



# ДЕЛА и люди



НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ФОНД ПОДГОТОВКИ  
КАДРОВ

44 масштабных проекта 2013 год

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>3</b>	<b>Обращение Председателя Правления НФПК</b>
<b>5</b>	<b>Члены Правления НФПК</b>
<b>9</b>	<b>О Фонде</b>
11	Краткая историческая справка
13	Миссия
14	Направления деятельности
17	Принципы и приоритеты деятельности
<b>31</b>	<b>Проекты года</b>
40	Мониторинг масштабных проектов в области образования и науки
49	Экспертно-аналитическое сопровождение проектов в области профессионального образования
58	Оценка качества образования
68	Разработка и реализация pilotных проектов, направленных на внедрение инноваций
82	Организация сетевого взаимодействия образовательных учреждений
91	Международное сотрудничество
95	НФПК-вузам
<b>99</b>	<b>Инициативные проекты</b>
<b>103</b>	<b>Представительство в СМИ</b>
<b>105</b>	<b>Наши партнеры</b>
<b>109</b>	<b>Структура НФПК</b>
<b>109</b>	<b>Эффективность деятельности</b>
<b>109</b>	<b>Разное</b>

# ОБРАЩЕНИЕ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВЛЕНИЯ НФПК



## УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Наступающий 2014 год станет для НФПК особым, в котором Фонд отметит двадцатилетие своей плодотворной деятельности в сфере развития отечественного образования и науки. История Фонда – это не просто значительное количество успешно реализованных проектов и заслуженный авторитет в профессиональном сообществе, но и его неизменная приверженность своему главному приоритету – «от инноваций – к массовой практике».

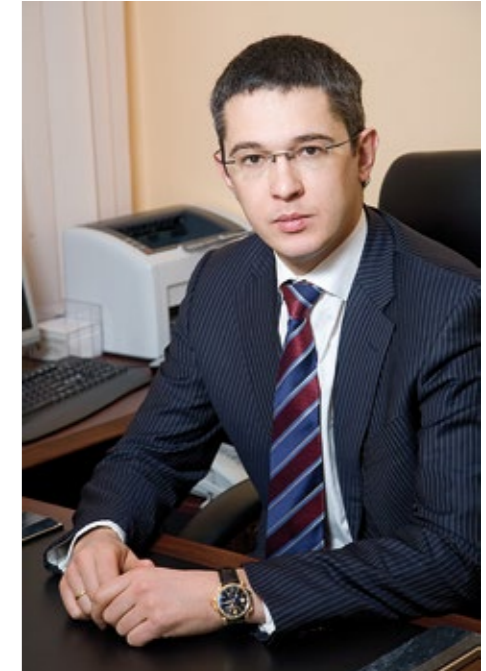
В течение 2013 года НФПК последовательно продолжал работу в рамках выбранной стратегии, сфокусированной на создании эффективно функционирующего экспертного сообщества, ориентированного на решение актуальных задач по активизации инновационной деятельности таких заинтересованных сторон как общество, государство и образовательные учреждения. Важной доминантой этого года явилось начало функционирования всей отечественной образовательной сферы в новых реалиях вступившего в силу Закона «Об образовании». Проекты НФПК этого года были соправлены основным вектором позитивных преобразований, осуществляемых Министерством образования и науки РФ в целях всестороннего удовлетворения потребностей экономики и социальной сферы в про-

фессиональных кадрах и успешной интеграции отечественных образовательных учреждений в мировую образовательную систему.

Следуя сложившимся традициям, НФПК в 2013 году продолжил инвестировать средства в самый важный нематериальный актив современного отечественного образования – базу отраслевых знаний и успешных практик, проводя многочисленные конференции, вебинары, мастер-классы, осуществляя инициативные исследовательские проекты.

**Фонд отличает высокое качество проектного менеджмента, интересные содержательные решения, репутация надежного партнера. Эти слагаемые успеха организации должны стать надежным базисом ее дальнейшего развития в 2014 и последующем годах. Уверен, что высокопрофессиональный кадровый состав НФПК, его разносторонний опыт реализации масштабных проектов будет востребован и откроет в наступающем году новые стратегические перспективы третьего десятилетия его истории.**

**Повалко**  
Александр Борисович  
Заместитель Министра образования и науки РФ



# Члены Правления НФПК

В состав Правления НФПК традиционно входят представители органов государственной власти, образовательной среды и организаций, заинтересованных в повышении конкурентоспособности страны в области образования и науки и имеющих признание на федеральном уровне.

В соответствии с Уставом НФПК в 2013 году прошла очередная ротация членов высшего органа управления Фондом.

По итогам предварительного согласования с кандидатами и заседания Правления НФПК было принято единогласное решение включить в его состав Повалко

Александра Борисовича, Васильева Владимира Николаевича, Награльяна Антона Александровича, Филиппова Владимира Михайловича, Яна Садлака.

Национальный фонд подготовки кадров выражает искреннюю признательность и благодарность за участие в управлении деятельностью Фонда на протяжении более 10 лет:

Бутко Евгению Яковлевичу, Пономареву Алексею Константиновичу, Тихонову Александру Николаевичу, Шамрину Александру Тихоновичу, которые прекратили свои полномочия в составе Правления НФПК в 2013 году.



## Члены Правления НФПК



### Председатель Правления:

#### **Повалко**

Александр Борисович

Заместитель Министра образования и науки РФ



### Члены Правления:

#### **Болотов**

Виктор Александрович

Научный руководитель Центра мониторинга качества образования НИУ ВШЭ, президент Евразийской ассоциации оценки качества образования, академик РАО



#### **Соболева**

Елена Николаевна

Директор образовательных проектов и программ Фонда инфраструктурных и образовательных программ ОАО «РОСНАНО»



#### **Филиппов**

Владимир Михайлович

Ректор Российского университета дружбы народов, Председатель Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки РФ



#### **Васильев**

Владимир Николаевич

Ректор СПбГУ ИТМО, Председатель Совета ректоров Санкт-Петербурга



#### **Реморенко**

Игорь Михайлович

Ректор Московского городского педагогического университета



#### **Ян Садлак**

Президент Международной обсерватории по академическому ранжированию и превосходству IREG, эксперт по политике, менеджменту и администрированию высшего образования



#### **Награльян**

Антон Александрович

Начальник Департамента управления персоналом ОАО «РЖД»



#### **Аржанова**

Ирина Вадимовна

Исполнительный директор НФПК

# Краткая историческая справка

**НФПК – Национальный фонд подготовки кадров – некоммерческая организация, созданная в 1994 году по решению Правительства Российской Федерации для реализации проектов в сфере образования и подготовки кадров.**

## о фонде

Реализованные НФПК проекты охватывают как общеобразовательную школу, так и все уровни профессионального образования – начальное, среднее и высшее, включая послевузовское и дополнительное образование. В ходе их выполнения решается широкий спектр задач, касающихся как самой системы образования (содержание образования, методика обучения, учебное книгоиздание, применение новых информационных технологий, организационные и финансовые механизмы управления образовательными учреждениями и развитие инновационной инфраструктуры образовательных учреждений), так и связи системы образования с рынком труда.

Фонд работает в тесном взаимодействии с федеральными министерствами и ведомствами, органами управления образо-

ванием субъектов Российской Федерации, образовательными учреждениями всех типов, профессиональными союзами и ассоциациями, представителями рынка труда. С Фондом постоянно сотрудничают лучшие эксперты в сфере образования и науки. Специалисты НФПК участвуют в качестве экспертов и консультантов в разработке проектов в сфере образования в республиках Казахстан, Киргизстан, Таджикистан, Украина. Их также привлекают к экспертизе национальных образовательных проектов международные организации (European Training Foundation, World Bank, UNICEF).

В деятельности НФПК центральное место занимают разработка и осуществление инноваций, о чём свидетельствуют успешно реализованные десятки новаторских проектов:



С 2006 ПО 2010 ГОДЫ НФПК  
ДОВЕРЕНА ОТВЕТСТВЕННАЯ  
РОЛЬ ОПЕРАТОРА ПРИОРИТЕТ-  
НОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПРО-  
ЕКТА «ОБРАЗОВАНИЕ»

- Мониторинг Приоритетного национального проекта «Образование»;
- Проект «Информатизация системы образования»;
- более 20 проектов в рамках Федеральной целевой программы развития образования (ФЦПРО);
- Проект «Реформа системы образования»;
- Инновационный проект развития образования;
- Проект подготовки финансовых и управленческих кадров;
- Проекты в рамках международного сотрудничества в области подготовки финансовых и управленческих кадров и развития системы образования.

С 2006 по 2010 годы НФПК доверена ответственная роль оператора Приоритетного национального проекта «Образование» по направлениям:

- «государственная поддержка высших учебных заведений, внедряющих инновационные образовательные программы»;
- «поддержка подготовки рабочих кадров и специалистов в государственных образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования, внедряющих инновационные образовательные программы»;
- «информатизация образования», «создание сети национальных исследовательских университетов».

С 2009 года НФПК выполнял научно-исследовательские работы по теме «Аналитическое обеспечение реализации Федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 годы».

С 2012 года НФПК является оператором Президентской программы повышения квалификации инженерных кадров на 2012-2014 гг.

В 2013 году НФПК выполнил роль оператора молодежного форума «Россия – Голландия 2013», завершающего события в рамках Года Российской Федерации в Королевстве Нидерландов и Года Королевства Нидерландов в Российской Федерации.

**Сегодня среди наших партнёров и заказчиков – министерства и ведомства, крупные корпорации и международные финансовые организации, образовательные учреждения и научные институты, государственные и частные структуры регионального, федерального и международного уровней. Мы обеспечиваем аналитическое сопровождение федеральных целевых программ и формируем систему сертификации квалификаций для различных отраслей, реализуем проекты в сфере ИКТ-компетенций и развиваем технологии дистанционного обучения, а также участвуем в реализации международных проектов, проводим научно-практические конференции и онлайн-семинары.**

# Миссия

**Миссия НФПК – всемерно содействовать развитию эффективной системы образования и науки в целях повышения конкурентоспособности страны**



ОТ ИННОВАЦИЙ –  
К МАССОВОЙ ПРАКТИКЕ

За 19 лет истории Фонда реализовано свыше **100** уникальных проектов, наиболее значимые из которых:

1. Инновационный проект развития образования 1998-2004 гг. (средства займа Всемирного Банка);
2. Реформа системы образования 2002-2006 гг. (средства займа Всемирного Банка);
3. Информатизация системы образования 2005-2008 гг. (средства займа Всемирного Банка);
4. Мониторинг участия российских вузов в Болонском процессе 2005-2008 гг. (Федеральная целевая программа развития образования);
5. Мониторинг реализации инновационных образовательных программ вузами и учреждениями НПО СПО 2006-2009 (Приоритетный национальный проект «Образование»);
6. Организационно-техническое и экспертно-аналитическое сопровождение программ развития национальных исследовательских и федеральных университетов 2009-н.в. (ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» (мероприятие 2.7) и Приоритетный национальный проект «Образование»);

7. Функции аналитической дирекции по ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» (мероприятия 1.1, 1.5, 2.1) 2009-н.в.;
8. Разработка и аprobация методологии рейтингования учреждений профессионального образования 2011-2013 гг. (Федеральная целевая программа развития образования);
9. Развитие информационных технологий и разработка инструмента ИКТ-тестирования для школ 2009-н.в. (Всемирный Банк);
10. Развитие электронных образовательных интернет-ресурсов нового поколения, включая культурно-познавательные сервисы, а также систем дистанционного общего и профессионального обучения (в соответствии с решением Комиссии при Президенте РФ по модернизации и технологическому развитию экономики России в рамках направления «Компьютерные технологии и программы»);
11. Создание и поддержка сети волонтерских центров 2010-н.в. (Оргкомитет Сочи 2014);
12. Разработка комплексной модели подготовки квалифицированных кадров для предприятий наноиндустрии (базовая кафедра МФТИ) 2011 (ОАО «Росnano»);
13. Организационно-техническое и информационно-аналитическое сопровождение Президентской программы повышения квалификации инженерных кадров на 2012 – 2014 годы;
14. Обеспечение экспертно-аналитической и методической поддержки, комплексного мониторинга развития материально-технической базы образовательных учреждений начального профессионального и среднего профессионального образования в субъектах Российской Федерации Северо-Кавказского федерального округа, 2012 г.;
15. Организация и обеспечение приема в Российской Федерации молодых представителей общественных и научных кругов из Австрии, Франции, СНГ в рамках Программы «Новое поколение», реализуемой во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 19 октября 2011 года №1394 и Распоряжения Правительства Российской Федерации от 10 ноября 2011 года №1966-р;
16. Организация и проведение международного студенческого форума в Амстердаме в рамках Года Российской Федерации в Королевстве Нидерландов и Года Королевства Нидерландов в Российской Федерации, 2013 год.

# Направления деятельности



**2013 год:  
44 масштабных проекта**

- Мониторинг масштабных проектов в области образования и науки
- Экспертно-аналитическое сопровождение проектов в области профессионального образования
- Оценка качества образования
- Разработка и реализация pilotных проектов, направленных на внедрение инноваций
- Организация сетевого взаимодействия образовательных учреждений
- Международное сотрудничество
- НФПК-вузам
- Инициативные проекты (некоммерческая деятельность)

# Принципы и приоритеты деятельности

**Профессионализм и оперативность**, потому что осознаём: самый ценный ресурс любого проекта — это время, умноженное на профессиональный подход к его реализации.

**Мы работаем на опережение**, стремясь не только реализовать проект в установленные сроки, но и предоставить заказчику опережающие сегодняшний день знания о возможностях его развития.

**Мы отдаём приоритет потребностям заказчика** и приступаем к реализации любого проекта только после того, как убедимся в возможности получения реальной пользы от него.

**Мы всегда опираемся на экспертное сообщество**, предоставляя заказчику альтернативные стратегии реализации проекта за счёт привлечения самых компетентных специалистов в различных сферах.

**Мы исповедуем технологичность**, поскольку считаем, что интеллектуальные разработки проекта должны сочетаться с самой современной технологической платформой его реализации.

**Мы придерживаемся принципа информационной открытости**, стараясь максимально широко освещать ход реализации и результаты наших проектов в научно-образовательном сообществе.



# ПРОЕКТЫ ГОДА

2013 год  
44 масштабных проекта

Мониторинг масштабных проектов  
в области образования и науки



**Трофимова**  
Татьяна  
Михайловна



**Коваленко**  
Сергей  
Константинович



**Негорюева**  
Раиса  
Васильевна

№  
06.G77.31.0001

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
ноябрь 2012

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
декабрь 2014

ЗАКАЗЧИК  
Минобрнауки России

## ЦЕЛИ ПРОЕКТА

- создание и внедрение в практику инновационных программ повышения квалификации и стажировок инженерных кадров, соответствующих запросам российских предприятий и организаций по проблематике модернизационных приоритетов;
- развитие устойчивого взаимодействия российских образовательных учреждений с промышленными предприятиями реального сектора экономики в части развития инженерного кадрового потенциала;
- отработка механизмов государственно-частного партнерства в вопросах подготовки специалистов инженерного профиля;
- развитие потенциала промышленного сектора экономики за счет повышения качества подготовки инженерных кадров и приведения его в соответствие с современными потребностями рынка труда;
- повышение престижа инженерных профессий и инженерного образования, создающего базовые условия для развития инновационной экономики;
- создание предпосылок для повышения международной конкурентоспособности российского инженерного образования.

## Организационно-техническое и информационно-аналитическое сопровождение Президентской программы повышения квалификации инженерных кадров на 2012-2014 годы



Для решения задач инновационного развития России ключевое значение приобретает повышение качества кадрового потенциала специалистов отраслей промышленности, имеющих стратегическое значение для экономического развития России, и совершенствование структуры инженерной подготовки в рамках стратегического партнерства российских образовательных учреждений с предприятиями и организациями реального сектора экономики. На решение этих задач направлена Президентская программа повышения квалификации инженерных кадров на 2012-2014 годы.

## РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

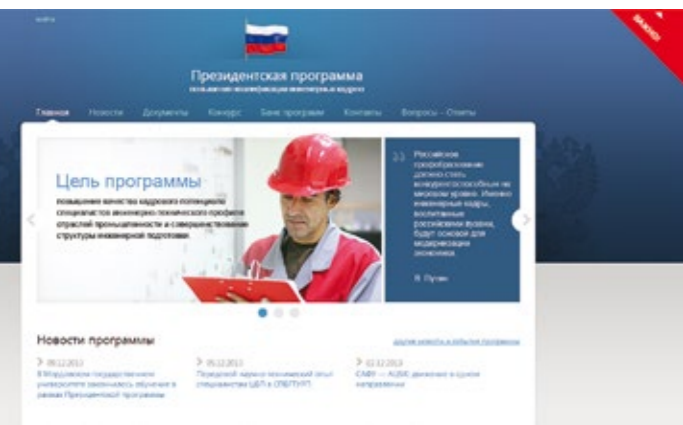
В процессе организационно-технического и информационно-аналитического сопровождения реализации Программы будут получены следующие результаты:

- обеспечено сопровождение повышения квалификации не менее 15000 специалистов инженерно-технического профиля;
- апробированы механизмы государственно-частного партнерства при организации и осуществлении повышения квалификации инженерных кадров по направлениям, наиболее востребованным предприятиями и организациями реального сектора РФ;
- сформирован банк актуальных профессиональных образовательных программ повышения квалификации и стажировок инженерных кадров, реализующих современные технологии обучения и формирующих актуальные компетенции инженерных кадров в области приоритетных направлений развития техники и технологий;

2013 год  
44 масштабных проекта



#### Интернет-сайт программы ENGINEER-CADRY.RU



- определены наиболее эффективные практики партнерства между образовательными учреждениями и предприятиями реального сектора (как заказчиками образовательных программ, так и партнерами по стажировкам);
- проведена комплексная оценка вклада Программы в повышение качества инженерных кадров предприятий и организаций реального сектора экономики РФ;



**НФПК** выступил в составе организаторов 42-го Международного симпозиума IGIP по инженерному образованию «Глобальные вызовы в инженерном образовании» и международной научной школы «Инженерное образование для новой индустриализации», которые проводились 23-28 сентября 2013 г. на базе Казанского национального исследовательского технологического университета.

- апробированы современные информационные площадки для интерактивной коммуникации участников Программы и оперативного получения актуальной информации по вопросам реализации Программы;
- привлечено внимание широких кругов заинтересованных лиц к мероприятиям Программы.

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

- На основе анализа опыта реализации мероприятий Программы будет обобщена лучшая практика партнерства между образовательными учреждениями и предприятиями реального сектора (как заказчиками образовательных программ, так и партнерами по стажировкам) в области организации непрерывного обучения инженерных кадров.
- Сформированы дополнительные каналы коммуникации между академическим и бизнес сообществом по вопросам подготовки и повышения квалификации инженерных кадров.
- Отработаны технологии продвижения наиболее востребованных программ по актуальным вопросам подготовки инженерных кадров.

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- информационно-аналитическая система мониторинга Программы;
- методика оценки вклада Программы в повышение качества инженерных кадров предприятий и организаций реального сектора экономики.

#### EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

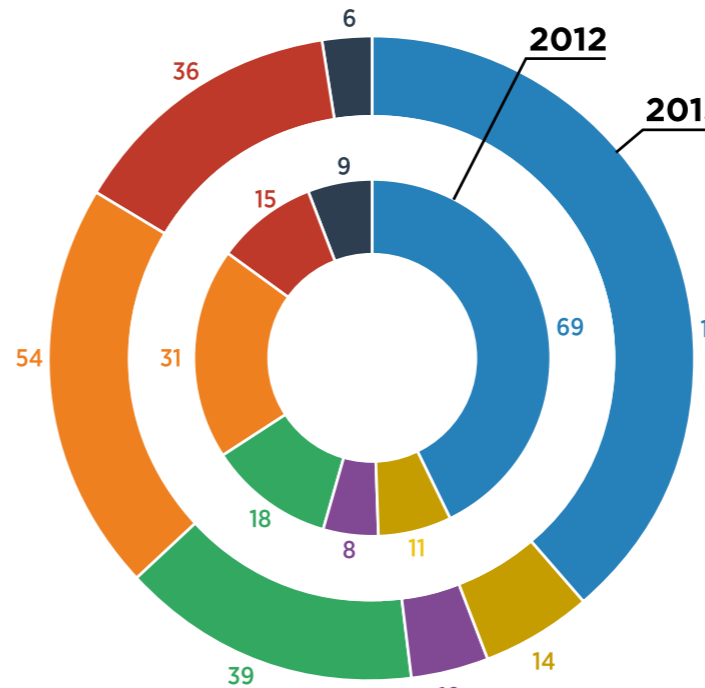
trofimova@ntf.ru

#### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

- Минобрнауки России,
- Всероссийский Центр изучения общественного мнения

2013 год  
44 масштабных проекта

#### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ



Распределение программ по приоритетным направлениям в 2012-2013 гг.

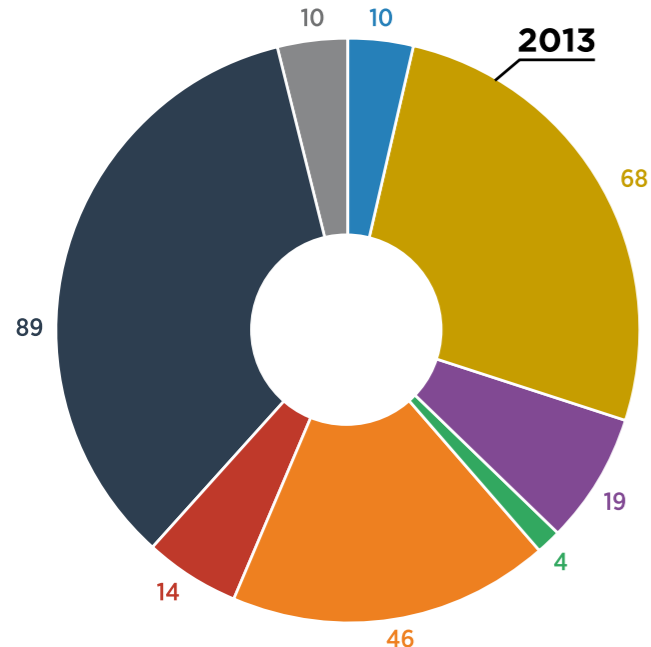
2012 2013

	2012	2013
Повышение энергоэффективности и ресурсосбережения	69	101
Развитие индустрии наносистем	11	14
Развитие медицинских технологий	8	10
Развитие перспективных видов вооружения, военной и специальной техники	18	39
Развитие стратегических информационных технологий	31	54
Развитие транспортных и космических систем	15	36
Развитие ядерных технологий	9	6

Федеральный округ	Количество программ		2012	2013
	2012	2013		
Дальневосточный федеральный округ	12	10	●	
Приволжский федеральный округ	23	68		●
Северо-Западный федеральный округ	22	19	●	
Северо-Кавказский федеральный округ	1	5		●
Сибирский федеральный округ	24	46	●	
Уральский федеральный округ	16	14	●	
Центральный федеральный округ	56	89	●	
Южный федеральный округ	7	9		●
<b>Общий итог</b>	<b>161</b>	<b>260</b>		●



2013 год  
44 масштабных проекта



#### Плановые объемы и источники финансирования (основные результаты)

	2012	2013	2014
Средства федерального бюджета, руб.	200 млн.	350 млн.	200 млн.
Количество специалистов, прошедших обучение, чел.	5 000	1 000	500
Количество специалистов, прошедших стажировку по России, чел.	5 000	2 500	100
Количество специалистов, прошедших стажировку за рубежом, чел.	5 000	1 000	500



**50% от средств федерального бюджета – софинансирование предприятий реального сектора экономики**

#### Результаты конкурсного отбора 2013 г. по сравнению с итогами 2012 г.

2012, факт	2013, план
51 образовательное учреждение	79 образовательных учреждений
161 программа повышения	261 программа повышения квалификации
5 209 слушателей	5 928 слушателей
1 255 чел. – стажировка в РФ	3 247 чел. – стажировка в РФ
472 чел. – стажировка за рубежом	1067 чел. – стажировка за рубежом
176 927 448 рублей – средства федерального бюджета	313 300 547 рублей – средства федерального бюджета
149 371 651 рублей – средства софинансирования	230 311 977 рублей – средства софинансирования

2013 год  
44 масштабных проекта



**Жураковский**  
Василий  
Максимилианович



**Ролдугина**  
Елена  
Владимировна



**Шестаков**  
Геннадий  
Константинович



**Воров**  
Андрей  
Борисович



**Яреско**  
Людмила  
Витальевна

## Организационно-аналитическое сопровождение программ развития ведущих университетов России в рамках реализации приоритетного национального проекта «Образование»

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Программы развития национальных исследовательских университетов реализуются до 2018 и 2019 годов (1 и 2 волна соответственно), федеральных университетов – до 2021 года. В связи с этим представляется актуальным продолжить организационно-аналитическое сопровождение реализации данных программ в целях обеспечения эффективного расходования средств федерального бюджета и повышения устойчивости полученных результатов, а также для выработки рекомендаций по дальнейшим перспективным направлениям государственной поддержки высшей школы России.

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- Для вузов: консультационные услуги по разработке и реализации программ стратегического развития и оценке эффективности деятельности вуза для повышения конкурентоспособности в российском и мировом научно-образовательном пространстве.
- Для региональных органов управления образованием: консультационные услуги по оптимизации и развитию региональных систем высшего образования.
- Для исследовательских организаций: аналитическая и статистическая информация о деятельности ведущих вузов для проведения со-



вместных дополнительных исследований, в т.ч. в рамках российских и международных грантов и программ.

### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

**40**

Сформирована сеть ведущих российских вузов из 40 университетов:  
 • 29 национальных исследовательских университетов;  
 • 9 федеральных университетов;  
 • МГУ и СПбГУ.

**14**

14 университетов из числа «ведущих» стали победителями конкурса Минобрнауки России на предоставление государственной поддержки ведущим университетам РФ в целях повышения их конкурентоспособности среди ведущих мировых научно-образовательных центров

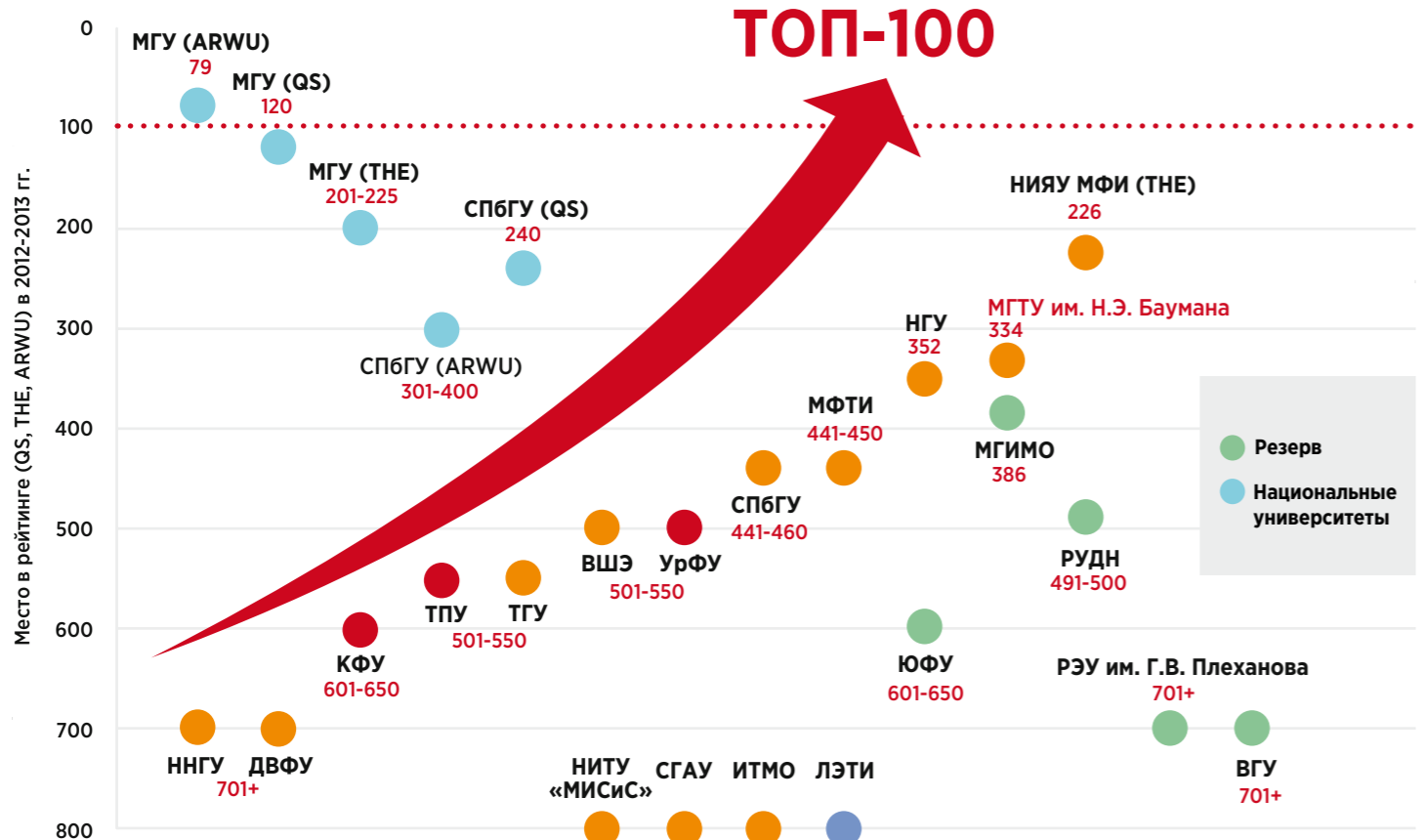
**100**

В мероприятиях, направленных на сетевое взаимодействие ведущих российских вузов, приняло участие более 100 представителей научно-образовательного сообщества, бизнеса и финансовой сферы

### EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

vorov@ntf.ru

## ТОП-100



**Жураковский**  
Василий  
Максимилианович



**Ролдугина**  
Елена  
Владимировна



**Шестаков**  
Геннадий  
Константинович



**Воров**  
Андрей  
Борисович



**Яреско**  
Людмила  
Витальевна

№  
4.521.12.1007/2

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
октябрь 2011

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
май 2013

### ЗАКАЗЧИК

Центр «Открытая экономика»,  
**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ЗАКАЗЧИК ПРОЕКТА**  
Минобрнауки России

### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Проведение комплексной оценки влияния программ развития федеральных университетов (ЮФУ, СФУ и ДВФУ) на формирование научно-образовательного и инновационного потенциала регионов и разработка предложений по повышению роли федеральных университетов в реализации программ социально-экономического развития территорий.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА В 2013 ГОДУ

Осуществлены 3 мониторинговых визита в федеральные университеты (ЮФУ, СФУ и ДВФУ), в рамках которых проведены рабочие встречи с представителями:

- торгово-промышленных палат соответствующих регионов;
- органов управления образованием соответствующих регионов;

## Проведение исследования по оценке роли федеральных университетов (ЮФУ, СФУ и ДВФУ) в формировании научно-образовательного и инновационного потенциала своих регионов и реализации приоритетных направлений развития науки, технологий и техники

- общественности и др. заинтересованными лицами.

Проведен сбор и анализ 30 наиболее значимых проектов, осуществленных федеральными университетами во взаимодействии с различными региональными участниками.

Проведена оценка прикладной значимости программ и проектов, реализуемых федеральными университетами для социально-экономического развития регионов, реализации приоритетных направлений развития науки и техники РФ.

Выработаны рекомендации по актуализации программ стратегического развития федеральных университетов с учетом факторов, оказывающих влияние на качество подготовки кадров и развитие научно-образовательного и инновационного потенциала регионов.

### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Для оценки влияния деятельности федеральных университетов на социально-экономическое развитие региона и управления этими процессами необходимо дальнейшее развитие механизмов и функций социального партнерства.

Для оценки потребностей регионов в трудовых ресурсах необходимо дальнейшее совершенствование инструментария государственной системы мониторинга и разработка единой системы показателей.

**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
rolodugina@ntf.ru

**ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА**

ЗАО «ИТГ «Стратегия здоровья»



2013 год  
44 масштабных проекта



**Барышникова**  
Марина  
Юревна



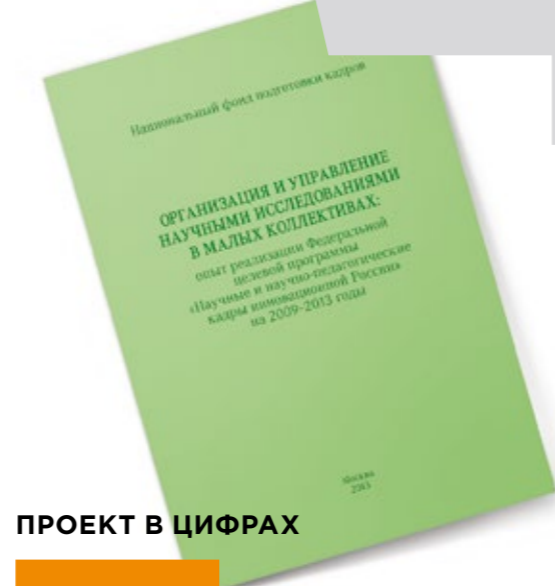
**Клягин**  
Александр  
Владимирович

## Аналитическое обеспечение реализации федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 годы

№  
02.740.11.2001

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
февраль 2009

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
декабрь 2013



**ЗАКАЗЧИК**  
Минобрнауки России

### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Обеспечение мониторинга реализации Федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 годы, оценка уровня результативности мероприятий Программы и предоставление аналитических материалов и статистической информации о ходе ее реализации.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

Обеспечено сопровождение выполнения более чем 4700 государственных контрактов и соглашений о предоставлении грантов в форме субсидий. Сформирована база статистических данных и аналитической информации за 5 лет реализации Программы.

### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Отслеживание динамики развития научно-педагогического потенциала России в рамках Федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2014-2020 годы.

### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Мониторинговая база данных по более чем 1000 организациям-исполнителям, содержащая сведения об итогах реализации более 4700 проектов.

### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

>4 700

Заключено более 4700 контрактов и соглашений

13 437

Проанализировано 13 437 комплексов промежуточных и итоговых отчетов

3 000

Подготовлено и представлено в органы управления Программой свыше 3 000 справок, содержащих оперативную информацию о ходе и результатах реализации мероприятий Программы

### EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

klyagin@ntf.ru

### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

- ООО «Инконсалт К»
- ФГБОУ ДПО «Государственный институт новых форм обучения»

2013 год  
44 масштабных проекта



**Барышникова**  
Марина  
Юревна



**Арефьев**  
Павел  
Геннадьевич

## Всероссийская конференция «Поддержка точек роста в российской науке: от научно-образовательных центров к адресной поддержке – проект 1000 лабораторий»

№  
14.741.11.0452

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
сентябрь 2013

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
октябрь 2013

**ЗАКАЗЧИК**  
Минобрнауки России

### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Обсуждение результатов деятельности научно-образовательных центров участников ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» (2009-2013 гг.), а также разработка предложений по дальнейшему развитию научных коллективов в формате научных лабораторий.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

- Проведен анализ и обобщение результатов деятельности более чем 1300 научно-образовательных центров-участников Программы.
- Проведена оценка достижения целевых показателей по мероприятию 1.1 Программы.
- Подготовлен статистический сборник Федеральная целевая программа «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» в цифрах и фактах», отражающий, в том числе, основные результаты мероприятия 1.1 Программы.
- Подготовлен сборник статей участников конференции.

### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

173

8

>360

В мероприятии приняли участие 173 представителя из 8 федеральных округов Российской Федерации.

Проведено анкетирование более 360 участников Программы.

### EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

klyagin@ntf.ru



2013 год  
44 масштабных проекта



**Барышникова**  
Марина  
Юрьевна



**Арефьев**  
Павел  
Геннадьевич

## Всероссийская конференция «Развитие устойчивого и эффективного взаимодействия с российской научной диаспорой»

№  
14.741.11.0450

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
сентябрь 2013

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
октябрь 2013

**ЗАКАЗЧИК**  
Минобрнауки России

### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Обсуждение результатов реализации проектов по мероприятию 1.5 Федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 гг. (Программы), а также разработка предложений по дальнейшему развитию устойчивого и эффективного взаимодействия с российской научной диаспорой в рамках ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2014 - 2020.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

- Подготовлен статистический сборник Федеральная целевая программа «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» в цифрах и фактах», отражающий, в том числе результаты реализации мероприятия 1.5 Программы.
- Проведена оценка достижения целевых показателей по мероприятию 1.5 Программы.
- Подготовлены рекомендации по повышению эффективности взаимодействия с российской научной диаспорой за рубежом.

### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

170  
8

170 участников из 8 федеральных округов Российской Федерации

### EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

[arefiev@ntf.ru](mailto:arefiev@ntf.ru)



2013 год  
44 масштабных проекта



**Пересвертайло**  
Алексей  
Станиславович

**Мониторинг создания центров сертификации квалификаций и тиражирование типовой межотраслевой модели сертификации квалификаций специалистов, в том числе иностранных работников, осуществляющих трудовую деятельность в Российской Федерации**

№  
СИ-0027/001

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
июль 2013

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
ноябрь 2013

**ЗАКАЗЧИК**  
АНО «Национальное агентство развития квалификаций» РСПП

### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Оценка эффективности применяемых практик организации и функционирования систем сертификации квалификаций, признания полученных сертификатов и мониторинг востребованности процедур сертификации (в том числе для иностранных работников) в приоритетных видах экономической деятельности.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

- Проведен опрос более 100 экспертов-представителей отраслей (областей профессиональной деятельности) и на его основании выполнена оценка эффективности применяемых практик организации и функционирования систем сертификации квалификаций.
- Проведен мониторинг востребованности процедур сертификации в приоритетных отраслях (областях профессиональной деятельности), в том числе:
  - выполнена оценка востребованности процедур сертификации на основе межотраслевых и межрегиональных сравнений;
  - определен факторы, обуславливающие использование услуг по оценке квалификаций персонала и кандидатов на вакантную должность со стороны независимых организаций

(или систем), проводящих оценку квалификации специалистов;

- выявлена востребованность в проведении процедур сертификации в отношении иностранных работников;
- проведена и описана сегментация потребительского рынка услуг по оценке и сертификации квалификаций;
- выявлены и описаны ограничения и риски внедрения типовой межотраслевой модели сертификации квалификаций специалистов (в том числе иностранных);
- дана прогнозная оценка перспектив развития системы сертификации квалификаций в приоритетных видах экономической деятельности;
- даны рекомендации по повышению востребованности внешних процедур по оценке и сертификации квалификаций.

### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 ноября 2013 г. № 2108-р утвержден Перечень мероприятий по увеличению к 2020 году числа высококвалифицированных работников, в числе которых ежегодно, начиная с I квартала 2014 г. «Анализ практики деятельности об-



2013 год  
44 масштабных проекта



щественных организаций и профессиональных ассоциаций в сфере независимой оценки профессионального уровня квалификации работников» (исполнители: Минтруд России, Минобрнауки России, общероссийские объединения работодателей, общероссийские объединения профсоюзов, заинтересованные организации). Опыт НФПК в реализации проекта позволит использовать наработанные подходы в дальнейшем сотрудничестве с Минобрнауки, РСПП и другими заинтересованными организациями в вопросах мониторинга систем сертификации квалификаций.

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- Результаты анализа данных, полученных в ходе опроса представителей отрасли (области профессиональной деятельности) с целью оценки эффективности применяемых практик организации и функционирования систем сертификации квалификаций.
- Результаты анализа данных мониторинга востребованности процедур сертификации в приоритетных видах экономической деятельности.
- Инструментарий для опроса представителей отрасли (области профессиональной деятельности) с целью оценки эффективности применяемых практик организации и функционирования систем сертификации квалификаций.

2013 год  
44 масштабных проекта



**Трофимова**  
Татьяна  
Михайловна



**Сергеев**  
Юрий  
Николаевич



**Попов**  
Алексей  
Михайлович

#### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

**112**

В исследовании приняли участие 112 компаний, представляющих 33 области профессиональной деятельности (отрасли), 37 основных ВЭД, расположенных в 25 субъектах Российской Федерации в 7 федеральных округах.

**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
[perevertaylo@ntf.ru](mailto:perevertaylo@ntf.ru)

№  
30/ГК  
06.03.11.0020

**СТАРТ ПРОЕКТА**  
июль 2013

**ЗАВЕРШЕНИЕ ПРОЕКТА**  
ноябрь 2013

**ЗАКАЗЧИК**  
Федеральный институт развития образования  
(ФИРО)

#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Мониторинг создания и развития учебных центров профессиональной квалификации (многофункциональных центров прикладных квалификаций) в субъектах Российской Федерации.

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

Осуществлена оценка динамики изменения количества учебных центров профессиональной квалификации (многофункциональных центров прикладных квалификаций) в регионах Российской Федерации, ее соответствие планам создания центров.

Выполнен анализ практики создания и функционирования УЦПК с учетом положений имеющихся нормативных и методических документов.

Подготовлены рекомендации, обеспечивающие принятие управленческих решений по созданию и функционированию учебных центров профессиональной квалификации (многофункциональных центров прикладных квалификаций) на федеральном и региональном уровне.

Для рассылки в субъекты Российской Федерации подготовлен аналитический отчет по результатам мониторинга создания и функционирования учебных центров профессиональной квалификации (многофункциональных центров прикладных квалификаций).



## Мониторинг создания и функционирования учебных центров профессиональной квалификации (многофункциональных центров прикладных квалификаций) в регионах Российской Федерации

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Формирование многофункциональных центров прикладных квалификаций определено в качестве приоритетного направления решения задачи кадрового обеспечения отраслей, имеющих решающее значение для модернизации и технологического развития экономики Российской Федерации и субъектов Российской Федерации. В соответствии с дорожной картой «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования и науки», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 30.12.2012 г. № 2620-р к 2018 году число УЦПК, нарастающим итогом, должно составить 250 единиц.

Опыт НФПК в реализации проекта позволит использовать наработанные подходы в дальнейшем сотрудничестве с Минобрнауки России, ФИРО и другими заинтересованными организациями в вопросах мониторинга создания и функционирования учебных центров профессиональной квалификации.

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Результаты анализа существующей практики создания и функционирования учебных центров профессиональной квалификации (многофункциональных центров прикладных квалификаций) в регионах Российской Федерации с учетом положений имеющихся нормативных и методических документов.

Инструментарий мониторинга создания и функционирования учебных центров профессиональной квалификации (многофункциональных центров прикладных квалификаций).  
База данных о создании и функционировании учебных центров профессиональной квалификации



2013 год  
44 масштабных проекта

(многофункциональных центров прикладных квалификаций) в субъектах Российской Федерации.

#### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

Сформирована база данных, включающая информацию:

**66**

**55**

**32**

**77**

**72**

**235**

**167**

о 66 действующих УЦПК, расположенных в 55 городах и населенных пунктах 32 субъектов Российской Федерации;

о 77 УЦПК, расположенных в 72 субъектах РФ, формирование которых будет завершено в 2013 году;

о 235 УЦПК, планируемых к созданию до конца 2018 года в 167 городах и населенных пунктах Российской Федерации

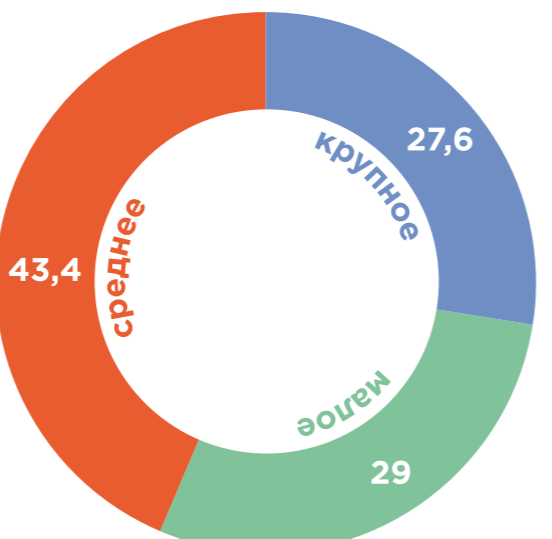
#### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАЙМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

- Федеральный институт развития образования
- Органы исполнительной власти, осуществляющие управление в сфере образования, всех субъектов Российской Федерации.

#### EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

[trofimova@ntf.ru](mailto:trofimova@ntf.ru)

Распределение предприятий-социальных партнёров, в созданных МЦПК



Распределение МЦПК, планируемых к созданию в 2013-2018 годах



До конца 2018 года планируется создать еще 235 центров в 167 населенных пунктах.

2013 год  
44 масштабных проекта



**Перевертайло**  
Алексей  
Станиславович



**Трофимова**  
Татьяна  
Михайловна



**Мухина**  
Наталья  
Геннадьевна

№  
06.031.11.0024

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
июнь 2013

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
декабрь 2013

ЗАКАЗЧИК  
Минобрнауки России

#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Сбор и экспертиза объективных, качественных и количественных данных, отражающих ход реализации региональных программ модернизации профессионального образования и развитие объединений образовательных учреждений профессионального образования (клUSTERного типа), оценка их эффективности, распространение успешного опыта.

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

1. Мониторинг и экспертиза исполнения обязательств субъектов Российской Федерации по соглашениям о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку реализации мероприятий Федеральной целевой программы развития образования на 2011-2015 годы по направлению «разработка и внедрение программ модернизации систем профессионального образования субъектов Российской Федерации».
2. Мониторинг и экспертиза эффективности реализации в 2013 году мероприятий региональных программ развития образования по направлению «разработка и внедрение программ модернизации систем профессионального образования субъектов Российской Федерации» Федеральной целевой программы развития образования на 2011-2015 годы.



Организована и проведена Всероссийская конференция в рамках Международного конгресса-выставки «Global Education — Образование без границ» в целях обсуждения актуальных вопросов модернизации системы профессионального образования в субъектах Российской Федерации. В конференции приняло участие 323 человека из 53 регионов России.

3. Мониторинг и экспертиза реализации направления по модернизации системы начального профессионального и среднего профессионального образования для подготовки специалистов на базе отраслевого межрегионального ресурсного центра.
4. Обобщение и распространение успешного опыта модернизации системы профессионального образования в пилотных и не пилотных субъектах Российской Федерации.
5. Организация и проведение семинаров-совещаний с целью обсуждения актуальных вопросов развития профессионального образования в субъектах Российской Федерации, для распространения лучших практик пилотных субъектов Российской Федерации по модернизации системы профессионального образования, а также моделей межрегионального отраслевого ресурсного центра.

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

- Принятие Стратегии на дальнейшую государственную поддержку развития региональных систем профессионального образования.
- Реализация стратегического развертывания системы подготовки высококвалифицирован-

## Анализ, экспертиза и распространение лучших практик реализации комплексных региональных программ развития профессионального образования



ных рабочих кадров и формирование системы прикладных квалификаций.

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- Результаты анализа и экспертизы реализации комплексных региональных программ развития профессионального образования в 2011-2013 годах.
- Электронная база данных по учебно-методическим материалам, разработанным межрегиональными отраслевыми ресурсными центрами.
- База данных экспертных заключений на материалы по модернизации системы начального профессионального и среднего профессионального образования для подготовки специалистов на базе отраслевого межрегионального ресурсного центра.
- Информационный портал (система), обеспечивающий мониторинг и оценку эффективности реализации региональных программ модернизации системы профессионального образования в субъектах Российской Федерации.
- Методические рекомендации для субъектов Российской Федерации по разработке региональных программ модернизации системы профессионального образования и реализации модели межрегионального отраслевого ресурсного центра.
- Показатели и индикаторы реализации региональных программ модернизации системы профессионального образования в субъектах Российской Федерации.

#### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

**30**

Заключено 30 соглашений о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации с победителями конкурсного отбора 2011 и 2012 годов

**120**

Проанализировано 120 квартальных отчетов субъектов Российской Федерации и подготовлено 4 ежеквартальные информационно-аналитические справки для Минобрнауки России

**10**

Подготовлены и представлены аналитические отчеты о проведении в 2013 году 10 выездных проверок целевого использования субсидий, выделяемых субъектам Российской Федерации в рамках реализации ФЦПРО на 2011-2015 годы

**12**

Подготовлены и представлены аналитические отчеты о проведении в 2013 году 12 выездных проверок с целью анализа и оценки эффективности функционирования межрегиональных отраслевых ресурсных центров

**1**

Сформирован сборник, содержащий описания лучших практик модернизации системы профессионального образования за 2011-2013 годы

**1**

Сформирован сборник, содержащий описания моделей межрегионального отраслевого ресурсного центра

**5**

Организованы и проведены 5 вебинаров и 5 семинаров-совещаний (более 600 участников, по вопросам развития профессионального образования в Иркутской области, Вологодской области, Свердловской области, в г. Москве, в Республике Татарстан)

**600**

- Регламент мониторинга эффективности реализации мероприятий региональных комплексных программ развития профессионального образования по направлению «разработка и внедрение программ модернизации систем профессионального образования субъектов Российской Федерации» Федеральной целевой программы развития образования на 2011-2015 годы и мониторинговые формы.
- Система связей с органами управления образованием субъектов Российской Федерации.

**323**  
**53**

Организована и проведена Всероссийская конференция в рамках Международного конгресса-выставки «Global Education – Образование без границ» в целях обсуждения актуальных вопросов модернизации системы профессионального образования в субъектах Российской Федерации (323 участника Конференции, 53 субъекта Российской Федерации)

**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
perevertaylo@ntf.ru

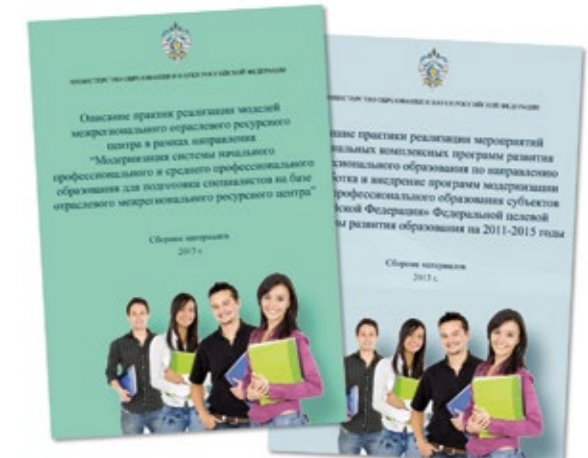
#### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Органы управления образованием 30 субъектов Российской Федерации:

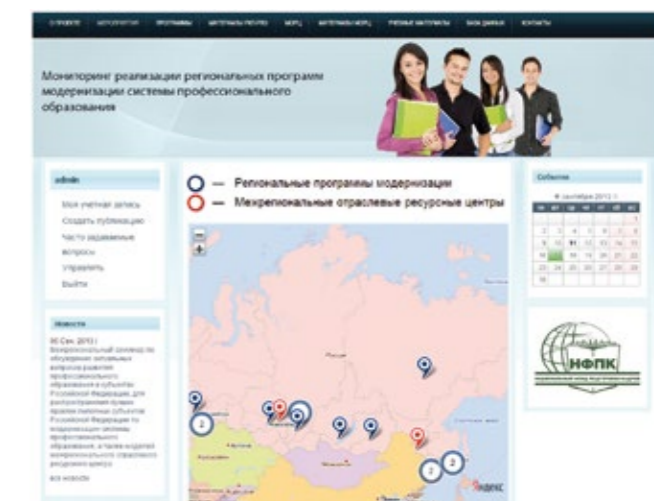
- Красноярский край,
- Калужская область,
- Ярославская область,
- Челябинская область,
- Хабаровский край,
- Ульяновская область,
- Удмуртская Республика,
- Тамбовская область,
- Смоленская область,
- Свердловская область,
- Сахалинская область,
- Республика Хакасия,
- Республика Татарстан,
- Республика Саха (Якутия),
- Республика Мордовия,
- Республика Коми,
- Приморский край,
- Пензенская область,
- Новосибирская область,
- Нижегородская область,
- Липецкая область,
- Курганская область,
- Красноярский край,
- Краснодарский край,
- Иркутская область,
- Забайкальский край,
- Еврейская автономная область,
- Воронежская область,
- Вологодская область,
- Владимирская область,
- Белгородская область.

12 Межрегиональных отраслевых ресурсных центров:

- ФГOU СПО «Чебоксарский электромеханический колледж»;
- ФГБОУ ВПО «Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ»;



- ФГБОУ ВПО «Казанский государственный технический университет им. А.Н. Туполева»;
- ФГOU СПО «Красногорский государственный колледж»;
- ФГБОУ ВПО «Мариийский государственный технический университет»;
- ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет»;
- ФГБОУ ВПО «Пятигорский государственный гуманитарно-технологический университет»;
- ГОУ СПО «Колледж архитектуры и строительства №7»;
- ФГБОУ СПО «Георгиевский региональный колледж «Интеграл»;
- ФГOU СПО «Кемеровский горнотехнический техникум»;
- ФГOU СПО «Благовещенский политехнический колледж»;
- ГБОУ СПО Тольяттинский машиностроительный колледж.





**Перевертайло**  
Алексей  
Станиславович



**Трофимова**  
Татьяна  
Михайловна



**Лях**  
Артём  
Альбертович

№  
06.041.11.0007

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
ноябрь 2012

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
декабрь 2013

**ЗАКАЗЧИК**  
Минобрнауки России

#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Создание системы аналитической и методической поддержки и проведение комплексного мониторинга для обеспечения эффективной реализации и результативности мероприятий по развитию материально-технической базы образовательных учреждений начального профессионального и среднего профессионального образования в субъектах Российской Федерации Северо-Кавказского федерального округа.

#### ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

Комплексный мониторинг хода реализации и результативности мероприятий по развитию материально-технической базы образовательных учреждений начального профессионального образования (далее – НПО) и среднего профессионального образования (далее – СПО) в субъектах Российской Федерации Северо-Кавказского федерального округа в 2013 году (далее – СКФО).

Экспертно-аналитическое обеспечение и методическое сопровождение реализации комплекса мероприятий по развитию материально-технической базы образовательных учреждений НПО и СПО в субъектах Российской Федерации СКФО.



#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Развитие систем профессионального образования в 7 субъектах Российской Федерации Северо-Кавказского федерального округа, для обеспечения подготовки высококвалифицированных рабочих кадров и специалистов среднего звена для приоритетных отраслей экономики и компаний, реализующих инвестиционные проекты в СКФО; внедрение новых направлений подготовки и образовательных программ.

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- Методика и инструментарий мониторинга.
- Сводная база данных мониторинга, обеспечивающая автоматизированный сбор через сеть Интернет в режиме on-line мониторинговой информации; автоматическую обработку и хра-

## Обеспечение эксперто-аналитической и методической поддержки, комплексного мониторинга развития материально-технической базы образовательных учреждений начального профессионального и среднего профессионального образования в субъектах РФ СКФО

нение мониторинговой информации в единой базе данных в структурированном виде; автоматический расчет заданных индикаторов и показателей мониторинга.

- Актуальные и полные материалы мониторинга.
- Отчеты субъектов РФ и результаты их анализа.
- Методические рекомендации для образовательных учреждений НПО и СПО в субъектах Российской Федерации СКФО по реализации комплекса мероприятий.
- Программы обучения администраторов образовательных учреждений и представителей субъектов Российской Федерации по содержательным и финансовым вопросам реализации мероприятий, мониторинга и проведения закупок.



#### В субъектах РФ СКФО:

- приобретено более 900 единиц современного оборудования, тренажёров;
  - создано более 3000 новых ученических мест;
  - более 200 учебных помещений оснащены современными информационно-коммуникационными средствами;
  - разработано и переработано 200 новых программ, модулей, курсов;
  - более 300 преподавателей, мастеров производственного обучения прошли стажировки и повысили свою квалификацию;
  - более 15000 кв.м. учебных помещений было модернизировано.
- Описание лучших практик и опыта модернизации систем профессионального образования в субъектах Российской Федерации СКФО.
- Программа, инструментарий и результаты исследования эффектов реализации мероприятий по развитию материально-технической базы образовательных учреждений НПО и СПО в субъектах Российской Федерации СКФО.

#### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

7

субъектов Российской Федерации СКФО, которым оказана методическая и экспертная поддержка по реализации региональных программ развития профессионального образования, в том числе мероприятий по развитию материально-технической базы 14 образовательных учреждений начального и среднего профессионального образования

28

150

мониторинговых визитов в субъекты Российской Федерации СКФО, в ходе которых даны практические рекомендации по реализации программ

представителей государственных образовательных учреждений НПО/СПО и региональных органов управления образованием СКФО, повысивших квалификацию в ходе 1 обучающего вебинара, 3 семинаров и 1 конференции

**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
[perevertaylo@ntf.ru](mailto:perevertaylo@ntf.ru)

#### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

- Северо-Кавказский федеральный университет;
- Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации СКФО;
- ГБОУ СПО «Невинномысский агро-технологический колледж»;
- ГБОУ НПО «Профессиональное училище № 46» Ставропольского края;
- ГБОУ НПО «Профессиональное училище» № 5 г. Грозный;
- ГБОУ СПО «Гудермесский железнодорожный техникум»;
- ГБОУ СПО «Дагестанский механический техникум им. С. Орджоникидзе»;
- ГБОУ НПО «Профессиональное училище» № 6 Дагестан;
- ГБОУ СПО «Политехнический колледж Республики Ингушетия»;
- ГБОУ СПО «Пожарно-спасательный колледж» Республики Ингушетия;
- ГБОУ СПО «Эльхотовский аграрный техникум» Республики Северная Осетия;
- ГБОУ НПО «Профессиональное училище № 7» Республики Северная Осетия;
- ГКОУ СПО «Кабардино-Балкарский транспортно-технологический колледж»;
- ГКОУ НПО «Профессиональное училище № 18» Республики Кабардино-Балкария;
- Карачаево-Черкесское республиканское ГБОУ НПО «Профессиональный лицей № 5»;
- Карачаево-Черкесское республиканское ГБОУ НПО «Профессиональный лицей № 4».



**Барышникова**  
Марина  
Юрьевна



**Дерман**  
Дмитрий  
Олегович



**Клягин**  
Александр  
Владимирович

№  
12.740.12.0001      СТАРТ  
ПРОЕКТА  
май 2012      ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
июль 2013

**ЗАКАЗЧИК**  
Минобрнауки России

#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Разработка методологии по выявлению и анализу системных эффектов от реализации мероприятий ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России на 2009-2013 годы» (Программы) в системе российского высшего образования и научных исследований

ния и мониторинга государственных программ, в том числе при реализации ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2014-2020 годы.

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Методика оценки ключевых социально-экономических эффектов в системе российского высшего образования и научных исследований.

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

- Разработана методология комплексного исследования по оценке системных эффектов в системе российского высшего образования и научных исследований от реализации мероприятий Программы.
- Проведен экспертный анализ и уточнена модель расчета системных эффектов от реализации мероприятий Программы.
- Проведен факторный анализ основных итогов реализации Программы на федеральном уровне.
- Проведен анализ системных эффектов в системе российского высшего образования и научных исследований от реализации Программы с использованием разработанной методологии.

#### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

**7000**

**4500**

**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
[klyagin@ntf.ru](mailto:klyagin@ntf.ru)

Проанализировано более 7000 проектов исполнителей Программы.

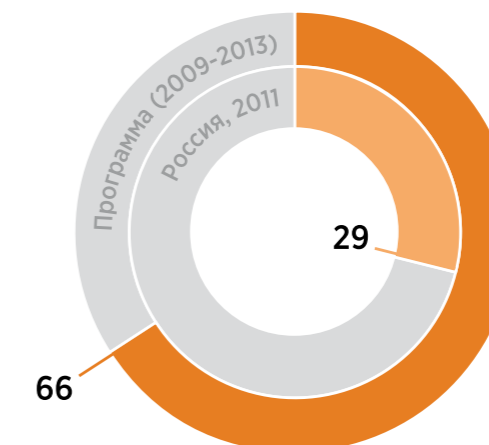
4500 статей участников было отобрано для библиометрического анализа

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

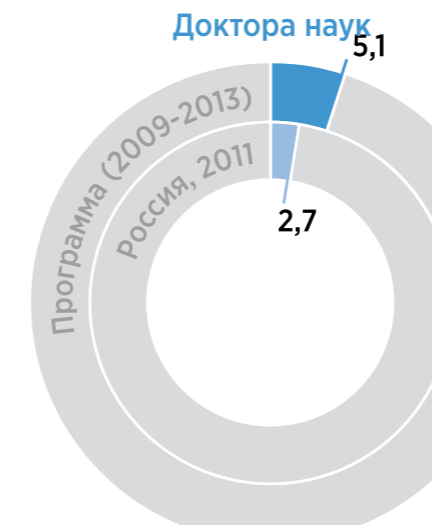
Результаты проекта могут быть использованы в целях совершенствования системы планирова-

## Исследование системных эффектов в системе российского высшего образования и научных исследований от реализации мероприятий федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 годы

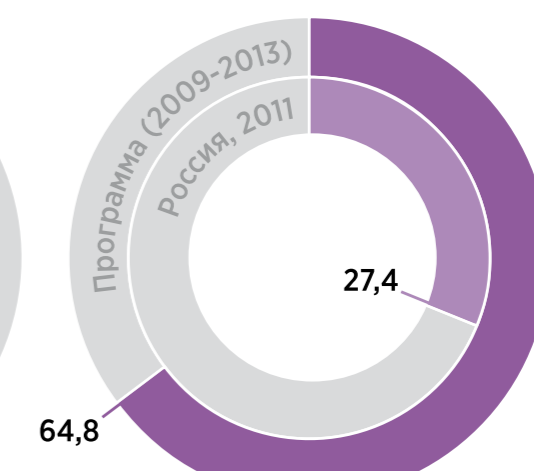
Доля аспирантов и докторантов, представивших диссертации в диссертационный совет, в общей численности аспирантов и докторантов, %



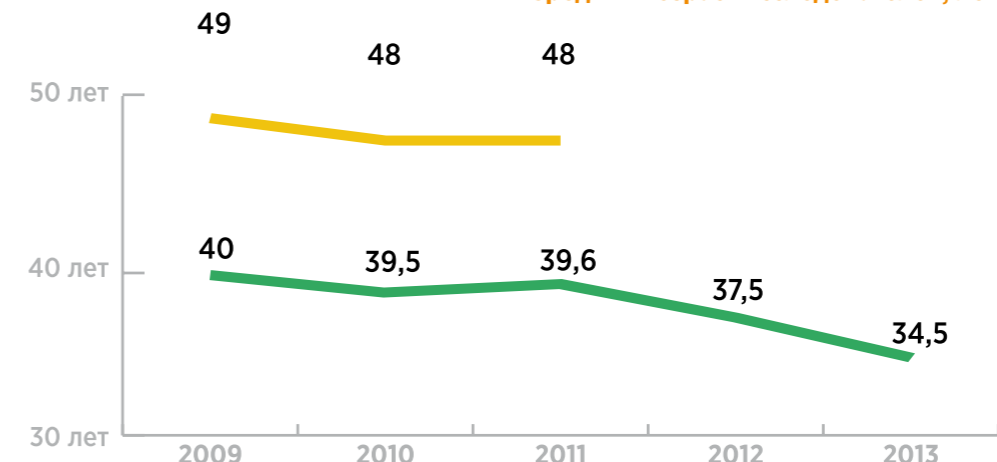
Доля кандидатов и докторов наук в возрасте до 39 лет в общей численности кандидатов и докторов наук, %



Кандидаты наук



#### Средний возраст исследователей, лет



Средний возраст исследователей в России

Средний возраст исследователей-участников Программы



Авдеева  
Светлана  
Михайловна



Перевертайло  
Алексей  
Станиславович



Шумихина  
Татьяна  
Алексеевна

№  
06.081.11.0047

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
ноябрь 2013

ЗАКАЗЧИК  
Минобрнауки России

#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Подготовка предложений по повышению качества услуг, предоставляемых формируемой в настоящий момент времени российской системой оценки и сертификации квалификаций, обеспечения независимости, открытости, прозрачности и объективности процедур оценки и сертификации квалификаций.

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

В Российской Федерации происходит активное формирование системы независимой оценки и сертификации квалификаций (Системы) на базе разрабатываемых профессиональных стандартов (ПС).

Масштабность и сложность процессов перехода на качественно новый уровень описания и оценки квалификаций в Российской Федерации (на основе ПС, разработанных в течение 2013г., и тех, которые только будут разработаны в 2014г.) требуют принципиально иных подходов к разработке и внедрению процедур, форм, методов и инструментария сертификации. В связи с этим понятна важность решаемых в проекте основных задач – всесторонний анализ имеющихся отечественных и зарубежных практик в области оценки и сертификации квалификаций (ОСК), продвижение лучших из них в среде профессионалов.



2013 год  
44 масштабных проекта

## Экспертная оценка механизмов оценки и сертификации квалификаций и продвижение лучших практик в данной сфере в целях развития национального сегмента формируемой общероссийской системы оценки и сертификации квалификаций



2013 год  
44 масштабных проекта

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Заинтересованность в развитии данного направления обусловлена вниманием Правительства и Президента РФ к вопросам сертификации квалификаций, развитием российского рынка, потребностями выхода российских товаров и услуг на внешние рынки.

В рамках проекта проведены достаточно уникальные аналитические исследования, которые, с одной стороны, могут служить базой для дальнейшего формирования Системы, а с другой, показали необходимость существенного расширения спектра работ, как минимум по следующим направлениям:

- разработка и внедрение единой методологии формирования Системы (в первую очередь, в части гармонизации нормативно-правовых основ и требований образовательных программ профессиональной подготовки);
- разработка и внедрение унифицированных решений, обеспечивающих независимость, открытость, прозрачность и объективность существующих процедур оценки и сертификации квалификаций; решений, построенных на современных психолого-педагогических образовательных технологиях и инновационных средствах ИКТ;
- разработка системы постоянного мониторинга функционирования Системы с целью получения актуальной информации и возможности оперативного реагирования.

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Результаты проекта предназначены для специалистов системы профессионального образования, представителей работодателей, а также представителей национального, отраслевых и региональных сегментов формируемой общероссийской системы оценки и сертификации квалификаций специалистов и выпускников организаций, реализующих профессиональные образовательные программы.

Качество услуг Системы может быть существенно повышенено при использовании:

- принципов разработки или корректировки программ профессиональной подготовки и повышения квалификации, учитывающих требования ПС;
- результатов анализа международного опыта в области сертификации квалификаций;
- Функциональной карты специалистов, осуществляющих разработку методического обе-

спечения и реализующих процедуры оценки и сертификации квалификаций;

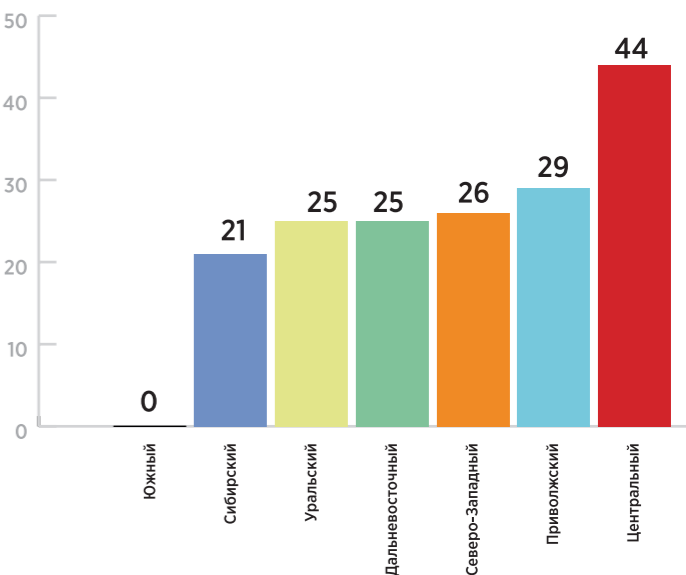
- Программ подготовки специалистов, осуществляющих разработку методического обеспечения и реализующих процедуры оценки и сертификации квалификаций;
- Комплекта типовых адаптируемых решений для различных сегментов Системы;
- Рекомендаций по методическому и кадровому обеспечению региональных и отраслевых сегментов формируемой общероссийской системы оценки и сертификации квалификаций.

EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА  
[avdeeva@ntf.ru](mailto:avdeeva@ntf.ru)

#### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

- НАРК,
- РОСНАНО,
- СТАНКИН,
- Конгресс конференций ИТО,
- АПКИТ,

#### Доля предприятий по округам, заявивших о потребности в услугах независимых систем сертификации





**Аржанова**  
Ирина  
Вадимовна



**Ларионова**  
Марина  
Владимировна



**Дыдзинская**  
Дарья  
Владимировна



**Воров**  
Андрей  
Борисович

№  
12.P20.11.0055

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
октябрь 2011

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
июль 2013

**ЗАКАЗЧИК**  
Минобрнауки России

#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Развитие системы оценки качества образования и востребованности образовательных услуг.

#### 2011:

- Анализ российских подходов (методологий и индикаторов) к оценке работы высших учебных заведений.
- Проведение сравнительного анализа глобальных, национальных и специализированных рейтингов, национальных подходов к оценке деятельности высших учебных заведений.
- Сравнительный анализ методологий и ключевых параметров рейтингования международной и российской практики.
- Разработка методологии рейтингования образовательных учреждений профессионального образования.

#### 2012:

- Разработка методики и инструментария для проведения аprobации методологии рейтингования.



- Аprobация методологии рейтингования.
- Общественное обсуждение методологии рейтингования.
- Доработка методологии рейтингования.
- Разработка рекомендаций по применению методологии рейтингования.

#### 2013:

- Подготовка и проведение международной конференции по обсуждению методологии рейтингования.

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

- Методика и инструментарий для проведения аprobации.
- Результаты экспертных обсуждений методологии.
- Экспертные заключения на российскую версию рейтингования вузов представителей Международной Группой экспертов (IREG).
- Перечень индикаторов, удовлетворяющих требованиям развития системы высшего об-

разования внутри страны и способствующих продвижению российских вузов в глобальных рейтингах.

- Инструмент построения различных типов ранжирований.
- Модельная методология рейтингования образовательных учреждений профессионального образования, доработанная с учетом результатов профессионально-общественных обсуждений.
- Рекомендации по применению методологии рейтингования образовательных учреждений профессионального образования.
- Экспертное признание методологии рейтингования российским и международным образовательным сообществом.

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Разработанная методология может стать основой для:

- развития независимого национального многомерного ранжирования высших учебных заведений;
- консультирования и экспертизы российских вузов по возможностям входления и продвижения в глобальных и национальных рейтингах;
- консультирования и экспертизы российских вузов по вопросам стратегического планирования, позиционирования и продвижения бренда вуза в национальном и глобальном пространстве высшего образования.

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- Методология многомерного ранжирования вузов.
- Инструментарий для проведения многомерной оценки деятельности вузов.
- База данных о деятельности российских вузов по показателям пяти направлений деятельности: научно-исследовательская деятельность, обучение и преподавание, международная деятельность, трансфер знаний, взаимодействие с регионом.
- Инструментарий математико-статистической обработки данных.
- Инструменты системной оценки качества деятельности российских вузов, включая:
  - многомерное ранжирование по направлениям деятельности;



- специальное ранжирование ведущих вузов по набору индикаторов превосходства;
- специальное ранжирование по индикаторам глобальных рейтингов.
- Инструмент оценки сильных и слабых сторон развития вузов на основе результатов различных типов ранжирований.
- Консультирование вузов и экспертиза по вопросам стратегического планирования и развития на основании результатов многомерного ранжирования.
- Алгоритм создания специализированного электронного ресурса, посвященного национальной системе многомерного ранжирования российских вузов.





ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

<b>18</b>	Инструментарий для проведения многомерного ранжирования российских вузов и построения 18 способов ранжирования
<b>&gt;100</b>	База данных по более чем 100 первичным показателям деятельности российских вузов
<b>1</b>	Экспертиза модельной методологии национальной системы многомерного ранжирования Группой по аудиту Обсерватории по академическому ранжированию и совершенству (IREG Observatory on Academic Ranking and Excellence)
<b>&gt;3</b>	Не менее 3 специальных инструментов для консультирования и экспертизы российских вузов по вопросам позиционирования и продвижения бренда в национальном и глобальном пространстве высшего образования
<b>103</b>	103 российских вуза-участника апробации модельной методологии многомерного ранжирования
<b>116</b>	116 участников двухдневной международной конференции из 8 стран. Впервые собраны на одной площадке представители 3 глобальных рейтингов: ARWU, THE, QS.

**>50** более 50 экспертов, в т.ч. зарубежных, оценивших модельную методологию многомерного ранжирования

## **7** и экспертных обсуждений по вопросам разработки и перспективам применения модельной методологии многомерного ранжирования

**5** Записи о консультациях с ходу разработки и проекте модельной методологии многомерного ранжирования

## **ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА**

- Институт международных организаций и международного сотрудничества Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики».
  - Центр социальных рейтингов Российского информационного агентства «Новости».
  - Группа по аудиту Обсерватории по академическому ранжированию и совершенству (IREG Observatory on Academic Ranking and Excellence).

**В** последние годы НФПК принимает активное участие в различных проектах, связанных с оценкой качества образования российских школьников, в т.ч. в области ИКТ. При всем разнообразии этих проектов (разработка Инструмента оценки ИК-компетентности выпускников основной школы, участие в международном исследовании компьютерной и информационной грамотности, разработка инструмента оценки уровня информатизации школы) их объединяет общая цель — оценить готовность российских школьников к жизни в современном информационном обществе, их умения эффективно работать с информацией, навыки решения задач из повседневной жизни с использованием ИКТ. Неслучайно в новых стандартах общего среднего образования сделан акцент на формировании данных навыков и умений.



**Авдеева  
Светлана  
Михайловна**



**Дубовик**  
Светлана  
Маратовна



**Третьякова  
Елена  
Львовна**

## **Международное исследование компьютерной и информацион- ной грамотности (ICILS), основной этап**



**ИССЛЕДОВАНИЕ ICILS** – первое международное сравнительное исследование компьютерной и информационной грамотности современных школьников из разных стран мира. Компьютерная и информационная грамотность понимается как способность использовать компьютеры в исследовательских, творческих и коммуникационных целях, чтобы успешно участвовать в учебной, производственной и общественной деятельности.

**№** СТАРТ ЗАВЕРШЕНИЕ  
№08.071.11.0012 ПРОЕКТА ПРОЕКТА  
июнь 2013 декабрь 2013



**ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ ICILS** – оценить подготовленность учащихся к учебе, работе и жизни в век информации, изучить уровни подготовки в области компьютерной и информационной грамотности учащихся 8 классов в странах-участницах, измерить и проанализировать выявленные различия, способствовать продвижению обучения в этой сфере на национальном и международном уровнях.

В результате данного исследования будут получены ответы на такие вопросы:

- Насколько отличается уровень компьютерной и информационной грамотности учащихся внутри страны и между странами?
  - Какие факторы влияют на компьютерную и информационную грамотность учащихся?
  - Какова роль школьного образования в ее повышении?

**ЦЕЛЬ ОСНОВНОГО ЭТАПА ИССЛЕДОВАНИЯ** – провести исследование ICILS в 43 регионах Российской Федерации, собрать и загрузить результаты в базу данных, провести их первичную обработку и передать весь массив полученных данных организаторам исследования ICILS для сравнительного анализа и подготовки итогового отчета.

## **РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА**

В рамках основного этапа ICILS НФПК осуществлен комплекс мероприятий по организации исследования в России и оценке его результатов, в том числе:

- предоставление организаторам исследования ICILS данных об образовательных организа-



циях 43 регионов Российской Федерации для формирования выборки школ

- проведение отбора учащихся и учителей из 208 отобранных школ для участия в исследовании
- доработка инструментария исследования ICILS (в т.ч. теста и анкеты для учащихся, а также 3-х школьных анкет – для директора, ответственного за информатизацию и учителя) с учетом результатов пилотного этапа во всех странах-участницах
- подготовка комплекта методических материалов по проведению исследования ICILS на русском языке (перевод и адаптация)
- информационно-методическая поддержка участников исследования в регионах, в т.ч. проведение 3 вебинаров по организации исследования для региональных координаторов и 3 очных обучающих семинаров для тьюторов/школьных координаторов по подготовке и проведению исследования ICILS в школе
- сопровождение (через Интернет и другие каналы связи) проведения тестирования и анкетирования в 208 образовательных организациях России
- сбор результатов исследования из регионов и их загрузка в систему обработки данных
- формирование группы экспертов-«оценщиков» и их обучение методике оценивания результатов тестирования
- организация оценки результатов тестирования учащихся 8 класса в специальной компьютерной программе
- в рамках обработки результатов анкетирования учащихся проведение кодирования профессий родителей в соответствии с международным классификатором ISCO.

Результаты тестирования российских школьников и анкетирования всех целевых групп были переданы организаторам исследования ICILS для анализа, обобщения и включения в итоговый отчет.

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

В результате участия НФПК в основном этапе международного исследования ICILS созданы необходимые предпосылки для дальнейшего участия России в данном исследовании в 2014-2015 гг., в т.ч. в подготовке и обсуждении отчета по итогам проведения исследования ICILS, который будет содержать оценку уровня компьютерной и информационной грамотности российских школьников в сравнении с их сверстниками в других странах, а также общие выводы о влиянии различных факторов на компьютерную и информационную грамотность в целом. Кроме того, будет получен доступ к результатам исследования по России для дальнейшего анализа и обобщения.

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

По итогам реализации основного этапа исследования ICILS:

- сформирована база данных об участии российских образовательных организаций (в т.ч. учащихся, учителей) в исследовании ICILS;
- проведена оценка результатов тестирования российскими экспертами, результаты оценки переданы организаторам исследования ICILS;
- проведена обработка результатов анкетирования учащихся (кодирование профессий родителей, упоминаемых в вопросах социальной анкеты для учащегося с использованием международного классификатора ISCO), данные переданы организаторам исследования ICILS.

Массив полученных данных позволит организаторам исследования провести сравнительный анализ и подготовить итоговый отчет по результатам международного исследования компьютерной и информационной грамотности учащихся 8 классов стран-участниц, который будет опубликован в 2014 году.

#### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

**208**  
**43**  
**7 318**

#### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

- Международная ассоциация по оценке учебных достижений (International Association for the Evaluation of Educational Achievement, IEA).
- Австралийский совет по исследованиям в области образования.

#### EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

avdeeva@ntf.ru



**Авдеева**  
Светлана  
Михайловна



**Третьякова**  
Елена  
Львовна

## Информатизация школ Республики Татарстан

№  
715238

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
август 2010

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
март 2013

ЗАКАЗЧИК  
Международный банк реконструкции и развития

#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Повышение качества обучения школьников через внедрение современных образовательных технологий, основанных на ИКТ, путем проведения комплекса мероприятий, направленных на эффективное внедрение ИКТ в образовательную деятельность школ Республики Татарстан, а также мониторинговой оценки информационно-коммуникационной компетентности (ИК-компетентности) учащихся 9-х классов и учителей.

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

- повышение качества обучения и управления общим средним образованием, основанное на использовании современных информационных технологий;
- повышение компетентности учащихся и учителей в использовании ИКТ для решения образовательных и профессиональных задач.

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Дальнейшие перспективы развития определены с учетом трехэтапной концепции эффективной информатизации:

- на первом этапе проходит насыщение среды техникой и электронными образовательными ресурсами (ЭОР), обеспечение их доступности для участников образовательного процесса;



Проект выполняется по поручению Министерства образования и науки Республики Татарстан в рамках одного из ключевых направлений Стратегии развития системы образования Республики на 2010-2015 годы – «Электронное образование в Республике Татарстан».

- второй этап предполагает регулярное использование этой техники и ЭОР всеми участниками образовательного процесса;
- на третьем этапе наблюдается переход к повышению эффективности использования ИКТ.

При этом второй и третий этапы в Республике Татарстан нельзя считать завершенными, т.к. согласно проведенному исследованию, больше половины учащихся еще не пользуются компьютером в школе.

Таким образом, в перспективе необходимо продолжить мониторинг уровня информатизации школ при помощи инструмента дистанционного анкетирования, а также проведение оценки уровня ИК-компетентности презентативной выборки учащихся 9-х классов и учителей всех школ региона при помощи инструмента для оценки информационно-коммуникационной компетентности.

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Для осуществления дальнейшей деятельности в сфере информатизации школ в арсенале средств команды НФПК имеются:

1. Разработанный в НФПК инструмент дистанционного анкетирования образовательных



## Количество анкет информатизации по зонам и ИМЦ

По состоянию на 16:39 25/03/2013

Зона	ИМЦ	Количество участников анкетирования	Заполнено анкет	% заполнения
Алексеевской	Аксубаевский район	27	27	100%
	Алексеевской район	24	24	100%
	Альшеевский район	26	26	100%
	Лаишевский район	24	24	100%
	Новошешминский район	15	15	100%
	Нурлатский район	28	28	100%
	Спасский район	21	21	100%
	Чистопольский район	32	32	100%
	Алексеевский. Итог:	197	197	100%
	Альметьевской	32	32	100%
Альметьевской	Азнакаевский район	59	59	100%
	Альметьевский район	22	22	100%
	Бавлинский район	31	31	100%
	Бугульминский район	32	32	100%
	Лениногорский район	25	25	100%
	Черемшанский район	14	14	100%
	Ютазинский район	215	215	100%
	Буйнский	22	22	100%
	Буйнский район	18	17	94%
	Верхнеуслонский район	21	21	100%
Буйнского	Дрожжановский район	16	16	100%
	Кайбицкий район	14	14	100%
	Камско-Устьинский район	18	18	100%
	Тетюшский район	145	144	99%
	Буйнский. Итог:			

## ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

3 000

За весь период проекта проанализировано более 3000 анкет образовательных учреждений для определения уровня информатизации школ.

46

Из 1400 школ Республики Татарстан, обследованных в 2013 году, 46% повысили свой уровень информатизации.

398

В 2013 году проведена оценка ИК-компетентности репрезентативной выборки 398 учащихся 9-х классов и 256 учителей во всех семи районах Республики Татарстан.

256

За весь период проекта протестировано более 1200 учащихся и более 600 учителей.

1200

EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

avdeeva@ntf.ru

- Аналитическая работа с базой данных анкет при помощи современных программных продуктов статистической обработки.
- Программа повышения квалификации методистов.
- Разработанный в НФПК инструмент оценки ИК-компетентности учеников и учителей с последующим анализом полученных результатов группой опытных экспертов НФПК.
- Методика проведения дистанционных семинаров по вопросам использования ИКТ на уроках по различным предметам базисного учебного плана с привлечением группы опытных преподавателей — экспертов НФПК.

## ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Республиканский центр информационно-методического обеспечения и контроля в области образования (РЦИМК) Республики Татарстан.

Авдеева  
Светлана  
МихайловнаТарасова  
Ксения  
Вадимовна

## Развитие информационных технологий и разработка инструмента тестирования для школ

№  
7153315СТАРТ  
ПРОЕКТА  
ноябрь 2009ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
май 2013ЗАКАЗЧИК  
Международный банк реконструкции и развития

## IC Literacy Test

## ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Разработка инструмента для оценки информационно-коммуникационной компетентности выпускников основной школы — IC Literacy Test, позволяющего обеспечить реалистичную и разностороннюю оценку ИК-компетентности с помощью тестовых заданий, основанных на реальных ситуациях.

Уникальность разрабатываемого инструмента заключается в том, что с его помощью измеряется не уровень сформированных у учащихся технологических навыков владения определенными программными продуктами или техническими возможностями компьютера, а их способность оперировать информацией, решать практические задачи, используя информационно-коммуникационные технологии.

## РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

- Подготовлены версии инструмента на русском, английском и армянском языках, которые учитывают культурологические особенности и образовательные стандарты стран проведения тестирования. Инструмент прошел апробацию в России (Республика Татарстан, г. Красноярск, г. Барнаул, г. Москва), Таиланде, Армении, Англии, Республике Беларусь.
- Проведено второе пилотное тестирование более 600 выпускников основной школы Республики Армения.



- Была проведена оценка ИК-компетентности репрезентативной выборки учащихся 9-х классов (около 400 школьников) и более чем двухсот учителей Республики Татарстан;
- Состоялось тестирование ИК-компетентности учащихся городских и сельских школ, расположенных в 15 населенных пунктах Гомельской области Республики Белоруссия и во всех 9 районах города Минска.
- Более 1000 учащихся были протестираны в регионах Российской Федерации.
- В тестировании приняли участие учащиеся школ Великобритании, в т.ч. входящих в 10 лучших школ страны.
- Проведена проверка на читабельность (понятность текста) теста на английском и русском языках, подтвердившая, что сценарии тестовых заданий соответствуют возрасту целевой аудитории — 14-15 лет.
- Проведена специальная процедура связывания тестируемых компетентностей и образовательных стандартов, которая необходима



2013 год  
44 масштабных проекта



для встраивания тестирования в национальные системы образования.

9. Результаты разработки инструмента IC Literacy Test были представлены на:
  - методологическом семинаре в Российской академии образования;
  - семинаре Российского тренингового центра Института управления образованием Российской академии образования;
  - Всероссийском семинаре по вопросу формирования общероссийской системы оценки качества образования;
  - второй ежегодной Международной конференции Европейской ассоциации оценки качества образования (ЕАОКО).

#### **ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ**

1. Проведение оценки уровня ИК-компетентности выпускников основной школы при помощи инструмента для оценки информационно-коммуникационной компетентности IC Literacy Test в регионах Российской Федерации, странах СНГ и других странах.
2. Выявление факторов, влияющих на формирование ИК-компетентности.
3. Подготовка практических рекомендаций, предусматривающих конкретные меры в области образовательной политики по повышению уровня ИК-компетентности выпускников основной школы региона тестирования.

#### **ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

- Проведение тестирования ИК-компетентности выпускников и учителей основной школы с использованием разработанного инструмента IC Literacy Test.
- Анализ полученных результатов группой опытных экспертов НФПК.

Представители школы или органы управления образованием разного уровня получают резуль-

таты, позволяющие выявить общие тенденции в формировании ИК-компетентности учащихся региона тестирования.

Объективная оценка готовности выпускников основной школы к жизни в информационном обществе, измеряемая с помощью IC Literacy Test, позволит не только вырабатывать и корректировать образовательную политику отдельной школы, региона, страны, но и предоставит возможности оценить, в какой мере внедрение ИКТ в учебный процесс обеспечивает развитие системы образования.

#### **ПРОЕКТ В ЦИФРАХ**

<b>16</b>	тестовых заданий сценарного типа различной сложности
<b>2</b>	академических часа на выполнение всех заданий
<b>7</b>	проверка 7 составляющих ИК-компетентности
<b>5</b>	5 детально разработанных уровней оценки ИК-компетентности
<b>22 000</b>	протестировано более 22 000 учащихся в 10 регионах России и за рубежом
<b>10</b>	

#### **ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА**

- Международный банк реконструкции и развития;
- Центр оценки и тестирования при Правительстве Армении;
- Институт по развитию преподавания науки и технологии образования (IPST) в Таиланде;
- Национальный институт образования Министерства образования Республики Беларусь;
- Манчестерский университет, Центр по изучению формирующего оценивания (Centre for Formative Assessment Studies at the University of Manchester);
- Республиканский центр информационно-методического обеспечения и контроля в области образования Республики Татарстан (РЦИМК);
- Алтайский краевой институт повышения квалификации работников образования (АКИП-КРО);
- Центр оценки качества образования Красноярского края (ЦОКО).

**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
[avdeeva@ntf.ru](mailto:avdeeva@ntf.ru)

2013 год  
44 масштабных проекта



**Барышникова**  
Марина  
Юревна



**Чинanova**  
Ирина  
Игоревна

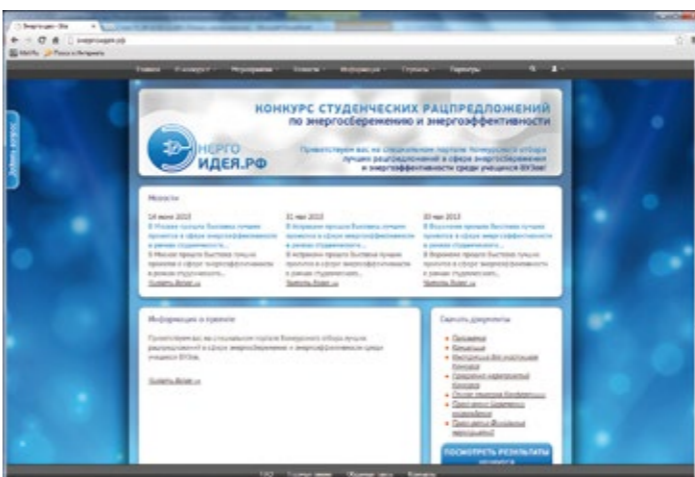
## **Реализация отбора лучших рацпредложений в сфере энергосбережения и энергоэффективности среди студентов с помощью информационно-коммуникационных технологий**

№  
110.052.11.0002

**СТАРТ ПРОЕКТА**  
сентябрь 2012

**ЗАВЕРШЕНИЕ ПРОЕКТА**  
август 2013

**ЗАКАЗЧИК**  
Минобрнауки России



#### **ЦЕЛЬ ПРОЕКТА**

выявление и поддержка инновационных организационных, технологических и технических разработок студентов и аспирантов в области энергоэффективности и энергосбережения, внедрение которых позволит снизить энергозатраты в учреждениях образования и науки и повседневной жизни.

Проведение отбора лучших рацпредложений в сфере энергосбережения и энергоэффективности направлено на вовлечение студентов в сферу инноваций и передовых решений в области энергосбережения и энергоэффективности; создание среды для общения и обмена опытом

участников инновационного и научно-исследовательского процессов; предоставление возможностей студентам для реализации собственных инновационных идей и проектов; активизацию научно-исследовательской работы студентов и аспирантов вузов путем:

- создания благоприятных условий для развития и функционирования различных форм научного творчества студентов;
- разработки системы мер, стимулирующих привлечение студентов к участию в конкурсах научных проектов;
- усиления мотивации научно-исследовательской работы студентов;
- повышения статусов конкурсов научных работ, научных выставок и стажировок для молодежи.

К задачам Конкурсного отбора относятся:

- создание по итогам отбора лучших рацпредложений банка данных лучших инновационных проектов и рационализаторских предложений студентов и аспирантов в сфере энергосбережения и энергоэффективности;
- разработка рекомендаций для вузов и представителей предприятий по внедрению лучших рацпредложений в сфере энергосбережения и энергоэффективности;
- внедрение лучших разработок, которые позволят снизить энергозатраты в учреждениях образования и науки, а также в повседневной жизни;
- внесение вклада в выполнение требований 261-ФЗ в учреждениях образования и науки;
- стимулирование и повышение престижа научной деятельности,



- проведение стажировок в ведущих профильных компаниях России и ведущих профильных зарубежных компаниях для победителей Конкурсного отбора,
- организация выставок по итогам реализации Конкурсного отбора лучших рацпредложений в сфере энергосбережения и энергоэффективности среди студентов и аспирантов. Выставки позволят продемонстрировать заинтересованным сообществам лучшие идеи молодых ученых и обсудить возможности их воплощения в экономической отрасли и повседневной жизни.

#### **РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА**

1. Реализован конкурсный отбор лучших рацпредложений в сфере энергосбережения и энергоэффективности среди студентов с помощью информационно-коммуникационных технологий.
2. Проведены финальные мероприятия конкурса: слет номинантов конкурса, выставки в крупных городах РФ по итогам конкурса, стажировки для призеров конкурса в российских и зарубежных компаниях.
3. Подготовлен макет сборника и электронный каталог результатов конкурса.
4. Разработаны аналитические и методические материалы, рекомендации по внедрению лучших рацпредложений победителей конкурса.
5. Осуществлено широкое информационное сопровождение и анонсирование мероприятий конкурсного отбора.



**Сформирован пул информационных партнеров из числа федеральных и региональных печатных и электронных СМИ, социальных сетей, блогов**  
**Опубликовано 10 пресс-релизов общим количеством 453 публикации**

**Организована работа информационного центра, отвечающего за проведение работ по информированию вузов о проведении конкурса и об условиях и порядке проведения отбора лучших рацпредложений**

#### **Публикация в журнале ВАК**

- М.Ю. Барышникова, И.И. Чиннова Реализация отбора рацпредложений среди студентов в сфере энергоэффективности и энергосбережения: итоги и перспективы / Журнал «Энергобезопасность и энергосбережение», Наука и практика в энергетической отрасли, № 5 (53) 2013 г., ISSN 2071-2219, с. 36-39.

#### **ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ**

Государственному заказчику (Департамент управления сетью подведомственных организаций Министерства образования и науки Российской Федерации) переданы предложения по дальнейшему использованию результатов проекта и продвижению идеи проведения отбора лучших рацпредложений в сфере энергосбережения и энергоэффективности среди студентов с помощью информационно-коммуникационных технологий.

#### **EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**

chinnova@ntf.ru

#### **ПРОЕКТ В ЦИФРАХ**

**323**  
**381**  
**150**

На конкурс подано 323 рацпредложения: 381 человек из более 150 вузов почти 60 городов страны — от Комсомольска-на-Амуре до Калининграда.

#### **Наиболее активными оказались следующие регионы:**

- Астраханская область,
- Воронежская область,
- Москва,
- Новосибирская область
- Республика Татарстан,
- Санкт-Петербург,
- Свердловская область,
- Тюменская область.

**200**

**10**

**100**

**10**

На региональном этапе отобрано 200 рацпредложений по 10 номинациям

На федеральном этапе отобрано 100 рацпредложений по 10 номинациям

**Победителями признаны 100 рацпредложений по 10 номинациям из 59 вузов 27 городов РФ.**



**28 ноября 2013 года в Национальном исследовательском технологическом институте «МИСиС» состоялся Четвертый энергетический форум по вопросам управления энергосбережением и энергетической эффективностью «Стандарты энергоэффективности: организации образования и науки». Форум организован Министерством образования и науки Российской Федерации. По приглашению организаторов в работе форума приняли участие сотрудники НФПК.**

**На Форуме были представлены результаты работ по следующим направлениям:**

- Энергосбережение в организациях общего и дошкольного образования;
- Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;
- Программы дополнительного профессионального образования по энергосбережению и энергоэффективности;
- Государственно-частное партнерство в области энергоэффективности, энергосервисные контракты;
- Мониторинг энергоэффективности образовательных учреждений.

**С докладом «Реализация проекта по отбору лучших рацпредложений в сфере энергосбережения и энергоэффективности среди студентов с помощью информационно-коммуникационных технологий» на круглом столе «Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности» выступила Чиннова И.И., руководитель проекта, Департамент развития профессионального образования и науки НФПК.**

#### **ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА**

Группа компаний «Социальные проекты и программы»





**Авдеева**  
Светлана  
Михайловна



**Коваленко**  
Сергей  
Константинович



**Лобачёва**  
Наталья  
Николаевна

№  
18.P20.11.0003      СТАРТ  
ПРОЕКТА  
апрель 2012      ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
декабрь 2013

**ЗАКАЗЧИК**  
Минобрнауки России

#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

- повышение эффективности и оперативности управления ходом реализации федеральных и региональных программ и проектов в сфере образования;
- организация оперативного информационного взаимодействия между Минобрнауки России и руководителями органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих управление в сфере образования.

The screenshot shows a complex web-based platform for monitoring education sector development. It includes a top navigation bar with links like 'Домашняя страница', 'Министры', 'Календарь', and 'Форум'. Below this is a large purple header section with the number '83' and a list of 83 ministry heads. To the right is a sidebar with sections for 'Проекты' (Projects) and 'Календарь' (Calendar). The main content area displays a grid of cards for different regions, each with a photo, name, and title. At the bottom, there's a footer with links to 'Правила пользования', 'Помощь', and 'Обратная связь'.

2013 год  
44 масштабных проекта

## Модернизация и развитие специализированного эксперто-методического интернет-ресурса для взаимодействия органов управления образованием субъектов Российской Федерации



**Верстина**  
Наталья  
Григорьевна

2013 год  
44 масштабных проекта

## Формирование балансов строительной отрасли города Москвы

19

ПРОЕКТ В ЦИФРАХ			
<b>145</b>	Проанализированы данные по 145 районам города Москвы в составе 12 административных округов, включая присоединенные территории	<b>12</b>	
<b>11</b>	Разработанная экономико-математическая модель учитывает 11 основных видов объектов капитального строительства	<b>46</b>	Для расчета использовано 46 исходных показателей, а также данные о населении, жилищной обеспеченности и показатели нормативной базы
<b>ЗАКАЗЧИК</b>	Департамент градостроительной политики города Москвы (ДГП)	<b>ЦЕЛЬ ПРОЕКТА</b>	Обосновать и практически реализовать балансовый подход к планированию и текущему управлению крупными бюджетными инвестициями в развитие мегаполиса.
<b>РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА</b>	Разработан и реализован в автоматизированном режиме комплекс балансовых моделей, позволивших наглядно увидеть на карте мегаполиса и количественно оценить дисбалансы развития, на основе которых расставить приоритеты вложения бюджетных средств.	<b>ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ</b>	Проект показал несовершенство используемой в современной практике нормативной базы планирования бюджетных средств в сочетании с отсутствием возможности оценивать альтернативы их вложений на стадии конкретного распределения по точкам приложения инвестиций, которые станут направлением дальнейших разработок.
<b>ПРОЕКТ В ЦИФРАХ</b>	83 руководителя органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих управление в сфере образования, зарегистрированы и ведут активную работу в системе	<b>ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	Востребованные в практике инструменты мониторинга и текущего управления реализацией программ развития с привлечением средств бюджетного финансирования на основе балансов привлекаемых ресурсов.
<b>83</b>	Единая электронная библиотека методических материалов и нормативных документов, связанных с реализацией проектов в сфере образования, содержит свыше 1500 Мб информации	<b>EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА</b>	verstina@ntf.ru
<b>1500</b>		<b>ОГРАНИЧЕНИЯ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА</b>	Институт развития бизнеса (ИРБ)

К РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА БЫЛИ ПРИВЛЕЧЕНЫ ЭКСПЕРТЫ:	
<b>Кулаков</b> Юрий Николаевич	
<b>Силантьева</b> Татьяна Николаевна	

**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
verstina@ntf.ru

**ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА**

Институт развития бизнеса (ИРБ)



Верстина  
Наталья  
Григорьевна

## Разработка модели для факторного анализа развития строительной отрасли города Москвы с целью выработки мер государственного регулирования строительной отрасли и принятия управленческих решений

№  
12-94-Ф

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
ноябрь 2012

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
июнь 2013

### ЗАКАЗЧИК

Департамент градостроительной политики  
города Москвы (ДГП)

### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Формирование комплексного инструментария прогнозирования показателей отраслевой экономики, обеспечивающего возможности выбора оптимальных сценариев ее развития.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

Получена факторная экономико-математическая модель развития, расчеты на основании которой показали экономически рациональные пропорции отрасли и направления ее интенсификации, необходимые в процессе разработки эффективной государственной политики инвестирования.

### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Непосредственным продолжением проекта может стать автоматизированная система информационной поддержки решений органов государственной власти по регулированию развития экономических систем мезоуровня.

### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Инструментарий разработки отраслевых прогнозов развития в сочетании с комплексом целевых программ и мероприятий по обеспечению заданных показателей эффективности.

### К РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА БЫЛИ ПРИВЛЕЧЕНЫ ЭКСПЕРТЫ:



**Кулаков**  
Юрий  
Николаевич



**Силянтьева**  
Татьяна  
Николаевна

### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

10

Для формирования модели были изучены показатели строительной отрасли города Москвы за 10 лет

34

Экономико-математическая модель включает 34 аналитических, 7 целевых и 5 индикативных показателей развития отрасли мегаполиса

7

Сформирована совокупность корреляционно-регрессионных уравнений, оценен уровень взаимосвязи показателей, отобрано 8 основных подтвержденных гипотез

5

8

### EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

verstina@ntf.ru

### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

ИНЭК



Верстина  
Наталья  
Григорьевна

## Разработка методических рекомендаций по разработке системы ключевых показателей эффективности предприятий, подведомственных Комплексу градостроительной политики и строительства города Москвы, и формированию системы стимулирования их сотрудников

№  
12-96-КР

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
ноябрь 2012

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
март 2013

### К РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА БЫЛИ ПРИВЛЕЧЕНЫ ЭКСПЕРТЫ:



**Еленев**  
Константин  
Сергеевич



**Кузнецов**  
Алексей  
Игоревич

### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

30

200

Рассмотрены более 30 позиций должностей сотрудников и руководителей, для которых предложено более 200 показателей мотивации

### EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

verstina@ntf.ru

### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Институт развития бизнеса (ИРБ)



**Муранов**  
Алексей  
Анатольевич

№  
07.R20.11.0060

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
декабрь 2013

ЗАКАЗЧИК  
Минобрнауки России

#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Институционализация различных форм электронного дистанционного обучения и создание четкой нормативно-правовой и методической базы, регламентирующей процессы дистанционного обучения — от создания учебного контента и программного обеспечения до реализации в учебном процессе.

#### Задачи проекта:

- Разработка проектов нормативных и методических документов, обеспечивающих организацию предоставления образовательных услуг в соответствии с современными требованиями к качественному и доступному образованию.
- Методическое обеспечение взаимодействия между образовательными учреждениями различных уровней образования с целью совместного предоставления качественных образовательных услуг и сервисов всем категориям учащихся.
- Методологическая поддержка внедрения электронных и дистанционных форм обучения на всех уровнях общего образования, в том числе лиц с ограниченными возможностями здоровья.
- Обеспечение сопровождения использования разработанного нормативно-правового и методического обеспечения в деятельности образовательных учреждений во всех субъектах Российской Федерации.

## Разработка методических рекомендаций для развития нормативно-правового обеспечения внедрения в учебный процесс электронного и дистанционного обучения на основе мониторинга практики их использования в образовательных учреждениях

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

1. В рамках проекта разработаны типовые нормативно-правовые и методические документы (лицензионные, аттестационные нормы и правила, проекты законодательных актов, распоряжений и др.), а также проекты типовых внутренних нормативных (локальных) актов и регламентов организаций, осуществляющих дистанционное обучение, обеспечивающие организацию, подготовку и проведение учебного процесса на основе технологий электронного дистанционного обучения, в т.ч :
  - требования к кадровой обеспеченности электронного дистанционного обучения;
  - описание механизмов материального стимулирования учителей и преподавателей, осуществляющих педагогическую деятельность в соответствии с инновационными подходами к предоставлению образовательных услуг в условиях перехода на НСОТ и внедрение современных информационных технологий;
  - описание механизмов планирования и согласования загрузки преподавателей, осуществляющих педагогическую деятельность в интересах нескольких образовательных учреждений;
  - описание подходов и моделей организации самостоятельного освоения учащимся базо-

вых и профильных учебных курсов электронного дистанционного обучения на ступени среднего (полного) общего образования, в том же учреждении, где проходит очное обучение (внутренний экстернат);

- проекты приказов и должностных инструкций для организации электронного дистанционного обучения;
  - проекты нормативов, определяющих, параметры взаимодействия преподавателя с учащимся, соотнесение дистанционного и лекционного часов (их равносильность в образовательном процессе);
  - описание механизмов набора учащихся при электронном дистанционном обучении;
  - рекомендации по соотношению дистанционной и очной части образовательных программ, определению предельного (порогового) объема образовательной программы, который можно дать с использованием дистанционных технологий;
  - рекомендации по совершенствованию системы повышения квалификации педагогических кадров.
2. Разработано пошаговое руководство по внедрению электронного дистанционного обучения с учетом обращений в сервис приема обращений. Подготовлено и размещено на сайте проекта наглядное интерактивное справочное руководство для различных сценариев внедрения систем электронного дистанционного обучения.
  3. Внедрена система электронного дистанционного обучения и на ее базе оказываются образовательные услуги в 800 образовательных учреждениях из 83-х субъектов Российской Федерации.
  4. Подготовлен аналитический отчет о параметрах использования систем электронного дистанционного обучения в образовательных учреждениях РФ.
  5. Подготовлен доклад по результатам вовлечения детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в использование систем электронного дистанционного обучения и параметрах их социализации.

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

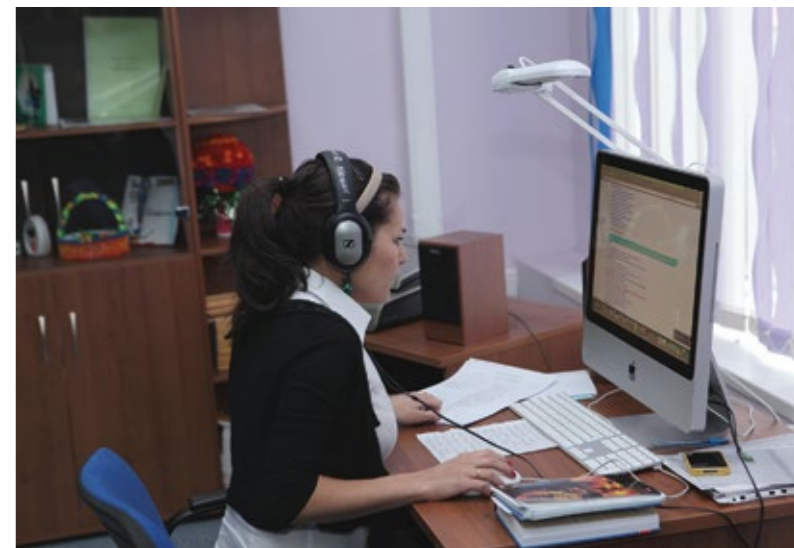
Активное развитие глобальной компьютерной сети и распространение компьютерной техники и информационных технологий создают базу для широкого внедрения электронного дистанционного обучения на всей территории Российской



Федерации. Именно внедрение моделей электронного дистанционного обучения может способствовать обеспечению действительно равных условий на получение качественного общего образования для всех граждан Российской Федерации, успешной социализации детей.

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Концепция внедрения электронного дистанционного обучения в деятельность образовательных учреждений Российской Федерации.



Методические рекомендации по организации электронного дистанционного обучения.

Рекомендации для родителей и опекунов лиц с ограниченными возможностями здоровья по применению образовательных сервисов и информационно-коммуникационных технологий для социализации и обучения детей.

Методические рекомендации по внедрению электронного дистанционного обучения для детей с ограниченными возможностями здоровья.

#### EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

avdeeva@ntf.ru



**Барышникова**  
Марина  
Юрьевна



**Чиннова**  
Ирина  
Игоревна

№  
12.N11.11.0022

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
сентябрь 2011

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
декабрь 2013

**ЗАКАЗЧИК**  
Минобрнауки России

#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Разработка механизмов создания и развития многоуровневых межрегиональных систем кластерного типа, ориентированных на решение территориальных и отраслевых задач в части повышения качества подготовки инженерных кадров и приведения его в соответствие с потребностями рынка труда.

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

- разработана методика экспертной оценки процессов формирования и развития стратегических партнерств;
- на основе данных, полученных от пилотных вузов проекта, выполнен анализ процессов формирования и развития стратегических партнерств на основе кластерных проектов с участием ведущих инженерных вузов в 2011-2013 гг., что позволило обобщить формы и механизмы, использующиеся при формировании стратегических партнерств на основе кластерных проектов, выявить позитивный опыт и существующие проблемы и риски;
- разработаны типовые модели образовательных кластеров, основанные на единых типологических характеристиках;
- подготовлены кейсы по тематике формирования образовательных кластеров;
- проанализирована роль кластеров в подготовке специалистов инженерно-техническо-



2013 год  
44 масштабных проекта

## Исследование предпосылок и формирование базовых инструментов развития образовательных кластеров на основе сетевого взаимодействия ведущих инженерных вузов с предприятиями и учреждениями профессионального образования других уровней в интересах развития приоритетных отраслей экономики в субъектах Российской Федерации

2013 год  
44 масштабных проекта

#### Другие публикации

- Аржанова И.В., Бадалова А.Г., Барышникова М.Ю., Еленева Ю.Я., Просвирина М.Е. Основные положения методологии экспертной оценки процессов формирования и развития стратегических партнерств на основе кластерных проектов с участием ведущих инженерных вузов.
- Барышникова М.Ю. Кластерное взаимодействие в стратегических программах развития вузов / Журнал "Ректор вуза", № 4/2012, ISSN: 2074-9619, с. 18-21.
- Барышникова М.Ю., Еленев К.С. Стратегическое партнерство как механизм увеличения капитала бренда высших учебных заведений: анализ российской практики / Журнал «Управление экономическими системами: электронный научный журнал».

#### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ:

43

пилотных вузов проекта

#### Анализ опыта

15

зарубежных стран

10

регионов РФ

34

вузов

13

учреждений других уровней образования

**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
[chinnova@ntf.ru](mailto:chinnova@ntf.ru)



14-15 ноября 2013 года в Международном мультимедийном пресс-центре РИА Новости состоялся КЛАСТЕРНЫЙ САММИТ: развитие экономики с использованием кластерных технологий, в работе которого по приглашению организаторов приняли участие сотрудники НФПК.

На круглом столе «Кадровый потенциал и новые рабочие места» с докладом «Актуальные механизмы подготовки инженерных кадров в интересах реальной экономики» выступила Барышникова Марина Юрьевна, заместитель исполнительного директора НФПК. Организаторами саммита выражена благодарность за высокое профессиональное выступление на Круглом столе «Кадровый потенциал и новые рабочие места» и активное участие в работе Федерального Кластерного Саммита 2013, 14-15 ноября 2013 г.

Итоги Форума размещены на сайте мероприятия <http://cluster.ntf.ru/docs/about/itogi2013.html>.

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Тема кластерного развития в целом актуальна и перспективна в настоящее время в РФ, о чем свидетельствуют выступления на Кластерном саммите.





**Клягин**  
Александр  
Владимирович



**Кантерман**  
Татьяна  
Михайловна

№  
HRS/12/04/25-3      СТАРТ  
ПРОЕКТА  
апрель 2012

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
декабрь 2013

#### ЗАКАЗЧИК

Автономная некоммерческая организация «Организационный комитет XXII Олимпийских зимних игр и XI Паралимпийских зимних игр 2014 года в г. Сочи»

#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Осуществление регулярного мониторинга деятельности волонтерских центров по реализации программы подготовки волонтеров XXII Олимпийских зимних и XI Паралимпийских зимних Игр в Сочи в 2014 году, а также консультационная и методическая поддержка волонтерских центров в 2013 году в целях организации привлечения, отбора и обучения волонтеров.

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

Сборник лучших практик развития волонтерской деятельности центров с учетом особенностей функционирования образовательных организаций, на базе которых они созданы.

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

- Развитие проекта в формате ассоциации волонтерских центров.
- Интеграция с проектом по мониторингу реализации программ развития деятельности студенческих объединений.

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Интернет-ресурс [SOCHI-VOLUNTEERS.RU](http://SOCHI-VOLUNTEERS.RU) (на русском и иностранных языках) о деятельности волонтерских центров на базе российских образовательных учреждений.

## Координация деятельности волонтерских центров



#### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ:

**23**

Совершено 23 мониторинговых визита

**48**

Подготовлено и проведено 48 консультационных и обучающих вебинаров

**>100**

Подготовлено более 100 справок в рамках мониторинга

**150 000**

кандидатов в волонтеры находились в фокусе ежедневного мониторинга в части изменения их статуса в системе регистрации волонтеров Игр

**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
[klyagin@ntf.ru](mailto:klyagin@ntf.ru)

#### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

- Башкирский государственный медицинский университет
- Владивостокский государственный университет экономики и сервиса
- Волгоградский государственный университет
- Казанский государственный технический университет им А.Н. Туполева
- Кубанский государственный аграрный университет
- Кубанский государственный медицинский университет
- Кубанский государственный технологический университет
- Кубанский государственный университет
- Кубанский государственный университет физической культуры, спорта и туризма
- Московская финансово-промышленная академия
- Московский автомобильно-дорожный институт
- Московский государственный гуманитарный университет им. М.А. Шолохова
- Московский государственный институт международных отношений
- Новороссийский колледж строительства и экономики
- Омский государственный университет путей сообщения
- Первый московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова
- Пятигорский государственный лингвистический университет
- Российский государственный социальный университет
- Российский государственный университет туризма и сервиса
- Санкт-Петербургский государственный экономический университет
- Северный арктический федеральный университет
- Сочинский государственный университет
- Тверской государственный университет
- Томский Политехнический университет
- Югорский государственный университет
- Южно-Российский государственный политехнический университет
- Министерство образования и науки Краснодарского края
- Управление Президента по общественным проектам Администрации Президента Российской Федерации





2013 год  
44 масштабных проекта



**Барышникова**  
Марина  
Юревна



**Дерман**  
Дмитрий  
Олегович



**Мухина**  
Наталья  
Геннадьевна

№  
14.740.11.0434

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
ноябрь 2012

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
декабрь 2013

ЗАКАЗЧИК  
Минобрнауки России

#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Выявление и обобщение положительного опыта воспроизведения педагогических кадров и совершенствования образовательного процесса в рамках научно-образовательных центров (НОЦ) с целью повышения эффективности используемых для этого методов и механизмов.

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

- Проведен анализ зарубежных подходов к компетентностному развитию студентов, магистрантов и аспирантов, осуществляющему с учетом потребностей рынка труда.
- Проведен сравнительный анализ компетентностных профилей молодых специалистов, сформированных на рынке труда, и тех компетенций, которые формируются у студентов, магистрантов и аспирантов за счет участия в деятельности НОЦ.
- Разработаны предложения по возможным мерам стимулирования процесса формирования у студентов, магистрантов и аспирантов компетенций, соответствующих задачам профессиональной деятельности и востребованных на рынке труда.

#### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ:

1 328

отчетов исполнителей участников мероприятия 1.1. Программы проанализировано с целью выявления положительного опыта развития компетенций у студентов, магистрантов и аспирантов

40

представителей НОЦ приняло участие в деятельности экспертной группы по вопросам развития компетенций у студентов, магистрантов и аспирантов в НОЦ

#### EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

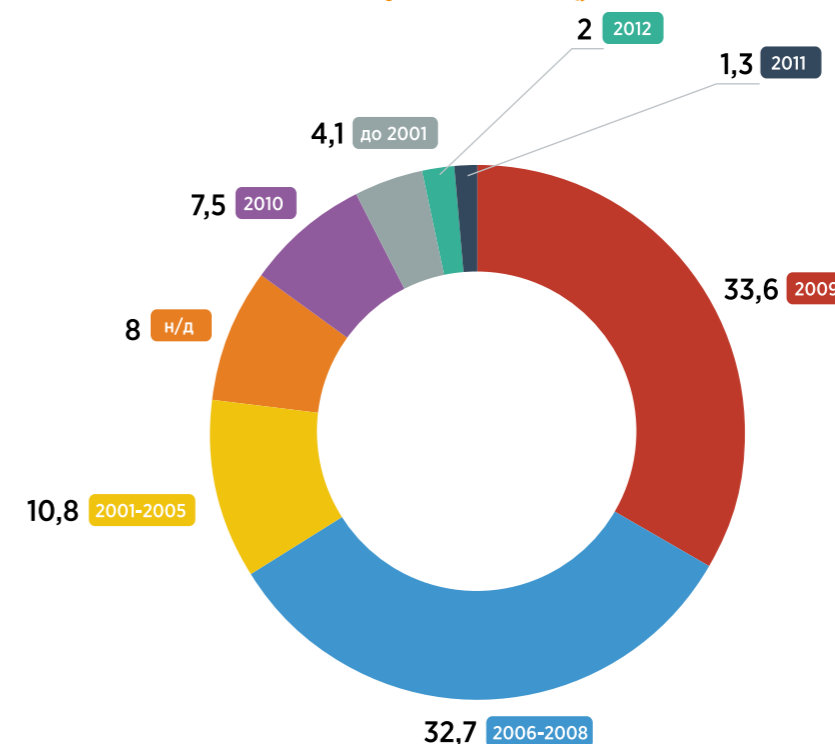
derman@ntf.ru

## Оценка влияния результатов научной деятельности НОЦ на совершенствование образовательного процесса и воспроизведение педагогических кадров

2013 год  
44 масштабных проекта



#### Распределение проектов научно-образовательных центров по году создания НОЦ, %



#### Динамика роста статей научных коллективов-участников Программы в российском публикационном потоке, индексируемом в системе Web of Science, в сравнении с общей российской долей публикаций за период 2009-2012 гг., %

Публикационная активность научных коллективов-участников Программы значительно превышает общероссийскую активность в системе Web of Science.





**Перевертайло**  
Алексей  
Станиславович



**Трофимова**  
Татьяна  
Михайловна

№

12.P20.11.0062

СТАРТ  
ПРОЕКТА

октябрь 2011

ЗАКАЗЧИК

Минобрнауки России

#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Повышение эффективности подготовки в системе профессионального образования рабочих кадров и специалистов технической направленности уровня СПО на основе развития интеграции государственного и негосударственных секторов подготовки кадров, направленной на максимально эффективное использование ресурсов государства и бизнеса для целей обеспечения кадровых потребностей развития приоритетных отраслей экономики.



#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

- Доработка модели взаимодействия государственной и корпоративной сетей подготовки рабочих кадров.
- Организация и проведение оценки итогов эксперимента по реализации программ прикладного бакалавриата.
- Организация общественных обсуждений и общественно-профессиональной экспертизы комплекса мероприятий по повышению эффективности подготовки в системе профессионального образования рабочих кадров и специалистов технической направленности на основе интеграции государственной и корпоративной сетей, различных уровней, форм и видов подготовки.

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

- Принятие Стратегии развития системы подготовки рабочих кадров и формирования прикладных квалификаций.
- Методическое обеспечение реализации Стратегии, Госпрограммы «Образование», нового закона об образовании (прикладной бакалавриат, профессионально-общественная аккредитация программ, сертификация квалификаций и др.).
- Создание центров прикладных квалификаций.
- Развитие практики реализации практикоори-

## Разработка и аprobация комплекса мероприятий по интеграции государственной и корпоративной сетей подготовки рабочих кадров и специалистов СПО, обеспечивающих кадровые потребности развития приоритетных отраслей экономики

ентированного бакалавриата в вузах и их партнерах.

- Участие негосударственных образовательных организаций в конкурсном размещении региональных заданий на подготовку кадров.
- Определение роли государства в организации непрерывного образования.
- Интеграция государственной и корпоративной систем подготовки рабочих кадров.

#### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ:

23  
100

7  
21  
14  
59

48

950  
9

Модель взаимодействия государственной и корпоративной сетей подготовки рабочих кадров, описывающая 23 направления взаимодействия – более 100 отдельных процессов ресурсного обмена.

Регламенты взаимодействия по 7 наиболее приоритетным (по мнению работодателей) направлениям взаимодействия. Примерные обеспечивающие региональные документы (21 документ). Апробация модели в 14 субъектах Российской Федерации. Дополнительно предложены 59 региональных документов. Сборник материалов по вопросам взаимодействия государственной и корпоративной сетей подготовки рабочих кадров.

Подведены итоги реализации эксперимента по внедрению программ прикладного бакалавриата в 48 образовательных учреждениях СПО и ВПО – участниках эксперимента.

950 представителей государственных образовательных учреждений, региональных органов управления образованием и корпоративных сетей подготовки рабочих кадров, повысивших квалификацию в ходе 9 семинаров для участников проекта.

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- Регламенты основных процессов взаимодействия государственных и корпоративных систем подготовки рабочих кадров; обеспечивающие примерные региональные документы.

- Ресурс методического и экспертного обеспечения Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России – возможные новые проекты.
- Система связей с корпоративными системами подготовки кадров отраслей как ресурс – возможные проекты.
- Система связей с региональными органами управления профессиональным образованием.
- Управленческие курсы повышения квалификации по направлениям: договорные механизмы взаимодействия с центрами корпоративного обучения, общественно-профессиональная аккредитация программ, создание образовательных комплексов, реализующих интегрированные программы профессионального образования различных уровней, сертификация квалификаций и др.

**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
[perevertaylo@ntf.ru](mailto:perevertaylo@ntf.ru)

#### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

- 14 региональных систем профессионального образования: органы управления образованием Республики Коми и Республики Татарстан, Забайкальского и Краснодарского краев, Владимирской, Иркутской, Нижегородской, Новосибирской, Сахалинской, Свердловской, Смоленской, Тамбовской, Ульяновской и Ярославской областей.
- 22 вуза, реализующих программы прикладного бакалавриата, в том числе Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В.Ломоносова, Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Финансовая академия при Правительстве Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный университет.
- Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова, Казанский национальный исследовательский технологический университет и Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина.
- 26 образовательных учреждений среднего профессионального образования, участвующих в реализации программ прикладного бакалавриата.



**Клягин**  
Александр  
Владимирович



**Дерман**  
Дмитрий  
Олегович

## Анализ и обобщение результатов реализации программ развития деятельности студенческих объединений в части формирования кадрового резерва в интересах развития образовательных учреждений и местных сообществ

№  
14.740.11.0437      СТАРТ  
ПРОЕКТА  
ноябрь 2012      ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
декабрь 2013

**ЗАКАЗЧИК**

Минобрнауки России

### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Оценка результатов реализации программ развития деятельности студенческих объединений, функционирующих на базе вузов. Анализ влияния деятельности студенческих объединений на формирование кадрового резерва.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

1. Разработана мониторинговая база данных, содержащая сведения для расчета прогнозных значений целевых показателей по результатам обработки сведений, полученных от вузов – победителей конкурсного отбора программ развития деятельности студенческих объединений образовательных учреждений высшего профессионального образования.
2. Собраны лучшие практики развития деятельности студенческих объединений в части формирования кадрового резерва в 2012-2013 гг. по развитию системы студенческого самоуправления, проведению конкурсов проектов среди молодежи и поддержке волонтерского движения.
3. Обобщены результаты анализа фактических данных по итогам выполнения целевых показателей программ развития деятельности студенческих объединений в 2012-2013 гг. в части формирования кадрового резерва.
4. Подготовлены рекомендации по дальнейшему развитию деятельности студенческих объединений в части формирования кадрового резерва.

### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

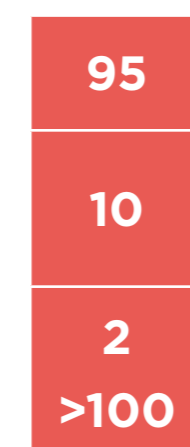
Полученные аналитические материалы и рекомендации могут быть использованы Минобрнауки России для повышения эффективности государственной молодежной политики.

Использованные подходы к проведению мониторинга реализации программ развития студенческих объединений могут быть использованы в дальнейшем при реализации проектов в сфере развития добровольчества и стимулирования социальной деятельности молодежи в высшей школе.

### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- База данных, сформированная по результатам реализации программ развития студенческих объединений в 2012-2013 гг.
- Набор лучших практик (кейсов) развития деятельности студенческих объединений в 2012-2013 гг.

### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ:



**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
[klyagin@ntf.ru](mailto:klyagin@ntf.ru)

2013 год  
44 масштабных проекта



**Клягин**  
Александр  
Владимирович



**Кантерман**  
Татьяна  
Михайловна

## Формирование системы добровольческих центров на базе образовательных организаций как эффективного компонента развития добровольчества и социального проектирования в России

№  
С-759-ОФ/Д19

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
ноябрь 2013

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
сентябрь 2015

**ЗАКАЗЧИК**

Минэкономразвития России

### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

- Увеличение количества волонтеров из числа учащейся молодежи и количества социальных и добровольческих проектов, в которых они принимают участие, в том числе на постоянной основе.
- Развитие сети центров добровольчества на базе образовательных учреждений и дальнейшая интеграция социального проектирования и добровольческой деятельности в практику работы образовательных учреждений России.
- Повышение вовлеченности образовательных учреждений в решение задач социально-экономического развития регионов.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

Проведен установочный семинар по проекту с участием более чем 300 образовательных организаций Российской Федерации.

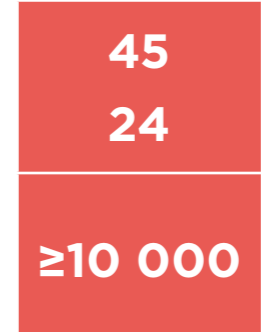
### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

В рамках проекта планируется сформировать инфраструктуру содействия развитию добровольчества и социального проектирования в формате устойчивой сети, включающей не менее 45 центров добровольничества и социального проектирования, созданных на базе образовательных учреждений в 24 субъектах Российской Федерации.

### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Дорожная карта по развитию добровольчества и социального проектирования в российском образовании с учетом планов мероприятий других социально ориентированных некоммерческих организаций.

### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ:



**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
[klyagin@ntf.ru](mailto:klyagin@ntf.ru)

### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

- Российский центр развития добровольчества
- Минобрнауки России



## МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

**О**бразование является барометром конкурентоспособности страны в глобальном пространстве, сферой объединения усилий государств и профессиональных сообществ. Страны осуществляют все более значительные инвестиции в образование, и общей озабоченностью является эффективность образования, его качество и доступность.

Национальный фонд подготовки кадров стремится содействовать повышению уровня интегрированности российского образования в глобальное образовательное пространство, включению в международные образовательные сети на различных уровнях (на уровне экспертных сообществ, профессиональных академических объединений, на уровне вузов); повышению качества участия российских институтов образования в международных организациях, проектах, программах и процессах, использованию их потенциала для продвижения российской системы высшего и профессионального образования.

**В 2013 году в рамках международного сотрудничества Национальным фондом подготовки кадров было реализовано 5 проектов федерального масштаба:**

По заказу Министерства образования и науки Российской Федерации

1

Разработка предложений по организации российских программ академических обменов для российских и зарубежных научно-педагогических работников.

2

Организация и обеспечение пребывания в РФ молодых представителей научных кругов из Казахстана, Киргизии, Китая, Таджикистана, Узбекистана, Белоруссии: проведение школы молодых ученых стран Шанхайской организации сотрудничества

3

Организация и обеспечение пребывания в Российской Федерации молодых представителей общественных кругов из Австрии и Франции

4

Организация и обеспечение пребывания в Российской Федерации молодых бизнесменов, представителей общественных и научных кругов СНГ и по организации Итоговой конференции участников программы «Новое поколение» 2011-2012 гг. «Друг России»

5

Организация и проведение международного студенческого форума в рамках Года Российской Федерации в Королевстве Нидерландов и Года Королевства Нидерландов в Российской Федерации

По заказу Федерального агентства по делам содружества независимых государств, соотечественников, проживающих за рубежом, и по международному гуманитарному сотрудничеству (Россотрудничество)

а также изучению передового зарубежного опыта и внедрения наилучших наработок в российскую практику.

Национальный фонд подготовки кадров осуществляет анализ тенденций и приоритетов сотрудничества международных организаций; анализ роли международных институтов в регулировании ключевых процессов в международной политике, социальной сфере, их влияния на политику стран-членов. Результаты этой работы могут содействовать повышению уровня интегрированности российского образования и науки в международные образовательные и исследовательские сети на различных уровнях, повышению качества участия российских институтов в международных и региональных организациях, проектах, программах и процессах, а также использованию их потенциала для продвижения российской системы высшего и профессионального образования.



**Проекты, реализованные по заказу Россотрудничества, выполнены в рамках программы краткосрочных ознакомительных поездок в Российскую Федерацию молодых представителей политических, общественных, научных и деловых кругов иностранных государств, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 19 октября 2011 года № 1394 «Новое поколение».**

нии партнерских отношений между Российской Федерацией и государствами которые они представляют.

Основным содержанием Программы является организация краткосрочных поездок в Российскую Федерацию молодых представителей политических, общественных, научных и деловых кругов иностранных государств для ознакомления с общественно-политической, социально-экономической, научно-образовательной и культурной жизнью в Российской Федерации и подготовки предложений по развитию сотрудничества Российской Федерации с государствами, которые они представляют.

Основными целями и задачами Программы являются:

- развитие и углубление общественных, деловых и научных связей между Российской Федерацией и иностранными государствами;
- содействие объективному восприятию в мире происходящих в российском обществе общественно-политических, социально-экономических, научно-образовательных и культурных преобразований;
- расширение круга конструктивно настроенных по отношению к Российской Федерации активных молодых граждан иностранных государств, привлечение их к участию в укрепле-

В рамках развития международного сотрудничества в области образования и науки Национальный фонд подготовки кадров поддерживает и развивает партнерские отношения со следующими организациями:



Россотрудничество



Организация экономического  
сотрудничества и развития



Международный  
банк реконструкции  
и развития



Российский совет  
по международным делам

**CICED** Центр международного  
сотрудничества  
по развитию образования

Центр международного  
сотрудничества по развитию  
образования Российской  
академии народного хозяйства  
и государственной службы при  
Президенте Российской Федерации



**Барышникова**  
Марина  
Юрьевна



**Чиннова**  
Ирина  
Игоревна



**Спиридонова**  
Алина  
Расифовна

№  
089ГК

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
октябрь 2013

ЗАКАЗЧИК



Федеральное агентство по делам Союзного государства Независимых Государств, соотечественников, проживающих за рубежом, и по международному гуманитарному сотрудничеству (Rossotrudничество)

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
ноябрь 2013



Проект реализован в рамках Программы краткосрочных ознакомительных поездок в Российскую Федерацию молодых представителей политических, общественных, научных и деловых кругов иностранных государств «Новое поколение», реализуемой во исполнение Указа Президента и Распоряжения Правительства Российской Федерации от 19 октября 2011 года № 1394.



#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

- Содействие объективному восприятию происходящих в российском обществе социально-экономических, общественно-политических, культурных преобразований.
- Развитие совместных проектов в области культурно-гуманитарного и научно-образовательного сотрудничества.
- Содействие развитию и укреплению многопрофильного сотрудничества и взаимного доверия стран СНГ.



#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

- Разработана концепция пребывания делегации молодых бизнесменов, представителей общественных и научных кругов СНГ в Российской Федерации.
- Организованы и проведены деловая и культурная программы пребывания делегации СНГ в Российской Федерации.
- Организовано проведение Итоговой конференции участников программы «Новое поколение» 2011-2012 гг. «Друг России».
- Разработаны совместные планы и предложения для дальнейшего сотрудничества стран СНГ и Российской Федерации в культурно-гуманитарной и научно-образовательной областях.

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Результаты реализации проекта будут использованы в области развития международного гуманитарного, научного и общественно-политического сотрудничества, формирования позитивного образа России в среде молодых представителей СНГ.



#### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

20

молодых бизнесменов, представителей общественных и научных кругов СНГ

5

тематических лекций

2

круглых столов с участием компетентных экспертов, представителей государственных органов власти, студентов и представителей НКО

8

экскурсий по культурным и историческим достопримечательностям Москвы

#### EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

ar@ntf.ru

#### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

- Российский университет дружбы народов.
- Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС».
- Московский государственный гуманитарный университет им. М.А. Шолохова.





**Дыдзинская**  
Дарья  
Владимировна



**Воров**  
Андрей  
Борисович

№  
055ГК

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
сентябрь 2013

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
ноябрь 2013



**ЗАКАЗЧИК**

Федеральное агентство по делам Со-  
дружества Независимых Государств,  
соотечественников, проживающих  
за рубежом, и по международному гуманитарному  
сотрудничеству  
(Rossotrudnichestvo)



**ЦЕЛЬ ПРОЕКТА**

Развитие интеграционных процессов в области образования, науки и технологий; приздание нового импульса к расширению многостороннего образовательного, научного и культурного сотрудничества; укрепление взаимного доверия и добрососедских отношений между **Россией, Белоруссией, Казахстаном, Киргизией, Китаем, Таджикистаном и Узбекистаном.**

**РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА**

Молодые ученые стран ШОС ознакомились с лучшей практикой России по следующим направлениям:

- организация международных научно-образовательных лабораторий;
- организация взаимодействия между НИИ и вузами;
- механизмы междисциплинарных исследований;
- государственная политика РФ по поддержке интеграции науки, образования, инноваций;
- коммерциализация научных разработок;
- использование научных разработок в бизнесе.



2013 год  
44 масштабных проекта

2013 год  
44 масштабных проекта



По итогам Школы молодых ученых участники сформировали предложения в адрес Россотрудничества и МИД России по развитию научного сотрудничества в рамках сетевого Университета ШОС.

**ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ**

Продолжение практики проведения мероприятий, направленных на формирование партнерства и взаимовыгодного сотрудничества между молодыми учеными стран ШОС.

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Предложения по развитию научного сотрудничества в рамках сетевого Университета ШОС, переданные государственному заказчику для их реализации.

Сформированная программа школы молодых ученых, которая может быть использована не только на пространстве ШОС, но и для развития научного сотрудничества на пространствах других региональных объединений, в которых Россия участвует.

**ПРОЕКТ В ЦИФРАХ**

18

молодых ученых из стран ШОС приняли участие в Школе.

**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
[dydzinskaya@mail.ru](mailto:dydzinskaya@mail.ru)





**Барышникова**  
Марина  
Юрьевна



**Чиннова**  
Ирина  
Игоревна



**Спиридонова**  
Алина  
Расифовна

№  
078ГК

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
октябрь 2013

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
ноябрь 2013



Федеральное агентство по делам Со-  
дружества Независимых Государств,  
соотечественников, проживающих  
за рубежом, и по международному  
гуманитарному сотрудничеству  
(Rossotrudничество)



#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

- Развитие международного сотрудничества
- Содействие объективному восприятию проис-  
ходящих в российском обществе социально-  
экономических, общественно-политических,  
культурных преобразований.
- Развитие международного диалога в области  
историко-культурного наследия стран-участниц.
- Развитие делового сотрудничества, разработ-  
ка совместных образовательных и бизнес-про-  
ектов.

## Организация и обеспечение пре- бывания в Российской Федерации молодых представителей об- щественных кругов из Австрии и Франции



Проект реализован в рамках Программы кратко-  
срочных ознакомительных поездок в Россий-  
скую Федерацию молодых представителей по-  
литических, общественных, научных и деловых  
кругов иностранных государств «Новое поколе-  
ние», реализуемой во исполнение Указа Прези-  
дента и Распоряжения Правительства Россий-  
ской Федерации от 19 октября 2011 года № 1394.



#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

1. Разработана концепция пребывания делега-  
ции молодых представителей общественных  
кругов из Австрии и Франции в Российской  
Федерации.
2. Обеспечены визовая поддержка, проживание  
и информационное сопровождение с органи-  
зацией синхронного перевода для членов де-  
легации из Австрии и Франции.

3. Организованы и проведены деловая и куль-  
турная программы пребывания членов dele-  
гации из Австрии и Франции в Российской  
Федерации (г. Москва, г. Казань).
4. Организованы официальные встречи с об-  
суждением актуальных вопросов членов де-  
легации и руководства:
  - Департамента межрегионального сотрудниче-  
ства, национальной политики и связей с рели-  
гиозными организациями города Москвы;
  - Московского дома национальностей;
  - Российского университета дружбы народов;
  - Россотрудничества;
  - Еврейского музея и центра толерантности;
  - Всероссийской государственной библиотеки  
иностранных литературы имени М.И. Рудомино;
  - Комитета по культуре, науке, образованию и  
национальным вопросам Госсовета Республики  
Татарстан;
  - Мэрии г. Казани;
  - Казанского (Приволжского) Федерального  
университета;
5. Подготовлены совместные предложения по  
развитию сотрудничества Австрии и Франции  
с Российской Федерацией в культурно-гума-  
нитарной и научно-образовательной обла-  
стих, которые переданы государственному  
заказчику.

**ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ**  
Результаты реализации проекта будут исполь-  
зованы в области развития международного гу-  
манитарного, общественно-политического, эко-  
номического сотрудничества, формирования  
позитивного образа России в среде молодых  
представителей зарубежных государств.

#### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

**5** представителей Австрии

**5** представителей Франции

**6** официальных встреч высокого уровня  
в Москве



**3** официальные встречи в Казани с ру-  
ководством органов государственной  
 власти, общественных организаций,  
 профильных вузов и учреждений

**2** круглых стола с участием компетент-  
ных экспертов, представителей госу-  
дарственных органов власти, студен-  
тов и представителей НКО

**4** экскурсии по культурным и историче-  
ским достопримечательностям Москвы

**1** обзорная экскурсия по Казани

#### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУ- ЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕА- ЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

- Российский университет дружбы народов
- Казанский (Приволжский) Федеральный уни-  
верситет
- Московский государственный гуманитарный  
университет имени М.А. Шолохова





**Барышникова**  
Марина  
Юрьевна



**Дерман**  
Дмитрий  
Олегович



**Чучко**  
Марина  
Сергеевна

№  
108ГК

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
октябрь 2013

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
декабрь 2013



ЗАКАЗЧИК  
Федеральное агентство по делам Со-  
дружества Независимых Государств,  
соотечественников, проживающих  
за рубежом, и по международному  
гуманитарному сотрудничеству  
(Rossotrudnichestvo)

#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

- Укрепление и популяризация положительного имиджа Российской Федерации, а также продвижение российских науки, культуры и образования в зарубежных странах.
- Активизация, укрепление и расширение международных отношений между Россией и Нидерландами в сфере образования и культуры.



 **nederland-rusland**  
**россия-голландия**  
**2013**



2013 год  
44 масштабных проекта

## Организация и проведение меж- дународного студенческого фо- рума в рамках Года Российской Федерации в Королевстве Ни- дерландов и Года Королевства Нидерландов в Российской Фе- дерации



«Форум «Россия-Голландия 2013» — это знаковое событие, которое может стать площадкой для встреч российской и голландской молодежи» — подчеркнул в своем выступлении на открытии Форума специальный представитель МИД Нидерландов по перекрестному году Россия-Голландия Тони ван дер Тогт

- Углубление интеграции России в культурное и образовательное пространство Европы.
- Повышение интереса к России среди нидерландской молодежной аудитории.
- Создание сообщества российско-нидерландской молодежи для эффективной кооперации в будущем.

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

В период с 1 по 3 декабря 2013 года в городе Амстердаме проведен молодежный форум, в котором приняли участие свыше 60 представителей российской и голландской молодежи.

Участники форума обсудили вопросы российско-голландского молодежного сотрудничества, предложили для реализации совместные проекты в области науки и образования, культуры и спорта, добровольчества и в социальной сфере.

2013 год  
44 масштабных проекта

**»**  
**Россия**  
**Голландия**  
**Nederland**  
**Rusland**  
**2013**

В сессии «Социальная ответственность молодежи как элемент развития гражданского общества» приняли участие и представили собственные проекты лидеры российской молодежи из различных городов РФ. Эта сессия вызвала большой интерес нидерландских участников форума-представителей Координационного совета объединенных организаций российских соотечественников в Нидерландах, которые занимаются этими вопросами на протяжении многих лет.

Проведены рабочие встречи с представителями ряда голландских молодежных организаций и достигнуты договоренности о продолжении взаимодействия за рамками форума.

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Результаты реализации проекта будут использованы в области развития международного гуманитарного, научного, образовательного и общественно-политического сотрудничества, формирования позитивного образа России в Нидерландах.

#### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

**678**

**66**

**183**

**53**

зарегистрированных участников конкурсного отбора российской делегации из 66 субъектов РФ

молодежных проекта, представленных на конкурс

представителя российской и нидерландской молодежи на Форуме

#### Активное освещение в средствах массовой информации

**5 000**

сообщений в Twitter

**3 000**

уникальных просмотров страницы Форума Вконтакте

1 050  
уникальных просмотров страницы  
Форума в Facebook

3 300  
уникальных просмотров он-лайн  
трансляции Форума

250  
уникальных видео-подключений  
к телемосту между участниками  
Форума и студентами московских  
ВУЗов

82  
видео-материала о Форуме на  
YouTube

#### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Московский государственный гуманитарный университет им. М.А. Шолохова





**Аржанова**  
Ирина  
Вадимовна



**Дыдзинская**  
Дарья  
Владимировна



**Ларионова**  
Марина  
Владимировна

№  
16.521.11.0002

**СТАРТ  
ПРОЕКТА**  
ноябрь 2012

**ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА**  
сентябрь 2013

**ЗАКАЗЧИК**

Министерство образования и науки Российской Федерации

**ЦЕЛЬ ПРОЕКТА**

Совершенствование нормативно-правовой основы, административной и технологической базы, форм, методов и механизмов реализации мероприятий по поддержке международной академической мобильности, реализуемых Минобрнауки России.



## Разработка предложений по организации российских программ академических обменов для российских и зарубежных научно-педагогических работников

- отсутствие единой технологической, информационной, организационной платформы реализации программ академической мобильности;
- низкая активность участия России в международных академических программах и сетях.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

1. Проведена инвентаризация и оценка существующих механизмов сотрудничества Российской Федерации с зарубежными странами в целях развития академической мобильности, проанализированы все международные двухсторонние и многосторонние договоры России в области образования.
2. Проведен анализ нормативно – правовой основы, эффективности механизмов и технологической базы, оценка результатов следующих программ поддержки академической мобильности:
  - прием и обучение иностранных граждан в российских вузах за счет средств федерального бюджета;
  - командирование российских специалистов для преподавательской работы за рубежом;
  - программа стипендий Президента Российской Федерации для обучения за рубежом студентов и аспирантов.
3. Разработаны новые механизмы реализации мероприятий по приему и обучению иностранных граждан в российских вузах за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета.
4. Разработаны проекты новых нормативных и регламентирующих документов, обеспечивающих реализацию программ академической мобильности.
5. Разработан проект Концепции развития в России международной академической мобильности и план мероприятий по реализации Концепции.
6. Создан информационный сайт Программы стипендий Президента РФ для обучения студентов и аспирантов за рубежом.

Важным итогом реализации проекта стало формирование межведомственного взаимодействия (Минобрнауки России, Россотрудничество, МИД России, других министерств и ведомств, вузов) при разработке и реализации новых подходов приема и обучения иностранных граждан, что значительно повышает эффективность реализации данной программы мобильности.



### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

В ходе проекта были сформированы предложения по совершенствованию механизмов реализации программ академической мобильности. Следующим шагом должна стать их реализация и корректировка.

Необходимо официально утвердить разработанную Концепцию развития в России академической мобильности и сформировать План мероприятий по ее реализации на краткосрочную и среднесрочную перспективы. Помимо этого необходимо разработать и утвердить Стратегию интернационализации российского образования.

Анализ нормативно-правовой базы международного образовательного сотрудничества показал необходимость обновления международных соглашений и договоров России, поскольку многие из них уже устарели и не отвечают современным потребностям образовательного сотрудничества.

### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- База международных двухсторонних и многосторонних соглашений России в области образовательного и научного сотрудничества.
- Сайт «Программа стипендий Президента Российской Федерации для обучения за рубежом российских студентов и аспирантов»
- Концепция и план мероприятий развития в России академической мобильности



**ПРОЕКТ В ЦИФРАХ**

**317**

Проанализировано 317 документов, регламентирующих международное образовательное сотрудничество России, включая все международные двухсторонние и многосторонние соглашения

**x2**

В 2 раза больше в 2013 году по сравнению с 2012 годом поступило заявок на Всероссийский конкурс на получение стипендий Президента Российской Федерации для обучения за рубежом благодаря информационной кампании НФПК

**∞**

Проведены многочисленные совещания, обсуждения, семинары с Минобрнауки России, ведомствами и экспертами ведущих российских вузов для формирования единого понимания и единых подходов всех заинтересованных сторон к организации программ академической мобильности

**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
[dydzinskaya@mail.ru](mailto:dydzinskaya@mail.ru)

**ОГРАНИЧЕНИЯ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА**

- Институт международных организаций и международного сотрудничества НИУ-Высшая школа экономики;
- Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана;
- Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»;
- Национальный исследовательский университет «Московский энергетический институт»;
- Российский университет дружбы народов;
- Россотрудничество;
- ФГУ «Интеробразование»;
- ФГАУ «Информика»



**Авдеева**  
Светлана  
Михайловна



**Коваленко**  
Сергей  
Константинович

**Разработка концепции комплексной электронной базы данных иностранных студентов, обучающихся в Российской Федерации, выпускников российских (советских) вузов, слушателей курсов русского языка в загранпредставительствах Россотрудничества**

**№**  
144/ГК

**СТАРТ ПРОЕКТА**  
ноябрь 2013

**ЗАВЕРШЕНИЕ ПРОЕКТА**  
декабрь 2013

**ЗАКАЗЧИК**



Федеральное агентство по делам Союза Независимых Государств, соотечественников, проживающих за рубежом, и по международному гуманитарному сотрудничеству (Россотрудничество)

**ЦЕЛЬ ПРОЕКТА**

Содействие продвижению российского образования и укреплению позиций русского языка за рубежом путем формулировки концептуальных положений по стратегии и тактике разработки и внедрения комплексной электронной базы данных иностранных студентов, обучающихся в российских вузах по линии Россотрудничества, выпускников российских (советских) вузов, сохраняющих связи с Россией в лице Агентства, а также слушателей курсов русского языка в загранпредставительствах Россотрудничества.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА**

Концепция электронной базы данных иностранных студентов, обучающихся в российских вузах, выпускников российских (советских) вузов, слушателей курсов русского языка в загранпредставительствах Россотрудничества разработанная на основе анализа управленческих учетных и информационных потребностей Россотрудничества и существующих нормативных документов и бизнес процессов в части подбора и направления на учебу в Российскую Федерацию иностранных граждан, обучения и аттестации слушателей

русского языка в загранпредставительствах Россотрудничества.

**ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ**

Концепция может быть положена в основу разработки информационной системы для Россотрудничества.



**ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Концепция базы данных.

**ПРОЕКТ В ЦИФРАХ:**

**88**

**77**

**15 000**

Доступ к базе данных будет обеспечен для 88 зарубежных представительств в 77 странах. Ежегодно с помощью базы данных будет обрабатываться информация о 15000 иностранных студентах, зачисленных на обучение в российские вузы.

**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
[kovalenko@ntf.ru](mailto:kovalenko@ntf.ru)



## Создание кафедры НФПК на базе ФГБОУ ВПО «Москов- ский государственный гумани- тарный университет им. М.А. Шо- лохова»

**М**ноголетняя практика плодотворного взаимодействия НФПК с вузами, ориентированная на эффективное развитие российской высшей школы, поставила перед нами задачу трансформации имеющегося опыта, большой статистической базы и знаний практической ситуации в образовательные программы не только в формате дополнительного профессионального образования и переподготовки, но и полноценной программы подготовки бакалавров и магистров.



Поэтому решение создать кафедру на базе одного из вузов Москвы, где сотрудники НФПК могли бы передавать свой опыт, распространять лучшую практику, а также помогать готовить молодые кадры для исследований и проектной работы в сфере образования оказалось обоснованным и своевременным. Учитывая основные направления деятельности Фонда в сфере управления образовательными учреждениями и системами,

педагогических инноваций, внедрения информационных технологий, развития волонтерства и работы с молодежью, одним из вариантов выбора базового вуза стало ФГБОУ ВПО «Московский государственный гуманитарный университет им. М.А. Шолохова». В 2013 году эту идею поддержало руководство университета, а также Правление НФПК и на основании приказа ректора вуза № 356 от 7 июля 2013 г. на базе МГГУ была создана кафедра «Управление образовательными системами».

**В 2013 году специалисты НФПК читали лекции и проводили семинары по профильным учебным дисциплинам для магистрантов 2 курса и бакалавров 3 курса психологического и психолого-педагогического факультетов по направлениям подготовки:**

- управление в образовании;
  - организация работы с молодежью;
- а также осуществляли руководство производственной практикой с привлечением студентов к проектной работе в сфере образования на базе НФПК.

В ходе учебного процесса были апробированы педагогические методики и авторские учебно-методические комплексы, подготовлены рекомендации и намечены направления дальнейшего развития деятельности кафедры НФПК с целью подготовки молодых кадров для исследований и проектной работы в сфере образования.

**В РАМКАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАФЕДРЫ «УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМАМИ ОБРАЗОВАНИЯ» СОТРУДНИКИ И ЭКСПЕРТЫ НФПК ПРЕПОДАЮТ УЧЕБНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ:**

- Современные образовательные технологии и новые педагогические практики на основе использования ИКТ, электронных образовательных ресурсов и электронных учебников

**Авдеева Светлана Михайловна  
Барышникова Марина Юрьевна**

- Российское образование в глобальном образовательном пространстве

**Аржанова Ирина Вадимовна  
Дыдзинская Дарья Владимировна**

- Service learning и основы проектного управления в сфере добровольчества

**Дерман Дмитрий Олегович  
Кантерман Татьяна Михайловна**

- Работа с текстами: анализ и создание

**Клягин Александр Владимирович**

- Rapid Foresight

**Клягин Александр Владимирович  
Дерман Дмитрий Олегович**

- Научная политика вуза

**Барышникова Марина Юрьевна  
Арефьев Павел Геннадьевич**

- Оценка эффективности деятельности образовательной организации в современных условиях

**Барышникова Марина Юрьевна  
Верстина Наталья Григорьевна**



**Верстина  
Наталья  
Григорьевна****Ролдугина  
Елена  
Владимировна****Фадеева  
Ольга  
Анатольевна**

## Развитие системы управления финансами высшего учебного заведения с учетом требований, предъявляемых к автономным образовательным учреждениям и национальным исследовательским университетам

№  
ЗН13-003СТАРТ  
ПРОЕКТА  
апрель 2012ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
ноябрь 2013**ПРОЕКТ В ЦИФРАХ****300  
140  
11**

Проведен анализ деятельности более 300 структурных подразделений вуза, на основе которого сформирована финансовая структура МФТИ. Исследованы показатели доходов и расходов Института в разрезе видов деятельности, статей КОСГУ и видов финансового обеспечения, на основании которых сформирован Консолидированный бюджет в составе 140 первичных и 11 интегрированных аналитических форм.

**ЦЕЛЬ ПРОЕКТА**

Разработка системы бюджетного управления ведущего вуза, выполняющего Программу повышения конкурентоспособности.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА**

Сформирована целостная система планирования и мониторинга, обеспечивающая эффективное управление финансами вуза в условиях реализации стратегических инициатив развития.

Проведено обучение сотрудников финансово-экономических служб МФТИ основным разработанным методам бюджетного управления.

**ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ**

Следующий шаг в развитии данных проектов – разработка методики планирования и оценки эффективности использования средств вуза, направляемых как на отдельные проекты, так и на обеспечение текущей деятельности.

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

НФПК предлагает ориентированным на развитие вузам разработать кастомизированную систему бюджетного управления, связанную со стратегическими целями деятельности.

**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
[verstina@ntf.ru](mailto:verstina@ntf.ru)**Верстина  
Наталья  
Григорьевна****Ролдугина  
Елена  
Владимировна****Воров  
Андрей  
Борисович**

## Разработка и внедрение инновационных механизмов повышения социально-экономической эффективности Программы развития СВФУ в условиях модернизации системы образования РФ

№  
1552-07/13СТАРТ  
ПРОЕКТА  
июль 2013ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
декабрь 2013**ПРОЕКТ В ЦИФРАХ****18  
10**

Проанализированы 18 комплексных проектов развития за весь период реализации Программы развития и на десятилетнюю перспективу дальнейшей деятельности

**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
[verstina@ntf.ru](mailto:verstina@ntf.ru)**К РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА БЫЛИ ПРИВЛЕЧЕНЫ ЭКСПЕРТЫ:****Таскаева  
Наталья  
Николаевна****Прохорова  
Юлия  
Сергеевна****Силантьева  
Татьяна  
Николаевна****ЦЕЛЬ ПРОЕКТА**

Осуществление комплексного анализа социально-экономической эффективности Программы развития федерального университета и проведение актуализации ее проектов, ориентируясь на достижение высоких конкурентных преимуществ вуза.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА**

Определены дополнительные источники эффективности в развитии федерального университета, обеспечивающие его возможности участвовать в авторитетных международных рейтингах вузов.

**ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ**

Технологии комплексного анализа проектов Программы развития, разработанные авторами, составили необходимую и достаточную аналитическую базу актуализации стратегических планов федеральных университетов.

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

НФПК видит дальнейшее расширение сферы использования результатов проекта в проведении экспресс-консультаций для вузов, осуществляющих непростой выбор наиболее эффективных драйверов развития.



**Барышникова**  
Марина  
Юрьевна



**Арефьев**  
Павел  
Геннадьевич

**СТАРТ  
ПРОЕКТА**  
январь 2013

**ЗАКАЗЧИК**  
ВУЗы и научные организации

#### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

- устойчивое воспроизведение научных результатов в университетах и научно-исследовательских институтах России и эффективное распространение этих достижений.
- повышение конкурентоспособности российских научных и образовательных организаций на международном рынке.

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

- Рост публикационной активности российского научного и университетского сообщества.
- Создание корпуса эффективных научных сотрудников, способных получать качественные исследовательские результаты и производить качественные публикации в высокорейтинговых международных и отечественных журналах.
- Включение российских университетов и научных организаций в международные научные рейтинги и системы ранжирования.

#### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Создание общероссийской сети повышения квалификации управленческого персонала, научных и педагогических работников университетов



2013 год  
44 масштабных проекта

## Инициативный образовательный проект НФПК «Рост публикационной активности, технологии капитализации знания и эффективное продвижение результатов научно-исследовательской деятельности»: программы повышения квалификации для российских университетов и научно-исследовательских институтов



2013 год  
44 масштабных проекта

#### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

Проведено 4 сертифицированных учебных курса и один консультационный семинар в следующих организациях:

30

Белгородский государственный национальный исследовательский университет – учебная программа «Научные информационные и аналитические ресурсы в современном исследовательском университете: стратегии поиска, практика работы и технологии управления» (72 часа); обучение прошли 30 человек; выдано 30 свидетельств НФПК о повышении квалификации на краткосрочных курсах.

39

Северо-Кавказский федеральный университет – учебная программа «Информационные компетенции и публикационная активность преподавателя и научного сотрудника в федеральном университете»; обучение прошли 39 человек; выдано 39 удостоверений НФПК установленного образца о повышении квалификации.

3

Северо-Кавказский федеральный университет – учебная программа «Научные информационные и аналитические ресурсы и технологии как инструменты устойчивого развития науки и образования в федеральном университете» (72 часа); обучение прошли 3 человека выдано 3 удостоверения НФПК установленного образца о повышении квалификации.

40

Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации – учебная программа «Информационные компетенции и публикационная активность преподавателя и научного сотрудника современного университета» (36 часов); обучение прошли 40 человек; выдано 40 удостоверений НФПК о повышении квалификации на краткосрочных курсах.

Консалтинговые услуги (семинар) в области научной политики и роста публикационной активности для сотрудников Дирекции Программы развития Северо-Восточного федерального университета.



**EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА**  
[arefiev@ntf.ru](mailto:arefiev@ntf.ru)

**ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА**

Thomson Reuters-Moscow; ООО «КАНЭИР»





**Барышникова**  
Марина  
Юрьевна



**Воров**  
Андрей  
Борисович



**Ролдугина**  
Елена  
Владимировна

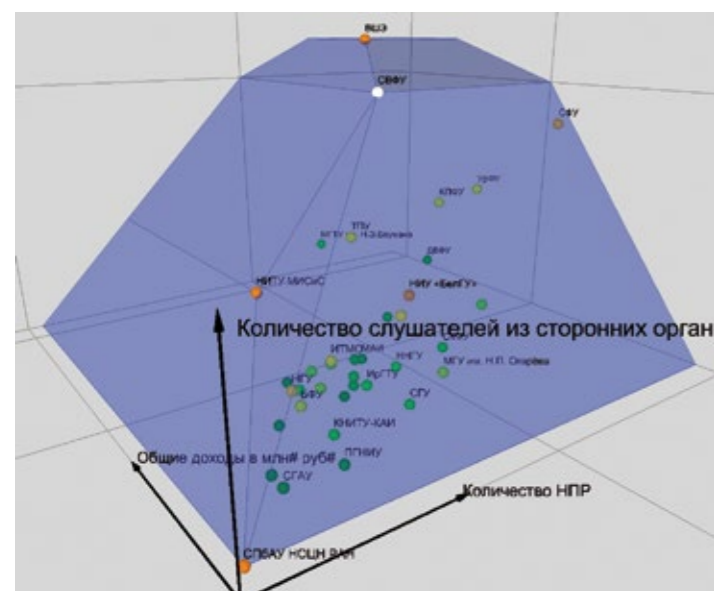
СТАРТ  
ПРОЕКТА  
август 2013

ЗАКАЗЧИК



#### ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

В 2013 году НФПК инициировал разработку программного продукта, позволяющего производить анализ, оценку и прогноз поведения сложных социально-экономических объектов (учреждений высшего профессионального образования) во внутреннем и внешнем окружении. Настоящий продукт разработан на базе программного комплекса **FrontierVision**.



2013 год  
44 масштабных проекта

## Программный продукт и консультационные услуги по оценке, моделированию и визуализации эффективности деятельности университета по актуальным направлениям



НФПК обладает исключительными правами на распространение в образовательные учреждения программного комплекса **FrontierVision** для оценки, моделирования и визуализации эффективности деятельности университета согласно лицензионному договору №Л-01-11/2013.

Программный комплекс **FrontierVision** является уникальным и не имеет аналогов в нашей стране и в мире, он позволяет визуализировать деятельность сложных социально-экономических объектов (учреждений высшего профессионального образования) во внутреннем и внешнем окружении. Настоящий продукт разработан на базе программного комплекса **FrontierVision**.

#### ПРОГРАММНЫЙ ПРОДУКТ ПОЗВОЛЯЕТ:

- определять количественную меру эффективности деятельности объектов по различным группам показателей, мера эффективности, в отличие от рейтинга, имеет содержательный экономический смысл, она показывает, насколько умело объект распоряжается своими ресурсами;
- рассчитывать зоны устойчивости для объектов, т.е. такие области параметров для каждого объекта, в которых объект остается эффективным или неэффективным, в зависимости от начального состояния;
- указывать эффективные цели для каждого объекта или группы объектов, т.е. эталонное множество объектов, наиболее близких по своим показателям к исследуемой группе объектов;
- строить и визуализировать экономические функции в многомерном пространстве экономических или финансовых параметров для анализа деятельности объектов, таких как: производственные функции, изокванты, изокосты и т.д.;

- вычислять различные экономические характеристики деятельности сложных объектов: коэффициенты эластичности, эффект масштаба, меры продуктивности, маргинальные коэффициенты;
- осуществлять навигацию для от

# ИНИЦИАТИВНЫЕ ПРОЕКТЫ



2013 год  
44 масштабных проекта

Инициативные проекты



**Клягин**  
Александр  
Владимирович



**Кантерман**  
Татьяна  
Михайловна

СТАРТ  
ПРОЕКТА  
Май 2013

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
Декабрь 2013

**Комплексное исследование раз-  
вития добровольчества на базе  
образовательных организаций**

40

## ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Оценка состояния добровольческой деятельности в системе российского профессионального образования и потенциала добровольчества к дальнейшему развитию в интересах образовательных учреждений и местного сообщества.

## РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

впервые обобщен опыт добровольческой деятельности в системе российского профессионального образования.

## ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Результаты данного исследования могут быть использованы для разработки форм и механизмов государственной поддержки развития волонтерской деятельности в системе российского образования.

## ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬ- НЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Публичный отчет о результатах исследования.

## ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

110

организаций приняли участие в ис-  
следовании

EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА  
[klyagin@ntf.ru](mailto:klyagin@ntf.ru)

ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУ-  
ЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕА-  
ЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

- Российский центр развития добровольчества



2013 год  
44 масштабных проекта



**Клягин**  
Александр  
Владимирович



**Кантерман**  
Татьяна  
Михайловна

## Х (ежегодная) Общероссийская конференция по добровольче- ству (со-организаторы)



СТАРТ  
ПРОЕКТА  
октябрь 2013

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
ноябрь 2013

**ЦЕЛЬ ПРОЕКТА**  
Содействие реализации государственной политики, совершенствованию законодательства, укреплению межсекторного взаимодействия и партнерства в области добровольчества, развитию системы добровольческих центров в России и поддержке социально ориентированных некоммерческих организаций.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА**  
Подготовлена и проведена тематическая секция конференции «Программы, модели, проекты по системному развитию молодежного добровольчества в образовательных учреждениях».

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
Подготовлены предложения в дорожную карту «Стратегия развития добровольчества в России – 2020».

### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

**84**

84 участника секции приняли участие в подготовке предложений в дорожную карту «Стратегия развития добровольчества в России – 2020»

### EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

[klyagin@ntf.ru](mailto:klyagin@ntf.ru)

### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

- Российский центр развития добровольчества
- International Association for Volunteer Effort (IAVE)

2013 год  
44 масштабных проекта



**Клягин**  
Александр  
Владимирович



**Кантерман**  
Татьяна  
Михайловна

## «Волонтеры для волонтеров» (Volunteers 4 Volunteers)



СТАРТ  
ПРОЕКТА  
август 2013

ЗАВЕРШЕНИЕ  
ПРОЕКТА  
декабрь 2013

### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Разработка модели проектов «Обучение через волонтерство» для реализации в образовательных организациях профессионального образования с учетом российской специфики.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА

Апробация организационной модели проектов по микроволонтерству на основе технологии «обучение через волонтерство» для масштабирования в рамках системы российского профессионального образования.

### ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Запуск второй «волны» проекта в 2014 году, масштабирование модели.

### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Организационная модель проектов по микроволонтерству на основе технологии «обучение через волонтерство».

### ПРОЕКТ В ЦИФРАХ

**84**

прошли аprobацию 8 направлений микроволонтерства

**2 200**

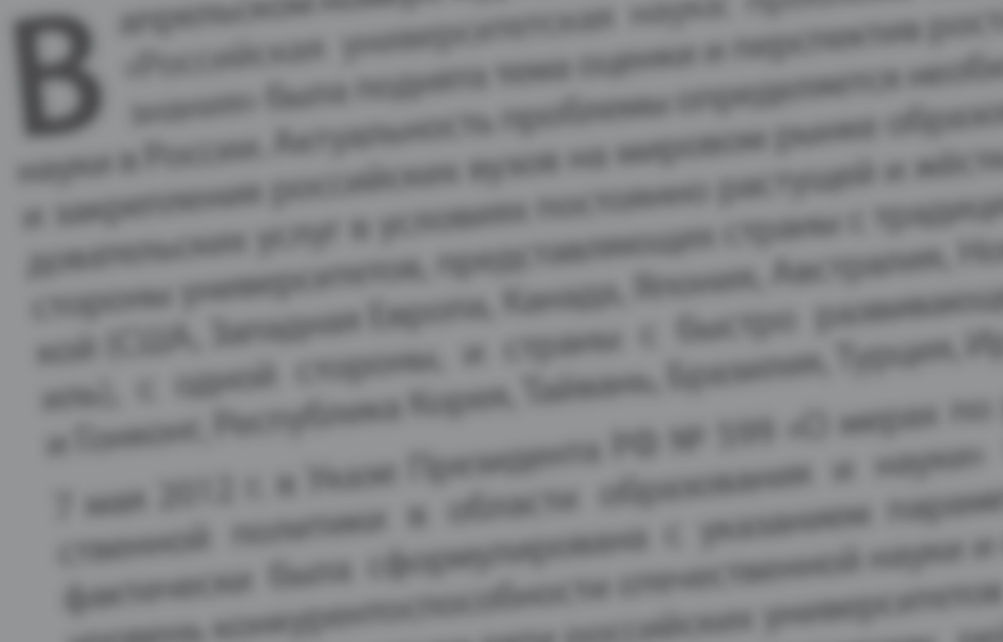
волонтеров подали заявки на участие в проекте

### EMAIL ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

[klyagin@ntf.ru](mailto:klyagin@ntf.ru)

### ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ, С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

- Российский центр развития добровольчества
- International Association for Volunteer Effort (IAVE)



# ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В СРЕДСТВАХ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ

## СТАТЬИ

2013 год

44 масштабных проекта

В 2013 году по результатам выполнения ряда проектов сотрудниками НФПК подготовлены печатные труды и организована их публикация

Барышникова М.Ю.,  
Чиннова И.И.,  
Симонов А.В.,  
Дерман Д.О.,  
Еленев К.С.

**Единые типологические характеристики моделей образовательных кластеров** / Научный журнал «Инновации в образовании», № 9 сентябрь 2013г., ISSN 1609-4646 , с.5-15.

Симонов А.В.,  
Чиннова И.И.

**Типология структурной организации образовательных кластеров** / Научный журнал «Инновации в образовании», № 12 декабрь 2013г., ISSN 1609-4646.

Симонов А.В.,  
Чиннова И.И.

**Обзор практик компьютерной визуализации и графического моделирования комплексных систем** / Научно-методический журнал «Информатизация образования и науки», № 4 (20) октябрь 2013г., ISSN 2073-7572 , с.190-199.

Симонов А.В.,  
Чиннова И.И.

**Основы построения виртуальной интегрированной среды проектного обучения** / Труды XX Всероссийской научно-методической конференции «Телематика'2013», Санкт-Петербург, 24-27 июня 2013 г., ISBN 978-5-7577-0435-7, с. 99-101.

Барышникова М.Ю.,  
Чиннова И.И

**Реализация отбора рабочих предложений среди студентов в сфере энергоэффективности и энергосбережения: итоги и перспективы** / Журнал «Энергобезопасность и энергосбережение», Наука и практика в энергетической отрасли, № 5 (53) 2013 г., ISSN 2071-2219, с. 36-39.

Барышникова М.Ю.,  
Симонов А.В.,  
Чиннова И.И

**Роль образовательных кластеров в подготовке специалистов инженерно-технического профиля в интересах развития приоритетных отраслей экономики** / Научный журнал «Инновации в образовании», ISSN 1609-4646 — будет опубликовано в № 4 апрель 2014г.



Аржанова И. В.,  
Ларионова М. В.,  
Заварыкина Л. В.,  
Перфильева О. В.,  
Нагорнов В. А.,  
Лопатина А. С.,  
Лазутина И. В.,  
Жураковский В. М.,  
Барышникова М. Ю.

Барышникова М.Ю.,  
Чиннова И.И

Верстина Н.Г.,  
Кулаков Ю.Н.,  
Силантьева Т.Н.

Акимова Е.М.,  
Верстина Н.Г.,  
Таскаева Н.Н.

Верстина Н.Г.,  
Таскаева Н.Н.

Арефьев П.Г,

Арефьев П.Г,

Стародубов В.И.,  
Куракова Н.Г.,  
Цветкова Л.А.,  
Арефьев П.Г.,  
Еремченко О.А.

Стародубов В.И.,  
Кузнецов С.Л.,  
Куракова Н.Г.,  
Цветкова Л.А.,  
Арефьев П.Г.,  
Еремченко О.А.,  
Иванов А.В.,  
Колин С.К.

**Модельная методология многомерного ранжирования российских вузов** /Научный периодический журнал «Вестник международных организаций: образование, наука, новая экономика», 2013. № 1. С. 8–30

**Реализация отбора предложений среди студентов в сфере энергоэффективности и энергосбережения: итоги и перспективы** / Журнал «Энергобезопасность и энергосбережение», Наука и практика в энергетической отрасли, № 5 (53) 2013 г., ISSN 2071-2219, с. 36-39.

**Балансовые модели и их использование для целей управления строительной отраслью**/ Экономика и предпринимательство. –2013.– Вып 8.–С.541-544

**О планировании и реализации проектов реструктуризации вузов**/ Научное обозрение, №3, 2013 журнал ВАК

11. Верстина Н.Г., Таскаева Н.Н. **Особенности практических подходов к стратегическому планированию развития городских территорий**/ Экономика и предпринимательство. –2013.– Вып 8.–С.244-249

12. Арефьев П.Г. **Публикационная активность: возможность роста за счёт деятельности авторов** / Университетская книга. 2013. Ноябрь. С. 80-86.

13. Арефьев П.Г. **Публикационная активность, возможности роста научного продукта и традиционный русский вопрос «Что делать?»**/ Университетская книга. 2013. Октябрь. С. 49-55.

14. **Соответствие предметной структуры науки России приоритетам ее финансирования** / Научно-техническая информация. Сер. 1: Организация и методика информационной работы. – 2013. – № 8. – С. 1-14.

**Анализ публикационного потока РАМН за 2011 г. и перспективы увеличения его объемов и авторитетности в соответствии с индикаторами «Программы фундаментальных научных исследований госакадемий на 2013-2020 гг.»** / Вестник Российской академии медицинских наук. 2013. № 4. С. 4-9.

Стародубов В.И.,  
Кузнецов С.Л.,  
Куракова Н.Г.,  
Цветкова Л.А.,  
Арефьев П.Г.,  
Еремченко О.А.,  
Иванов А.В.,

Н.Г. Верстина,  
Н.Н. Таскаева,  
Е.М. Акимова.

**Публикационная активность российской медицинской науки в фокусе актуальной научной политики: оценка достижимости целевых показателей** / Вестник Российской академии медицинских наук. 2013. № 3. С. 8-14.

**Планирование ресурсного обеспечения инвестиций в объекты городской недвижимости** / Экономика и предпринимательство, № 12, ч.2.



В составе авторского коллектива Аржанова И.В., Барышникова М.Ю., Жураковский В.М., Ларионова М.В. приняли участие в написании и публикации монографии «Императивы интернационализации».



Ведущие зарубежные и отечественные исследователи и практики в области высшего образования раскрыли понятие, сущность и последствия интернационализации. Ими дан развернутый анализ современных тенденций и изменений, произошедших как в самом понимании термина «интернационализация», так и в национальных проектах ее развития на институциональном уровне и уровне отдельных государств. Раскрыты тенденции и трансформации интернационализации как процесса и ключевой концепции, формирующих современный дискурс и практику высшего образования в этой сфере. Особое внимание удалено совершенствованию национальной политики в области высшего образования и реализации стратегий развития российских университетов.

# НАШИ ПАРТНЁРЫ



Центр социальных рейтингов  
Российского информационного  
агентства «Новости»



Организация экономического  
сотрудничества и развития



АО «Национальное агентство  
развития квалификаций»



Московский государствен-  
ный технический университет  
им. Н.Э. Баумана



Национальный  
исследовательский  
университет «Московский  
энергетический институт»



Россотрудничество



Фонд «Новая Евразия»



Международный банк  
реконструкции и развития



Российский совет по  
международным делам





Международная ассоциация по  
оценке учебных достижений  
(International Association for  
the Evaluation of Educational  
Achievement, IEA)



Центр международного  
сотрудничества по развитию  
образования Российской  
академии народного хозяйства  
и государственной службы  
при Президенте Российской  
Федерации



Российский центр развития  
добровольчества (International  
Association for Volunteer Effort  
(IAVE))



Национальный  
исследовательский  
технологический университет  
«МИСиС»



Всероссийский Центр изучения  
общественного мнения



Австралийский совет по  
исследованиям в области  
образования (The Australian  
Council for Educational Research,  
ACER)



ФГАУ «Информика»



Российский университет  
дружбы народов



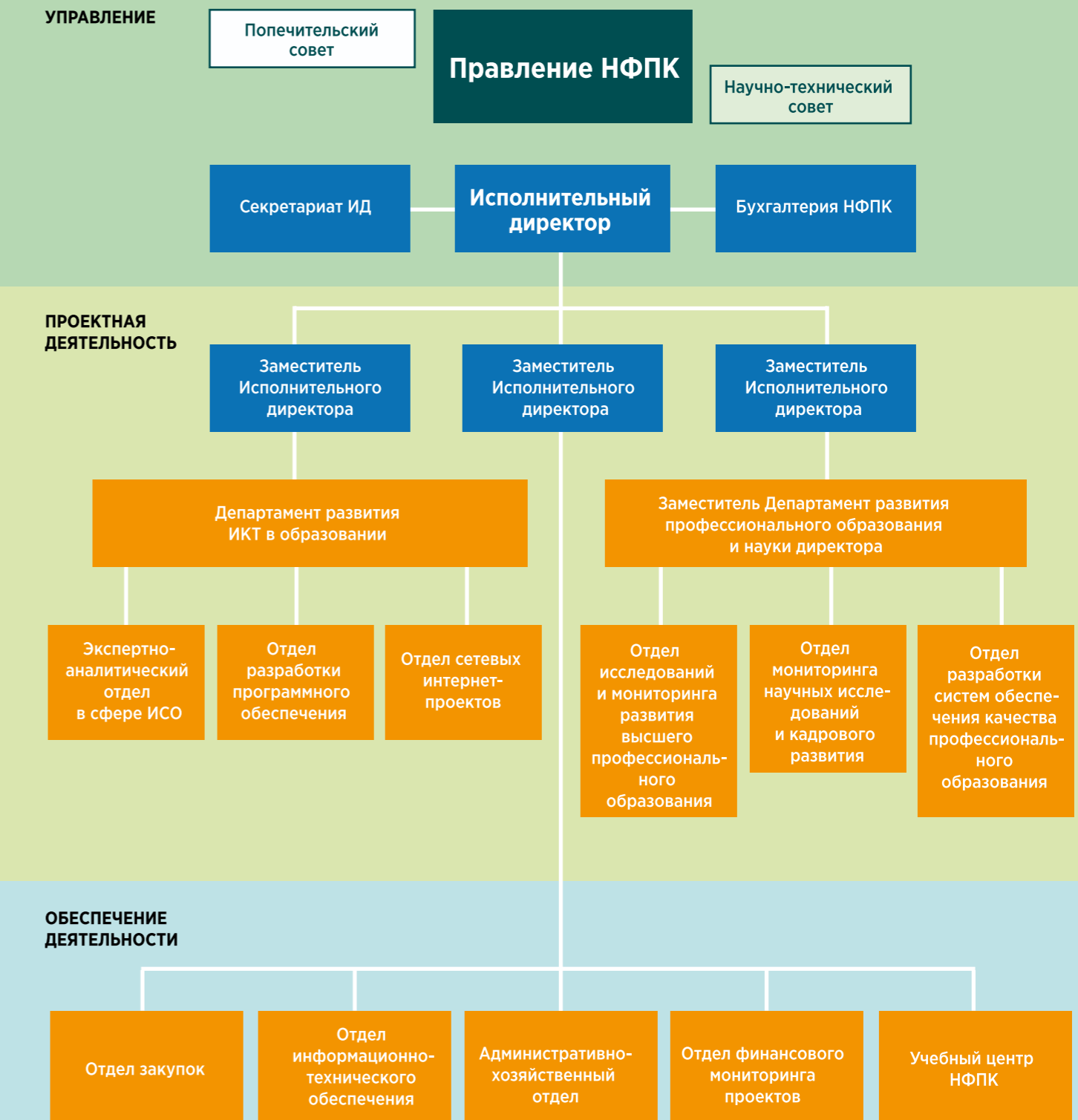
И М О М С  
ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНЫХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ И МЕЖДУНАРОДНОГО  
СОТРУДНИЧЕСТВА

Институт международных организаций  
и международного сотрудничества НИУ  
«Высшая школа экономики»

ФГУ «Интеробразование»

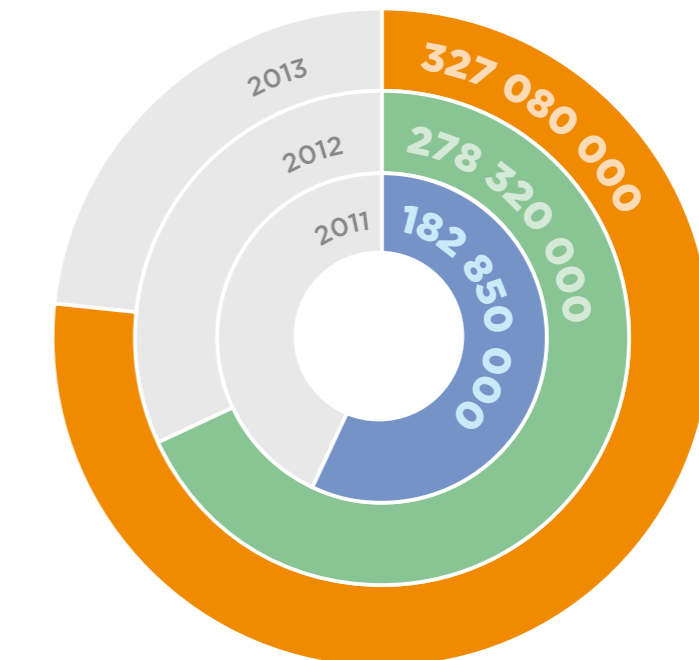


# СТРУКТУРА НФПК

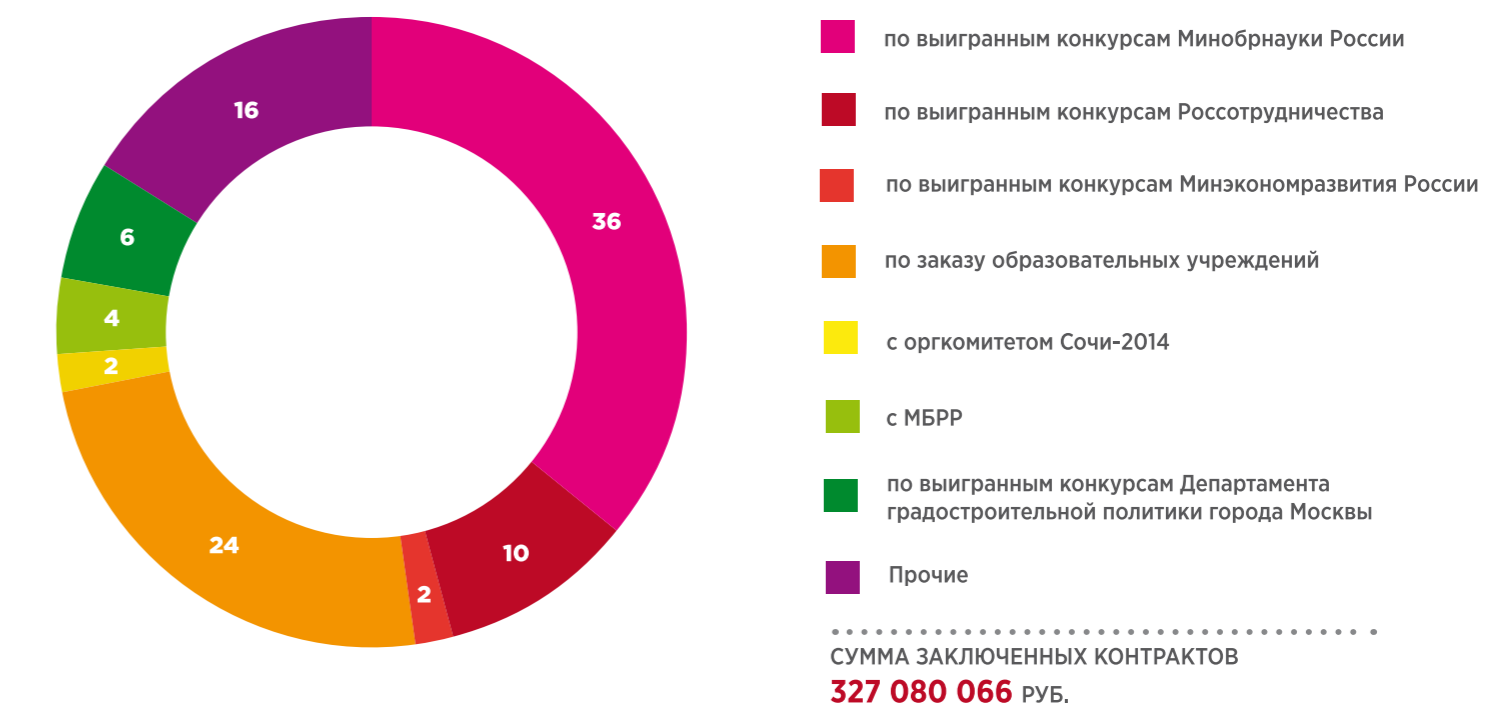


# ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

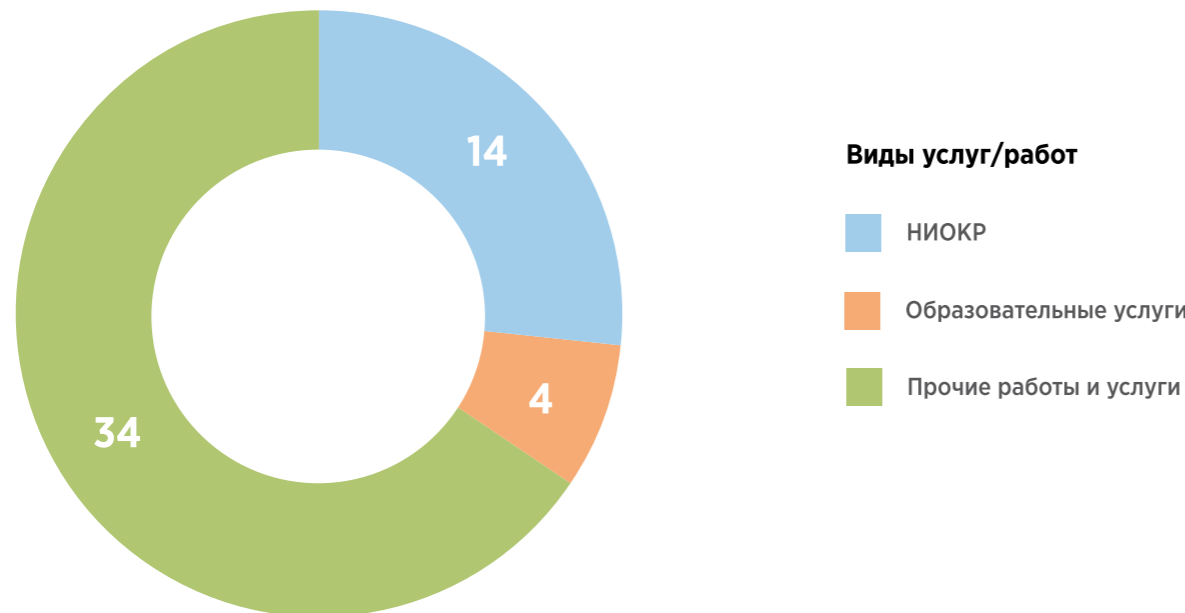
Динамика поступления средств по реализуемым контрактам, руб



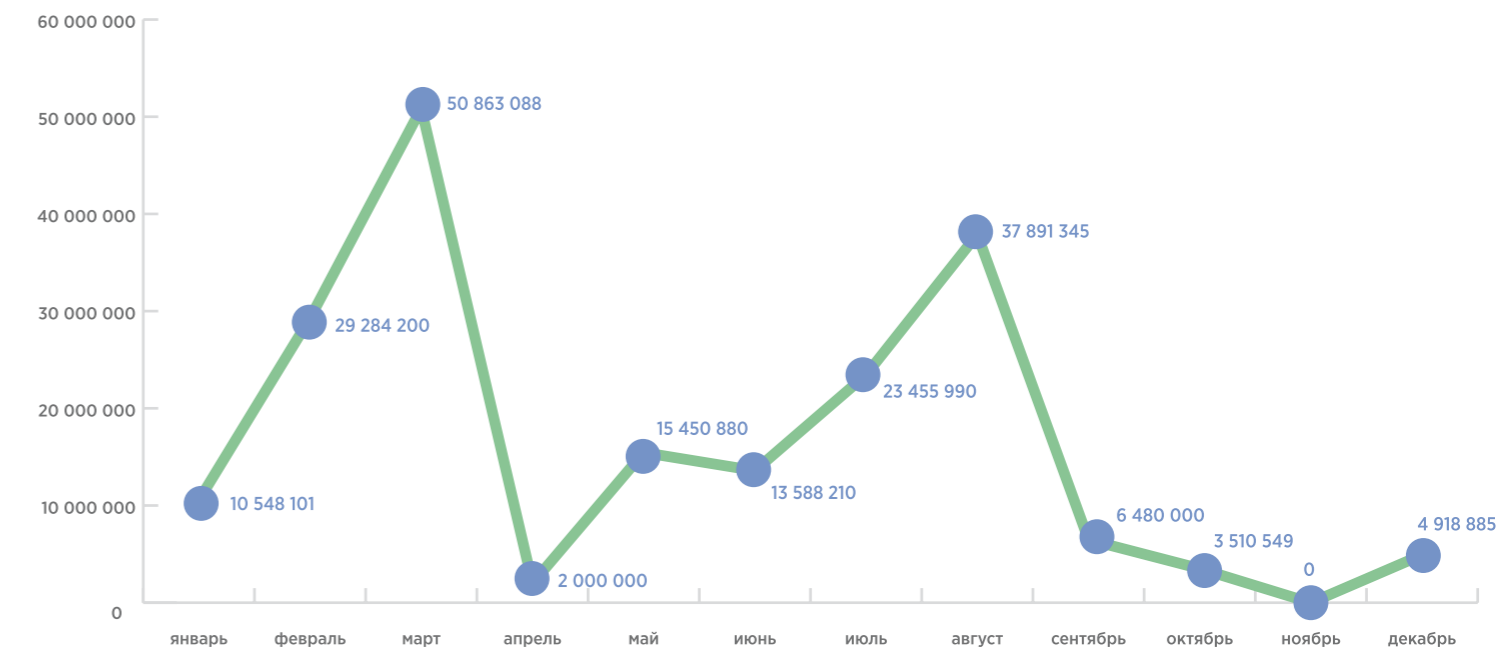
Динамика поступления средств по реализуемым контрактам,  
% от общей суммы заключенных в 2013 году контрактов



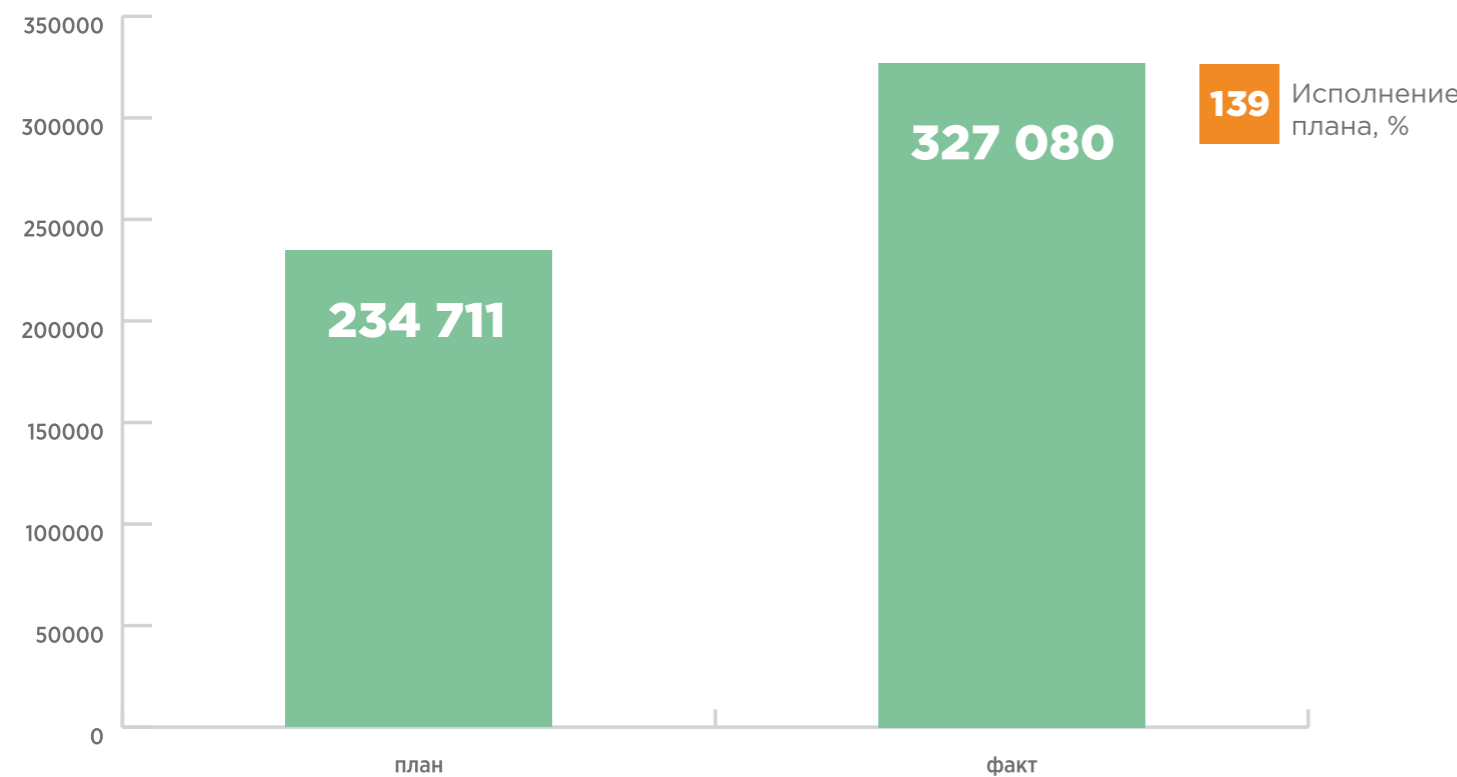
**Реализуемые в 2013 году контракты в разрезе видов работ, количество контрактов**



**График поступления средств в 2014 году по действующим контрактам, руб.**



**Поступление средств по реализованным в 2013 году контрактам, тыс. руб.**



**НФПК планирует участие в конкурсах Минобрнауки России на реализацию государственных контрактов в 2014 – 2015 годах:**

1. **2014-03.02-06-032-Ф-3.21** «Организационно-техническое и экспертное сопровождение формирования базы правоприменительной практики модернизации профессионального образования в условиях реализации Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» в 2014-2015 годах» 12 000 000 рублей: 2014 – 6 000 000 рублей, 2015 – 6 000 000 рублей.
2. **2014-03.02-06-032-Ф-5.16** «Мониторинговое сопровождение и экспертный анализ процессов модернизации региональных систем профессионального образования в контексте задач стратегии развития системы подготовки рабочих кадров и формирования прикладных квалификаций» 82 180 000 рублей: 2014 – 46 020 000 рублей, 2015 – 36 160 000 рублей.
3. **2014-11.01-03-211-Ф-1.042** «Экспертно-организационное сопровождение реализации мероприятий Федеральной целевой про-

граммы развития образования на 2011-2015 годы, заказчиком которых является Минобрнауки России» 104 000 000 рублей: 2014 – 52 000 000 рублей, 2015 – 52 000 000 рублей.

4. **2014-11.01-03-211-Ф-2.044** «Экспертно-аналитическое сопровождение реализации мероприятий Федеральной целевой программы развития образования на 2011-2015 годы, заказчиком которых является Минобрнауки России», 144 000 000 рублей: 2014 – 72 000 000 рублей, в 2015 году – 72 000 000,00 рублей.

2014	176, 2 млн. руб.
2015	166, 16 млн. руб.
2014-2015	342,36 млн. руб

# РАЗНОЕ

## ЛЮДИ НФПК



**Филиппов**  
Владимир  
Михайлович



**Болотов**  
Виктор  
Александрович



**Аржанова**  
Ирина  
Вадимовна



**Арефьев**  
Павел  
Геннадьевич



**Присвоено Звание «Лауреат премии Правительства Российской Федерации в области образования»**

- за научно-практическую разработку «Разработка методологических основ инновационных форм сетевого взаимодействия и их реализация в системе непрерывного образования для научного и кадрового сопровождения социально-экономического развития регионов», в составе творческого коллектива:

**ФИЛИППОВУ ВЛАДИМИРУ МИХАЙЛОВИЧУ,**  
ректору Российского университета дружбы народов, Председателю Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки РФ, Члену Правления НФПК

- за цикл трудов «Методология и технологии вузовской подготовки обучающихся к инновационной деятельности», в составе творческого коллектива:

**БОЛОТОВУ ВИКТОРУ АЛЕКСАНДРОВИЧУ,**  
научному руководителю Центра мониторинга качества образования НИУ ВШЭ, президенту Евразийской ассоциации оценки качества образования, академику РАО, Члену Правления НФПК;

**АРЖАНОВОЙ ИРИНЕ ВАДИМОВНЕ,**  
исполнительному директору НФПК.

Среди Лауреатов — ректоры и проректоры вузов, сотрудники российских образовательных и научных учреждений, институтов и фондов, многие из которых являются давними партнерами и друзьями НФПК.

(Распоряжение от 12 ноября 2013 года № 2090-р о присуждении премий Правительства Российской Федерации 2013 года в области образования).

**Главный специалист Департамента развития профессионального образования и науки НФПК Павел Геннадьевич Арефьев награжден дипломом победителя Всероссийского конкурса СМИ «PRO образование – 2013» за лучший материал о развитии современной российской науки.**

Торжественная церемония награждения победителей Конкурса прошла 28 ноября в Президент Отель на VII МЕЖДУНАРОДНОМ КОНГРЕССЕ – ВЫСТАВКЕ «GLOBAL EDUCATION – ОБРАЗОВАНИЕ БЕЗ ГРАНИЦ», который состоялся 26-27 ноября при поддержке Министерства образования и науки Российской Федерации.





**Чиннова**  
Ирина  
Игоревна

**Руководителю проектов Департамента развития профессионального образования и науки, Чинновой Ирине Игоревне, было присвоено почетное звание члена-корреспондента межрегиональной научно-общественной организации «Академия информатизации образования»**

(Протокол № 27 от 28 мая 2013г.; Диплом К № 576).



**Сергеев**  
Юрий  
Николаевич

**Главному специалисту Отдела исследований и мониторинга развития высшего профессионального образования Сергееву Юрию Николаевичу присуждена ученая степень кандидата педагогических наук.**

(Решение диссертационного совета при Северо-Осетинском государственном университете им. К.Л. Хетагурова, Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1.01.2013. №19/нк-6)



**НФПК принял участие в этапах Эстафеты олимпийского огня «Сочи 2014»**

6 ноября 2013 года в г. Ханты-Мансийск Исполнительный директор Ирина Вадимовна Аржанова и Заместитель руководителя Департамента развития профессионального образования и науки Александр Владимирович Клягин

3 декабря 2013 года в г. Барнаул Главный специалист Департамента развития профессионального образования и науки Татьяна Михайловна Кантерман



Аржанова И.В., Клягин А.В.



Кантерман Т.М.

