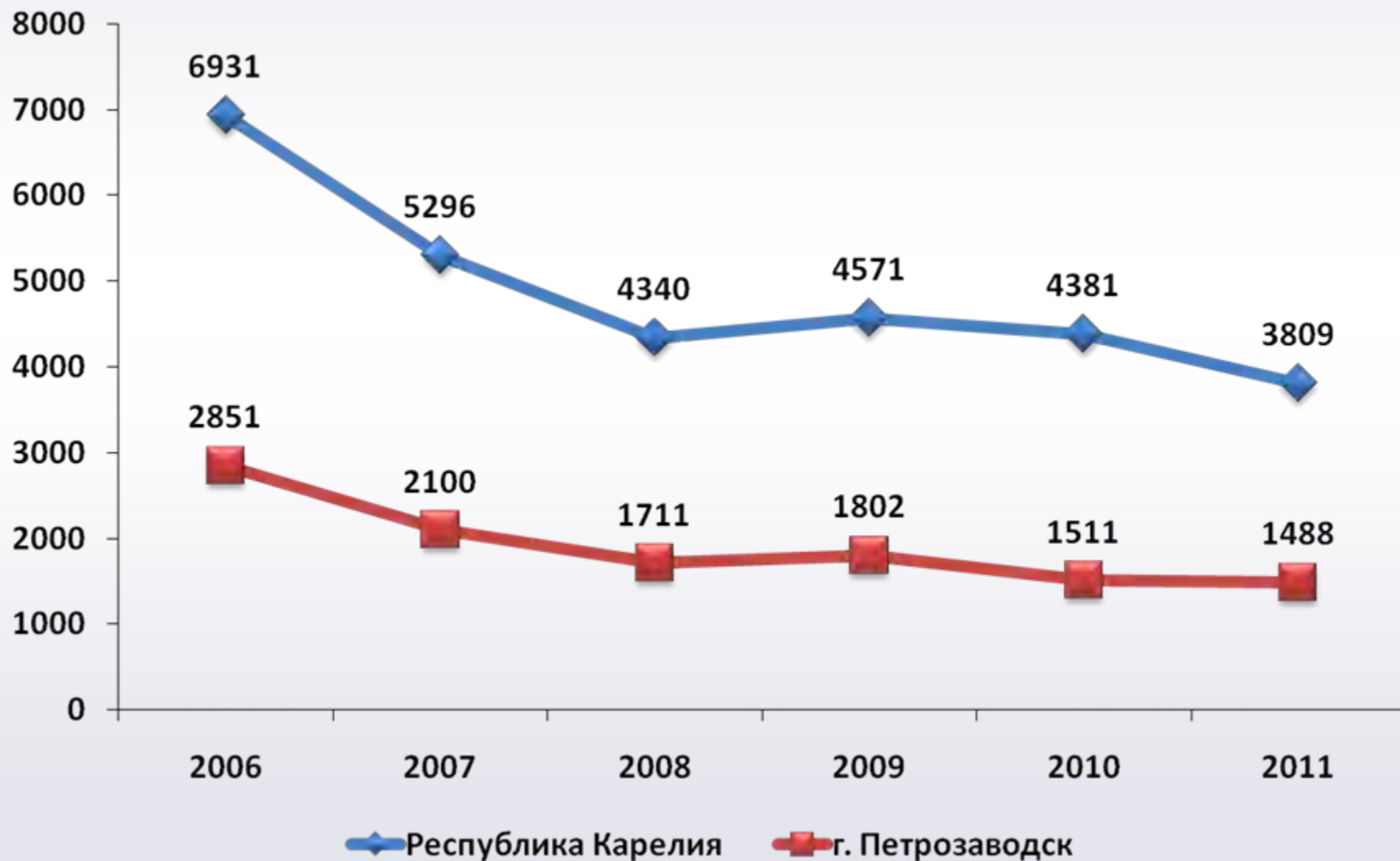
2006-2010





Количество выпускников школ (по данным Минобразования РК)

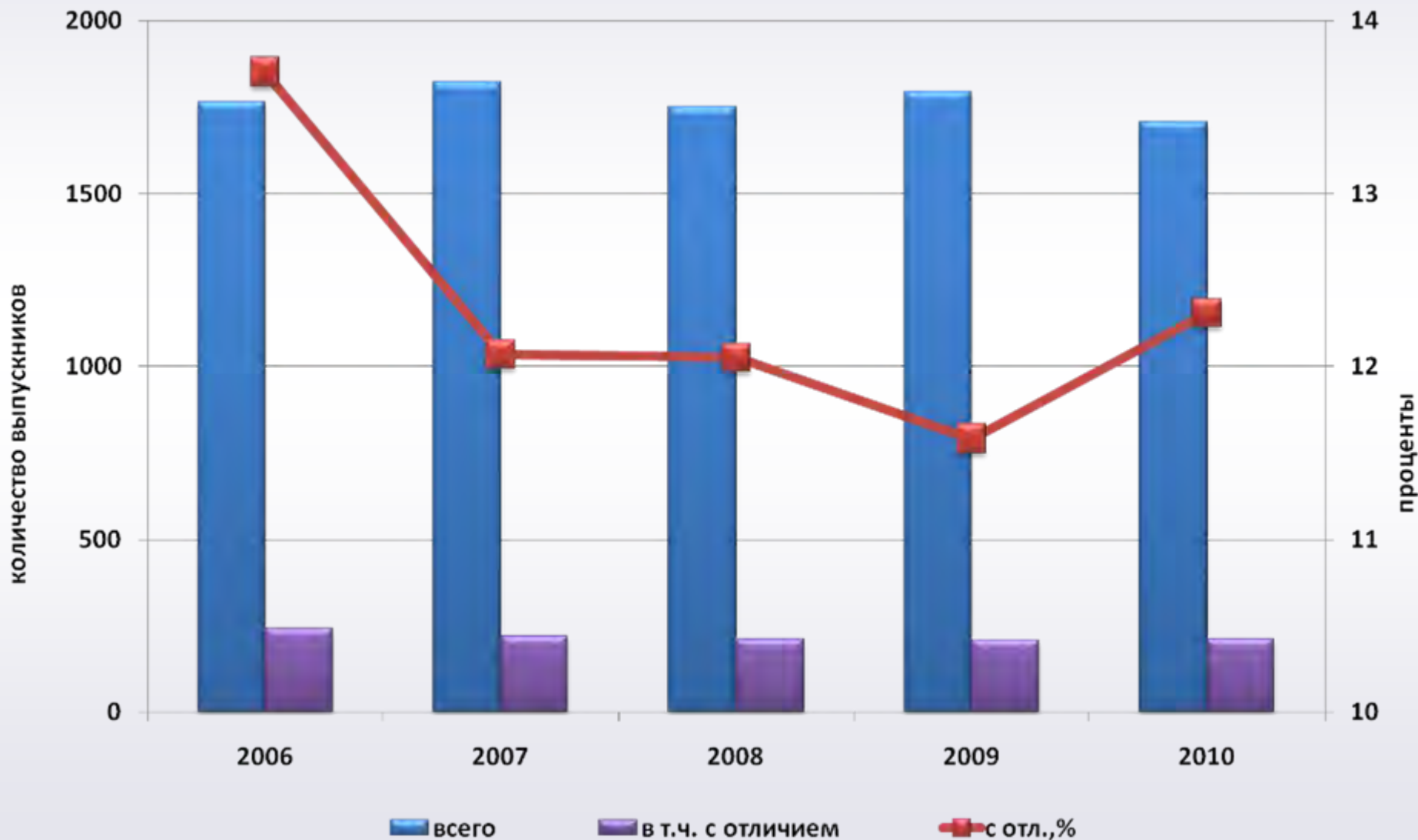
2006-2010





Динамика и качество выпуска специалистов в ПетрГУ по всем формам обучения (без филиалов)

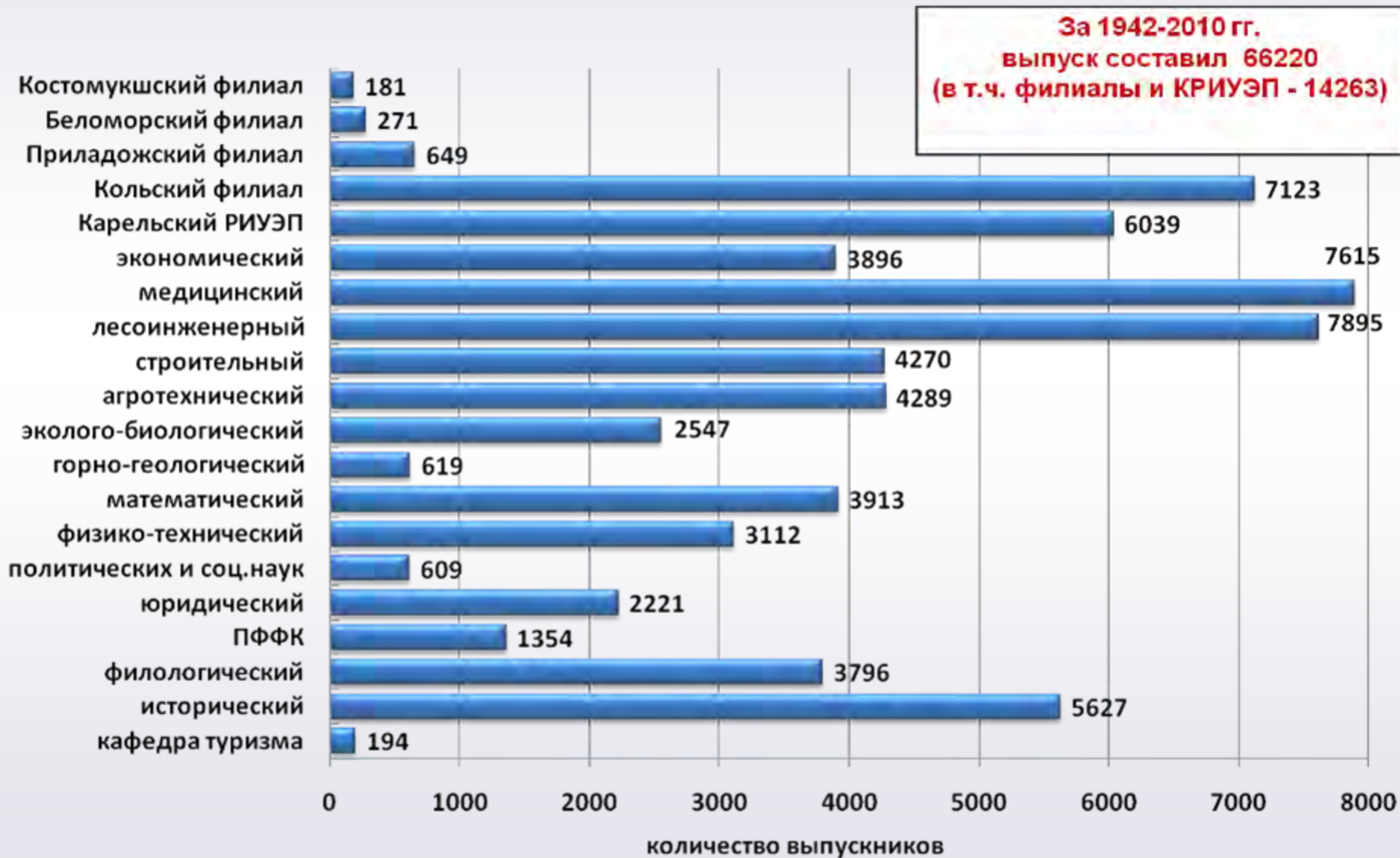
2006-2010





Подготовка специалистов в ПетрГУ (включая бакалавров и магистров)

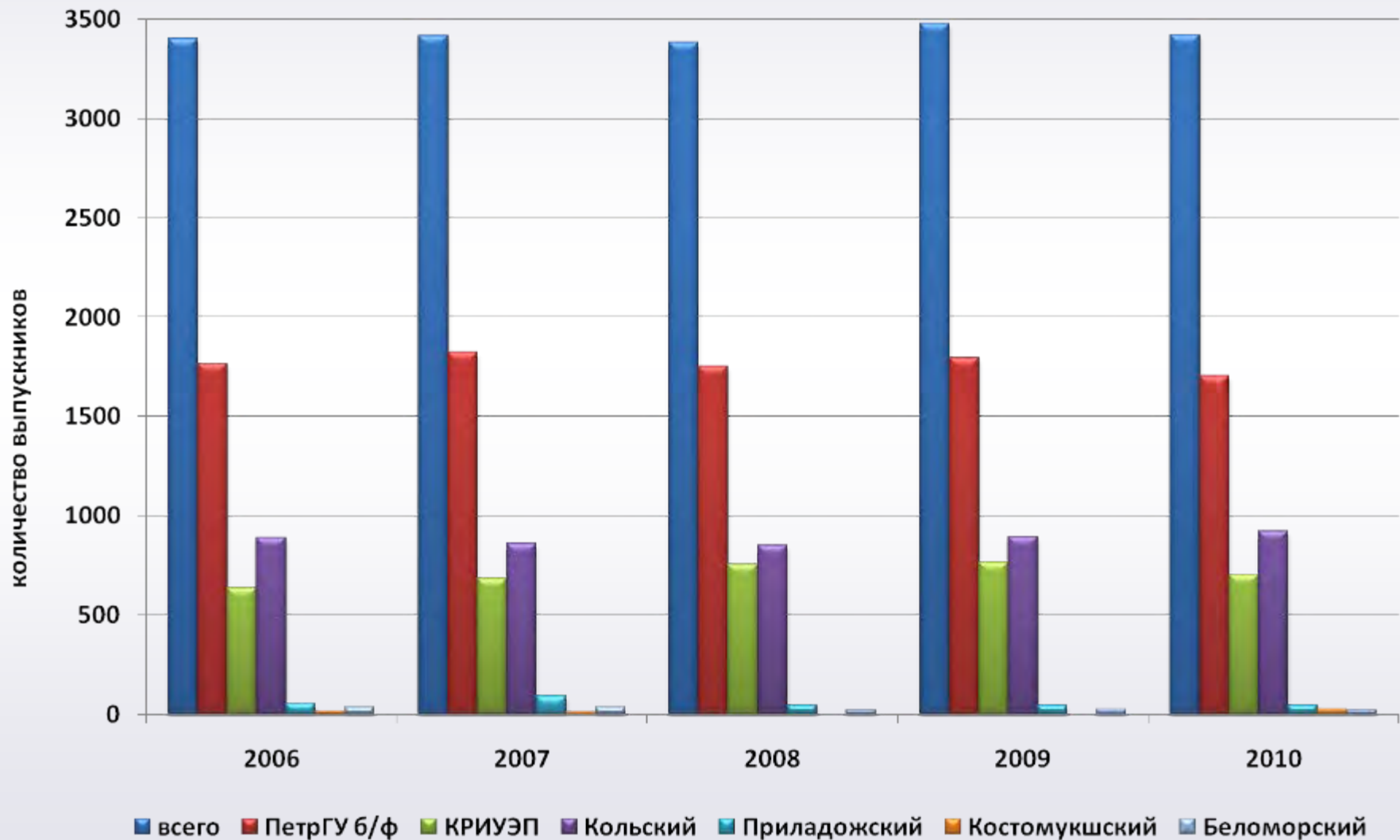
2006-2010





Динамика ежегодного выпуска специалистов в ПетрГУ по всем формам обучения

2006-2010





Динамика контингента студентов ПетрГУ по формам обучения (включая КРИУЭП и филиалы)

2006-2010

КОНТИНГЕНТ:
2006 г - 18971
2010 г - 16303

Выпуск:
2006 г - 3402
2010 г - 3422





Открытие новых специальностей и направлений

2006-2010





Работа учебно-методического совета

2006-2010

Заседания проводились по плану – 5 раз в год

Вся информация размещается на сайте УМС:

http://petrsu.karelia.ru/Structure/uch_met_sov.html

Основная деятельность:

- Разработано Положение об организации методической работы в ПетрГУ.
- Разрабатываются, обсуждаются методические рекомендации по созданию ООП, УМКД, УМКП согласно ФГОС третьего поколения.
- Регулярно заслушиваются отчеты методкомиссий факультетов.
- Проводится тестирование знаний студентов и анализ результатов, разработка комплексной программы развития дисциплины.
- Обсуждаются вопросы работы с отстающими студентами.
- Сопровождение процесса перехода на новую (автоматизированную) технологию расчета штатов и распределения учебных поручений на кафедрах.
- В течение 2009 г. проводился конкурс учебно-методических разработок, выполненных с использованием инновационных педагогических технологий, по результатам которого в 2010 г. выпущен сборник учебно-методических разработок преподавателей ПетрГУ «Современные педагогические технологии в университете».
- В октябре 2009 г. проведен учебно-методический семинар «Актуальные вопросы модернизации российского высшего образования».



Развитие системы управления качеством ПетрГУ

2006-2010

Работа структуры управления качеством и разработка документов по качеству:

- Продолжалась работа по построению системы качества на основе Типовой модели системы качества образовательного учреждения РФ и реализация политики и стратегических целей в области качества образования ПетрГУ, принятых Ученым советом в 2007 г.
- В 2010 г. разработан проект документа «Система качества ПетрГУ» (представлен на Совете по качеству 30.06.2010 г.
- Работает Совет по качеству – ежегодно проходило два заседания
- Принят документ «План работ по развитию системы качества на основе типовой модели на 2010/2011 учебный год»
- Разработан документ «Положение о порядке рейтингования кафедр ПетрГУ», технология апробирована, рейтингование кафедр пройдет в феврале 2011 г.
- Проходят опросы общественного мнения студентов и преподавателей о качестве образования и дальнейшая работа с результатами опросов
- В 2010/2011 учебном году пройдут опросы студентов заочного отделения, первокурсников и работодателей в области медицины, образования и промышленности



Развитие системы управления качеством ПетрГУ

2006-2010

- ФПК три года проводит обучение по программе «Управление качеством образования» (2008 г. – 12 человек, 2009 год – 26 человек, 2010 год – 16 человек);
- Психологическое консультирование:
 - С 2008 года организовано постоянно бесплатное психологическое консультирование студентов, преподавателей, сотрудников.
 - Постоянно проходят психологические тренинги для студентов
 - Периодически проходят тренинги для преподавателей и сотрудников по профилактике профессионального выгорания и развитию стрессоустойчивости.
 - Работает психологическая гостиная для слушателей Открытого университета.
 - Проводятся тренинги для слушателей ФПК:
 - «Навыки делового взаимодействия»;
 - «Креативность как необходимое качество преподавателя».



Основные показатели НИРС

2006-2010

- Ежегодно студенты принимают участие в конкурсах на лучшую студенческую работу, в конкурсах проектов и грантов.
- Ежегодно в апреле проводится студенческая научная конференция.

	2006	2007	2008	2009	2010
Студенческие работы, поданные на конкурсы на лучшую НИР	68	32	45	29	32
Медали, дипломы, грамоты, премии т.п., полученные на конкурсах на лучшую НИР и на выставках	382	402	434	435	351
Гранты, выигранные студентами	13	6	2	6	4
Количество участников студенческой научной конференции	1660	1483	1353	1460	1280



Лучшие результаты НИРС

2006-2010

- Лауреат премии-стипендии конкурса «Надежда России 2008» (Таисия Рогова, МФ, 2008);
- 1 место во Всероссийском конкурсе студенческих научных работ по юридическим наукам в международно-правовой номинации (А. Климочкина, ЮФ, 2009);
- 1 место в конференции «Технологии Microsoft в теории и практике программирования» (МФ, 2009);
- II место на Всероссийской студенческой олимпиаде ORACLE (Анна Крамаренко, Полина Ноева, МФ, 2008, 2009);
- III место во Всероссийской студенческой олимпиаде «Региональный конкурс выпускных квалификационных работ» по специальности «Промышленное и гражданское строительство» (Поченты Мария и Суровцев Андрей, Строительный ф-т, 2009);
- Первое место на научной конференции студентов-стипендиатов Оксфордского Российского фонда «Вызовы глобализации и перспективы человека в современном мире» (Светлана Василенко и Ксения Иванова, ЭФ, 2009);
- 1 и 2 места II Всероссийского конкурса студенческих исследовательских и проектных работ «Молодежь и наследие» в номинации «Исследовательская работа» (Дмитрий Топоров и Михаил Мешков, ИФ, 2009);
- 3 место в общекомандном первенстве на Всероссийской олимпиаде студентов по междисциплинарному направлению «Компьютерное моделирование наноструктур и возобновляемых источников энергии» (ФТФ, 2009).



Лучшие результаты НИРС

2006-2010

- Диплом победителя Ежегодной российской межвузовской налоговой олимпиады (г. Москва, 2006 г.);
- Победитель ежегодной российской межвузовской Налоговой Олимпиады (Анна Зиновьева, ЭФ, 2006);
- Дипломы победителей Межрегионального конкурса бизнес-идей и научно-исследовательских разработок «Молодые. Дерзкие. Перспективные» (г. Санкт-Петербург, 2006 г., 2008 г., 2009 г.);
- Дипломы второй степени в конкурсе-конференции «Технологии Microsoft в теории и практике программирования» (Санкт-Петербург, 2007);
- Диплом победителя конкурса «Северная лира» (Кристина Коротких, ПФФИК, 2007);
- Медаль «За успехи в научно-техническом творчестве» на Всероссийской выставке «НТТМ-2007» (Ксения Рогова, МФ, 2007);
- Бронзовые медали на чемпионатах мира по командному программированию в 2007-2008 гг. В 2009 г. команда студентов ПетрГУ (Денис Денисов, Илья и Алексей Николаевские) заняла первые места на чемпионате России и в полуфинале чемпионата мира по программированию.



Лучшие результаты НИРС

2006-2010

- Серебряные медали чемпионата мира по командному программированию среди студентов (Илья и Алексей Николаевские, Денис Денисов, МФ, Китай, 2010);
- I место во Всероссийской студенческой олимпиаде по специальности "политология" среди студентов 1 курса (Екатерина Соболева, ФПСН, 2010);
- I место в международной Олимпиаде студентов, аспирантов и молодых ученых по социологии, которая проходила в рамках студенческой научной конференции "Ломоносов-2010" (Денис Сачук, ФПСН, 2010);
- Победа в конкурсе Russian Mobile VAS Awards"2010 (В. Дмитриев, К. Кирпиченок и А. Сотников, МФ, 2010);
- Второе место в конкурсе «Программирование СУБД ORACLE 10g» Международной Олимпиады в сфере информационных технологий «IT-Планета 2010» (Штеркель Иван, МФ, 2010).



Лучшие научно-исследовательские разработки студентов

2006-2010

Получены охранные документы, подтверждающие права студентов на объекты интеллектуальной собственности:

- Расчет высоты преодолеваемого препятствия. Информационная система. Некрасов М.Ю., Рогов А. А., Родионов А. В. Свидетельство об отраслевой регистрации разработки № 6344, 09.06.2006 г.
- Петроглифы Карелии. База данных. Лобанова Н.А., Саватеев Ю.А., Рогов А. А., Рогова К.А., Георгиевский И.Ю. – ГР № 0220611248.
- Материалы к грамматическому словарю русского языка XIX века. База данных Рогов А. А., Сидоров Ю.А., Седов А.Б., Некрасов М. Ю. ГР № 0220611296



Именные стипендии

2006-2010

Наименование стипендии	2006	2007	2008	2009	2010
Стипендия Оксфордского российского фонда	-	41	40	171	168
Стипендия Благотворительного фонда В. Потанина	20	20	20	20	20
Стипендия Президента РФ	2	2	3	3	3
Стипендия Правительства РФ	1	3	2	3	3
Стипендия Республики Карелия	19	19	19	19	19
Стипендия Ученого Совета ПетрГУ	14	40	40	40	40
Стипендии имени Яакко Ругоева	1	1	1	1	1
Стипендии имени Роберта Рождественского	1	1	1	1	1
Именная стипендия банка ВТБ		3		3	3



Содействие трудоустройству выпускников и студентов в 2006–2010 гг.

2006-2010

Проект «Карьерный консалтинг» реализуется с 2007 г.

По итогам работы в 2009-2010 гг. Региональный центр содействия трудоустройству выпускников вузов Управления социального развития занял **11 место** в рейтинге среди 336 вузовских центров занятости РФ.

- Интернет-ресурс "Электронная биржа труда ПетрГУ" (<http://job.petrso.ru>);
- Факультативный курс «Технология поиска работы» (читается студентам 4-5 курсов дневной формы обучения на 12-ти факультетах и кафедре туризма);
- Психологическое тестирование (проведено с 820 студентами и выпускниками);
- Карьерное консультирование (проведено с 670 студентами и выпускниками);
- Психологические тренинги (начиная с 2008 г. Проведено 45 тренингов, в которых приняли участие 496 студентов);
- Компьютерный диагностический комплекс "ПрофКАРЬЕРА" (инновационная разработка факультета психологии МГУ им. М.В. Ломоносова);
- Автоматизированная информационная система содействия трудоустройству выпускников (АИСТ) (<http://aist.petrso.ru>). Система АИСТ – позволяет студентам и выпускникам ПетрГУ получать доступ в Федеральный банк данных вакансий, организованный на базе МГТУ им. Н.Э. Баумана.



Содействие трудоустройству выпускников и студентов 2006–2010 гг.

2006-2010

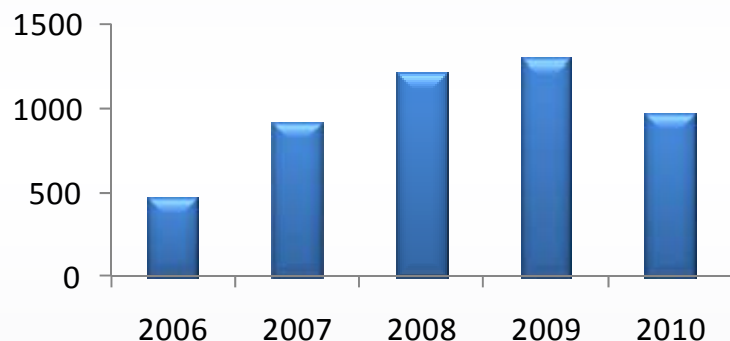
Банк данных «Золотой кадровый резерв ПетрГУ» - 500 чел.

Банк данных студентов-соискателей рабочих мест – 1 120 чел.

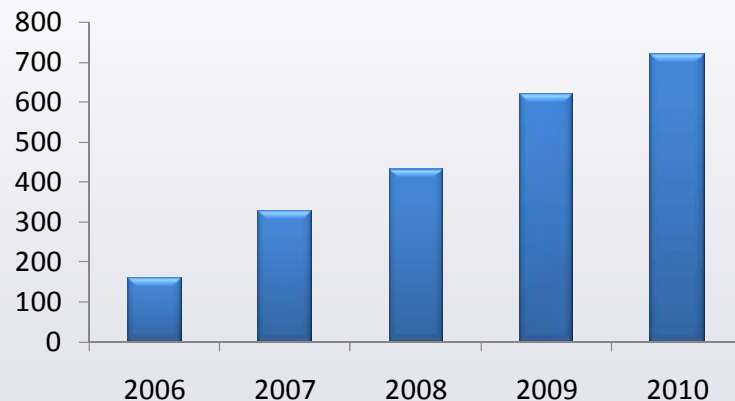
Банк данных выпускников-соискателей рабочих мест – 1 644 чел.

Динамика обращений студентов и выпускников:

Год	Количество обращений студентов-соискателей, чел.
2006	468
2007	912
2008	1 212
2009	1 292
2010	968
Итого:	4 852



Год	Количество обращений выпускников-соискателей, чел.
2006	161
2007	330
2008	432
2009	621
2010	722
Итого:	2 266



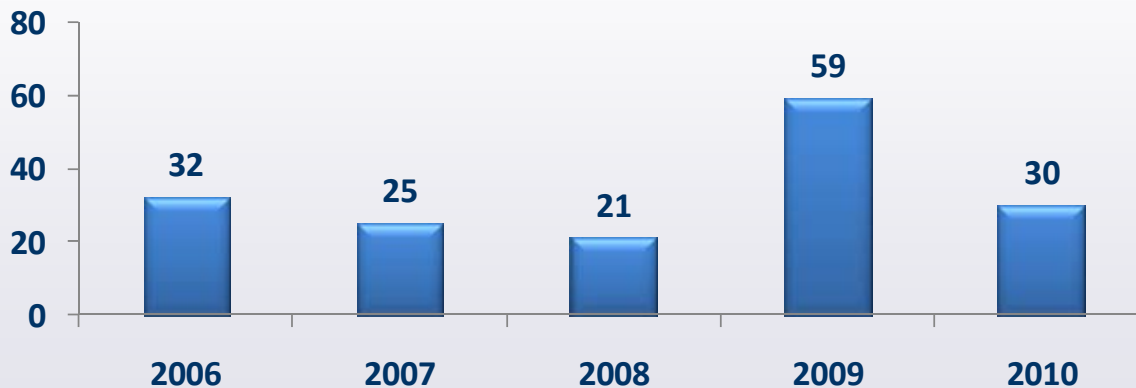


Содействие трудоустройству выпускников и студентов 2006 – 2010 гг.

2006-2010

Востребованность выпускников

Год выпуска	Количество выпускников очного отделения, чел.	Состояли на учете в ЦЗ г Петрозаводска и районах РК на конец текущего года, чел.	% к общему выпуску
2006	1344	32	2,38
2007	1278	25	1,96
2008	1153	21	1,82
2009	1384	59	4,26
2010	1327	30	2,26





Содействие трудоустройству выпускников и студентов в 2006–2010 гг.

2006-2010

Банк данных работодателей – 1 500 предприятий и организаций.

Количество поступивших заявок от работодателей:

2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
> 900	> 1 800	>1 500	>1 300	> 1 600

Работодатели, принимающие участие в учебном процессе
и научно-исследовательской работе студентов:

- Microsoft
- Petrosoft
- Nokia
- Metso Automation
- ОАО «Ладенсо»
- ЗАО «КСМ»
- АО «Кондопога»
- ОАО «Сегежский ЦБК»
- ЗАО «Петрозаводскмаш»
- ОАО «Архангельский ЦБК»
- и др.



Содействие трудоустройству выпускников и студентов в 2006–2010 гг.

2006-2010

Студенческие трудовые отряды

В составе Управления социального развития создан **Штаб студенческих трудовых отрядов (СТО) ПетрГУ.**

Ежегодно в летний период организуются:

- **строительные;**
- **лесоустроительные;**
- **горноустроительные отряды;**
- **отряды проводников;**
- **отряды экскурсоводов паломнического туризма.**

Проводится обучение и профессиональная подготовка бойцов отрядов.

С 2006 по 2010 годы создано **32** студенческих трудовых отряда общей численностью **837** студентов.



Структура научно-педагогических кадров

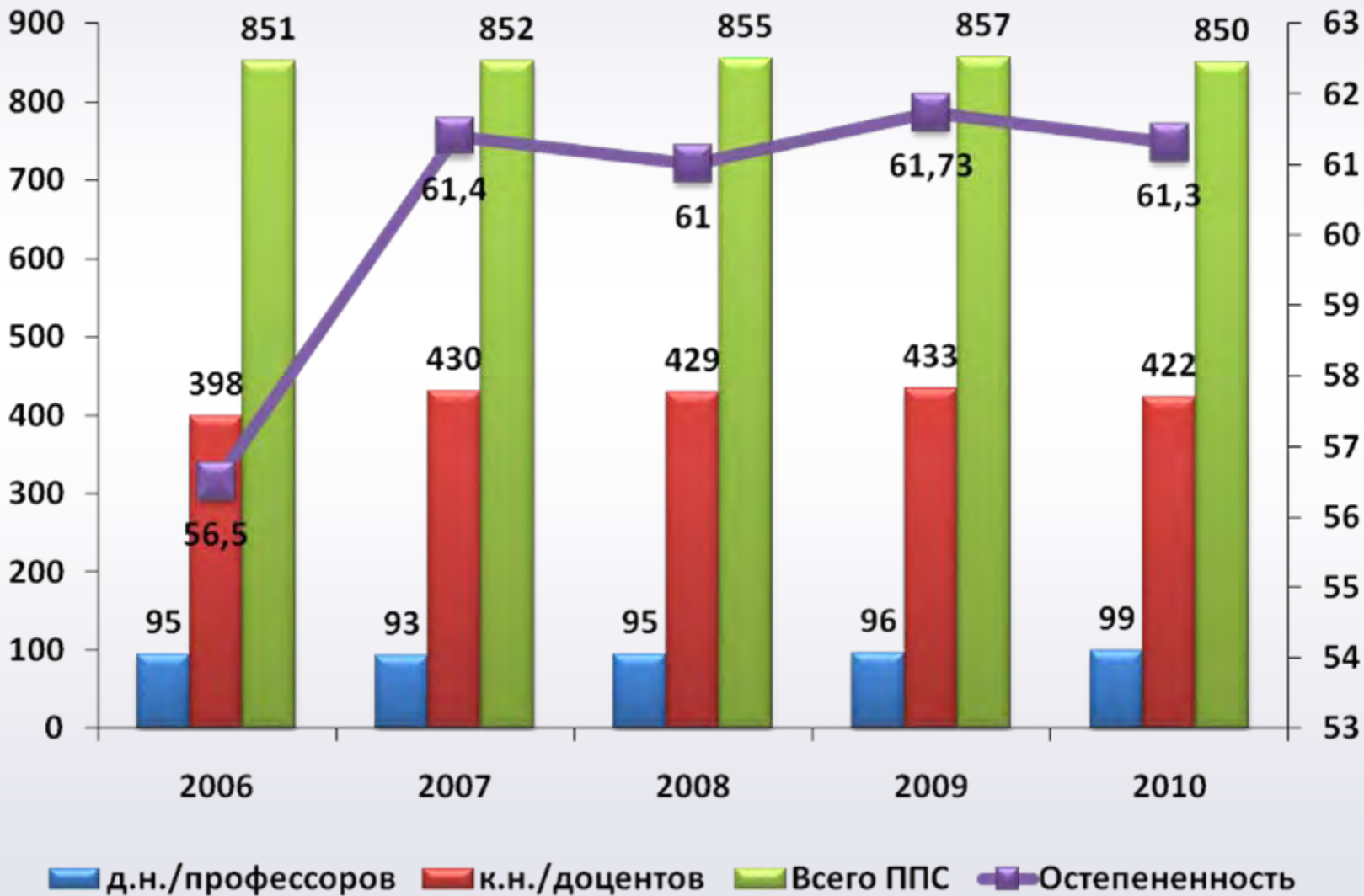
2006-2010

Научно-педагогические работники	Более 1200
Доктора наук	130
Кандидаты наук	Более 600
Члены-корреспонденты РАМН	1
Члены-корреспонденты РАН	6
Академики РАН и РААСН	3



Кадры ППС ПетрГУ КОЛИЧЕСТВО И ОСТЕПЕНЕННОСТЬ

2006-2010





Научный журнал «Ученые записки ПетрГУ»

2006-2010

- В 2008 году после 33-летнего перерыва возобновлено издание научного журнала «Учёные записки Петрозаводского государственного университета» в двух сериях: «Естественные и технические науки» и «Общественные и гуманитарные науки».
- Периодичность выхода каждой серии – 4 раза в год.
- Журнал включен в Российский индекс научного цитирования.
- **Решением Президиума Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 февраля 2010 года № 6/6 научный журнал «Ученые записки ПетрГУ» (серии «Естественные и технические науки» и «Общественные и гуманитарные науки») включен в новую редакцию Перечня ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук.**



Повышение квалификации и профессиональная переподготовка кадров

2006-2010

Наименование	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010
ФПК	524	1647	1357	1082	718
КРИУЭП	310	359	403	648	552
РЦНИТ	348	369	489	351	420
ФПК медицинских работников	238	276	279	260	256
Кафедра критической и респираторной медицины	38	44	52	54	46
Кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии	42	57	27	47	75
Центр Метсо Систем Автоматизации	-	-	-	6	20
УМЦ Кольского филиала	-	-	20	-	20
ВСЕГО слушателей	1500	2772	2627	2448	2107



Повышение квалификации и профессиональная переподготовка кадров

2006-2010

1107 преподавателей ПетрГУ
повысили свою квалификацию на ФПК ПетрГУ.

83 преподавателя ПетрГУ повысили свою квалификацию в университетах Москвы, Санкт-Петербурга, Белгорода, Воронежа, Ставрополя, Саратова, Томска, Челябинска, Екатеринбурга, Ростова-на-Дону.



Награды преподавателей и сотрудников ПетрГУ

2006-2010

	2006	2007	2008	2009	2010
Ордена и медали	5	1	2	2	3
Почетные звания Российской Федерации	1	5	2	1	1
Почетный работник ВПО РФ	19	24	7	12	24
Почетные грамоты Министерства образования и науки РФ	20	9	10	16	41
Почетные звания и грамоты Республики Карелия	4	2	1	6	8



Преподаватели – получатели Грантов Фонда В. Потанина

2006-2010

- Конкурс грантов среди молодых преподавателей
Благотворительного Фонда В. Потанина
 - 2010/11 уч. год – 3 гранта (Нижник Я.П. – ЭБФ,
Волохова В.В. – ИФ, Быкова В.М. – ФФ);
 - 2009/10 уч. год – 1 грант (Нижник Я.П. – ЭБФ);
 - 2008/9 уч. год – 2 гранта (Селиверстов А.А. – ЛИФ,
Яровой Г.О. –ФПСН);
 - 2007/8 уч. год – 2 гранта (Барышева О.Ю. - МедФ,
Волохова В.В. – ИФ);
 - 2006/7 уч. год - 2 гранта (Зарипова Ю.Р. – МедФ,
Светова Н.Ю. – МФ).
- Конкурс грантов «Преподаватель он-лайн»
 - Нижник Я.П. (2009/10 уч. год, ЭБФ);
 - Светова Н.Ю. (2010/11 уч. год, МФ).



Основные направления научной деятельности

2006-2010

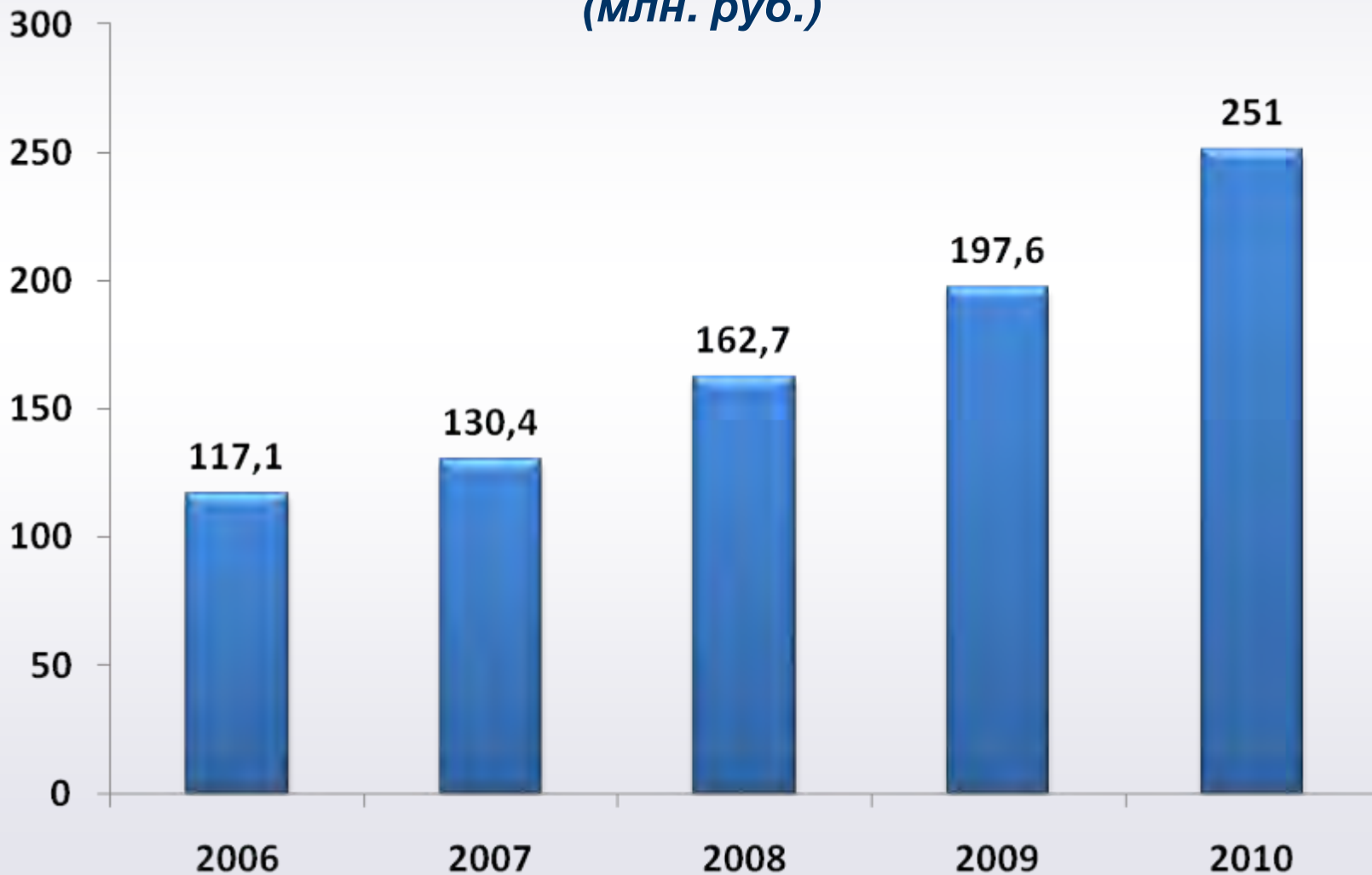
- Более 30 научно-педагогических коллективов (школ) в различных областях естественных, технических и гуманитарных наук.
- Ведутся фундаментальные и прикладные исследования, разработки в рамках 22 отраслей науки, по 43 приоритетным научным направлениям.
- Ежегодно учеными университета выполняются около 300 научных, образовательных и хоздоговорных проектов, финансируемых Рособразованием, Роснаукой, Минобрнауки РФ, РФФИ, РГНФ, а также другими российскими и зарубежными фондами и программами, организациями и предприятиями
- Объем финансирования научных исследований за последние 5 лет вырос в 2 раза.
- Ежегодно проводятся до 80 научных мероприятий (конференций, семинаров, научных школ).
- За последние 5 лет преподавателями, сотрудниками, аспирантами и студентами ПетрГУ было опубликовано более 5000 статей в университетских и других изданиях и научных журналах, в том числе около 400 – в зарубежных.
- Основные научные направления соответствуют профилям подготовки специалистов, бакалавров и магистров; результаты исследований широко используются в учебном процессе, служат базой для открытия новых направлений подготовки кадров, специальностей и специализаций.



Научно-исследовательская деятельность

2006-2010

Объем финансирования научных проектов ПетрГУ
(млн. руб.)





2006-2010

Проекты, выполняемые в рамках Федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России», и результаты участия в конкурсах на 2010 год

- «Исследование эффективных методов получения наноразмерных материалов в электроимпульсных разрядах с высокой скоростью нарастания напряжения и индуктивно-связанных разрядов с пониженной частотой», руководитель – проф. Сысун В.И. (ФТФ); (2009-2011)
- «Исследование механизмов энерго- и зарядопереноса в нанокompозитах “нанокремний – линейные полимеры”» руководитель – проф. Гуртов В.А., (ФТФ) (2010-2012)
- «Компоненты для 3D компьютерной памяти, гибкой и прозрачной электроники на основе оксидных материалов, получаемых низкотемпературными методами» руководитель – проф. Стефанович Г.Б., (ФТФ) (2010-2012)
- «Экспериментальное исследование структурного состояния ультрадисперсных материалов методами рентгенографии и компьютерного моделирования» руководитель – проф. Гуртов В.А. (ФТФ) (2010-2012)
- «Создание инфраструктуры лесных дорог и управление системами транспортировки древесины для лесопромышленного комплекса и биоэнергетики» руководитель – проф. Сюнёв В.С. (ЛИФ) (2009-2010)
- «Трансграничное сотрудничество как фактор экономического развития российских регионов в условиях глобализации и модернизации» руководитель – проф. Акулов В.Б. (ЭФ) (2010-2012)



Крупные проекты НИР

2006-2010

В рамках аналитической ведомственной целевой программы Министерства образования и науки России «Развитие научного потенциала высшей школы (2009-2010 годы)»

- Структура и ресурсный потенциал растительного покрова на урбанизированных территориях. Принципы рационального природопользования в городах таежной зоны, руководитель – с.н.с. Прохоров А.А. (Ботанический сад)
- Влияние климатических изменений на состояние и формирование коллекционных фондов ботанических садов России – резерва генетических ресурсов, руководитель – с.н.с. Прохоров А.А. (Ботанический сад)
- Принципы и методы интеграции научной, образовательной и социальной деятельности Ботанического сада Петрозаводского государственного университета, руководитель – с.н.с. Прохоров А.А. (Ботанический сад)
- Механизмы обратимого и необратимого тушения люминесценции коллоидных квантовых точек полупроводников групп IV и II-VI при адсорбции молекул-акцепторов электронов, руководитель – проф. Гуртов В.А. (ФТФ)
- Разработка концептуальных основ и формирование механизма государственного финансового обеспечения воспроизводства кадрового потенциала инновационной экономики с учетом выбранных регионами приоритетов социально-экономического развития, руководитель – Сигова С. В. (Центр бюджетного мониторинга)
- Морфологические и физиологические аспекты видообразования и формирования адаптационных стратегий видов в прибрежных экосистемах приливных морей Голарктики и Арктики, руководитель – проф. Марковская Е.Ф. (Эколого-биологический факультет)
- Исследования модификации фазового состава, структуры, свойств оксидов переходных металлов в пленочных микро- и наноструктурах, руководитель доц. Пергамент А.Л. (ФТФ)
- Информационно-аналитическое и научно-методическое обеспечение вузовской системы аспирантур и докторантур, руководитель – проф. Гуртов В.А. Центр бюджетного мониторинга
- Формирование моделей для анализа и прогнозирования возрастной и степенной структуры научно-педагогического состава вузов для оптимизации структуры и объемов подготовки кадров высшей научной квалификации на федеральном уровне и уровне федеральных округов, руководитель – проф. Васильев В.Н. Центр бюджетного мониторинга
- Анализ эффективности деятельности ведущих образовательных учреждений ВПО как фундамента системы подготовки кадров высшей научной квалификации для инновационной экономики РФ, руководитель – проф. Воронин А.В. Центр бюджетного мониторинга



Крупные проекты НИР

2006-2010

- Разработка и реализация методов обеспечения интероперабельности дистанционных учебных курсов, руководитель – доц. Рузанова Н.С. (РРЦ РК)
- Формирование интегрированной системы научных и образовательных ботанических информационных ресурсов на основе международных стандартов, руководитель – с.н.с. Прохоров А.А. (Ботанический сад)
- Мониторинг, анализ и прогноз эффективности функционирования филиалов негосударственных вузов для реализации программ в сфере дополнительного и послевузовского профессионального образования, руководитель – проф. Гуртов В.А., Центр бюджетного мониторинга
- Разработка методического и программного обеспечения по планированию контрольных цифр приема бакалавров, специалистов и магистров с учетом обеспечения потребностей экономики в квалифицированных кадрах, руководитель – проф. Гуртов В.А. Центр бюджетного мониторинга
- Разработка научно-методического и программного обеспечения для мониторинга, анализа и среднесрочного прогнозирования подготовки специалистов в системе профессионального образования РФ, руководитель – проф. Васильев В.Н. Центр бюджетного мониторинга
- Мониторинг, анализ и прогноз динамики межбюджетных отношений в сфере профессионального и общего образования в регионах России на 2009-2011 годы, руководитель – проф. Гуртов В.А., Центр бюджетного мониторинга
- Формирование методологических подходов и расчет базовых нормативов финансирования по уровням высшего профессионального образования: магистратура, бакалавриат, специалист, руководитель – Сигова С.В., Центр бюджетного мониторинга
- Анализ и среднесрочный прогноз мобильности выпускников 9 и 11 классов школ из регионов в федеральные мегаполисы в контексте «Проблема 2010», руководитель – Питухин Е.А. Центр бюджетного мониторинга
- Научные основы обеспечения социальной интеграции молодежи и детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, в условиях единого информационного пространства региона в сфере социальной политики семьи, детей и молодежи, руководитель – доц. Рузанова Н.С. РРЦ РК



Подготовка кадров высшей квалификации

2006-2010

Основные показатели	2006	2007	2008	2009	2010
Количество специальностей подготовки в аспирантуре	57	57	59	60	61
Количество аспирантов	185	147	134	138	166
Выпуск аспирантов	87	63	45	37	32
Количество соискателей, работающих над диссертациями	79	87	154	104	102
Количество научных руководителей	85	74	68	68	69
Количество докторантов	2	2	0	0	1
Количество диссертационных советов ПетрГУ, всего	9	9	5	5	6
В том числе:					
• Докторских	3	3	4	4	5
• Кандидатских	6	6	1	1	1
Количество специальностей в ДС					
• В докторских	9	9	13	9	13
• В кандидатских	20	20	18	10	14



Подготовка кадров высшей квалификации

2006-2010

Основные показатели	2006	2007	2008	2009	2010
Защищено диссертаций в диссертационных советах ПетрГУ, всего	80	42	12	19	21
В том числе:					
• Докторских	15	2	0	2	3
• Кандидатских	65	40	12	17	18
Защищено диссертаций преподавателями, сотрудниками и аспирантами ПетрГУ, всего	36	34	26	50	25
В том числе:					
• Докторских	8	5	2	5	4
• Кандидатских	28	29	24	45	21



Развитие телекоммуникаций и информационных технологий

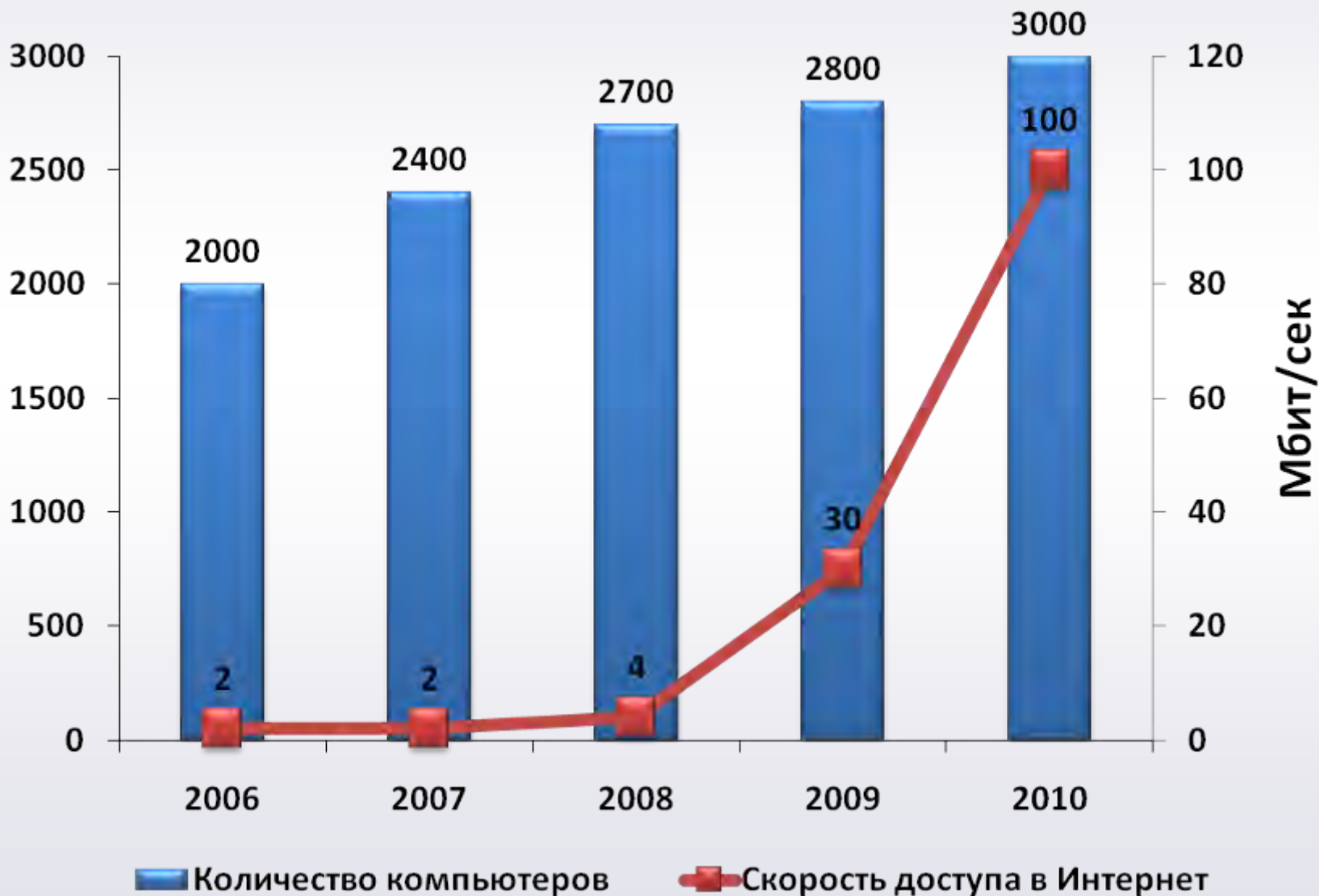
2006-2010

- Подключены к сети ЛВС ПетрГУ все корпуса и общежития №1, 3, 4, 6;
- Создана внутривузовская телефонная сеть на 550 номеров;
- Увеличена пропускная способность каналов связи с филиалами
 - Беломорский 2 Мбит/с
 - Приладожский 2 Мбит/с
- Создана структурированная кабельная система нового корпуса физико-технического и горно-геологического факультетов.
- Подключены к сети Интернет корпус и общежитие юридического факультета.
- Внедрена система электронного документооборота с федеральным казначейством, банком «Возрождение», налоговой инспекцией, пенсионным фондом.
- Создана централизованная система антивирусной защиты, в том числе защищены свыше 20 серверов с системами управления вузом, Web-порталами ПетрГУ и др.
- Электронной почтой с защитой от спама пользуются более 1600 сотрудников



Количество компьютеров, скорость доступа в Интернет Мбит/сек

2006-2010





Динамика развития системы электронного обучения

2006-2010

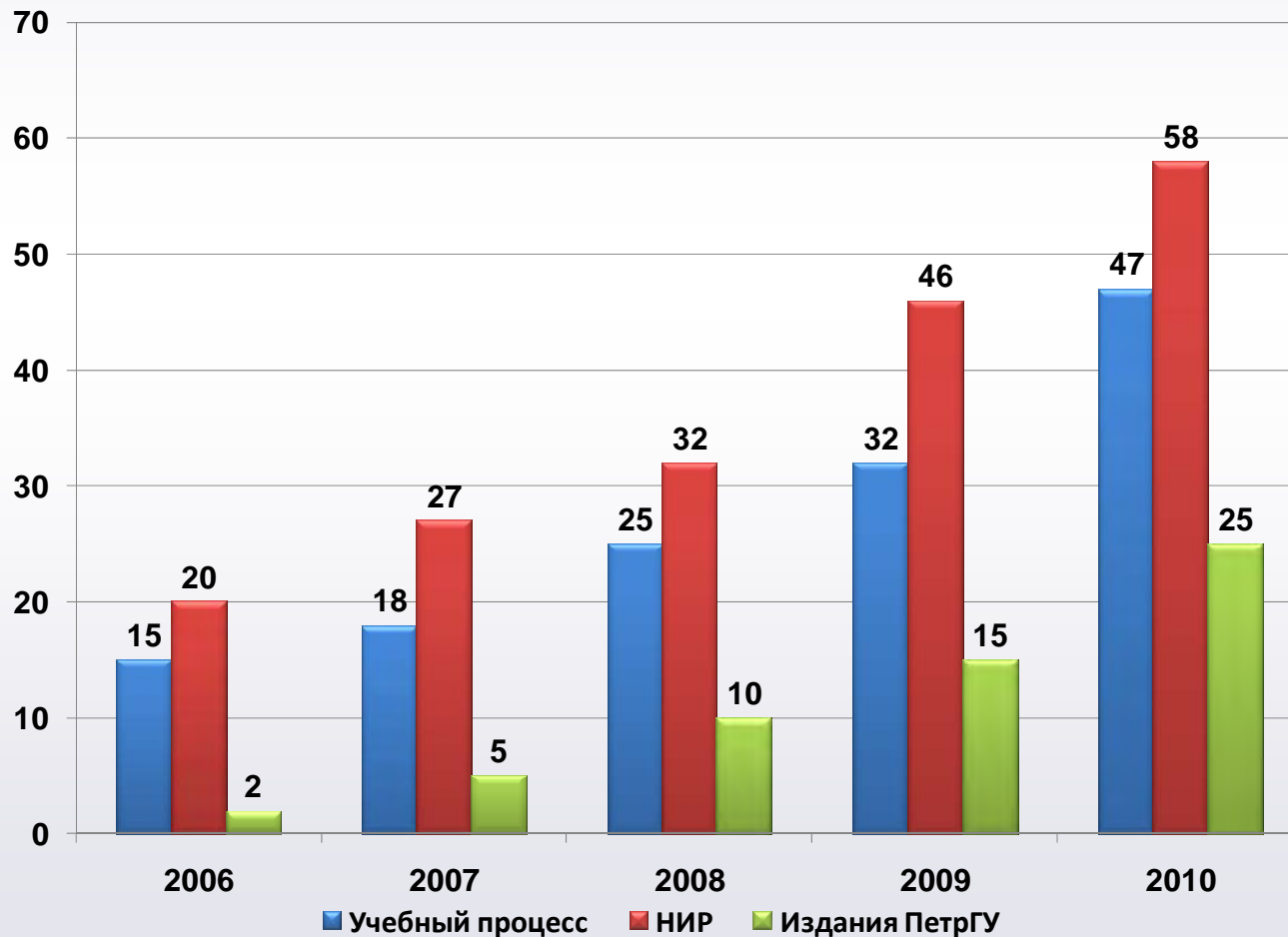
Год	Общее количество уникальных посетителей в год	Количество входов на сервер	Количество входов на страницы курсов	Объем всех страниц, изображений и файлов, скачанных с сервера
2006	18 719	44 804	5 803 707	119,42 Гб
2007	32949	66 682	12 253 556	124,52 Гб
2008	35 381	76 542	14 472 526	160,91 Гб
2009	40 996	96 922	14 921 575	177,30 Гб
2010	43 344	112 832	1 4 150 738	171,26 Гб



ГИС технологии в ПетрГУ

2006-2010

Проекты с использованием ГИС



Геоинформационные ресурсы, созданные в ПетрГУ

Цифровые тематические карты
10 000 ед.
(~ 300 ед./год)

Цифровые исторические карты.
Коллекция исторических карт
(1500 ед. /13 Гб)
(~ 200 ед./год)



Развитие Информационно-аналитической интегрированной системы (ИАИС)

2006-2010

В 2006-2010 годах разработано и внедрено 39 подсистем ИАИС ПетрГУ.

- Управление учебным процессом(18 подсистем)
- Кафедра (расчет штатов, распределение учебных поручений, индивидуальный учебный план преподавателя, рабочие учебные программы, рейтингование)
- Расписание (учебных занятий, сессии)
- Управление делопроизводством
- Управление персоналом
- Управление финансами
- Управление материальными потоками
- Экономика факультета
- Система внешней бухгалтерской отчетности
- Информационное обеспечение абитуриентов, студентов, руководителей подразделений, преподавателей, сотрудников (личный кабинет)



Основные направления международной деятельности

2006-2010

- Совместные образовательные проекты.
- Совместные научные исследования и проекты.
- Совместные инновационно-производственные проекты.
- Проведение конференций и семинаров.
- Организация Летних школ.
- Обменные программы для преподавателей и студентов.
- Создание международных сетей партнерских организаций.
- Развитие сотрудничества в области культуры, спорта и здравоохранения.



Международные соглашения

2006-2010

В настоящее время действует **48 международных соглашений** о сотрудничестве с зарубежными учреждениями высшего образования из 15 стран: Финляндии, США, Швеции, Германии, Бельгии, Норвегии, Италии, Испании, Китая, Великобритании, Норвегии, Канады, Украины и др.

В 2006-2010 гг. подписаны и продлены 17 соглашений.





Образовательные международные проекты

2006-2010

ПетрГУ принимает активное участие в 2-х долгосрочных российско-финляндских проектах:

1. Финляндско-Российский Трансграничный Университет.

Направления:

- международные отношения,
- история,
- информационно-телекоммуникационные технологии,
- лесной сектор
- общественное здоровье.

14 декабря 2006 г. был подписан Меморандум о взаимопонимании: «Обучение по совместным магистерским программам в рамках Финско-Российского Трансграничного Университета».

2. Баренц Трансграничный университет.

Направления:

- информационные технологии
- социальная работа.

22 марта 2007 г. было подписано Соглашение о сотрудничестве в области обучения по совместным магистерским программам

В 2008 г. рамках реализации ФЦПРО получено финансирование проекта в размере 6330 тыс. руб.



Крупные международные проекты

2006-2010

Название проекта	Подразделение
Проект развития VCBU Barents Cross Border University development project (VCBU+)	УМС ПетрГУ, ФПиСН, Юр. Факультет, Мат. Факультет, Мед. факультет
Баренцев Трансграничный университет (Barents Cross-Border University)	УМС ПетрГУ, ФПиСН, Юр. Факультет, Мат. Факультет, Мед. факультет
Финляндско-российский трансграничный университет (Finnish-Russian Cross Border University Project (CBU))	ЛИФ, Мат., Ист., Мед., ФПиСН
Зимняя школа Российско-Финляндского трансграничного университета	Мат. Фак.
Е-интернационализация для совместного обучения. <i>E-internationalization for collaborative learning</i>	УМС ПетрГУ
Окно внешнего сотрудничества Эразмус Мундус для России, "Интеграция, взаимодействие и институты (Triple I)"	УМС ПетрГУ
Улучшение урожая картофеля в РК <i>Improved potato chain in the Republic of Karelia (POTATO CHAIN)</i>	АТФ
Подготовительный проект в сфере предпринимательского образования и обучения <i>Preparatory Project for Nordic-Russian Entrepreneurship Education and Training</i>	ЭФ, КРИУЭП
Образовательный проект «Петрозаводск. Событийный менеджмент – Проект развития»	КРИУЭП



Крупные международные проекты

2006-2010

Функционирование Центра ПетрГУ-Метсо Систем Автоматизации (ЦПМСА)	«Метсо-автоматизация» ОАО
НИОКР по разработке программного модуля для более удобного построения графиков результатов расчетов энергии Гиббса для сложных смесей химических веществ	ИТ-парк ПетрГУ
Поддержка учебно-исследовательского "Центра мобильных и беспроводных систем" ПетрГУ-Нокиа	ИТ-парк ПетрГУ
Подготовка журналистов для национальных СМИ Карелии (образовательный проект)	ФПФФИК
Партнерская программа по вопросам устойчивого развития UVM-PetrSU	ЮФ
Создание Северо-Европейского инновационно-образовательного консорциума по юридическим наукам NECILS	ЮФ
Сравнительно-правовой анализ механизмов устойчивого развития культур и языков малочисленных народов в Российской Федерации и странах Северной Европы	ЮФ
Сравнительное право России и Дании CL RU-DK	ЮФ
Программа обмена студентами и преподавателями CIMO- Law First Network	ЮФ
Программа визитов иностранных преподавателей CILS	ЮФ



Крупные международные проекты

2006-2010

Создание инфраструктуры лесных дорог и управление системами транспортировки древесины для лесопромышленного комплекса и биоэнергетики	ЛИФ
Лесозаготовка и логистика в России. Совершенствование знаний о технологиях лесозаготовки, лесной энергетике и логистике на Северо-Западе России	ЛИФ
Возможности заготовки и использования топливной древесины на Северо-Западе России. Анализ доступности разных источников топливной древесины, рынков для производителей лесной техники	ЛИФ
К прогрессивному лесному сектору на Северо-Западе России. Интенсификация лесопользования и совершенствования лесозаготовок на Северо-Западе России	ЛИФ
Развитие устойчивого лесопользования на Северо-Западе России. Подготовка рекомендаций по лесопользованию в сотрудничестве с российскими и финскими экспертами	ЛИФ
Сравнение методов лесозаготовок в России. Анализ сильных и слабых сторон методов сортиментной, хлыстовой заготовки и заготовки деревьев	ЛИФ
История Баренцева Евро-Арктического региона (Подготовка учебника и энциклопедии)	ИФ
Исследовательский проект «Suomalais-venäläiset suhteet Suomen ja Venäjän historiallisessa muistissa» («Финско-русские отношения в исторической памяти России и Финляндии»)	ИФ
West German Political Discourse of the 1960s—1980s on Finlandization and its Impact on the Finnish Domestic Politics and Soviet-Finnish Relations	ИФ
Народ, разделенный границей. Карелы в истории России и Финляндии в 1809–2009 гг.: эволюция идентичностей, религии и языка	ИФ



Крупные международные проекты

2006-2010

Лагерь обучения английскому языку	ФТФ
Поддержка молодых ученых (пост/док)	ФТФ
Развивая европейское управление в регионах Северо-Запада России (PREGO)	ФПСН
Образовательный проект: Курсы углубленного изучения русского языка для студентов из США (штат Оклахома)	ФФ
Образовательный проект: Курсы изучения русского языка для студентов из Великобритании	ФФ
Летняя школа русского языка для студентов университета Бирмингема	СЕОУ ПетрГУ



Взаимодействие с международными организациями

2006-2010

Постоянная работа с межд. организациями, программами и фондами:

- Программы ЕС (Tempus, Erasmus Mundus, FP 7, Соседство)
- **DAAD** (Германская служба академических обменов);
- **IREX** (Госдепартамент США);
- **CIMO** (Центр межд. мобильности Финляндии);
- **Совет Министров Северных стран;**
- **Шведский Институт;**
- Американский фонд гражданских исследования и развития (**CRDF**)
- Генеральное консульство США в С-Пб;
- Генеральное консульство Польши в С-Пб
- и т.д.



DAAD



CIMO



IREX



U.S. CIVILIAN RESEARCH & DEVELOPMENT FOUNDATION



Председательство ПетрГУ в международных структурах

2006-2010

В мае 2009 г. ПетрГУ утвержден региональным председателем Совместной рабочей группы по образованию и исследованиям (JWGER) на период с 2009 по 2011 гг. **Основная цель JWGER:**

- развитие контактов между образовательными и исследовательскими организациями БЕАР;
- усиление их роли и конкурентоспособности как в регионе, так и в мировом образовательном пространстве.

В мае 2010 ПетрГУ вошел в Координационный Совет Института Северного измерения (NDI).

Основная составляющая политики по Северному измерению – взаимозависимость между Европейским союзом и Россией в регионах, прилегающих к общей границе. Северное измерение включает также «арктическое окно» - это сотрудничество по всем вопросам, относящимся к циркумполярному арктическому региону.

Цель политики по Северному измерению – содействие стабильности, благополучию и устойчивому развитию конкретными методами, полезными для всего региона.



Инновационная деятельность

2006-2010





Инновационная деятельность

2006-2010

Образовательные инновации

Программа «Шаг в будущее»

Межфакультетская группа

Программа УМНИКИ

Президентская программа
подготовки управленческих
кадров

Клуб творчества программистов

Конкурсы инновационных
педагогических технологий,
электронных УМК и др.





Инновационные проекты студентов – победителей конкурсов и грантов

2006-2010

- Программная система автоматизированной разработки программных агентов для интеллектуальных сетевых пространств на платформе Smart-M3 (Ванаг Павел, МФ);
- EyeScroll – прокрутка экрана с помощью глаз (Денисов Денис, МФ)
- Мобильная система для информационной поддержки слабовидящих людей (Кириков Павел, МФ);
- Исследование напряженного состояния предварительно напряженных железобетонных плит (Митроченков Иван, Смелова Анна, СФ);
- Разработка методов использования карельских шунгитов для повышения продуктивности, жизнеспособности и резистентности птицы яичного и мясного направления (Новожилова Ольга, АТФ);
- Нелинейные параметры интерференционной ЭМГ у детей как метод диагностики нейромышечного статуса (Ворошилов Александр, МедФ):
- Фотолюминесцентные исследования препарата крови человека (Федоткин Алексей, ФТФ):
- Влияние городской среды на социально-психологическое самочувствие маломобильных групп населения (Пашенцева Александра, ФПИСН);
- Детальное изучение закомелистости и разработка мобильной установки по ее удалению.(Емельянов Сергей, Демчук Александр, ЛИФ);
- Разработка методики и программного приложения для автоматизированного проектирования мест рубок на арендованной территории леса (Антонов Александр, ЛИФ);



Инновационные проекты студентов – победителей конкурсов и грантов

2006-2010

- Водяной микроплазматрон для технологий камнеобработки (Демидов Игорь, Ермолаев Андрей, ФТФ);
- Автоматизированное управление и навигация транспортно-погрузочных средств при помощи радиочастотных меток (Юшев Артем, ФТФ)
- Плазменный генератор активного кислорода (Лехто Эрик, Михайлов Евгений, ФТФ)
- Автоматизированная система составления схем волоков и технологических карт для лесозаготовительных предприятий (Мельдо Михаил, МФ);
- Автоматизированная диагностика кинетики макрочастиц комплексной плазмы.(Пискунов Андрей, ФТФ);
- Развитие научно-практической деятельности в области социальной защиты населения (Полежаева Кристина, Пашенцева Александра, ФПИСН);
- ПС для поиска химического и фазового равновесия «Гиббс-ПетрГУ» (Вилаев Данил, МФ);
- Интеллектуальная охранная система (Воробьев Александр Николаевич, ФТФ)
- Virtual Telescope –преврати свой телефон в телескоп!(Рейсс Александра, МФ);
- Система комплексного анализа объемно-планировочной структуры традиционных поселений (Борисов Алексей, Шлей Михаил, СФ, МФ);
- Качество образования как фактор конкурентоспособности специалистов и бакалавров социальной работы на рынке труда Республики Карелия (Бусыгина Елена, Тагирова Оксана, ФПИСН)



Инновационные проекты студентов – победителей конкурсов и грантов

2006-2010

- Установление изменения надмолекулярной структуры древесной массы в зависимости от ее физико-химических свойств (Люханова Инна, ФТФ);
- Комплекс для изучения процессов образования пылевых частиц в низкотемпературной плазме (Бурдюх Сергей, ФТФ);
- Разработка программного обеспечения для фильтрации «троллинга» в интерактивных сетях в Интернете (Марахтанов Алексей, МФ);
- Задача планирования фанерного производства (Архипов Иван, МФ)
- Задача синхронного планирования работы предприятия ЦБП (Илюкевич Ольга, МФ)
- Задача планирования раскроев и распределения заявок между БДМ (Урбан Александр, МФ);
- Разработка технологии выращивания осетровых в искусственных условиях Европейского Севера (на базе рыбоводных хозяйств Карелии) (Волкова Анна, АТФ);
- Разработка электронной памяти для приборов и устройств гибкой электроники (Кундозерова Татьяна, ФТФ);
- «ClearCrushedStone» – новое слово в производстве щебня (Гордеев Андрей, ГГФ);
- Обоснование новых технологий заготовки сортиментов и топливной щепы с применением валочно-трелевочно-процессорной машины (Чингина Любовь, ЛИФ)
- Применение систем спутниковой навигации в подготовительных работах лесозаготовок (Путешов Николай, ЛИФ)
- Эффективная система контроля качества работы сотрудников фирмы (WatchLevel) (Малодушев Сергей Викторович, РЦНИТ);



Инновационные проекты студентов-победителей конкурсов и грантов

2006-2010

- Разработка системы комплексного анализа факторов повышения эффективности садкового форелеводства в Республике Карелия (Сватковский Сергей, АТФ)
- Обоснование размерно-силовых параметров устройства для сбора и обвязки лесосечных отходов (Кукрашев Владимир, ЛИФ);
- Каталитически активные анодно-оксидные покрытия на сплаве Ti-Al (Степанова Кристина, ФТФ)
- Устройство для диагностики патологической подвижности (Верховод А.Ю., Коротыгин К.В., Лебедев В.П, Мед.Ф.)
- Разработка и применение компьютерных моделей биомеханических систем «кость-фиксатор» с обратной связью и перспективы их использования при лечении и реабилитации пациентов с переломами трубчатых костей (Верховод А. Ю., Мед.Ф.);
- Фиксатор для профилактики и лечения синдактилии (Коротыгин К.В., Лозовик И.П. Мед.Ф.)
- Тренажер для обучения производству футлярных блокад (Медведева С.А., Мед.Ф.);
- Способ послеоперационной фиксации бугристости большеберцовой кости (Голдобин Е.К., Лебедев В.П., Мед.Ф.)
- Тренажер для отработки процедуры торакоцентеза (Альравашдех А.А., Мед. Ф.).



2006-2010

- Персонал: 230 человек в 21 подразделениях
- Направления деятельности:
 - Разработка и внедрение программного обеспечения (ПО) для промышленных предприятий и других организаций, включая системы поддержки принятия решений и оптимального планирования;
 - Научные исследования по моделированию сетевых протоколов;
 - ПО для мобильных устройств с открытым исходным кодом;
 - Разработка устройств и схемотехнических комплексов на основе микропроцессорной и микроконтроллерной техники, включая FPGA решения; разработка сетевых решений сбора, обработки и презентации распределенных данных, в т. ч. на основе беспроводных технологий;
 - Медицинские информационные системы; Геоинформационные системы;
 - Разработка Web-приложений и Интернет-ресурсов; Исследования и разработка приложений в области физики низкотемпературной плазмы;
 - Обучение в сфере информационных технологий (в том числе дистанционное).
- Объем финансирования (2006-2010): 530 млн. руб.





2006-2010

Основные заказчики и партнеры IT-парка ПетрГУ

- Зарубежные компании – Metso Automation, Metso Minerals, Nokia, VTT, Outotec.
- Предприятия целлюлозно-бумажной промышленности России: 8 из 10 крупнейших ЦБК России – ОАО «Илим-Палп» (Братск, Котлас), Архангельский, Кондопожский, Сыктывкарский, Светогорский, Сегежский, Соликамский ЦБК;
- Предприятия нефтегазовой промышленности: ОАО «Сургутнефтегаз», ОАО «Сибур»
- Предприятия по производству гофротары и лесной промышленности (5-10 новых заказов ежегодно);
- Предприятия приборо- и машиностроения России;
- Российские и зарубежные научные и образовательные учреждения
- Министерство образования и науки России



2006-2010

Программа развития инновационной инфраструктуры – Техноград ПетрГУ

- Конкурс в рамках программы поддержки ведущих вузов России (26-е место, 56 победителей, 199 заявок):
- Бюджет: 133 млн. руб.
- Сроки реализации: сентябрь 2010 – декабрь 2012 гг.
- **Основные направления:**
 - Оснащение объектов инфраструктуры современным оборудованием и ПО.
 - Развитие студенческого бизнес-инкубатора.
 - Создание инжиниринговых и инновационно-технологических центров.
 - Создание малых инновационных предприятий.
 - Правовая охрана результатов интеллектуальной собственности.
 - Повышение квалификации в области инновационного менеджмента и трансфера технологий.
 - Стажировки в лучших инновационных вузах мира.
 - Консалтинговые услуги ведущих российских и зарубежных экспертов.



Инновационная деятельность

2006-2010

Информационно-коммуникационные технологии и электроника

Создание :

- Лаборатории по разработке и созданию беспроводных сетей ЦКПНО
- Дата-центра IT-парка ПетрГУ
- ИТЦ в области элементной базы, электронных устройств и сетевых технологий
- ИТЦ ГИС и моделирования транспортных процессов

Развитие Регионального ресурсного центра по информатизации

Научные и ресурсосберегающие технологии рационального природопользования

Создание:

- ИТЦ разработки и внедрения новых технологий и инвестиционных проектов в лесопромышленном и горнопромышленном комплексах
- ИЦ энергосберегающего домостроения
- ИТЦ садкового рыбоводства
- Информационно-аналитического центра мониторинга и прогнозирования для инновационных отраслей экономики
- Центра консалтинга и экспертизы инновационных проектов

Развитие Регионального центра трансфера технологий



2006-2010

Реализация комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства

Конкурс в рамках программы поддержки ведущих вузов России (6-е место, 55 победителей, 323 заявки):

Инициатор проекта: ЗАО «Петрозаводскмаш»

Головной вуз: Петрозаводский государственный университет

Бюджет: 240 млн. руб.

Сроки реализации: 2010–2012 годы

Проект «Создание ресурсосберегающего производства экологически безопасных транспортно-упаковочных комплектов для хранения и перевозки отработавшего ядерного топлива»

Цель: расширение практики вовлечения российских вузов в деятельность, осуществляемую **организациями реального сектора экономики** в сфере научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, развитие потенциала российских высших учебных заведений как исследовательских (конструкторских, инжиниринговых организаций).



Инновационная деятельность

2006-2010

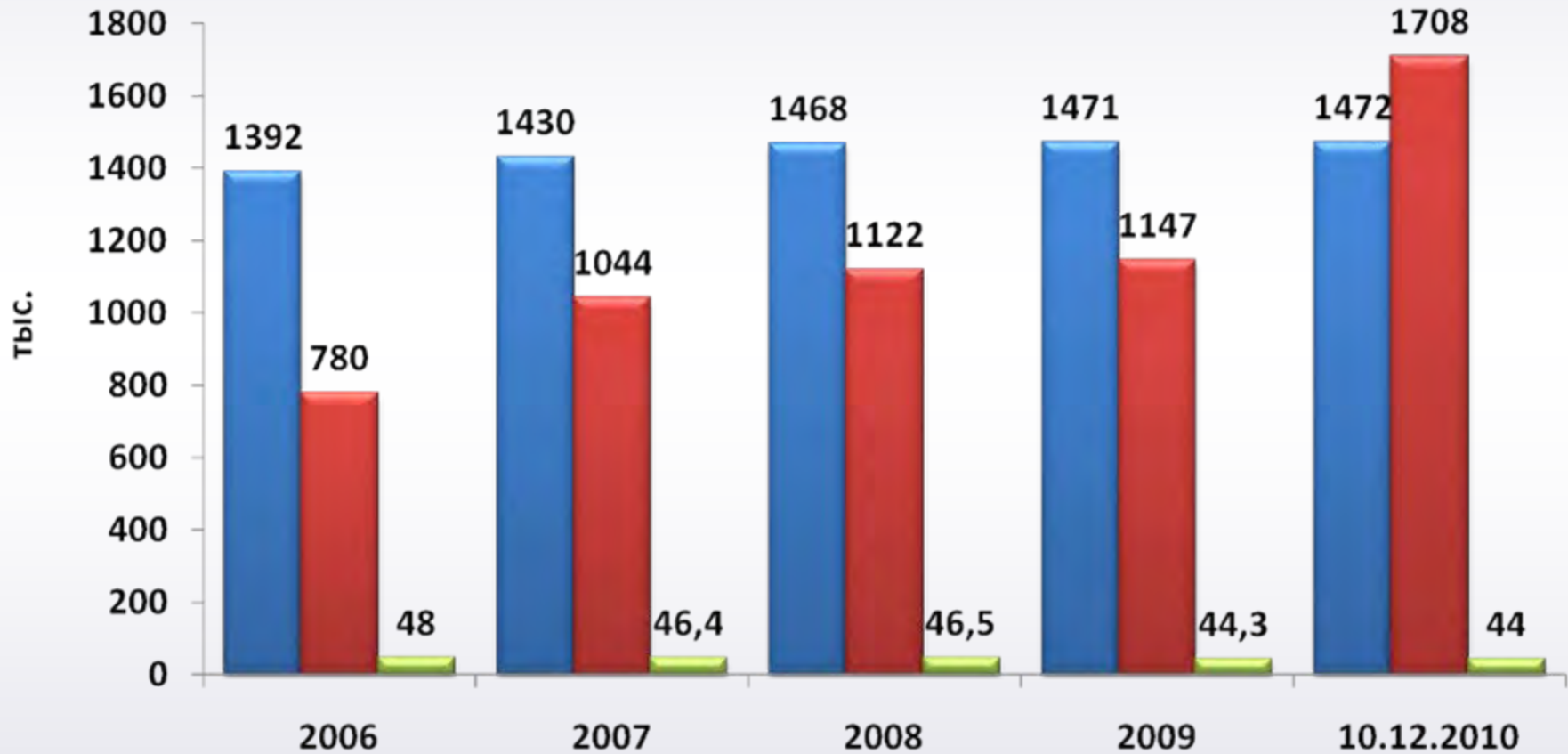
Фонд содействия развитию малых форм предприятий
в научно-технической сфере (Фонд Бортника)

- Фонд финансирует крупнейшие в России конкурсы по поддержке молодых инноваторов – У.М.Н.И.К. и СТАРТ;
- ПетрГУ – активный участник программы «У.М.Н.И.К.» (в 2007 г. – 6, в 2008 г. – 2 гранта, в 2009 г. – 6 грантов, в 2010 г. – 5 грантов получили студенческие работы);
- На базе университетских технологий 4 компании получили грант по программе «СТАРТ».
- В декабре 2010 ПетрГУ получил статус Постоянного представительства Фонда в Карелии (в России всего 52 представительства);
- Задача Представительства – продвижение наиболее перспективных инновационных разработок Республики Карелия.



Научная библиотека ПетрГУ

2006-2010



- фонд, всего с филиалами (экз.)
- электронный каталог (библиогр. описаний)
- обслужено читателей, всеми структ. подразделениями

2006-2010

Открылись новые отделы:

- **Отдел физико-технической литературы**
(ул. Университетская, 10 А)
- **Сектор литературы на иностранных языках**
(пр. Ленина, 33, к. 153)



2006-2010

- 11.01.2006 Встреча с поэтом Е.А. Евтушенко
- 28.08.2007. Творческая встреча с Андреем Битовым
- 30.03.2009. Встреча с поэтом Александром Кушнером
- 27.05.2009 Встреча с поэтом Е.А. Евтушенко
- 12.05.2010. Творческая встреча с В. Маканиным
- 13.05.2010. Встреча с главным редактором журнала «Вопросы литературы» И. О. Шайтановым





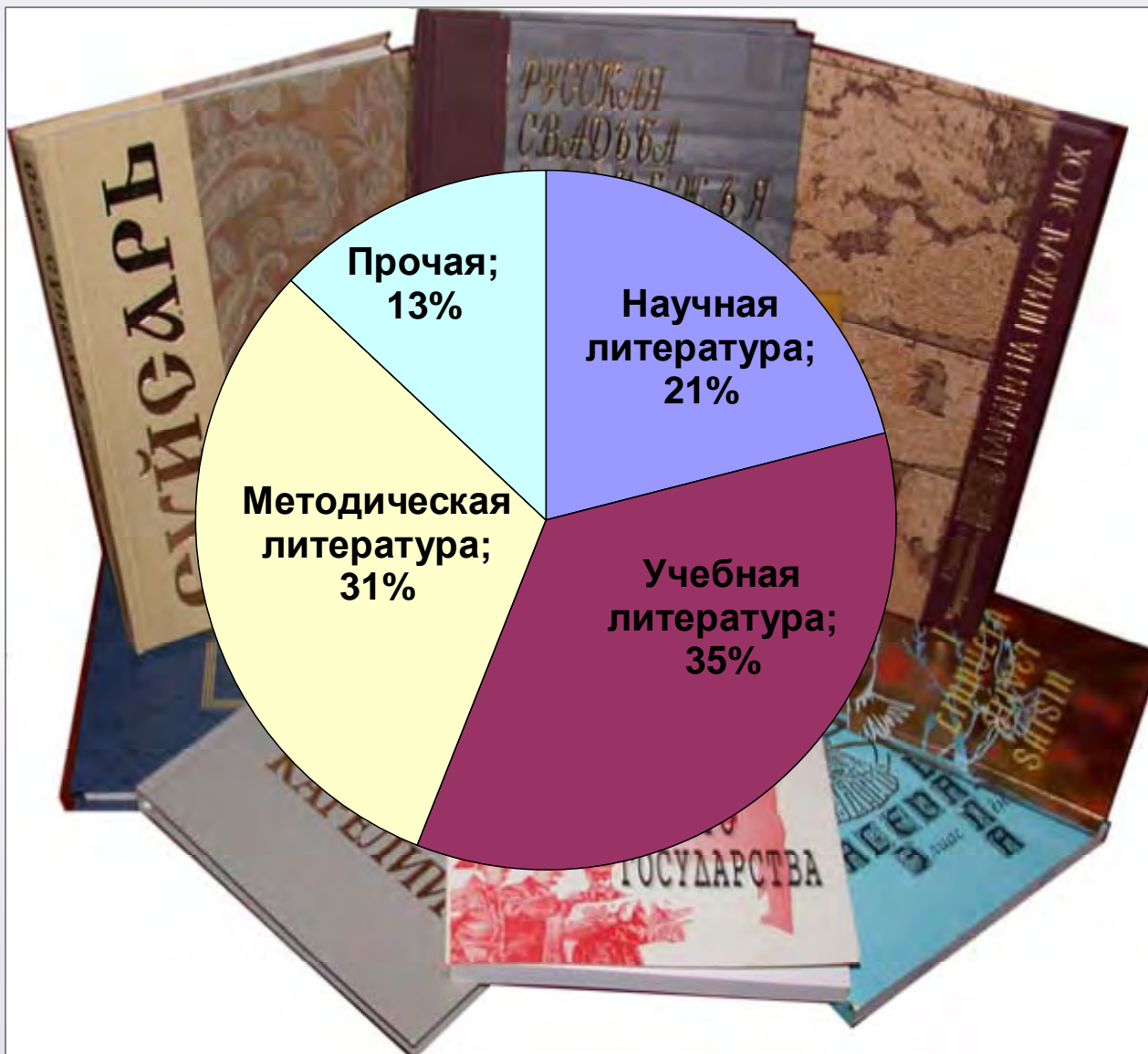
Выпуск литературы в Издательстве ПетрГУ

2006-2010



Выпуск литературы по видам издания

2006-2010





Социальная поддержка студентов, преподавателей, сотрудников и ветеранов

2006-2010

Санаторно-курортное лечение

- 166 путевок – преподаватели и сотрудники
- 2 520 путевок – студенты
- 251 путевок – дети сотрудников и преподавателей

Итого: 2 937 путевок

Год	Преподаватели и сотрудники	Дети преподавателей и сотрудников	Студенты юг	Студенты «Марц. воды»	Студенты «Белые ключи»
2006	56 чел.	60 чел.	470 чел.	50 чел.	-
2007	29 чел.	60 чел.	476 чел.	50 чел.	12 чел.
2008	29 чел.	57 чел.	440 чел.	50 чел.	20 чел.
2009	26 чел.	74 чел.	424 чел.	35 чел.	18 чел.
2010	26 чел.	-	445 чел.	30 чел.	-
Итого	166 чел.	251 чел.	2255 чел.	215 чел.	50 чел.



Социальная поддержка студентов, преподавателей, сотрудников и ветеранов

2006-2010

Санаторий-профилакторий

Количество выданных путевок – 3 879

Год	Студенты	Преподаватели и сотрудники
2006	720 чел.	77 чел.
2007	720 чел.	50 чел.
2008	720 чел.	30 чел.
2009	720 чел.	28 чел.
2010	720 чел.	94 чел.
Итого	3600 чел.	279 чел.

МУОЦ «Урозеро»

Количество выданных путевок – 1 718

Год	Преподаватели и сотрудники
2006	355 чел.
2007	266 чел.
2008	281 чел.
2009	366 чел.
2010	450 чел.
Итого	1718 чел.



Социальная поддержка студентов, преподавателей, сотрудников и ветеранов

2006-2010

Спортивно-оздоровительный лагерь «Шотозеро»

- 279 путевок – преподаватели и сотрудники
- 1 235 путевок – студенты

Итого: 1 514 путевок

Год	Студенты	Преподаватели и сотрудники
2006	240 чел.	44 чел.
2007	186 чел.	59 чел.
2008	252 чел.	58 чел.
2009	297 чел.	51 чел.
2010	260 чел.	67 чел.
Итого	1235 чел.	279 чел.



Социальная поддержка студентов, преподавателей, сотрудников и ветеранов

2006-2010

Материальная помощь ветеранам, преподавателям и сотрудникам (общий объем финансирования – 16,5 млн. руб.)

- Участникам и ветеранам Великой Отечественной войны к Дню Победы.
- Неработающим ветеранам ПетрГУ.
- Доплата преподавателям и сотрудникам за путевки в санаторий-профилакторий.
- Оплата новогодних подарков для детей преподавателей и сотрудников.
- Преподавателям и сотрудникам.
- Ссуды на строительство жилья.



Спорт и оздоровление в ПетрГУ

2006-2010

- Более 500 студентов дневного обучения занимаются в:
 - турклубе "Сампо",
 - секциях по легкой атлетике, лыжам, волейболу, баскетболу, ориентированию, самбо и другим видам спорта.
- Среди лучших спортсменов ПетрГУ - чемпионы и призеры чемпионатов мира, Европы, России и Республики Карелия.
- Студенты и сотрудники ПетрГУ отдыхают, получают лечебные процедуры в:
 - Спортивно-оздоровительном лагере "Шотозеро"
 - Учебно-оздоровительном центре «Урозеро»
 - Профилактории
 - Спортивно-оздоровительном центре





Показатели спорта в ПетрГУ

2006-2010

Показатели	2006	2007	2008	2009	2010
Массовые мероприятия на факультетах (чел.участн.)	37 517	33 906	33906	33 939	31 539
Оздоровительные походы выходного дня (чел.участников)	17 556	12 884	11297	8 565	5 030
Первенство ПетрГУ (чел.участн.)	4 335	2 429	1471	1 421	1 541
Подготовлено мастеров спорта	7	6	4	4	2
Завоевано медалей на чемпионатах					
▪ Мира	-	1	4	-	6
▪ Европы	3	1	2	-	1
Публикации в газете «Петрозаводский университет»	108	75	62	57	70
Публикации научных статей, монографий	14	4	2	-	-

2006-2010

- В университете работают 19 творческих коллективов, в которых постоянно занимаются более 1000 студентов, преподавателей и сотрудников;
- Коллективы Академического хора и фольклорного ансамбля "Тойве" являются лауреатами российских и международных конкурсов, имеют обширные гастрольные программы;
- Турклуб «Сампо»;
- Театр «ТИС» (Театр Имени Сунгурова);
- Ансамбль современного эстрадного танца «Стиль»;
- Фольклорный ансамбль «Купава»;
- Студия эстрадного вокала
- Ансамбль современной пластики «>18<»
- Кружки декоративно-прикладного искусства: плетение из бересты, декоративная обработка кожи, моделирование одежды, вязание крючком, вышивка, пэчворк (лоскутная техника), изобразительное искусство, работает фотостудия;
- Клуб любителей современной литературы;
- Литературное объединение ПетрГУ, Творческая группа «Я».





Студенческая организация профсоюза

2006-2010

- Профком является активным организатором культурно-просветительной и досуговой жизни студентов
 - КВН;
 - Конкурс «Студент года в ПетрГУ»;
 - Ежегодный студенческий Новогодний бал;
 - Конкурс красоты и элегантности «Мисс Студенчество»;
 - Конкурс «Мистер ПетрГУ»;
 - Интеллектуальные игры «ЧТО? ГДЕ? КОГДА?»;
 - Конкурс «Лучший Адаптер» и др.
- Действует Студсовет, главной задачей которого является обеспечение прав и соблюдение обязанностей проживающих в общежитиях Петрозаводского госуниверситета;
- Профком активно сотрудничает с ведущими российскими и международными организациями, занимающимися проблемами молодежи, социальной защиты, межвузовским сотрудничеством, общественными объединениями;
- Профком организует Школу профактива, на которой начинающие (студенты первого курса) профорги проходят обучения и деловых игр;
- При профкоме ПетрГУ создано Движение народных дружин (ДНД), основная задача которого - это охрана правопорядка на территории ПетрГУ, включая общежития и другие объекты.



Открытый университет ПетрГУ

2006-2010

- В 2010 году создан Открытый университет
- За 9 месяцев прошли обучение 290 человек

Наименование курса	Количество часов/ лекций	Количество посетителей
Основы работы в Интернете	15 часов	20 групп по 9 человек
Дачные дела	26 часов	40 человек на каждой лекции
Великие музеи мира	26 лекций	70-80 человек на каждой лекции
История мировых религий	12 лекций	65-70 человек на каждой лекции
Смутные времена в истории России	4 лекций	35-40 человек на каждой лекции
Как не болеть, если ты живешь в Карелии	20 часов	50 человек на каждой лекции
Беседы с психологом	26 часов	10-12 человек на каждом занятии
Клуб молодых журналистов	6 встреч	18-25 человек на каждой встрече



Развитие университетского комплекса

2006-2010

- В 2009 году введена в эксплуатацию I очередь ИТ-парка;
- В 2010 году введена в эксплуатацию II очередь ИТ-парка;
- В 2010 году введен в эксплуатацию учебно-лабораторный корпус в Университетском городке;
- В 2010 году начато строительство бассейна и общежития;
- За 2006 -2010 гг. произведен необходимый ремонт во всех корпусах и общежитиях.





Развитие финансовой и материально-технической базы

2006-2010

Показатель	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Площадь корпусов (м ²)	131327,16	131324,52	135374,23	131460,0	131602,9	129818,3
Капитальный ремонт (млн. руб.)	22, 9	39,6	80,4	99,1	83, 6	60,5
Противопожарные мероприятия (млн. руб.)	3,3	4,3	5,4	20, 9	6,3	6,3
Объем капитальных вложений (кап. строительство) (млн. руб.)	25,0	65,0	65,0	25,0	26,4	45,0



Развитие финансовой и материально-технической базы

2006-2010

Динамика консолидированных расходов федерального бюджета

Наименование предметных статей	Код	В рублях						%% (2010/2005)	%% (2010/2009)
		2005	2006	2007	2008	2009	2010		
<i>Высшее профессиональное образование</i>									
Заработная плата	211	157 123 400	195 260 900	272 467 000	332 701 200	428 479 600	417 042 300	265,42%	97,33%
Проезд к месту отдыха, компенсация на литературу ППС, суточные	212	4 134 000	5 448 000	7 443 700	10 176 100	10 413 800	12 401 900	300,00%	119,09%
Начисления на оплату труда	213	41 132 000	50 709 000	71 365 700	84 780 300	104 552 100	101 737 200	247,34%	97,31%
Услуги связи	221	2 220 000	2 214 000	2 214 000	2 012 000	3 548 000	1 200 000	54,05%	33,82%
Транспортные услуги	222	14 800	157 400	106 500	76 600	112 300	843 500	5699,32%	751,11%
Коммунальные услуги	223	22 882 200	24 000 000	25 500 000	27 030 000	28 422 200	37 210 500	162,62%	130,92%
Арендная плата за пользование имуществом	224	953 500	350 000	-	-	-	-	0,00%	0,00%
Капит. и текущий ремонт зданий, услуги по содержанию имущества	225	19 567 600	24 575 800	29 466 100	31 473 100	32 227 300	9 542 900	48,77%	29,61%
Оздоровление и культ.-масс. мероприятия для студентов, расходы на подписку, проживание сотрудников и студентов, противопожарные мероприятия, прочие услуги	226	7 673 300	13 107 500	12 532 600	15 782 300	16 626 100	16 524 000	215,34%	99,39%
Выплаты студентам из числа детей-сирот	262	7 182 300	9 681 700	14 187 400	19 812 600	21 782 400	23 058 500	321,05%	105,86%
Стипендия, налоги	290	103 190 000	114 052 500	141 246 100	188 249 400	214 800 700	205 397 800	199,05%	95,62%
Приобретение основных средств	310	14 216 100	27 818 200	25 797 400	27 192 900	25 314 100	10 510 900	73,94%	41,52%
Приобретение материальных запасов	340	4 933 800	5 682 800	5 689 700	2 721 300	5 522 600	4 521 300	91,64%	81,87%
ИТОГО	800	385 223 000	473 057 800	608 016 200	742 007 800	891 801 200	839 990 800	218,05%	94,19%



Развитие финансовой и материально-технической базы

2006-2010

Динамика консолидированных расходов федерального бюджета

Наименование предметных статей	Код	В рублях						%% (2010/2005)	%% (2010/2009)
		2005	2006	2007	2008	2009	2010		
<i>Фундаментальные и прикладные научные исследования</i>									
Заработная плата	211	14 404 500	14 646 000	17 824 800	23 759 500	31 377 000	31 088 700	215,83%	99,08%
Суточные	212	19 500	8 300	54 600	78 800	78 400	50 000	256,41%	63,78%
Начисления на оплату труда	213	3 773 900	3 837 400	4 670 400	6 225 200	8 221 300	7 695 200	203,91%	93,60%
Услуги связи	221	28 500	135 600	151 700	173 000	110 000	110 000	385,96%	100,00%
Транспортные услуги	222	67 000	203 300	248 500	332 400	271 000	271 000	404,48%	100,00%
Текущий ремонт и обслуживание оборудования	225	-	79 100	83 800	96 500	40 000	40 000	100,00%	100,00%
Расходы на подписку, расходы на проживание сотрудников, оплата по договорам подряда, прочие услуги	226	5 783 800	4 791 000	4 986 300	4 988 900	4 420 000	2 713 800	46,92%	61,40%
Приобретение основных средств	310	95 000	226 000	226 000	254 500	330 000	188 500	198,42%	57,12%
Приобретение материальных запасов	340	-	246 100	246 100	217 700	185 000	197 500	100,00%	106,76%
ИТОГО	800	24 172 200	24 172 800	28 492 200	36 126 500	45 032 700	42 354 700	175,22%	94,05%



Развитие финансовой и материально-технической базы

2006-2010

Динамика консолидированных расходов федерального бюджета

Наименование предметных статей	Код	В рублях						%% (2010/ 2005)	%% (2010/ 2009)
		2005	2006	2007	2008	2009	2010		
<i>Развитие инноваций</i>									
Текущий ремонт и обслуживание оборудования	225			-	-	-	890 000	100,00%	100,00%
Расходы на приобретение программного обеспечения, повышение квалификации, консультационные услуги	226			-	-	-	1 810 000	100,00%	100,00%
Приобретение основных средств	310			-	-	-	27 630 000	100,00%	100,00%
Приобретение материальных запасов	340			-	-	-	592 000	100,00%	100,00%
ИТОГО	800	-	-	-	-	-	30 922 000	100,00%	100,00%
<i>Строительство</i>									
Увеличение стоимости основных средств	310	25 000 000	65 000 000	65 000 000	25 000 000	26 400 000	45 000 000	180,00%	170,45%
ИТОГО	800	25 000 000	65 000 000	65 000 000	25 000 000	26 400 000	45 000 000	180,00%	170,45%
<i>Аренда</i>									
Коммунальные услуги	223					273 162	500 000	100,00%	183,04%
Арендная плата за польз. имуществом	224	-	-	818 988	918 960	-	-	0,00%	0,00%
Капитальный и текущий ремонт зданий, услуги по содержанию имущества	225	928 944	1 539 215	598 790	896 628	2 452 307	2 866 322	32,41%	116,88%
ИТОГО	800	928 944	1 539 215	1 417 778	1 815 588	2 725 469	3 366 322	362,38%	123,51%
<i>Налоги</i>									
Налоги	290		0,00	-	14 653 200	18 773 300	13 400 300	100,00%	71,38%
ИТОГО	800	0,00	0,00	-	14 653 200	18 773 300	13 400 300	100,00%	71,38%
ВСЕГО	800	435 324 144	563 769 815	702 926 178	819 603 088	984 732 669	975 034 122	223,98%	99,02%



Развитие финансовой и материально-технической базы

2006-2010

Консолидированные средства федерального бюджета

Наименование статей доходов	ед. измерения: руб.						%% (2010/2005)	%% (2010/2009)
	2005 год	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год	2010 год		
Обеспечение деятельности высших учебных заведений (с доп.фин.на оплату налогов на имущество и землю)	385 223 000	473 057 800	608 016 200	756 661 000	910 574 500	871 682 700	226,28	95,73
Фундаментальные и прикладные научные исследования	24 172 200	24 172 800	28 492 200	36 126 500	45 032 700	42 804 700	177,08	95,05
Поддержка программ развития иннов. инфраструктуры, включая поддержку малого иннов. предпринимательства, в фед.образ.уч.выс.проф.образов.	0	0	0	0	0	30 922 000	100,00	100,00
Федеральная целевая программа развития образования (капитальное строительство - строительство нового УЛК)	25 000 000	65 000 000	65 000 000	25 000 000	26 400 000	45 000 000	180,00	170,45
Дополнительное бюджетное финансирование за счет арендных платежей	928 944	1 539 215	1 417 778	1 815 588	2 725 469	3 366 322	362,38	123,51
ВСЕГО БЮДЖЕТНОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ	435 324 144	563 769 815	702 926 178	819 603 088	984 732 669	993 775 722	228,28	100,92



Развитие финансовой и материально-технической базы

2006-2010

Консолидированные расходы по внебюджетным средствам

Показатели статей расходов		Ед. измерения: руб.						Ед. измер.: %	
		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2010/2009	2010/2005
211	Заработная плата	109 656 668,65	143 347 540,02	171 127 967,40	190 969 029,52	173 645 358,33	165 971 491,22	95,58	151,36
212	Суточные, компенсация литературы ППС, путевки сотрудникам, прочие выплаты	3 662 520,64	4 533 184,59	5 415 210,52	4 737 155,43	5 258 863,79	4 266 920,96	81,14	116,50
213	Начисления на оплату труда	28 962 652,40	29 314 061,94	38 711 920,21	38 170 698,35	34 446 508,92	40 261 581,03	116,88	139,01
221	Услуги связи	5 824 389,63	6 792 255,13	7 230 885,14	8 232 794,39	8 309 607,22	5 912 111,87	71,15	101,51
222	Транспортные услуги	5 851 925,08	7 513 236,93	8 668 493,08	10 398 041,16	8 153 857,93	7 601 057,56	93,22	129,89
223	Коммунальные услуги	3 180 279,33	3 951 421,95	8 383 384,78	11 743 329,17	19 269 838,83	19 787 000,98	102,68	622,18
224	Арендная плата за пользование имуществом	1 002 758,53	1 486 732,20	985 319,43	1 646 819,37	3 199 368,45	4 978 171,32	155,60	496,45
225	Расходы на капитальный ремонт, услуги по содержанию имущества	21 176 706,11	34 451 001,11	56 666 484,57	75 213 292,40	56 538 980,36	30 598 157,47	54,12	144,49



Развитие финансовой и материально-технической базы

2006-2010

Консолидированные расходы по внебюджетным средствам

Показатели статей расходов		Ед. измерения: руб.						Ед.измер.: %	
		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2010/ 2009	2010/ 2005
226	Расходы на оплату договоров подряда, повышение квалификации, охрану, страхование, подписку, проживание, приобретение лицензионных прав на программное обеспечение, приобретение путёвок.	58 799 022,11	64 149 757,10	85 783 615,11	101 421 442,84	116 130 792,33	89 407 171,32	76,99	152,06
290	Налоги, стипендия, прочие расходы	6 568 345,93	6 876 977,38	9 072 363,13	12 185 061,40	12 281 113,54	10 644 351,25	86,67	162,06
310	Расходы на приобретение основных средств	20 703 124,49	23 892 252,37	23 059 604,22	20 974 948,28	15 149 891,18	21 847 793,85	144,21	105,53
340	Расходы на приобретение материальных запасов	33 974 227,55	42 063 902,92	38 352 026,54	40 757 349,70	41 936 414,14	42 849 765,84	102,18	126,12
ИТОГО внебюджетных расходов		299 362 20,45	368 372 323,64	453 457 274,13	516 449 962,01	494 320 595,02	444 125 574,67	89,85	148,36