

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
труда и социальной защиты
Российской Федерации
от «» г. №

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

РУКОВОДИТЕЛЬ НАУЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ (ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ПО НАУЧНЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ И РАЗРАБОТКАМ)

Регистрационный номер

Содержание

I. Общие сведения	1
II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)	2
III. Характеристика обобщенных трудовых функций	4
3.1. Обобщенная трудовая функция «Управление развитием научной (научно-технической, инновационной) деятельности подразделения»	4
3.2. Обобщенная трудовая функция «Управление процессом формирования и реализации стратегии и (или) программы развития научной организации»	10
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта	16

I. Общие сведения

Руководство научной организацией

(наименование вида профессиональной деятельности)

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Обеспечение развития и эффективной деятельности научной организации

Группа занятий:

1120	Директора и руководители высшего звена (Руководители учреждений, организаций и предприятий)	1223	Руководители подразделений по научным исследованиям и разработкам
(код ОКЗ ¹)	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

72.19	Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие
72.20	Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук
(код ОКВЭД ²)	(наименование вида экономической деятельности)

**II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт
(функциональная карта вида профессиональной деятельности)**

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
А	Управление развитием научной (научно-технической, инновационной) деятельности подразделения	8	Определение направлений научной (научно-технической, инновационной) деятельности подразделения в соответствии с приоритетами развития организации	А/01.8.1	8.1
			Формирование ресурсной базы подразделения	А/02.8.1	8.1
			Привлечение финансовых ресурсов для развития научного (научно-технического, инновационного) потенциала подразделения	А/03.8.1	8.1
			Развитие научного (научно-технического, инновационного) потенциала подразделения	А/04.8.1	8.1
			Формирование научных коллективов под задачи научных (научно-технических, инновационных) проектов	А/05.8.1	8.1
			Организация работ по практическому использованию результатов интеллектуальной деятельности	А/06.8.2	8.2
В	Управление процессом формирования и реализации стратегии и (или) программы развития научной организации	8	Формирование стратегии и (или) программы развития научной организации	В/01.8.2	8.2
			Развитие инфраструктуры и научного сервиса организации	В/02.8.2	8.2
			Управление финансовыми ресурсами научной организации	В/03.8.2	8.2
			Формирование конкурентных преимуществ научной (научно-технической, инновационной) деятельности организации	В/04.8.2	8.2
			Развитие компетенций коллектива научной организации	В/05.8.2	8.2

			Формирование внешних коммуникационных связей организации, необходимых для ее стратегического развития и выполнения программы научной (научно-технической, инновационной) деятельности	В/06.8.2	8.2
			Формирование положительного имиджа научной организации	В/07.8.2	8.2

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Управление развитием научной (научно-технической, инновационной) деятельности подразделения		Код	A	Уровень квалификации	8
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала			
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Возможные наименования должностей, профессий	Заведующий (руководитель) подразделения по научным исследованиям и разработкам					
Требования к образованию и обучению	Высшее образование – специалитет, магистратура Высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура, ординатура, адъюнктура, ассистентура-стажировка и докторантура). Обучение по программам дополнительного профессионального образования по направлениям управление результатами интеллектуальной деятельности; управление проектами					
Требования к опыту практической работы	Опыт управления научными (научно-техническими, инновационными) проектами. Опыт организации и (или) участия в научных (научно-технических, инновационных) проектах ведущих российских и (или) зарубежных образовательных организаций высшего образования, научных организаций и (или) компаний. Опыт представления научных (научно-технических) результатов в ведущих рецензируемых научных изданиях, на научных (научно-практических) мероприятиях и (или) в форме охраноспособных результатов интеллектуальной деятельности					
Особые условия допуска к работе	-					
Другие характеристики	Ученая степень кандидата наук. Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях					

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ*	1223	Руководители подразделений по научным исследованиям и разработкам

ОКПДТР*	22016	Заведующий лабораторией (научно-исследовательской)
ОКСВНК*	01-00-00	Физико-математические науки
	02-00-00	Химические науки
	03-00-00	Биологические науки
	05-00-00	Технические науки
	06-00-00	Сельскохозяйственные науки
	07-00-00	Исторические науки и археология
	08-00-00	Экономические науки
	09-00-00	Философские науки
	10-00-00	Филологические науки
	12-00-00	Юридические науки
	13-00-00	Педагогические науки
	14-00-00	Медицинские науки
	17-00-00	Искусствоведение
	19-00-00	Психологические науки
	20-00-00	Военные науки
	22-00-00	Социологические науки
	23-00-00	Политология
24-00-00	Культурология	
25-00-00	Науки о Земле	

3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Определение направлений научной (научно-технической, инновационной) деятельности подразделения в соответствии с приоритетами развития организации	Код	A/01.8.1	Уровень (подуровень) квалификации	8.1
--------------	---	-----	----------	-----------------------------------	-----

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Оценка научных (научно-технических) заделов, имеющихся в подразделении
	Определение конкурентных преимуществ подразделения по направлениям его научной (научно-технической, инновационной) деятельности
	Формирование портфеля научных (научно-технических, инновационных) проектов на плановый период в соответствии с приоритетами развития организации
Необходимые умения	Анализировать передовые достижения по направлениям научной (научно-технической, инновационной) деятельности подразделения
	Выделять значимые научные (научно-технические) результаты
	Распределять ресурсы подразделения по срокам и научным (научно-техническим, инновационным) проектам
Необходимые знания	Нормативные правовые акты по вопросам организации и реализации научных (научно-технических, инновационных) проектов

	Передовые научные достижения по направлениям научной (научно-технической, инновационной) деятельности в рамках специализации подразделения
	Основы правовой охраны и защиты прав на результаты интеллектуальной деятельности
Другие характеристики	Ученая степень кандидата наук. Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях

3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Формирование ресурсной базы подразделения	Код	A/02.8.1	Уровень (подуровень) квалификации	8.1
--------------	---	-----	----------	-----------------------------------	-----

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выявление потребностей подразделения в интеллектуальных, информационных и материально-технических ресурсах, необходимых для реализации научных (научно-технических, инновационных) проектов
	Создание цифровой среды подразделения, способствующей формированию научных (технологических) заделов
	Обеспечение доступа сотрудников подразделения к внутренним и внешним интеллектуальным, информационными и материально-техническими ресурсам
Необходимые умения	Обеспечивать информационными и материально-техническими ресурсами рабочие места сотрудников подразделения
	Организовывать процесс рационального использования интеллектуальных, информационных и материально-технических ресурсов
Необходимые знания	Современные методы и средства проведения исследований по направлениям научной (научно-технической, инновационной) деятельности подразделения
	Современные материалы, оборудование и информационные ресурсы, позволяющие проводить исследования и разработки на мировом уровне
	Эксплуатационные характеристики современного научного оборудования по направлениям научной (научно-технической, инновационной) деятельности подразделения
Другие характеристики	Ученая степень кандидата наук. Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях

3.1.3. Трудовая функция

Наименование	Привлечение финансовых ресурсов для развития научного (научно-технического, инновационного) потенциала подразделения	Код	A/03.8.1	Уровень (подуровень) квалификации	8.1
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Трудовые действия	Определение потребности в финансовых ресурсах на выполнение научных (научно-технических, инновационных) проектов				
	Выявление исследовательских запросов со стороны науки, образования, бизнеса и общества				
	Обоснование уникальности и практической полезности планируемых научных (научно-технических) результатов для потенциальных потребителей				
	Установление деловых отношений с потребителями научных (научно-технических) результатов				
Необходимые умения	Мотивировать работников к участию в конкурсах на проведение исследований и разработок				
	Представлять научные (научно-технические) результаты в ведущих рецензируемых научных изданиях и на научных (научно-практических) мероприятиях				
Необходимые знания	Требования к конкурсной документации на проведение исследований и разработок				
	Способы продвижения научных (научно-технических) результатов				
	Передовые научные достижения по направлениям научной (научно-технической, инновационной) деятельности в рамках специализации подразделения				
Другие характеристики	Ученая степень кандидата наук. Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях				

3.1.4. Трудовая функция

Наименование	Развитие научного (научно-технического, инновационного) потенциала подразделения	Код	A/04.8.1	Уровень (подуровень) квалификации	8.1
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	

Трудовые действия	Определение ожидаемых результатов реализации научных (научно-технических) проектов
	Выбор методов и средств достижения ожидаемых результатов реализации научных (научно-технических) проектов
	Организация процесса получения ожидаемых результатов реализации научных (научно-технических) проектов
Необходимые умения	Использовать методы и средства проведения исследований по направлениям научной (научно-технической, инновационной) деятельности подразделения
	Управлять портфелем научных (научно-технических, инновационных) проектов
Необходимые знания	Передовые научные достижения по направлениям научной (научно-технической, инновационной) деятельности подразделения
	Современные методы и средства проведения исследований по направлениям научной (научно-технической, инновационной) деятельности подразделения
Другие характеристики	Ученая степень кандидата наук. Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях

3.1.5. Трудовая функция

Наименование	Формирование научных коллективов под задачи научных (научно-технических, инновационных) проектов	Код	A/05.8.1	Уровень (подуровень) квалификации	8.1
--------------	--	-----	----------	-----------------------------------	-----

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выявление компетенций работников, необходимых для получения ожидаемых научных (научно-технических) результатов
	Развитие исследовательских компетенций работников
	Развитие компетенций работников, позволяющих применять в научной (научно-технической, инновационной) деятельности современные цифровые технологии
Необходимые умения	Мотивировать работников подразделения на достижение ожидаемых научных (научно-технических) результатов
	Организовывать профессиональное взаимодействие научных коллективов в процессе реализации научного (научно-технического, инновационного) проекта
	Создавать условия для профессионального роста сотрудников подразделения
Необходимые знания	Основы трудового законодательства Российской Федерации
	Процедуры аттестации и конкурсного отбора на замещение вакантных должностей научных работников
	Формы оплаты труда и материального поощрения
	Правила и нормы охраны труда

Другие характеристики	Ученая степень кандидата наук. Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях
-----------------------	---

3.1.6. Трудовая функция

Наименование	Организация работ по практическому использованию результатов интеллектуальной деятельности	Код	A/06.8.1	Уровень (подуровень) квалификации	8.1
--------------	--	-----	----------	-----------------------------------	-----

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Создание условий для практического использования научных (научно-технических) результатов
	Организация работ по регистрации результатов интеллектуальной деятельности в специализированных системах учета и (или) обеспечению их правовой охраны (защиты)
Необходимые умения	Регистрировать результаты интеллектуальной деятельности в специализированных системах учета
	Представлять научные (научно-технические) результаты в ведущих рецензируемых научных изданиях и на научных (научно-практических) мероприятиях
	Обеспечивать правовую охрану научных (научно-технических) результатов
	Управлять научными (научно-техническими) результатами, которые имеют правовую охрану и (или) практически используются
Необходимые знания	Основы управления результатами интеллектуальной деятельности
	Специализированные системы учета научных (научно-технических) результатов
	Способы продвижения научных (научно-технических) результатов
Другие характеристики	Ученая степень кандидата наук. Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях

3.2. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Управление процессом формирования и реализации стратегии и (или) программы развития научной организации		Код	В	Уровень квалификации	8
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала			
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Возможные наименования должностей, профессий	Директор (генеральный директор, начальник) научной организации; заместитель директора (генерального директора, начальника) научной организации					
Требования к образованию и обучению	Высшее образование – специалитет, магистратура. Высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура, ординатура, адъюнктура, ассистентура-стажировка и докторантура). Обучение по программам дополнительного профессионального образования по направлению управление организацией					
Требования к опыту практической работы	Опыт руководства подразделениями по научным исследованиям и разработкам научной организации и (или) образовательной организации высшего образования, и (или) компании. Опыт организации и (или) участия в российских и (или) международных научных консорциумах и других формах научного (научно-технического) сотрудничества. Опыт представления научных (научно-технических) результатов в ведущих рецензируемых научных изданиях, на научных (научно-практических) мероприятиях и (или) в форме охраноспособных результатов интеллектуальной деятельности					
Особые условия допуска к работе	-					
Другие характеристики	Ученая степень кандидата наук. Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях					

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ*	1120	Директора и руководители высшего звена (Руководители учреждений, организаций и предприятий)
ОКЦДТР*	21435	Директор научно-исследовательского института

ОКСВНК*	01-00-00	Физико-математические науки
	02-00-00	Химические науки
	03-00-00	Биологические науки
	05-00-00	Технические науки
	06-00-00	Сельскохозяйственные науки
	07-00-00	Исторические науки и археология
	08-00-00	Экономические науки
	09-00-00	Философские науки
	10-00-00	Филологические науки
	12-00-00	Юридические науки
	13-00-00	Педагогические науки
	14-00-00	Медицинские науки
	17-00-00	Искусствоведение
	19-00-00	Психологические науки
	20-00-00	Военные науки
	22-00-00	Социологические науки
	23-00-00	Политология
24-00-00	Культурология	
25-00-00	Науки о Земле	

3.2.1. Трудовая функция

Наименование	Формирование стратегии и (или) программы развития научной организации	Код	В/01.8.2	Уровень (подуровень) квалификации	8.2
--------------	---	-----	----------	-----------------------------------	-----

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Определение конкурентных преимуществ организации, способных обеспечить ее поступательное развитие и достижение лидирующего положения по приоритетам научной (научно-технической, инновационной) деятельности
	Определение стратегических целей развития научной организации и направлений ее научной (научно-технической, инновационной) деятельности
	Формирование дорожной карты развития научной организации на среднесрочный период
Необходимые умения	Выявлять конкурентные преимущества научной организации
	Обосновывать стратегические цели развития научной организации и пути их достижения
	Осуществлять стратегическое планирование развития научной организации (этапы, участники, ресурсы, ожидаемые результаты)
Необходимые знания	Нормативные правовые акты, регулирующие научную, научно-техническую и инновационную деятельность в Российской Федерации
	Тенденции развития отраслей науки в рамках специализации научной организации
	Основы планирования в организации

	Основы управления результатами интеллектуальной деятельности
Другие характеристики	Ученая степень кандидата наук. Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях

3.2.2. Трудовая функция

Наименование	Развитие инфраструктуры и научного сервиса организации	Код	В/02.8.2	Уровень (подуровень) квалификации	8.2
--------------	--	-----	----------	-----------------------------------	-----

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Интегрирование объектов инфраструктуры научной организации в цифровую экономику
	Организация системы научного сервиса и документооборота с использованием современных цифровых технологий
	Развитие интеллектуальных, информационных и материально-технических ресурсов организации
Необходимые умения	Управлять изменениями в научной организации
	Использовать технологии цифровой экономики в деятельности научной организации
	Формировать благоприятные условия для научной (научно-технической, инновационной) деятельности сотрудников организации
Необходимые знания	Нормативные правовые акты, регулирующие научную, научно-техническую и инновационную деятельность в Российской Федерации
	Тенденции развития отраслей науки в рамках специализации научной организации
	Направления развития цифровой экономики в Российской Федерации
	Современные материалы, оборудование и информационные ресурсы, позволяющие проводить исследования и разработки на мировом уровне
Другие характеристики	Ученая степень кандидата наук. Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях

3.2.3. Трудовая функция

Наименование	Управление финансовыми ресурсами научной организации	Код	В/03.8.2	Уровень (подуровень) квалификации	8.2
Происхождение трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Займствовано из оригинала		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
Трудовые действия	Определение необходимого объема финансовых ресурсов, обеспечивающего стабильное функционирование и устойчивое развитие научной организации				
	Организация процесса привлечения финансовых ресурсов на выполнение программы научной (научно-технической, инновационной) деятельности организации				
	Организация процесса инвестирования в развитие научной организации				
	Распределение финансовых ресурсов по направлениям деятельности научной организации				
Необходимые умения	Управлять изменениями в научной организации				
	Управлять процессом привлечения финансовых средств				
	Обеспечивать рациональное использование финансовых ресурсов				
	Использовать технологии цифровой экономики в деятельности научной организации				
Необходимые знания	Нормативно правовые акты, регулирующие вопросы финансовой деятельности научной организации				
	Основы финансового управления научной (научно-технической, инновационной) деятельностью				
Другие характеристики	Ученая степень кандидата наук. Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях				

3.2.4. Трудовая функция

Наименование	Формирование конкурентных преимуществ научной (научно-технической, инновационной) деятельности организации	Код	В/04.8.2	Уровень (подуровень) квалификации	8.2
Происхождение трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Займствовано из оригинала		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
Трудовые действия	Формирование программы научной (научно-технической, инновационной) деятельности организации				
	Организация выполнения научной (научно-технической, инновационной) деятельности организации				

Необходимые умения	Управлять изменениями в научной организации
	Координировать научную (научно-техническую, инновационную) деятельность подразделений
Необходимые знания	Нормативные правовые акты, регулирующие научную, научно-техническую и инновационную деятельность в Российской Федерации
	Основы администрирования в организации
	Тенденции развития отраслей науки в рамках специализации научной организации
Другие характеристики	Ученая степень кандидата наук. Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях

3.2.5. Трудовая функция

Наименование	Развитие компетенций коллектива научной организации	Код	В/05.8.2	Уровень (подуровень) квалификации	8.2
--------------	---	-----	----------	-----------------------------------	-----

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Управление организационной структурой научной организации в соответствии со стратегическими целями развития организации
	Формирование механизмов карьерного роста, оплаты и стимулирования труда работников организации
	Организация процесса аттестации работников организации, способствующего повышению результативности ее деятельности
	Формирование системы конкурсного отбора работников организации
Необходимые умения	Мотивировать работников научной организации к профессиональному и творческому развитию
	Формировать систему оплаты и стимулирования труда в организации
	Проводить работу по улучшению условий труда
Необходимые знания	Основы трудового законодательства Российской Федерации
	Особенности оплаты труда, формы материального и нематериального стимулирования в научной организации
	Процедуры аттестации и конкурсного отбора на замещение вакантных должностей научных работников
	Наукометрические и экспертные методы оценки результативности научной (научно-технической, инновационной) деятельности
	Правила и нормы охраны труда
Другие характеристики	Ученая степень кандидата наук. Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях

3.2.6. Трудовая функция

Наименование	Формирование внешних коммуникационных связей организации, необходимых для ее стратегического развития и выполнения программы научной (научно-технической, инновационной) деятельности	Код	В/06.8.2	Уровень (подуровень) квалификации	8.2
Происхождение трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Займствовано из оригинала			
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Трудовые действия	Создание условий для сетевого взаимодействия научной организации в рамках научной (научно-технической, инновационной) деятельности				
	Выстраивание системы внешних коммуникаций в условиях цифровой экономики				
Необходимые умения	Интегрировать коллективы научной организации в российские и (или) мировые исследовательские сети, коллаборации и (или) консорциумы				
	Интегрировать деятельность научной организации в цифровую экономику Российской Федерации				
Необходимые знания	Нормативные правовые акты, регулирующие правовые отношения научной организации с субъектами внешней среды в Российской Федерации				
	Особенности внешних коммуникаций в условиях цифровой экономики				
Другие характеристики	Ученая степень кандидата наук. Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях				

3.2.7. Трудовая функция

Наименование	Формирование положительного имиджа научной организации	Код	В/07.8.2	Уровень (подуровень) квалификации	8.2
Происхождение трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Займствовано из оригинала			
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Трудовые действия	Формирование положительного мнения о научной (научно-технической, инновационной) деятельности организации с использованием передовых цифровых технологий и средств массовой информации				
	Популяризация результатов научной (научно-технической, инновационной) деятельности организации				
Необходимые умения	Популяризовать результаты, полученные в ходе реализации программы научной (научно-технической, инновационной) деятельности организации				

	Представлять научные (научно-технические) результаты в ведущих рецензируемых научных изданиях и на научных (научно-практических) мероприятиях
	Обеспечивать правовую охрану (защиту) научных (научно-технических) результатов
	Управлять научными (научно-техническими) результатами, которые имеют правовую охрану и (или) практически используются
Необходимые знания	Основы управления результатами интеллектуальной деятельности
	Нормативные правовые акты, регулирующие научную, научно-техническую и инновационную деятельность в Российской Федерации
	Тенденции развития отраслей науки в рамках специализации научной организации
	Исследовательские запросы со стороны государства, науки, образования и общества
Другие характеристики	Ученая степень кандидата наук. Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях

IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

4.1. Ответственная организация-разработчик

ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт экономики, политики и права в научно-технической сфере»	
Директор	Ильина И.Е.

4.2. Наименования организаций-разработчиков

№ п/п	Наименование организации
1.	ФГБНУ «Психологический институт РАО»
2.	ФГАНУ «Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики»
3.	ФГБУН «Санкт-Петербургский институт проблем региональной экономики РАН»
4.	ФГБУН «Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации РАН»
5.	ФГБУ «Ростовский научно-исследовательский онкологический институт» Министерства здравоохранения РФ
6.	ФГБУ «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»
7.	ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов»
8.	ФГУП «Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский

№ п/п	Наименование организации
	автомобильный и автотранспортный институт «НАМИ»
9.	ФГБУ «Научно-производственный комплекс «Технологический центр «МИЭТ»
10.	ФГУП «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского»
11.	ФГБУ «Гидрометеорологический научно-исследовательский центр Российской Федерации»
12.	ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов «Прометей»
13.	Ассоциации государственных научных центров «Наука»
14.	ФГБУ «Научно-исследовательский институт труда и социального страхования»
15.	ФГБУ «Научно-исследовательский институт нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения РФ
16.	ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда»
17.	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»
18.	ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»
19.	ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»
20.	ФГАОУ ВО «Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского»
21.	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
22.	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»

¹Общероссийский классификатор занятий.

¹Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«РОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ЭКОНОМИКИ, ПОЛИТИКИ И ПРАВА В НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ
СФЕРЕ» (РИЭПП)**

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
К ПРОЕКТУ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТАНДАРТА**

**РУКОВОДИТЕЛЬ НАУЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ (ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ
ПО НАУЧНЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ И РАЗРАБОТКАМ)**

Разработчики:

Первый заместитель
директора РИЭПП, к.э.н.

Е.Н.Жарова

Заведующий сектором
мониторинга социально-
экономического
развития научно-
технологической сферы
РИЭПП, к.э.н.

В.Н.Долгова

Москва 2017

СОДЕРЖАНИЕ

1	Общая характеристика вида профессиональной деятельности, трудовых функций.....	3
1.1	Информация о перспективах развития вида профессиональной деятельности.....	3
1.2	Описание обобщенных трудовых функций и трудовых функций и обоснование их отнесения к конкретным уровням (подуровням) квалификации.....	6
2	Основные этапы разработки проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)».....	9
2.1	Информация об организациях, на базе которых проводились исследования, и экспертах.....	9
2.2	Нормативные правовые документы, регулирующие вид профессиональной деятельности.....	10
2.3	Этапы разработки проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)».....	11
3	Обсуждение проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)».....	13
3.1	Сведения о порядке обсуждения профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)».....	13
3.2	Сведения о поступивших замечаниях и предложениях на проект профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)».....	18
	Приложение № 1 Список организаций, привлекаемых к разработке профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)».....	19
	Приложение № 2. Положение о Межведомственной рабочей группе по формированию системы профессиональных квалификаций в области науки	22

Приложение № 3. Протокол заседания Межведомственной рабочей группы по формированию системы профессиональных квалификаций в области науки	30
Приложение № 4. Сведения об организациях и экспертах, привлеченных к обсуждению проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)».....	33
Приложение № 5. Сводные данные о поступивших замечаниях и предложениях к проекту профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)».....	238

1 Общая характеристика вида профессиональной деятельности, трудовых функций

Наука в современном мире одновременно с получением новых знаний выполняет значимые для развития экономики и общества функции:

- является основой для создания и развития перспективных технологий, создания высокотехнологичных продуктов и услуг;
- обеспечивает передачу знаний в сферу образования, экономику и общество, непосредственно участвует в такой передаче, создает новые способы и формы внутри- и межпрофессиональных коммуникаций;
- обеспечивает развитие системы общественных отношений и повышение общего культурного уровня.

Возрастающая роль науки в повышении конкурентоспособности Российской Федерации требует особого внимания к формированию и развитию профессиональных компетенций руководителей научных организаций в соответствии с требованиями российского и мирового рынка научного труда.

1.1 Информация о перспективах развития вида профессиональной деятельности

Как и в любом виде профессиональной деятельности, деятельность руководителя научной организации интенсивно развивается и прирастает новыми трудовыми функциями, обусловленными рядом факторов. Среди них – новые подходы к организации научной деятельности; ускорение передачи результатов исследований в сферы образования и экономики; возрастающая роль междисциплинарных исследований; проектный подход к организации научных исследований; переход на конкурсное финансирование исследований и разработок; повышение участия научных работников в управлении полученными результатами (таблица 1).

Таблица 1 – Факторы, влияющие на развитие вида профессиональной деятельности научных работников

Факторы	Изменения	Влияние на умения руководителей научных организаций
Новые подходы к организации научной деятельности	<p>Проектный подход к организации научных исследований.</p> <p>Организация сетевых форм взаимодействия.</p> <p>Формирование крупных организационных форм (национальные исследовательские центры, федеральные исследовательские центры, «центры превосходства»)</p>	Умение формировать и управлять научной кооперацией исследователей.
Формирование конкурентных основ деятельности научных работников	Замещение должностей научных работников на конкурсной основе, их аттестация и сертификация	Умение интегрировать сотрудников организации в работы внешних и научных коллективов
Развитие конкурсных инструментов финансирования научных (научно-технических) проектов	Переход от бюджетного финансирования научных организаций к конкурсному финансированию научных и научно-технических проектов	Умение формулировать необходимые и достаточные требования к специалисту
Ориентирование научной деятельности на реальные потребности экономики	<p>Необходимость коммерциализации научных (научно-технических) результатов.</p> <p>Привлечение финансирования из внебюджетных источников</p>	Умение формировать портфель научно-технических проектов, способствующих развитию научного потенциала организации и финансовой стабильности организации
Интернационализация научной и научно-технической деятельности	<p>Усложнение и удорожание объектов научной инфраструктуры.</p> <p>Необходимость в международных коллаборациях</p>	Умение обосновывать тематику научно-исследовательских проектов и увязать ее с решением социально-экономических задач.
Возрастание объемов научной и научно-	Переход от поиска данных к всестороннему анализу больших	Умение формировать бюджет научной организации

технической информации	массивов информации	
-------------------------------	---------------------	--

Разработанный проект профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» учитывает современные условия трудовой деятельности руководителей научных организаций и позволит:

1. Сформировать компетенции руководителей в «двух измерениях» (специальные и метапрофессиональные компетенции).

Специальные (исследовательские) компетенции необходимы для проведения исследований и разработок на высоком профессиональном, конкурентоспособном уровне.

Метапрофессиональные компетенции необходимы для ускорения процесса передачи новых знаний в сферу образования, экономику и общество и позволят руководителям:

формировать в научной организации культуру обучения и наставничества молодых исследователей;

формировать эффективные коммуникации между наукой, экономикой и обществом в целях практического использования научных (научно-технических) результатов;

находить способы практического использования полученных научных (научно-технических) результатов и участвовать в деятельности, связанной с созданием новых продуктов и (или) оказанием услуг на их основе;

повысить мобильность научных коллективов организации и отдельных сотрудников (расширять область междисциплинарных исследований, формировать собственные научные (научно-технические) проекты, расширять область исследований за счет взаимодействия в смежных областях науки и технологии);

активно включаться в процесс популяризации научных достижений организации.

2. Обеспечить возможности профессионального развития и карьерного роста независимо от формы собственности и типа организаций.

Проект профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» устанавливает взаимосвязь между квалификационными требованиями научных работников и руководителей научных организаций, независимо от области науки, формы собственности (государственная, частная, смешанная) и типа организации (научные организации, университеты), в которой они осуществляют свою деятельность.

Это будет способствовать трудовой мобильности научных работников.

3. Повысить вклад научных организаций в решение значимых социальных, экономических и государственных задач.

Проект профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» расширит функционал руководителей научных организаций за счет функций, сопряженных с научной и управленческой деятельностью (экономические, правовые, социальные, культурно-просветительские и др.).

Такое расширение позволит повысить результативность научной организации и эффективность управления полученными научными и (или) научно-техническими результатами.

1.2 Описание обобщенных трудовых функций и трудовых функций и обоснование их отнесения к конкретным уровням (подуровням) квалификации

Проект профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» разработан в соответствии с Макетом профессионального стандарта, утвержденным приказом Минтруда России от 12.04.2013 г. № 147н и Методическими рекомендациями по разработке профессионального стандарта, утвержденными приказом Минтруда России от 29.04.2013 г. № 170н.

В проекте профессионального стандарта выделено 2 обобщенные трудовые функции:

1. Управление развитием научной (научно-технической, инновационной) деятельности подразделения.

2. Управление процессом формирования и реализации стратегии и (или) программы развития научной организации.

Содержание и степень сложности решаемых задач в рамках каждой обобщенной трудовой функции определена экспертами.

Трудовые функции систематизированы по каждой обобщенной трудовой функции в соответствии с аспектами научной деятельности, которые определены экспертами и согласованы с научной общественностью. Среди основных аспектов трудовой деятельности руководителей научных организаций можно выделить:

1. Стратегическое планирование и управление.

2. Обеспечение условий для реализации научной деятельности.

3. Формирование эффективных исследовательских коллективов.
4. Участие в проведении исследований.
5. Управление результатами исследований и разработок.

Описание обобщенных трудовых функций и трудовых функций производится по принципу «от простого к сложному» нарастающим итогом. Предполагается, что руководители более высокого уровня выполнять все функции и действия, предусмотренные для предшествующего уровня.

Проект профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» содержит минимальные требования к их компетенциям (знания, умения, образование) для каждой обобщенной трудовой функции. Конкретные требования к компетенциям руководителей должны устанавливаться непосредственно организацией, исходя из специфики ее деятельности.

Требования к квалификационным уровням руководителя научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам) установлены в соответствии с «Уровнями квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов» (утв. Приказом Минтруда России от 12 апреля 2013 г. № 148н).

К 8-му квалификационному уровню отнесена обобщенная трудовая функция «Управление развитием научной (научно-технической, инновационной) деятельности подразделения».

Это обусловлено соответствием уровню высшего образования (аспирантура) полномочиями и ответственностью, обусловленных управлением процессами и деятельностью (в том числе, инновационной); решением задач исследовательского и проектного характера, связанных с повышением эффективности процессов; созданием новых знаний междисциплинарного и межотраслевого характера; проведением оценки и отбора информации, необходимой для развития области деятельности. На 8 уровне предъявляются требования к наличию ученой степени кандидата наук.

К 9-му квалификационному уровню отнесена обобщенная трудовая функция «Управление процессом формирования и реализации стратегии и (или) программы развития научной организации». Это обусловлено соответствием уровню высшего образования (аспирантура), ученой степени доктора наук и сложностью решаемых задач, связанных сопределиением стратегии и управлением большими техническими системами, а также ответственностью за результаты деятельности на национальном или международном уровнях

2 Основные этапы разработки проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)»

2.1 Информация об организациях, на базе которых проводились исследования, и экспертах

Для обеспечения равноприменимости профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» в практике организаций, выполняющих исследования и разработки, были привлечены 23 организации (приложение № 1) различных типов организаций (научные организации, образовательные организации высшего образования), форм собственности (государственная, смешанная), регионов Российской Федерации (5 федеральных округов), различной ведомственной принадлежности (Минобрнауки России, ФАНО России, Минздрав России, Минтруд России).

В состав рабочей группы вошли следующие организации:

- национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»;
- государственные научные центры Российской Федерации (ФГБУ «Гидрометеорологический научно-исследовательский центр Российской Федерации», ФГУП «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского», ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов «Прометей», ФГУП «Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт «НАМИ», ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов», ФГАНУ «Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики», ФГБУ «Научно-производственный комплекс «Технологический центр» МИЭТ»);
- научные организации (ФГБУН Санкт-Петербургский институт проблем региональной экономики РАН, ФГБУН Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации РАН, ФГБНУ «Психологический институт РАО», Ростовский научно-исследовательский онкологический институт Министерства здравоохранения РФ, ФГБУ «Научно-исследовательский институт нейрохирургии имени академика Н.Н.Бурденко» Министерства здравоохранения РФ, ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова»), ФГБУ «Научно-исследовательский институт труда и социального страхования»);

- ведущие университеты (ФГАОУ ВО Южный федеральный университет (г. Ростов-на-Дону), ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет (г. Казань), ФГАОУ ВО Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова (г. Якутск), ФГАОУ ВО Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского (г. Нижний Новгород), ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский государственный университет (г. Томск), ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (г. Москва).

Эксперты рабочей группы представляют всеобласти науки (естественные, медицинские, сельскохозяйственные, гуманитарные, социальные, технические). Большинство экспертов имеют ученую степень (16 из 28), из них ученую степень кандидата наук – 12 экспертов, доктора наук – 4 эксперта, не имеют ученой степени- 12 экспертов.

Обсуждение проекта профессионального стандарта проводилось в очной и заочной форме. В отдельных организациях эксперты рабочей группы привлекали к разработке профессионального стандарта сотрудников своего коллектива.

2.2 Нормативные правовые документы, регулирующие вид профессиональной деятельности

Проект профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» соответствует следующим нормативным правовым документам:

Федеральный закон «О науке и государственной научно-технической политике» от 23 августа 1996 № 127-ФЗ;

Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ;

Правила разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. № 23;

Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД 2);

Общероссийский классификатор занятий (ОКЗ-2014);

Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОКПДТР);

Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации (ОКСВНК).

Приказ Минздравсоцразвития России № 305н от 03.07.2008 г. «Об утверждении профессиональных квалификационных групп должностей работников сферы научных исследований и разработок»;

Макет профессионального стандарта (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.04.2013 № 147н);

Уровни квалификации и методические рекомендации по разработке профессиональных стандартов (утверждены приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.04.2013 №148н);

Квалификационные характеристики по должностям научных работников научных учреждений, подведомственных Российской академии наук (утверждены постановлением Президиума РАН № 196 от 25.03.2008).

2.3 Этапы разработки проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)»

Работа над проектом профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» проводилась в несколько этапов.

1. Определение методологического подхода к описанию деятельности научных работников.

Работы, проводимые на первом этапе:

- формирование рабочей группы по разработке профессионального стандарта;
- выработка и согласование методологического подхода к описанию деятельности научного работника;
- формирование функциональной карты

2. Разработка проекта профессионального стандарта. Участники этапа – исполнитель работ, члены рабочей группы, Министерство образования и науки Российской Федерации.

Работы, проводимые на втором этапе:

- оформление проекта профессионального стандарта в соответствии с требованиями Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации;
- обсуждение проекта профессионального стандарта с членами рабочей группы и представителями Департамента науки и технологий Министерства образования и науки Российской Федерации;
- доработка профессионального стандарта по результатам обсуждения.

3. Определение квалификационных уровней руководителей научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам).

Работы, проводимые на третьем этапе:

- определение и согласование квалификационных уровней (образование, дополнительное образование, опыт работы) руководителей научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам) с ведущими работодателями.

4. Подготовка пояснительной записки

Работы, проводимые на четвертом этапе:

- подготовка и согласование пояснительной записки к проекту профессионального стандарта с рабочей группой по разработке профессионального стандарта.

5. Обсуждение проекта профессионального стандарта и его доработка

Работы, проводимые на пятом этапе:

- обсуждение проекта профессионального стандарта с ведущими научными организациями и образовательными организациями высшего образования, профсоюзом работников РАН, представителями российской научной диаспоры за рубежом, на Межведомственной рабочей группе по формированию профессиональных квалификаций в области науки.

- доработка проекта профессионального стандарта и пояснительной записки.

3. Обсуждение проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)»

3.1 Сведения о порядке обсуждения профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)»

В обсуждении проекта профессионального стандарта задействовано порядка 520 организаций из 81 субъекта Российской Федерации таких, как Институт всеобщей истории РАН, Институт экономики РАН, Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского РАН, Институт геофизики УрО РАН, сотрудники Центрального аэрогидродинамического института им. профессора Н.Е. Жуковского, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта, Уральский федеральный университет, Саратовский национальный исследовательский университет имени Н.Г. Чернышевского, Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва, Оренбургский государственный университет и др.

24 июля 2017 года на заседании Межведомственной рабочей группы Минобрнауки России по формированию системы профессиональных квалификаций в области науки (приложение № 2) под председательством заместителя Министра образования и науки Г.В. Трубникова обсужден проект профессионального стандарта «Научный работник (научная (научно-исследовательская) деятельность)» и рекомендован для передачи в Минтруд России (приложение № 3).

Обсуждение проводилось в форме конференций, веб-конференций, круглых столов, семинаров (вебинаров), анкетирования и заочного обсуждения.

Информация о проекте профессионального стандарта и ходе его разработки представлена на информационном портале <http://profst.riep.ru/>, о котором руководители научных организаций и образовательных организаций высшего образования государственного сектора науки (порядка 320 организаций из 81 субъекта Российской Федерации) неоднократно оповещались посредством рассылки электронных писем с почты profstandard@riep.ru.

Проект профессионального стандарта «Научный работник (научная (научно-исследовательская) деятельность)» обсужден:

1) на XI Ежегодной итоговой научной конференции ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт экономики, политики и права в научно-технической сфере (РИЭПП) (29 февраля 2016). С докладом на тему: «Подходы к формированию

профессиональных стандартов научного работника и руководителя научной организации» выступили разработчики профессионального стандарта С.Л. Парфенова и А.В. Грибовский. В обсуждении приняли участие сотрудники РИЭПП, а также представители рабочей группы по разработке профессионального стандарта. Материалы обсуждения опубликованы в журнале «Наука. Инновации. Образование» (2016, № 2) и размещены в открытом доступе: <http://sie-journal.ru/podhodyi-k-formirovaniyu-professionalnyih-standartov-nauchnogo-rabotnika-i-rukovoditelya-nauchnoj-organizaczi>, <https://www.youtube.com/watch?v=2FDC9jaeriU>.

2) на научном семинаре «Институциональная теория и её приложения» (ФГБУН «Институт экономики РАН» (19 апреля 2016). В обсуждении приняли участие сотрудники Института экономики РАН. Доклад размещен на сайте Института экономики РАН (https://inecon.org/docs/Parfenova_paper_20160419.pdf), и сайте Государственной публичной научно-технической библиотеки СО РАН (http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=KONFE&P21DBN=KONFE&S21STN=1&S21REF=5&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=R=&S21STR=12.31).

3) в ходе заочного обсуждения с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, общественными объединениями и научными организациями (17 ноября 2016 г.). В обсуждении приняли участие Минпромторг России, Минздрав России, Минкультуры России, ФАНО России, Президиум Российской академии наук, Российская академия архитектуры и строительных наук, Российская академия художеств, Российская академия образования, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Роскосмос», Госкорпорация «Ростехнологии», Фонд «Сколково», Ассоциация государственных научных центров «Наука», Ассоциация ведущих университетов, Профсоюз работников РАН.

4) на заседании рабочей группы по разработке ФГОС по аспирантуре (ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (15 июня 2016 года). В обсуждении представленной разработчиками профессионального стандарта функциональной карты деятельности научных работников приняли участие представители рабочей группы Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям по применению профессиональных стандартов в системе профессионального образования и обучения, НИУ ВШЭ, Минобрнауки России, МГУ им. М.В. Ломоносова, Ассоциации классических университетов России, ФАНО России.

5) на совещании в Минобрнауки России с участием представителей федеральных органов исполнительной власти, общественных объединений и научных организаций (20 декабря 2016 г.). В обсуждении приняли участие представители Департамента науки и технологий Минобрнауки России, ФАНО России, Российской академии образования, Профсоюза работников РАН, Минкультуры России, Минздрава России, Санкт-Петербургского государственного университета, Фонда «Сколково», Госкорпорации «Росатом», Госкорпорации «Роскосмос», ГНЦ РФ ФГУП «Научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт», ГНЦ РФ АО «Летно-исследовательский институт имени М.М. Громова», ФГБУН «Институт органической химии имени Н.Д. Зелинского РАН».

6) на круглом столе «Профессиональные стандарты «Научный работник (научно-исследовательская деятельность)» и «Руководитель научной организации (управление научными исследованиями)» (Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева, 28 февраля 2017 г.). Участие в обсуждении функциональной карты деятельности научного работника приняли представители научной общественности Мордовии — сотрудники вузов и научно-исследовательских организаций, Министерства промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия; сотрудники управления научных исследований, управления подготовки кадров высшей квалификации, управления кадров МГУ им. Н.П. Огарева. Информация о круглом столе размещена на официальном портале органов государственной власти Республики Мордовия (<http://www.e-mordovia.ru/gosudarstvennaya-vlast-rm/ministerstva-i-vedomstva/minprom/novosti/kruglyy-stol-professionalnye-standarty-nauchnyy-rabotnik-i-rukovoditel-nauchnoy-organizatsii/>), сайте МГУ им. Н.П. Огарева (http://www.mrsu.ru/ru/special/news/index.php?ELEMENT_ID=61939), специализированном портале РИЭПП, посвященном обсуждению профессиональных стандартов в области науки (<http://profst.riep.ru/profst-actions/498251/>).

7) на общественном заседании рабочих групп Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (НСПК) и Минобрнауки России в НИУ «Высшая школа экономики» (27 марта 2017 г.). В семинаре приняли участие более 70 человек: руководители 12 научных, образовательных и других организаций из различных регионов России, представители рабочих групп Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (НСПК) и Минобрнауки, приглашенные эксперты.

8) в процессе анкетирования научных и образовательных организаций по вопросам содержания и применения профессионального стандарта (28 марта - 17 апреля 2017 г.). В анкетировании приняло участие 496 научных организаций образовательных организаций высшего образования из 56 субъектов Российской Федерации. Информация о проведении анкетирования и информационном портале <http://profst.riep.ru/> была разослана руководителям научных организаций и образовательных организаций высшего образования государственного сектора науки (порядка 320 организаций из 81 субъекта Российской Федерации) посредством рассылки электронных писем с почты profstandard@riep.ru.

9) на веб-конференции «Проекты профессиональных стандартов в области науки» с участием директора Департамента науки и технологий Минобрнауки России С.Ю. Матвеева (Федеральный институт развития образования, 17 апреля 2017 г.). В веб-конференции приняли участие 257 человек (научные сотрудники всей линейки должностей, научно-педагогические работники, руководители научных и образовательных организаций, ученые секретари, руководители отдела кадров, специалисты юридических отделов), представляющие 59 научных организаций и 40 вузов из 40 субъектов Российской Федерации.

Информация о мероприятии размещена на сайте РИЭПП (<http://riep.ru/news/sobytiya/501159/>) и специализированном портале РИЭПП, посвященном обсуждению профессиональных стандартов в области науки (<http://profst.riep.ru/profst-actions/500900/>).

10) на круглом столе «Система профессиональных квалификаций в области науки как фактор развития компетенций исследователей ведущих университетов России» в рамках XX семинара-конференции Проекта 5-100 (Российский университет дружбы народов, 17 мая 2017 г.). В обсуждении приняли участие представители университетов-участников проекта 5-100.

Информация о мероприятии размещена на сайте РИЭПП (<http://riep.ru/news/sobytiya/505669/>) и специализированном портале РИЭПП, посвященном обсуждению профессиональных стандартов в области науки (<http://profst.riep.ru/profst-news/505668/>).

11) на вебинаре «Формирование системы профессиональных квалификаций в области науки» (РИЭПП, 26 мая 2017 г.) с участием представителей вузов и научных организаций. Информация о вебинаре и информационном портале <http://profst.riep.ru/> была разослана руководителям научных организаций и образовательных организаций высшего

образования государственного сектора науки (порядка 320 организаций из 81 субъекта Российской Федерации) посредством рассылки электронных писем с почты profstandard@riep.ru.

Информация о мероприятии размещена на сайте РИЭПП (<http://riep.ru/seminar/docs/6.pdf>);

12) на веб-конференции с представителями российской научной диаспоры (РИЭПП, 2 июня 2017 г.). В обсуждении проекта профессионального стандарта приняли ведущие российские ученые, работающие за рубежом (17 человек).

Информация о мероприятии размещена на специализированном портале РИЭПП, посвященном обсуждению профессиональных стандартов в области науки (<http://profst.riep.ru/profst-actions/506158/>).

13) на заседании Межведомственной рабочей группы по формированию системы профессиональных квалификаций в области науки под председательством заместителя Министра образования и науки Г.В. Трубникова (Минобрнауки России, 24 июля 2017 г.). В обсуждении проекта профессионального стандарта приняли участие представители Департамента науки и технологий Минобрнауки России; Департамента государственной политики в сфере высшего образования Минобрнауки России; Департамента аттестации научных и научно-педагогических работников Минобрнауки России; ФАНО России; аппарата Президиума Российской академии наук; Минкультуры России; Минсельхоза России; Ассоциации классических университетов России, Ассоциации государственных научных центров «Наука», Профсоюза работников Российской академии наук; Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос», Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом»; Государственной корпорации «Ростехнологии»; ОАО «РОСНАНО»; ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»; ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет»; ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет - Высшая школа экономики»; ФГБУН «Институт всеобщей истории» РАН, ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России; ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»; ФГБУ «Национальный исследовательский центр «Институт имени Н.Е. Жуковского»; ФГБОУ ВО «Московский педагогический государственный университет».

Информация о мероприятии размещена на специализированном портале РИЭПП, посвященном обсуждению профессиональных стандартов в области науки (<http://profst.riep.ru/profst-actions/506991/>).

14) в ходе заочного обсуждения проекта профессионального стандарта с членами Ассоциации государственных научных центров «Наука». Проект профессионального стандарта был разослан Дирекцией Ассоциации руководителям 43 государственных научных центров Российской Федерации.

Сводные данные об организациях и экспертах, привлеченных к обсуждению проекта профессионального стандарта, приводятся в приложении № 4 к пояснительной записке.

3.2 Сведения о поступивших замечаниях и предложениях на проект профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)»

Концептуальных и методических предложений по совершенствованию проектов профессиональных стандартов не имеется. Большинство предложений относились к составу и формулировкам трудовых функций и трудовых действий, а также требованиям к квалификации и опыту работы руководителей научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам).

Сводные данные о поступивших замечаниях и предложениях к проекту профессионального стандарта приведены в приложении № 5 к пояснительной записке.

**Список организаций, привлекаемых к разработке профессионального стандарта
«Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и
разработкам)»**

№ п/п	Наименование организации	Должностьуполно моченного лица	ФИО уполномоченного лица
1.	ФГБНУ «Психологический институт РАО»	Заместитель директора по науке	Кисельникова Наталья Владимировна
		Проректор МГППУ	Забродин Юрий Михайлович
2.	ФГАНУ «Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики»	Начальник управления персоналом	Успенская Екатерина Вадимовна
3.	ФГБУН «Санкт-Петербургский институт проблем региональной экономики РАН»	Заместитель директора по экономическому развитию	Костяновская Елена Борисовна
4.	ФГБУН «Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации РАН»	Заведующий лабораторией теоретических и междисциплинарн ых проблем информатики	Тулупьев Александр Львович
5.	ФГБУ «Ростовский научно-исследовательский онкологический институт» Министерства здравоохранения РФ	Заместитель директора по экономическим вопросам	<u>Энговатова Алла Анатольевна</u>
6.	ФГБУ «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»	Заместитель директора Департамента по	Беглова Анна Юрьевна

№ п/п	Наименование организации	Должностьуполно моченного лица	ФИО уполномоченного лица
		общим, кадровым и социальным вопросам	
7.	ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов»	Начальник управления «Научно-образовательная деятельность»	Елена Анзоровна Алешина
8.	ФГУП «Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт «НАМИ»	Директор центра «Стратегия НАМИ»	Купцова Елена Васильевна
9.	ФГБУ «Научно-производственный комплекс «Технологический центр «МИЭТ»	Заместитель директора по инновационной деятельности	Веселов Владимир Федорович
10.	ФГУП «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского»	Руководитель подразделения по организации труда и разработке нормативной документации	Кудряшов Михаил Алексеевич
11.	ФГБУ «Гидрометеорологический научно-исследовательский центр Российской Федерации»	Старший научный сотрудник, председатель Совета молодых ученых	Нахаев Мурат Ислемгалиевич
12.	ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов «Прометей»	Начальник ООТиЗ	Ендржи Мария Станиславовна
13.	Ассоциации государственных	Генеральный	Горская Ирина

№ п/п	Наименование организации	Должностьуполно моченного лица	ФИО уполномоченного лица
	научных центров «Наука»	директор	Васильевна
14.	ФГБУ «Научно-исследовательский институт труда и социального страхования»	Директор по развитию систем профессиональных квалификаций	Волошина Ирина Александровна
		Директор дирекции развития профессиональных квалификаций	Прянишникова Ольга Дмитриевна
15.	ФГБУ «Научно-исследовательский институт нейрохирургии имени академика Н.Н.Бурденко» Минздрава РФ	-	Ласунин Николай Владимирович
16.	ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова» Министерства здравоохранения РФ	Ученый секретарь	Перфилова Ольга Евгеньевна
17.	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»	Заместитель директора Научно-исследовательского института физической и органической химии ЮФУ	Муханов Евгений Леонидович
18.	ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	Начальник Управления научно-исследовательской деятельности (УНИД)	Журавлева Наталья Евгеньевна
		Начальник отдела организации НИРС и конкурсов КФУ	Хайдаров Айдар Адиевич

№ п/п	Наименование организации	Должностьуполно моченного лица	ФИО уполномоченного лица
		(УНИД)	
		Начальник Управления кадров	Шакирова Диляра Шамилевна
19.	ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»	Начальник управления по работе с персоналом и кадровой политике СВФУ	Тимофеева Любовь Матвеевна
		Начальник отдела по работе с научными учреждениямУправ ления научно- исследовательских работ СВФУ	Стручкова Елена Павловна
20.	ФГАОУ ВО «Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского»	Заведующий кафедрой	Гурбатов Сергей Николаевич
21.	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	Советник при ректорате	Дунаевский Григорий Ефимович
22.	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	заведующая отделом Института статистических исследований и экономики знаний	Шматко Наталья Анатольевна

Положение о Межведомственной рабочей группе по формированию системы профессиональных квалификаций в области науки



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 20 » апреля 2017 г.

№ Р-194

Москва

О создании межведомственной рабочей группы по формированию системы профессиональных квалификаций в области науки

В соответствии с рекомендациями Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (протокол от 28 июня 2016 г. № 15):

1. Создать межведомственную рабочую группу по формированию системы профессиональных квалификаций в области науки (далее – Рабочая группа).
2. Утвердить положение о Рабочей группе и ее состав согласно приложениям к настоящему распоряжению.
3. Координацию деятельности Рабочей группы возложить на Департамент науки и технологий (Матвеева С.Ю.).

Министр

О.Ю. Васильева

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНО
распоряжением Министерства
образования и науки
Российской Федерации
от «10» *сентября* 2017 г. № *Р-154*

ПОЛОЖЕНИЕ
о межведомственной рабочей группе по формированию системы
профессиональных квалификаций в области науки

1. Межведомственная рабочая группа по формированию системы профессиональных квалификаций в области науки (далее – Рабочая группа) образована в соответствии с рекомендациями Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (протокол от 28 июня 2016 г. № 15).

2. Рабочая группа в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами Министерства образования и науки Российской Федерации (далее – Министерство) и настоящим Положением.

3. Основными функциями Рабочей группы являются:

а) формирование и развитие системы профессиональных квалификаций научных работников в соответствии с требованиями мирового рынка научного труда и ориентирами научно-технологического развития, определенными Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации утвержденной Президентом Российской Федерации 1 декабря 2016 г. № 642;

б) формирование отраслевой рамки квалификаций в области науки и образования;

в) разработка предложений и рекомендаций по вопросам разработки и внедрения профессиональных стандартов в области науки;

г) содействие проведению общественных обсуждений проектов профессиональных стандартов в области науки;

д) содействие внедрению профессиональных стандартов в области науки в практику научных организаций и организаций высшего образования разных организационно-правовых форм;

е) содействие формированию и работе Совета по профессиональным квалификациям в области науки и образования.

4. Состав Рабочей группы утверждается Министром образования и науки Российской Федерации.

Рабочая группа состоит из руководителя, заместителей руководителя и членов Рабочей группы.

Руководитель Рабочей группы:

осуществляет общее руководство деятельностью Рабочей группы;

председательствует на заседаниях Рабочей группы;

подписывает протоколы заседаний и другие документы Рабочей группы;

осуществляет иные полномочия по обеспечению деятельности Рабочей группы.

В отсутствие руководителя Рабочей группы его функции выполняет заместитель руководителя Рабочей группы.

Члены Рабочей группы:

участвуют в ее работе лично. Делегирование полномочий не допускается;

осуществляют свою деятельность на безвозмездной основе;

участвуют в подготовке и принятии решений Рабочей группы.

5. Основной формой деятельности Рабочей группы является заседание. Заседание Рабочей группы проводится в очной или заочной форме (без совместного присутствия членов Рабочей группы). Решение о проведении заочного голосования принимает руководитель Рабочей группы.

Заочное голосование осуществляется путем заполнения опросных листов голосующими членами Рабочей группы.

Заседания Рабочей группы проводятся по мере необходимости и считаются

правомочными, если на них присутствует (или участвуют путем направления письменного мнения, или путем заполнения опросных листов) более половины членов Рабочей группы.

6. Решения Рабочей группы принимаются открытым голосованием. Решение считается принятым, если за него проголосовало большинство членов Рабочей группы как присутствующих на заседании, так и отсутствующих, выразивших свое мнение в письменной форме. При равенстве голосов решающим является голос председательствующего на заседании Рабочей группы.

7. Принятые на очных и заочных заседаниях Рабочей группы решения оформляются протоколом, который подписывает руководитель Рабочей группы или его заместитель, председательствовавший на заседании.

8. Организационно-техническое и информационное обеспечение деятельности Рабочей группы осуществляет Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научно-исследовательский институт экономики, политики и права в научно-технической сфере».

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Министерства
образования и науки
Российской Федерации
от «10» апреля 2017 г. № Р-194

СОСТАВ

межведомственной рабочей группы по формированию
системы профессиональных квалификаций в области науки

Трубников Григорий Владимирович	- заместитель Министра образования и науки Российской Федерации (руководитель рабочей группы)
Матвеев Сергей Юрьевич	- директор Департамента науки и технологий Минобрнауки России (заместитель руководителя рабочей группы)
Соболев Александр Борисович	- директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования Минобрнауки России (заместитель руководителя рабочей группы)
Волошина Ирина Александровна	- директор по развитию системы профессиональных квалификаций ФГБУ «Всероссийский научно- исследовательский институт охраны и экономики труда» Минтруда России (по согласованию)
Горская Ирина Васильевна	- генеральный директор Ассоциации государственных научных центров «Наука» (по согласованию)
Горшков Олег Анатольевич	- генеральный директор ФГУП ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения» (по согласованию)
Гохберг Леонид Маркович	- первый проректор ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет – Высшая школа экономики» (по согласованию)
Гумерова Гюзель Исаевна	- руководитель направления «Профессиональные стандарты в наноиндустрии» Фонда инфраструктурных и образовательных программ ОАО «РОСНАНО» (по согласованию)

Дементьев Илья Александрович	- первый проректор ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» (по согласованию)
Дутов Андрей Владимирович	- генеральный директор ФГБУ «Национальный исследовательский центр «Институт имени Н.Е. Жуковского» (по согласованию)
Еремеев Владимир Валерьевич	- начальник Главного управления по организации работы с персоналом ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» (по согласованию)
Зелинская Юлия Михайловна	- заместитель начальника отдела Департамента научно-технологической политики и образования Минсельхоза России (по согласованию)
Караваева Евгения Владимировна	- заместитель проректора ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», исполнительный директор Ассоциации классических университетов России (по согласованию)
Коробко Игорь Викторович	- директор Департамента науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здоровью Минздрава России (по согласованию)
Кузьмин Сергей Владимирович	- заместитель руководителя ФАНО России (по согласованию)
Лубков Алексей Владимирович	- исполняющий обязанности ректора ФГБОУ ВО «Московский педагогический государственный университет» (по согласованию)
Митрофанов Михаил Юрьевич	- ведущий специалист профсоюза работников Российской академии наук, член президиума Профсоюза работников Российской академии наук, член президиума Московской региональной организации Профсоюза работников Российской академии наук, председатель комиссии Центрального совета Профсоюза работников Российской академии наук по нормативной базе трудовых отношений (по согласованию)

Парфенова Светлана Леонидовна	- первый заместитель директора ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт экономики, политики и права в научно-технической сфере» (по согласованию)
Пилипенко Сергей Александрович	- заместитель директора Департамента государственной политики в сфере высшего образования Минобрнауки России
Рисованный Владимир Дмитриевич	- заместитель генерального директора Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» (по согласованию)
Садовничий Виктор Антонович	- ректор ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (по согласованию)
Сидоренко Сергей Викторович	- начальник отдела научных экспертиз Научно-организационного управления Российской академии наук (по согласованию)
Сорокина Ирина Андреевна	- специалист Центра культурных стратегий и проектного управления Минкультуры России (по согласованию)
Стремоухов Сергей Юрьевич	- главный ученый секретарь ФГБУ «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт» (по согласованию)
Турко Николай Иванович	- старший консультант генерального директора Государственной корпорации «Ростехнологии» (по согласованию)
Ученев Алексей Александрович	- директор Департамента стратегического развития и проектного управления Минпромторга России (по согласованию)
Фертман Александр Давидович	- руководитель Департамента по науке и образованию Фонда «Сколково» (по согласованию)
Чубарьян Александр Оганович	- научный руководитель ФГБУН «Институт всеобщей истории» РАН, президент ФГБОУ ВО «Государственный академический университет гуманитарных наук», председатель Национального комитета российских историков (по согласованию)

Чучева Галина Викторовна	- заместитель председателя Профсоюза работников Российской академии наук, председатель комиссии Центрального совета Профсоюза работников Российской академии наук по работе с органами власти Российской Федерации, руководством Российской академии наук и общественными организациями (по согласованию)
Шишканова Инесса Алексеевна	- директор Департамента аттестации научных и научно-педагогических работников Минобрнауки России
Шмелева Елена Владимировна	- руководитель Образовательного фонда «Талант и успех» (по согласованию)
Яворский Николай Иванович	- директор Специализированного учебно-научного центра ФГАОУ ВО «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» (по согласованию)

Протокол заседания Межведомственной рабочей группы по формированию системы профессиональных квалификаций в области науки



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

**ПРОТОКОЛ
заседания межведомственной рабочей группы по формированию системы профессиональных квалификаций в области науки**

от «24» июля 2017 г.

№ *56/14 пр*

Москва

Руководитель рабочей группы: Трубников Г.В.

Присутствовали:

члены рабочей группы:

Матвеев С.Ю., Волошина И.А., Горская И.В., Горшков О.А., Гохберг Л.М., Гумерова Г.И., Дементьев И.А., Дутов А.В., Зелинская Ю.М., Караваева Е.В., Карунин С.Б., Кузьмин С.В., Лубков А.В., Митрофанов М.Ю., Парфенова С.Л., Рисованный В.Д., Садовничий В.А., Сидоренко С.В., Соболев А.Б., Сорокина И.А., Турко Н.И., Чубарьян А.О.

I. О перспективах формирования и развития системы профессиональных квалификаций научных работников в соответствии с требованиями мирового рынка научного труда и ориентирами научно-технологического развития, определенными Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президентом Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642

(Трубников Г.В., Садовничий В.А., Матвеев С.Ю., Волошина И.А., Дутов А.В., Чубарьян А.О., Соболев А.Б., Гохберг Л.М., Караваева Е.В., Митрофанов М.Ю.)

Принять к сведению информацию заместителя Министра образования и науки Российской Федерации Трубникова Г.В., директора Департамента науки и технологий

Матвеева С.Ю., ректора ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» Садовниченко В.А. о задачах развития системы профессиональных квалификаций в области образования и науки.

Решили:

1. Обратиться от имени межведомственной рабочей группы по формированию системы профессиональных квалификаций в области науки (далее – рабочая группа) в Национальный совет при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям с предложением о необходимости разработки единой отраслевой рамки квалификаций для сферы исследований, разработок и образования, включая подготовку научных кадров, а также возможности использования в отраслевой рамке категории «исследователь», для обеспечения условий академической мобильности в сфере науки и образования.

2. Обсудить на очередном заседании рабочей группы законопроект «О научной, научно-технической и инновационной деятельности» в части, устанавливающей категории «исследователь» и «научный работник».

3. Создать при рабочей группе постоянно действующую экспертную группу для выбора обоснованных подходов к формированию системы профессиональных квалификаций в области науки и подготовки проектов соответствующих документов для дальнейшего обсуждения на заседании рабочей группы.

II. О рассмотрении проектов профессиональных стандартов «Научный работник (научная (научно-исследовательская) деятельность)» и «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)»

(Трубников Г.В., Матвеев С.Ю., Садовничий В.А., Чубарьян А.О., Соболев А.Б., Сидоренко С.В., Караваева Е.В., Гохберг Л.М., Волошина И.А., Митрофанов М.Ю.)

В целях формирования системы профессиональных квалификаций в области науки, соответствующей требованиям мирового рынка научного труда и ориентирам научно-технологического развития, определенным Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президентом Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642, р е ш и л и:

1. Членам рабочей группы до 2 августа 2017 года представить разработчикам предложения по редакционному уточнению формулировок профессиональных стандартов «Научный работник (научная (научно-исследовательская) деятельность)» и «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)».

2. Рекомендовать разработчикам передать проекты профессиональных стандартов «Научный работник (научная (научно-исследовательская) деятельность» и «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» на рассмотрение в Минтруд России после согласования с Департаментом науки и технологий и Департаментом государственной политики в сфере высшего образования.

Руководитель рабочей группы



Трубников Г.В.

Сведения об организациях и экспертах, привлеченных к обсуждению проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)»

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
Обсуждение профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» с членами рабочей группы на XI Ежегодной научной конференции Российского научно-исследовательского института экономики, политики и права в научно-технической сфере. Доклад «Подходы к формированию профессиональных стандартов научного работника и руководителя научной организации» опубликован в журнале Наука. Инновации. Образование. - 2016. - №2 и размещен в открытом доступе на сайте журнала http://sie-journal.ru/podhodyi-k-formirovaniyu-professionalnyih-standartov-nauchnogo-	29.02.2016	ГНЦ РФ ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов» (г. Москва)	Главный специалист управления научно-образовательной деятельности	Дробышева Т.А.
		ГНЦ РФ ФГУП «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского» (Московская область)	Начальник сектора по организации труда и разработке нормативной документации	Кудряшов М.А.
		ГНЦ РФ ФГУП «Научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт «НАМИ» (г. Москва)	Директор центра «Стратегия НАМИ»	Купцова Е.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
rabotnika-i-rukovoditelya-nauchnoj-organizaczii		ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова» (г. Москва)	Ученый секретарь	Перфилова О.Е.
		ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (г. Москва)	Заведующая отделом Института статистических исследований и экономики знаний	Шматко Н.А.
		Обсуждение профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» с учеными Института экономики РАН на научном семинаре «Институциональная теория и её	19.04.2016	ФГБУН «Институт экономики РАН» (г. Москва)
Заместитель директора по науке	Головнин М. Ю.			
Заведующий сектором институционального анализа экономической динамики	Сухарев О.С.			

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
<p>приложения».</p> <p>Доклад «Профессиональный стандарт научного сотрудника: угроза или новые возможности профессионального развития» размещен в открытом доступе:</p> <ul style="list-style-type: none"> на сайте Института экономики РАН (https://inecon.org/docs/Parfenova_paper_20160419.pdf) на сайте Государственной публичной научно-технической библиотеки СО РАН <p>http://webirbis.spsl.nsc.ru/irbis64r_01/cgi/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=KONFE&P21DBN=KONFE&S21STN=1&S21REF=5&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=R=&S21STR=12.3</p>			Руководитель научного направления	Глинкина С. П.
			Главный научный сотрудник	Караева И.В.
			Главный научный сотрудник	Френкель А.А.
			Заведующая сектором	Смотрицкая И. И.
			Заведующий сектором	Воейков М.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
Обсуждение методологических подходов по формированию функциональной карты профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» с членами рабочей группы по разработке ФГОС по аспирантуре на площадке НИУ «Высшая школа экономики»	15.06.2016	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (г. Москва)	Помощник ректора НИУ ВШЭ, ответственный секретарь рабочей группы Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям по применению профессиональных стандартов в системе профессионального образования и обучения	Жидков А.А.
			Руководитель методического центра	Серова А.В.
		Минобрнауки России	Эксперт Департамента государственной политики в сфере высшего образования	Зима Е. А.
		Ассоциация ведущих университетов	Исполнительный директор	Караваева Е. В.
		ФГБОУ ВО «Московский государственный	Заместитель декана экономического факультета	Телешова И.Г.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		университет имени М.В. Ломоносова» (г. Москва)	Заведующая лабораторией химической термодинамики химического факультета	Успенская И.А.
			Старший научный сотрудник	Шеваль Е. В.
		ФАНО России	Заместитель начальника Отдела интеграции, науки и образования Управления методологии	Цыганова Е.Д.
Обсуждение (заочное) проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» с заинтересованными экспертами федеральных органов исполнительной власти, общественных объединений и научных организаций	17.11.2016	ФАНО России	Первый заместитель руководителя	Медведев А.М.
		Минпромторг России	Заместитель Министра	Осьмаков В.С.
		Минкультуры России	Заместитель директора науки и образования	Голубенко С.С.
		Минздрав России	Заместитель Министра	Краевой С.А.
		ФГБУ «Российская академия наук» (г. Москва)	Вице-президент	Козлов В.В.
		ФГБУ «Российская академия образования» (г. Москва)	Президент	Вербицкая Л.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Ассоциация ведущих университетов	Руководитель секретариата	Дементьев И.А.
		Открытый университет Сколково(г. Москва)	И.о. исполнительного директора	Дмитриева Е.В.
		Ассоциация государственных научных центров «Наука»	Генеральный директор	Горская И.В.
		ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии имени Д.И. Менделеева»(г. Санкт-Петербург)	Директор	Гоголинский К.В.
		ФГУП «Крыловский государственный научный центр»(г. Санкт-Петербург)	Руководитель Службы управления персоналом	Полищук Е.Г.
		АО «Центр технологии судостроения и судоремонта»(г. Санкт-Петербург)	Директор центра управления ПИР и координации НИОКР	Шкодин Д.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт химии и механики»(г. Москва)	Генеральный директор	Торгун И.Н.
		ГНЦ РФ АО «Летно-исследовательский институт имени М.М. Громова» (Московская область)	Первый заместитель генерального директора по науке – начальник НИЦ	Цыплаков В.В.
		ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений» (Московская область)	Первый заместитель генерального директора – заместитель по научной работе	Щипунов А.Н.
		ФГУП «Центральный институт авиационного моторостроения имени П.И.Баранова»(г. Москва)	Исполнительный директор	Дзапшба Ф.З.
		ГНЦ РФ ФГУП «Исследовательский центр имени М.В.Келдыша»(г. Москва)	Заместитель генерального директора по кадрам	Васильев В.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБУ ГНЦ РФ «Институт теоретической и экспериментальной физики имени А.И. Алиханова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»(г. Москва)	Директор	Егорычев В.Ю.
		ФГБУ «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт»(г. Санкт-Петербург)	Заместитель директора	Ашик И.М.
		ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт органической химии и технологии»(г. Москва)	Генеральный директор	Кондратьев В.Б.
		ФГБОУ ВО «Челябинский государственный институт культуры» (Челябинская область)	Ректор	Рушанин В.Я.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБУ «Российская государственная библиотека» (г. Москва)	И.о. генерального директора	Гнездилов В.И.
Обсуждение проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» с заинтересованными экспертами федеральных органов исполнительной власти, общественных объединений и научных организаций на площадке Минобрнауки России	20.12.2016	Минобрнауки России	И.о. Директора Департамента науки и технологий	Матвеев С.Ю.
			Заведующая отделом Департамента науки и технологий	Маковецкая К.И.
		ФАНО России	Зам. начальника управления экономики имущественного комплекса	Пименов С.В.
			Начальник отдела экономики труда Управления экономики имущественного комплекса	Осипов Г.В.
		ФГБУ «Российская академия образования» (г. Москва)	Вице-президент РАО,	Зинченко Ю.П.
			И.о. главного учёного секретаря президиума РАО	Гайдамашко И.В.
		Профсоюз работников РАН	Заместитель Председателя, проф. РАН	Чучева Г.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Минкультуры России	Референт Департамента науки и образования	Букринская М.А.
		Минздрав России	Заместитель начальника отдела Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении	Алферова В.В.
			Заместитель начальника отдела Департамента науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здоровью	Плотников Н.В.
		Фонд «Сколково» (г. Москва)	Заместитель исполнительного директора Открытого университета Сколково	Морозова Е.В.
		ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» (г. Санкт-Петербург)	Заместитель начальника Управления образовательных программ	Григорьева И.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»(г. Москва)	Советник заместителя генерального директора	Мялицин А.Л.
		Государственная корпорация по космической деятельности «Роскосмос» (г. Москва)	Руководитель направления по профессиональным стандартам и сертификации Департамента подготовки и развития персонала	Фомина О.Э.
		ГНЦ РФ ФГУП «Научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт «НАМИ» (г. Москва)	Директор центра «Стратегия НАМИ»	Купцова Е.В.
		ГНЦ РФ АО «Летно-исследовательский институт имени М.М. Громова» (Московская область)	Начальник отдела кадров	Линкова Л.Ю.
			Начальник научно-производственного отдела	Горелова Т.А.
		ФГБУН «Институт органической химии имени Н.Д. Зелинского» РАН(г. Москва)	Заведующий лабораторией, чл.-корр. РАН, проф. РАН	Терентьев А.О.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
Обсуждение проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» с заинтересованными экспертами на площадке Мордовского государственного университета имени Н.П. Огарёва	28.02.2017	ФГБОУ ВО «Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва»(Республика Мордовия)	Проректор по научной работе, первый заместитель директора	Сенин П.В.
			Начальник управления научных исследований	Давыдкин А.М.
		Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовии(Республика Мордовия)	Консультант отдела по работе с институтами развития и специальных проектов	Козлова Т. Г.
		ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт экономики, политики и права в научно-технической сфере»(г. Москва)	Заведующая отделом правовых проблем сферы науки и инноваций	Ильина И.Е.
		Совет молодых ученых	-	-
Обсуждение функциональной карты	27.03.2017	ФГАОУ ВО «Национальный	Ректор	Кузьминов Я.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» на общественном заседании рабочих групп Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (НСПК) и Минобрнауки России на площадке НИУ «Высшая школа экономики»		исследовательский университет «Высшая школа экономики»(г. Москва)	Координатор экспертной группы по основному направлению стратегического развития Российской Федерации «Образование»	Метелькова Е.И.
		ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (г. Москва)	Заместитель проректора	Тышкевич В.П.
			Заместитель декана по УМО факультета почвоведения, представитель координационного совета по области образования «Математические и естественные науки»	Рахлеева А.А.
			Заместитель декана экономического факультета	Телешова И.Г.
			Заведующий кафедрой агроинформатики факультета почвоведения	Хомяков Д.М.
АНО «Национальное агентство развития квалификаций»	Генеральный директор, член НСПК	Лейбович А.Н.		

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Центр прогнозирования кадровых потребностей Красногорского колледжа (Московская область)	Руководитель	Титор С.Е.
		РАО «Бумпром»(г. Москва)	Председатель Правления, член НСПК	Чуйко В.А.
		ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»(г. Москва)	Помощник ректора, ответственный секретарь рабочей группы НСПК	Жидков А.А.
			Вице-президент общероссийского объединения работодателей «Российский союз промышленников и предпринимателей», заместитель председателя НСПК	Прокопов Ф.Т.
			Проректор	Роцин С.Ю.
		Минсельхоз России	Заместитель Министра сельского хозяйства Российской Федерации	Астраханцева Е.Ю.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Минобрнауки России	Департамент государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО	Григорян Игорь Владимирович
			Заместитель директора Департамента государственной политики в сфере высшего образования	Пилипенко С. А.
			Директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования Минобрнауки России	Соболев А.Б.
		ФАНО России	Руководитель	Котюков М.М.
			Начальник Управления методологии	Чернышева О.Е.
		ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг»(г. Москва)	Начальник отдела по подготовке и обучению персонала	Андропова И.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Агропромышленный союз России	Первый заместитель Председателя, заместитель Председателя совета по профессиональным квалификациям агропромышленного комплекса	Бабурин А.И.
		ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева»(г. Москва)	Руководитель Центра по учебно-методическому обеспечению подготовки кадров для агропромышленного комплекса	Бердышев В.Е.
		ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет»(Нижегородская область)	Советник при ректорате	Бородачев В.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБУ ДПО «Всероссийский учебно-научно-методический центр по непрерывному медицинскому и фармацевтическому образованию Минздрава России» (г. Москва)	Заместитель начальника отдела непрерывного профессионального медицинского и фармацевтического образования	Брищук М.Ю.
		ЧУ «Газпром ЦНИС» (г. Москва)	Начальник отдела Частного учреждения «Центр планирования и использования трудовых ресурсов Газпрома», представитель совета по профессиональным квалификациям нефтегазового комплекса	Буйневич А.Н.
		ФГБОУ ВО «Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II» (г. Москва)	Первый проректор-проректор по учебной работе	Виноградов В.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Общероссийская общественная организация малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ»	Заместитель руководителя комитета по кадрам для малого и среднего предпринимательства и образованию	Григорьева О.В.
		ОАО «РОСНАНО» (г. Москва)	Руководитель направления «Профессиональные стандарты в nanoиндустрии» Фонда инфраструктурных и образовательных программ	Гумерова Г.И.
		НО «Российский Союз предприятий и организаций химического комплекса» (г. Москва)	Генеральный директор, представитель совета по профессиональным квалификациям химического и биотехнологического комплекса	Гусейнова М.С.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		УМО НИУ «МЭИ» (г. Москва)	Учёный секретарь федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по укрупнённой группе направлений подготовки и специальностей 13.00.00, представитель совета по профессиональным квалификациям в электроэнергетике	Егорова Л.Е.
		ГАСИС НИУ ВШЭ (г. Москва)	Директор Института ДПО, член совета по профессиональным квалификациям в жилищно-коммунальном хозяйстве	Збрицкий А.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБОУ ВО «Государственный университет управления» (г. Москва)	Директор Департамента качества управленческого образования, представитель совета по профессиональным квалификациям торговой, внешнеторговой и по отдельным видам предпринимательской и экономической деятельности	Звонников В.И.
		Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии ТК 346 «Бытовое обслуживание населения» (г. Москва)	Председатель Технического комитета по стандартизации, начальник, представитель совета по профессиональным квалификациям индустрии красоты	Зворыкина Т.И.
		ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Санкт-Петербург)	Начальник УМО	Ильинова Ю.Г.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»(г. Москва)	Заведующая кафедрой управления человеческими ресурсами факультета бизнеса и менеджмента, руководитель группы по образовательным стандартам и ПОА образовательных программ совета по профессиональным квалификациям в области управления персоналом	Кабалина В.И.
			Главный эксперт Высшей школы юриспруденции	Машукова Н.Д.
			Руководитель Методического центра	Серова А.В.
		ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» (г. Москва)	Проректор по магистратуре и аспирантуре, представитель совета по профессиональным квалификациям финансового рынка	Каменева Е.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Корпоративный университет АО «ОДК» (Пермский край)	Руководитель, представитель совета по профессиональным квалификациям в авиастроении	Карпенко Ю.А.
		ФГБОУ ВО «Московского государственного технического университета имени Н.Э. Баумана»(г. Москва)	доцент, представитель совета по профессиональным квалификациям в области сварки	Коберник Н.В.
			Проректор по учебно-методической работе, представитель координационного совета по области образования «Инженерное дело, технологии и технические науки»	Коршунов С.В.
			Доцент, представитель совета по профессиональным квалификациям в области сварки	Малолетков А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
			Проректор по учебной работе	Цветков Ю.Б.
			Доцент Мытищинского филиала, представитель совета по профессиональным квалификациям в целлюлозно-бумажной, мебельной и деревообрабатывающей промышленности	Щербаков Е.Н.
		ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» (г. Москва)	Менеджер по качеству, профессор	Кочетов А.И.
			Советник ректора, член совета по профессиональным квалификациям в горно-металлургическом комплексе	Крупин Ю.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБОУ ВО «Российский государственный гуманитарный университет» (г. Москва)	Декан факультета документоведения и технотронных архивов, первый заместитель Председателя общероссийской общественной организации «Российское общество историков-архивистов»	Ланской Г.Н.
			Заместитель декана факультета документоведения и технотронных архивов Историко-архивного института, представитель совета по профессиональным квалификациям офисных специалистов и вспомогательных административных работников	Варламова Л.Н.
		Национальный офис Эразмус+ в Российской Федерации	Заместитель директора	Муравьева А.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии Департамента здравоохранения города Москвы	Руководитель Учебно-клинический отдела, ответственный секретарь совета по профессиональным квалификациям в здравоохранении	Плякин В.А.
		ФГАОУ ВПО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»(Свердловская область)	Директор высшей инженерной школы	Ребрин О.И.
			Директор центра развития инженерного образования Высшей инженерной школы	Шолина И.И.
		ФГБОУ ВО «Российская академия музыки имени Гнесиных» (г. Москва)	Начальник отдела обеспечения реализации государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере среднего профессионального и высшего образования, представитель координационного совета по области образования «Искусство и культура»	Рыжинский А.С.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» (г. Москва)	Начальник управления методического обеспечения образовательной деятельности, представитель совета по профессиональным квалификациям в авиастроении	Сидоров А.Ю.
		ФГБОУ ДПО «Институт развития дополнительного профессионального образования» (г. Москва)	Проректор, вице- президент АРО «ФРиО», представитель совета по профессиональным квалификациям в индустрии гостеприимства	Ушанов Ю.В.
		ФГБОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» (г. Москва)	Представитель координационного совета по области образования «Здравоохранение и медицинские науки»	Чистякова Е.Г.
			Руководитель Образовательного департамента Института фармации и трансляционной медицины	Король Л.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
			Член совета по профессиональным квалификациям в области фармации	Пятигорская Н.В.
ФГБОУ ВО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова» (г. Москва)	Директор, представитель совета по профессиональным квалификациям торговой, внешнеторговой и по отдельным видам предпринимательской и экономической деятельности	Шубенкова Е.В.		
ЗАО «НИИИИН «МНПО «Спектр» (г. Москва)	Начальник отдела, представитель совета по профессиональным квалификациям в области сварки	Артемьев Б.В.		
ОАО «Российские железные дороги»	Заместитель начальника отдела развития и обучения Департамента управления персоналом, совет по профессиональным квалификациям в сфере железнодорожного транспорта	Архипов Е.Е.		

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБОУ ВПО «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет» (г. Москва)	Руководитель комитета совет по профессиональным квалификациям в автомобилестроении по развитию профессионального образования и обучения	Борщ В.В.
		ОООР «СоюзМаш России»	Ведущий специалист Департамента специальных проектов	Громыхалин В.А.
		НП «Федерация рестораторов и отельеров»	Ответственный секретарь совета по профессиональным квалификациям в индустрии гостеприимства	Губанов А.В.
		Рабочая группа по профессиональным стандартам совета по профессиональным квалификациям в отрасли судостроения и морской техники	Руководитель рабочей группы по профессиональным стандартам совета по профессиональным квалификациям в отрасли судостроения и морской техники	Денисов А.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ	-	Заруба Т.Х.
		ООО «Корпорация производителей черных металлов» (г. Москва)	Директор Дирекции по развитию профессиональных квалификаций совета по профессиональным квалификациям в горно-металлургическом комплексе	Каменский С.А.
		ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет» (г. Москва)	Профессор кафедры технологий полиграфического производства, член совета по профессиональным квалификациям в области издательского дела и полиграфического производства	Климова Е.Д.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (г. Москва)	Проректор	Королев Е.В.
		Межрегиональное отраслевое объединение работодателей электроэнергетики	Ведущий эксперт Управления по развитию профессиональных квалификаций	Маркова И.Н.
		Общероссийская общественная организация «Научно-техническое общество Работников Печати России»	Член совета по профессиональным квалификациям в области издательского дела и полиграфического производства	Митрякова О.Л.
		Совет по профессиональным квалификациям в области ракетной техники и космической деятельности	Член совета по профессиональным квалификациям в области ракетной техники и космической деятельности	Потрываева Е.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ООО «Балтийский завод – Судостроение» (г. Санкт-Петербург)	-	Рыдаева Е.А.
		Международная ассоциация строительных высших учебных заведений	Ответственный секретарь	Саинов М.П.
		Совет по профессиональным квалификациям в области атомной энергии	И.о. руководителя сектора по профессиональным стандартам совета по профессиональным квалификациям в области атомной энергии	Фахрутдинова А.Ф.
		ОАО «Объединенная ракетно-космическая корпорация» (г. Москва)	Руководитель направления по профессиональным стандартам и сертификации	Фомина О.Э.
Анкетирование научных и образовательных организаций высшего образования (из более 30-ти субъектов Российской Федерации) по проекту	28.03.2017 – 17.04.2017	ФГБНУ «Псковский научно-исследовательский институт сельского хозяйства» (Псковская область)	Заведующая отделом экономики	Ефимова А.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)»		ФГБУН «Ботанический сад-институт Дальневосточного отделения РАН» (Приморский край)	Ученый секретарь	Лабецкая Н.В.
		ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева» (Самарский край)	Инженер отдела сопровождения научных исследований	Попельнюк И.А.
		ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова» (Республика Саха (Якутия))	Главный научный сотрудник	Владимирцев В.А.
			Старший научный сотрудник	Неустроева Т.С.
			Ведущий научный сотрудник	Егорова Т.П.
			Ведущий научный сотрудник	Григорьева Е.Э.
		Ректор	Михайлова Е.И.	
		ФГБНУ «Курганский научно-исследовательский институт сельского хозяйства» (Курганская область)	Учёный секретарь	Замятина Н.М.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБУН «Институт горного дела Уральского отделения РАН» (Свердловская область)	Ученый секретарь	Панжин А.А.
		ФГБУН «Институт экологии горных территорий имени А.К. Темботова РАН» (Кабардино-Балкарская Республика)	Врио директора	Темботова Ф.А.
		ФГУП «Крыловский государственный научный центр» (г. Санкт-Петербург)	Специалист 1 категории ОПКВК	Минаков Л.М.
		ФГБУН «Тобольская комплексная научная станция Уральского отделения РАН» (Тюменская область)	Ученый секретарь	Аксарин В.В.
		ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет» (Приморский край)	Начальник отдела	Воеводина Н.В.
			Начальник научно-организационного отдела Школы гуманитарных наук ДВФУ	Леонидова В.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
			И.о. ректора	Анисимов Н.Ю.
ФГБНУ «Дальневосточный научно-исследовательский институт защиты растений» (Приморский край)	Специалист по кадрам	Ельцова Н.Ф.		
ФГБНУ «Институт экономических проблем имени Г.П. Лузина Кольского научного центра РАН» (Мурманская область)	Ведущий научный сотрудник	Котомин А.Б.		
ФГБУН «Институт теплофизики имени С.С. Кутателадзе Сибирского отделения РАН» (Новосибирская область)	И.о. учёного секретаря	Макаров М.С.		
ФГБУН «Институт органической и физической химии имени А.Е.Арбузова казанского научного центра РАН» (Республика Татарстан)	Ученый секретарь	Романова И.П.		

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (г. Москва)	Заместитель начальника Управления научной политики и организации научных исследований	Семенова Т.Ю.
		ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт органической химии и технологии» (г. Москва)	Начальник отдела кадров	Хохорин Е.С.
		ФГБНУ «Поволжский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства имени П.Н.Константинова» (Самарская область)	Начальник отдела кадров	Колоярская Н.В.
		ФГБУН «Институт математики и механики имени Н.Н. Красовского Уральского отделения РАН» (Свердловская область)	Заведующим отделом кадров	Бестужева Л.Н.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		АО «Концерн «Морское подводное оружие – «Гидроприбор» (Санкт-Петербург)	Заместитель генерального директора по науке	Трушенков В.В.
		ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет» (Ростовская область)	Начальник отдела кадров	Евстифеева Л.В.
			Ректор	Месхи Б.Ч.
		ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет» (Курская область)	Начальник Управления подготовки и аттестации кадров высшей квалификации	Милостная Н.А.
			Ректор	Емельянов С.Г.
		ФГБУН «Институт морской геологии и геофизики дальневосточного отделения РАН» (Сахалинская область)	Заместитель директора по научной работе	Копанина А.В.
		ФГБУН «Байкальский институт природопользования Сибирского отделения РАН» (Республика Бурятия)	Ученый секретарь	Пинтаева Е.Ц.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБУН «Институт языка, литературы и истории Карельского научного центра РАН» (Республика Карелия)	Заместитель директора по научной работе	Яловицына С.Э.
		ФГБУН «Институт этнологических исследований имени Р.Г. Кузеева Уфимского научного центра РАН» (Республика Башкортостан)	Инспектор по кадрам	Фархтдинова Т.А.
		ФГБНУ «ВНИИ сои» (Амурская область)	Старший научный сотрудник	Душко О.С.
		ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет» (Иркутская область)	Заместитель начальника управления научной деятельностью	Иванов Ю.Н.
			И.о. ректора	Корняков М.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБУН «Тувинский институт комплексного освоения природных ресурсов Сибирского отделения РАН» (Республика Тыва)	Заместитель директора по научной работе	Монгуш А.А.
		ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт табака, махорки и табачных изделий» (Краснодарский край)	Заместитель директора по научной работе и инновациям	Гнучих Е.В.
		ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений» (Московская область)	Главный научный сотрудник	Балаханов М.В.
		ФГБУН «Институт мониторинга климатических и экологических систем сибирского отделения РАН» (Томская область)	Ученый секретарь	Яблокова О.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» (Пермский край)	Заместитель начальника отдела в Управлении науки и инновации	Сюзева Е.Б.
		ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского» (Нижегородская область)	Помощник проректора по научной работе	Стасенко С.В.
			Ректор	Чупрунов Е.В.
		ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского» (Саратовская область)	Начальник управления научной деятельности	Москаленко О.И.
			Ректор	Чумаченко А.Н.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта» (Калининградская область)	Заместитель директора Института гуманитарных наук по научной и международной деятельности	Бударина А.О.
			Ректор	Клемешев А.П.
		Адыгейский государственный университет (Республика Адыгея)	Ректор	Хунагов Р.Д.
		Алтайский государственный технический университет имени И.И. Ползунова (Республика Алтай)	И.о. ректора	Максименко А.А.
		Алтайский государственный гуманитарно-педагогический университет имени В.М. Шукшина (Республика Алтай)	Ректор	Мокрецова Л.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Алтайский государственный педагогический университет (Республика Алтай)	Ректор	Лазаренко И.Р.
		Алтайский государственный университет (Республика Алтай)	Ректор	Землюков С.В.
		Амурский государственный университет (Амурская область)	Ректор	Плутенко А.Д.
		Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет (Амурская область)	Ректор	Бавыкин В.С.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Ангарский государственный технический университет (Иркутская область)	Ректор	Бадеников А.В.
		Арктический государственный институт культуры и искусств (Республика Саха (Якутия))	Ректор	Игнатъева С.С.
		Армавирский государственный педагогический университет (Краснодарский край)	Ректор	Галустов А.Р.
		Астраханский государственный университет (Астраханская область)	И.о. ректора	Лунев А.П.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Байкальский государственный университет (Иркутская область)	Ректор	Суходолов А.П.
		Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» имени Д.Ф. Устинова (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Иванов К.М.
		Башкирский государственный университет (Республика Башкортостан)	Ректор	Морозкин Н.Д.
		Башкирский государственный педагогический университет имени М.Акмуллы (Республика Башкортостан)	Ректор	Асадуллин Р.М.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Белгородский государственный национальный исследовательский университет (Белгородская область)	Ректор	Полухин О.Н.
		Белгородский государственный технологический университет имени В.Г. Шухова (Белгородская область)	Ректор	Глаголев С.Н.
		Благовещенский государственный педагогический университет (Амурская область)	И.о. ректора	Щёкина В.В.
		Братский государственный университет (Иркутская область)	Ректор	Белокобыльский С.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Брянский государственный инженерно-технологический университет (Брянская область)	Ректор	Егорушкин В.А.
		Брянский государственный технический университет (Брянская область)	Ректор	Федонин О.Н.
		Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского (Брянская область)	Ректор	Антюхов А.В.
		Бурятский государственный университет (Республика Бурятия)	Ректор	Мошкин Н.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Владивостокский государственный университет экономики и сервиса (Приморский край)	Ректор	Терентьева Т.В.
		Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых (Владимирская область)	Ректор	Саралидзе А.М.
		Волгоградский государственный социально - педагогический университет (Волгоградская область)	Ректор	Сергеев Н.К.
		Волгоградский государственный технический университет (Волгоградская область)	Ректор	Лысак В.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Волгоградский государственный университет (Волгоградская область)	Ректор	Тараканов В.В.
		Вологодский государственный университет (Вологодская область)	Ректор	Соколов Л.И.
		Воронежский государственный университет инженерных технологий (Воронежская область)	Ректор	Чертов Е.Д.
		Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова (Воронежская область)	И.о. ректора	Драпалюк М.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Воронежский государственный педагогический университет (Воронежская область)	Ректор	Филоненко С.И.
		Воронежский государственный технический университет (Воронежская область)	Ректор	Колодяжный С.А.
		Воронежский государственный университет (Воронежская область)	Ректор	Ендовицкий Д.А.
		Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления (Республика Бурятия)	Ректор	Сактоев В.Е.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Высшая школа народных искусств (институт) (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Федотова О.В.
		Вятский государственный университет (Кировская область)	Ректор	Пугач В.Н.
		Гжельский государственный университет (Московская область)	Ректор	Илькевич Б.В.
		Глазовский государственный педагогический институт имени В.Г. Короленко (Удмуртская Республика)	Ректор	Чиговская - Назарова Я.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Горно-Алтайский государственный университет (Республика Алтай)	Ректор	Бабин В.Г.
		Государственный академический университет гуманитарных наук (г. Москва)	И.о. ректора	Фомин-Нилов Д.В.
		Государственный институт русского языка имени А.С.Пушкина (г. Москва)	Ректор	Русецкая М.Н.
		Государственный университет управления (г. Москва)	И.о. ректора	Строев В.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова (Чеченская Республика)	Ректор	Таймасханов Х.Э.
		Дагестанский государственный педагогический университет (Республика Дагестан)	И.о. ректора	Абдулаев М.И.
		Дагестанский государственный технический университет (Республика Дагестан)	Ректор	Исмаилов Т.А.
		Дагестанский государственный университет (Республика Дагестан)	Ректор	Рабаданов М.Х.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Елецкий государственный университет имени И.А. Бунина (Липецкая область)	Ректор	Герасимова Е.Н.
		Забайкальский государственный университет (Забайкальский край)	Ректор	Иванов С.А.
		Ивановский государственный политехнический университет (Ивановская область)	Ректор	Алоян Р.М.
		Ивановский государственный университет (Ивановская область)	Ректор	Егоров В.Н.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Ивановский государственный химико-технологический университет (Ивановская область)	Ректор	Бутман М.Ф.
		Ивановский государственный энергетический университет имени Ленина (Ивановская область)	Ректор	Тарарыкин С.В.
		Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова (Удмуртская Республика)	Ректор	Грахов В.П.
		Ингушский государственный университет (Республика Ингушетия)	Ректор	Мартазанов А.М.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Иркутский государственный университет (Иркутская область)	Ректор	Аргучинцев А.В.
		Кабардино-Балкарский государственный университет имени Х.М. Бербекова (Республика Кабардино-Балкария)	Ректор	Альтудов Ю.К.
		Казанский национальный исследовательский технический университет имени А.Н. Туполева (Республика Татарстан)	Ректор	Гильмутдинов А.Х.
		Казанский (Приволжский) федеральный университет (Республика Татарстан)	Ректор	Гафуров И.Р.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Казанский государственный архитектурно-строительный университет (Республика Татарстан)	Ректор	Низамов Р.К.
		Казанский государственный энергетический университет (Республика Татарстан)	Ректор	Абдуллазянов Э.Ю.
		Казанский национальный исследовательский технологический университет (Республика Татарстан)	Ректор	Дьяконов Г.С.
		Калмыцкий государственный университет имени Б.Б. Городовикова (Республика Калмыкия)	Ректор	Салаев Б.К.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Калужский государственный университет имени К.Э.Циолковского (Калужская область)	Ректор	Казак М.А.
		Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга (Камчатский край)	И.о. ректора	Стафеева Ю.В.
		Карачаево-Черкесский государственный университет имени У.Д. Алиева (Карачаево-Черкесская Республика)	И.о. ректора	Узденов Т.А.
		Кемеровский технологический институт пищевой промышленности (университет) (Кемеровская область)	И.о. ректора	Кирсанов М.П.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Кемеровский государственный университет (Кемеровская область)	И.о. ректора	Просеков А.Ю.
		Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева (Владимирская область)	И.о. ректор	Лаврищева Е.Е.
		Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет (Хабаровский край)	Ректор	Дмитриев Э.А.
		Красноярский государственный педагогический университет имени В.П. Астафьева (Красноярский край)	Ректор	Ковалевский В.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского (Республика Крым)	Ректор	Дониц С.Г.
		Кубанский государственный технологический университет (Краснодарский край)	Ректор	Лобанов В.Г.
		Кубанский государственный университет (Краснодарский край)	Ректор	Астапов М.Б.
		Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева (Кемеровская область)	Ректор	Кречетов А.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Курганский государственный университет (Курганская область)	И.о. ректора	Прокофьев К.Г.
		Курский государственный университет (Курская область)	Ректор	Худин А.Н.
		Липецкий государственный педагогический университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского (Липецкая область)	И.о. ректора	Федина Н.В.
		Липецкий государственный технический университет (Липецкая область)	Ректор	Погодаев А.К.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Магнитогорский государственный технический университет имени Г.И.Носова (Челябинская область)	Ректор	Колокольцев В.М.
		Майкопский государственный технологический университет (Республика Адыгея)	Ректор	Куижева С.К.
		Марийский государственный университет (Республика Марий Эл)	Ректор	Швецов М.Н.
		Мордовский государственный педагогический институт имени М.Е. Евсевьева (Республика Мордовия)	Ректор	Кадакин В.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва (Республика Мордовия)	Ректор	Вдовин С.М.
		Московская государственная художественно-промышленная академия имени С.Г. Строганова (г. Москва)	И.о. ректора	Курасов С.В.
		Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет) (г. Москва)	Ректор	Погосян М.А.
		Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ) (г. Москва)	И.о. ректора	Ницевич В.Ф.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Московский архитектурный институт (государственная академия) (г. Москва)	Ректор	Швидковский Д.О.
		Московский государственный университет геодезии и картографии (г. Москва)	И.о. ректора	Бутко Е.Я.
		Московский государственный гуманитарно-экономический университет (г. Москва)	Ректор	Байрамов В.Д.
		Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (г. Москва)	Ректор	Блажеев В.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Московский государственный психолого-педагогический университет (г. Москва)	Ректор	Рубцов В.В.
		Московский государственный лингвистический университет (г. Москва)	И.о. ректора	Краева И.А.
		Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (г. Москва)	Ректор	Александров А.А.
		Московский государственный технологический университет «Станкин» (г. Москва)	Ректор	Григорьев С.Н.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБОУ ВО «Российский государственный университет имени Косыгина А.Н. (Технологии. Дизайн. Искусство)» (г. Москва)	Ректор	Белгородский В.С.
		Московский государственный университет пищевых производств (г. Москва)	И.о. ректора	Ясинов О.Ю.
		Московский государственный университет технологий и управления им. Разумовского (ПКУ) (г. Москва)	Ректор	Иванова В.Н.
		Московский педагогический государственный университет (г. Москва)	Ректор	Лубков А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Московский технологический университет (МИРЭА) (г. Москва)	Ректор	Кудж С.А.
		Московский физико-технический институт (государственный университет) (г. Москва)	Ректор	Кудрявцев Н.Н.
		Мурманский арктический государственный университет (Мурманская область)	Ректор	Сергеев А.М.
		ФГБОУ ВО «Набережночелнинский государственный педагогический университет» (Республика Татарстан)	Ректор	Мустафина Ф.З.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Национально-исследовательский университет МИЭТ (технический университет) (г. Москва)	Ректор	Беспалов В.А.
		Национальный исследовательский Томский государственный университет (Томская область)	Ректор	Галажинский Э.В.
		Национальный исследовательский университет МЭИ (г. Москва)	Ректор	Рогалев Н.Д.
		Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (г. Москва)	Ректор	Волков А.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» (г. Москва)	Ректор	Черникова А.А.
		Национальный исследовательский Томский политехнический университет (Томская область)	Ректор	Чубик П.С.
		Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (г. Москва)	Ректор	Стриханов М.Н.
		Санкт-Петербургский горный университет (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Литвиненко В.С.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет (Нижегородская область)	Ректор	Лапшин А.А.
		Нижегородский государственный лингвистический университет имени Н.А. Добролюбова (Нижегородская область)	Ректор	Жигалев Б.А.
		Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина (Нижегородская область)	Ректор	Федоров А.А.
		Нижегородский государственный технический университет имени Р.Е.Алексеева (Нижегородская область)	Ректор	Дмитриев С.М.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Нижевартовский государственный университет (Тюменская область)	Ректор	Горлов С.И.
		Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого (Новгородская область)	Ректор	Вебер В.Р.
		Новосибирский национальный исследовательский государственный университет (Новосибирская область)	Ректор	Федорук М.П.
		Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Новосибирская область)	Ректор	Сколубович Ю.Л.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Новосибирский государственный педагогический университет (Новосибирская область)	Ректор	Герасёв А.Д.
		Новосибирский государственный технический университет (Новосибирская область)	Ректор	Батаев А.А.
		Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств (Новосибирская область)	Ректор	Багрова Н.В.
		Новосибирский государственный университет экономики и управления - "НИНХ" (Новосибирская область)	Ректор	Новиков А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Норильский индустриальный институт (Красноярский край)	И.о. ректора	Дубров Д.В.
		Омский государственный педагогический университет (Омская область)	И.о. ректора	Косяков Г.В.
		Омский государственный технический университет (Омская область)	Ректор	Косых А.В.
		Омский государственный университет имени Ф.М. Достоевского (Омская область)	Ректор	Якуб А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Оренбургский государственный педагогический университет (Оренбургская область)	Ректор	Алешина С.А.
		Оренбургский государственный университет (Оренбургская область)	Ректор	Ермакова Ж.А.
		Орловский государственный институт экономики и торговли (Орловская область)	Ректор	Паршутина И.Г.
		Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева (Орловская область)	И.о. ректора	Пилипенко О.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Пензенский государственный технологический университет (Пензенская область)	И.о. ректора	Усманов В.В.
		Пензенский государственный университет (Пензенская область)	Ректор	Гуляков А.Д.
		Пензенский государственный университет архитектуры и строительства (Пензенская область)	Ректор	Скачков Ю.П.
		Пермский государственный национальный исследовательский университет (ПГНИУ) (Пермский край)	Ректор	Макарихин И.Ю.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет (Пермский край)	Ректор	Колесников А.К.
		Пермский национальный исследовательский политехнический университет (Пермский край)	Ректор	Ташкинов А.А.
		Петрозаводский государственный университет (Республика Карелия)	Ректор	Воронин А.В.
		Поволжский государственный технологический университет (Республика Марий Эл)	Ректор	Шебашев В.Е.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Поволжский государственный университет сервиса (Самарская область)	Ректор	Ерохина Л.И.
		Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема (Еврейская автономная область)	Ректор	Баженова Н.Г.
		Псковский государственный университет (Псковская область)	Ректор	Демьяненко Ю.А.
		ФГБОУ ВО «Пущинский государственный естественно-научный институт» (Московская область)	Ректор	Вайнштейн М.Б.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Пятигорский государственный университет (Ставропольский край)	Ректор	Горбунов А.П.
		Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе (г. Москва)	Ректор	Лисов В.И.
		Российский государственный гидрометеорологический университет (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Михеев В.Л.
		Российский государственный гуманитарный университет (г. Москва)	Ректор	Ивахненко Е.Н.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Российский государственный педагогический университет имени А.И. Герцена (г. Москва)	И.о. ректора	Богданов С.И.
		Российский государственный профессионально-педагогический университет (Свердловская область)	Ректор	Дорожкин Е.М.
		Российский государственный социальный университет (г. Москва)	Ректор	Починок Н.Б.
		Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина (г. Москва)	Ректор	Мартынов В.Г.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Российский государственный университет туризма и сервиса (Московская область)	Ректор	Федулин А.А.
		Российский университет дружбы народов (г. Москва)	Ректор	Филиппов В.М.
		Российский химико-технологический университет им.Д.И. Менделеева (г. Москва)	И.о. ректора	Юртов Е.В.
		Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова (г. Москва)	Ректор	Гришин В.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Ростовский государственный экономический университет «РИНХ» (Ростовская область)	Ректор	Альбеков А.У.
		Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А. Соловьева (Ярославская область)	Ректор	Полетаев В.А.
		Рязанский государственный университет имени С.Есенина (Рязанская область)	И.о. ректора	Минаев А.И.
		Рязанский государственный радиотехнический университет (Рязанская область)	Ректор	Гуров В.С.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королёва (Самарская область)	Ректор	Шахматов Е.В.
		Самарский государственный социально-педагогический университет (Самарская область)	Ректор	Мочалов О.Д.
		Самарский государственный технический университет (Самарская область)	Ректор	Быков Д.Е.
		Самарский государственный экономический университет (Самарская область)	И.о. ректора	Хасаев Г.Р.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Васильев В.Н.
		Санкт-Петербургская государственная художественно-промышленная академия имени А.Л. Штиглица (г. Санкт-Петербург)	И.о. ректора	Кислицына А.Н.
		Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Рудской А.И.
		Санкт-Петербургский государственный экономический университет (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Максимцев И.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Рыбнов Е.И.
		Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М.Кирова (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Беленький Ю.И.
		Санкт-Петербургский государственный морской технический университет (г. Санкт-Петербург)	И.о. ректора	Туричин Г.А.
		Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Шевчик А.П.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Антохина Ю.А.
		Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Демидов А.В.
		Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» имени В.И.Ульянова (Ленина) (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Кутузов В.М.
		Санкт-Петербургский национальный исследовательский академический университет Российской академии наук (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Алфёров Ж.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Саратовская государственная юридическая академия (Саратовская область)	Ректор	Суровов С.Б.
		Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина (Саратовская область)	Ректор	Плеве И.Р.
		Сахалинский государственный университет (Сахалинская область)	И.о. ректора	Фёдоров О.А.
		Севастопольский государственный университет (г. Севастополь)	Ректор	Кошкин В.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В.Ломоносова (Архангельская область)	Ректор	Кудряшова Е.В.
		Северо-Восточный государственный университет (Магаданская область)	Ректор	Корсун Р.П.
		Северо-Кавказская государственная гуманитарно-технологическая академия (Карачаево-Черкесская Республика)	Ректор	Кочкаров Р.М.
		Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет) (Республика Северная Осетия – Алания)	И.о. ректора	Разоренов Ю.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Северо-Кавказский федеральный университет (Ставропольский край)	Ректор	Левитская А.А.
		Северо-Осетинский государственный университет имени К.Л. Хетагурова (Республика Северная Осетия – Алания)	И.о. ректора	Огоев А.У.
		Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия (СибАДИ) (Омская область)	Ректор	Жигаadlo А.П.
		Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф.Решетнева (Красноярский край)	Ректор	Ковалев И.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Сибирский государственный индустриальный университет (Кемеровская область)	Ректор	Протопопов Е.В.
		Сибирский государственный университет геосистем и технологий (Новосибирская область)	Ректор	Карпик А.П.
		Сибирский федеральный университет (Красноярский край)	Ректор	Ваганов Е.А.
		Смоленский государственный университет (Смоленская область)	Ректор	Кодин Е.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Сочинский государственный университет (Краснодарский край)	Ректор	Романова Г.М.
		Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина (Республика Коми)	И.о. ректора	Сотникова О.А.
		Тамбовский государственный технический университет (Тамбовская область)	Ректор	Краснянский М.Н.
		Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина (Тамбовская область)	Ректор	Стромов В.Ю.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Тверской государственный технический университет (Тверская область)	Ректор	Твардовский А.В.
		Тверской государственный университет (Тверская область)	Ректор	Скаковская Л.Н.
		Тихоокеанский государственный университет (Хабаровский край)	Ректор	Иванченко С.Н.
		Тольяттинский государственный университет (Самарская область)	Ректор	Криштал М.М.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Томский государственный архитектуруно-строительный университет (Томская область)	Ректор	Власов В.А.
		Томский государственный педагогический университет (Томская область)	Ректор	Обухов В.В.
		Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники (Томская область)	Ректор	Шелупанов А.А.
		Тувинский государственный университет (Республика Тыва)	Ректор	Хомушку О.М.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Тульский государственный педагогический университет имени Л.Н.Толстого (Тульская область)	Ректор	Панин В.А.
		Тульский государственный университет (Тульская область)	Ректор	Грязев М.В.
		Тюменский государственный университет (Тюменская область)	Ректор	Фальков В.Н.
		Тюменский индустриальный университет (Тюменская область)	Ректор	Новоселов О.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Удмуртский государственный университет (Удмуртская Республика)	Ректор	Мерзлякова Г.В.
		Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова (Ульяновская область)	Ректор	Девяткина Т.В.
		Ульяновский государственный технический университет (Ульяновская область)	Ректор	Пинков А.П.
		Ульяновский государственный университет (Ульяновская область)	Ректор	Костишко Б.М.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Уральский государственный юридический университет (Свердловская область)	Ректор	Бублик В.А.
		Уральский государственный архитектурно-художественный университет (Свердловская область)	И.о. ректор	Постников С.П.
		Уральский государственный горный университет (Свердловская область)	Ректор	Косарев Н.П.
		Уральский государственный лесотехнический университет (Свердловская область)	Ректор	Мехренцев А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Уральский государственный педагогический университет (Свердловская область)	Ректор	Симонова А.А.
		Уральский государственный экономический университет (Свердловская область)	Ректор	Силин Я.П.
		Уральский федеральный университет им. Первого Президента России Б.Н.Ельцина (Свердловская область)	Ректор	Кокшаров В.А.
		Уфимский государственный авиационный технический университет (Республика Башкортостан)	Ректор	Криони Н.К.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Уфимский государственный нефтяной технический университет (Республика Башкортостан)	Ректор	Бахтизин Р.Н.
		Ухтинский государственный технический университет (Республика Коми)	Ректор	Цхадая Н.Д.
		Хабаровский государственный университет экономики и права (Хабаровский край)	Ректор	Плесовских Ю.Г.
		Хакасский государственный университет имени Н.Ф.Катанова (Республика Хакасия)	Ректор	Краснова Т.Г.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет (Челябинская область)	Ректор	Садырин В.В.
		Челябинский государственный университет (Челябинская область)	Ректор	Циринг Д.А.
		Череповецкий государственный университет (Вологодская область)	Ректор	Афанасьев Д.В.
		Чеченский государственный педагогический институт (Чеченская Республика)	Ректор	Халадов Х.С.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Чеченский государственный университет (Чеченская Республика)	Ректор	Саидов З.А.
		Чувашский государственный педагогический университет имени И.Я. Яковлева (Чувашская Республика)	И.о. ректора	Иванов В.Н.
		Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова (Чувашская Республика)	Ректор	Александров А.Ю.
		Шадриский государственный педагогический институт (Курганская область)	Ректор	Дзиов А.Р.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Югорский государственный университет (Ханты-Мансийский автономный округ)	Ректор	Карминская Т.Д.
		Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова (Ростовская область)	Ректор	Передерий В.Г.
		Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет) (Челябинская область)	Ректор	Шестаков А.Л.
		Южный федеральный университет (Ростовская область)	Ректор	Боровская М.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Ярославский государственный педагогический университет имени К.Д. Ушинского (Ярославская область)	Ректор	Груздев М.В.
		Ярославский государственный технический университет (Ярославская область)	Ректор	Ломов А.А.
		Ярославский государственный университет имени П.Г. Демидова (Ярославская область)	Ректор	Русаков А.И.
		Московский политехнический университет (г. Москва)	Ректор	Николаенко А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Костромской государственный университет (Костромская область)	И.о. ректора	Наумов А.Р.
		ФГБНУ «Государственный научно-методический центр» (г. Москва)	Директор	Сороколетов П.Г.
		ФГБНУ «Республиканский государственный центр многокомпонентных информационных компьютерных сред» (г. Москва)	Директор	Осин А.В.
		ФГБНУ «Научно-исследовательский институт аэрокосмического мониторинга «АЭРОКОСМОС» (г. Москва)	Директор	Бондур В.Г.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБНУ «Государственный научно-технологический центр «Наука» (г. Москва)	Директор	Трофимов С.В.
		ФГБНУ «Научно-исследовательский институт перспективных материалов и технологий» (г. Москва)	Директор	Шахбазов С.Ю.
		ФГБНУ «Научно-производственный комплекс «Технологический центр» МИЭТ» (г. Москва)	Директор	Сауров А.Н.
		ФГАНУ «Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти» (г. Москва)	Президент	Старовойтов А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБНУ «Технологический институт сверхтвердых и новых углеродных материалов» (Московская область)	Директор	Бланк В.Д.
		ФГАНУ «Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики» (г. Санкт-Петербург)	Директор	Лопота А.В.
		ФГБНУ «Дирекция научно-технических программ» (г. Москва)	Директор	Петров А.Н.
		ФГБНУ «Государственный центр «Интерфизика» (г. Москва)	Директор	Ридигер А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГАУ «Государственный научно-исследовательский институт информационных технологий и телекоммуникаций» (г. Москва)	Директор	Семенов С.Н.
		ФГБНУ «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы» (г. Москва)	Директор	Бахтурин Г.И.
		ФГБНУ «Научно-исследовательский институт национальных школ республики Саха (Якутия)» (Республика Саха (Якутия))	Директор	Семенова С.С.
		ФГБНУ «Экспертно-аналитический центр» (г. Москва)	Директор	Володин А.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБУ «Научно-технический институт межотраслевой информации» (г. Москва)	Директор	Безпрозванных С.В.
		ФГБАУ «Центр социологических исследований» (г. Москва)	И.о. директора	Полихина Н.А.
		ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека» (г. Москва)	Директор	Шрайберг Я.Л.
		ФГБУ «Федеральный центр образовательного законодательства» (г. Москва)	Директор	Насонкин В.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГАНУ «Научно-исследовательский институт «Специализированные вычислительные устройства защиты и автоматика» (Ростовская область)	Директор	Шатилова А.А.
		ФГУП «Российский научный центр «Прикладная химия» (г. Санкт-Петербург)	И.о. генерального директора	Козлова Е.В.
		ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт генетики и селекции промышленных микроорганизмов» (г. Москва)	И.о. директора	Яненко А.С.
		ФГБНУ «Научно-исследовательский радиопизический институт» (Нижегородская область)	Директор	Снегирев С.Д.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГУП «Ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт синтетического каучука имени академика С.В. Лебедева» (г. Санкт-Петербург)	Директор	Григорян Г.В.
		ФГУП «Специальное конструкторско-технологическое бюро «Технолог» (г. Санкт-Петербург)	Директор-главный конструктор	Руденко Д.В.
		ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский и проектный институт тугоплавких металлов и твердых сплавов» (г. Москва)	Директор	Тамбовцева А.А.
		ФГАУ «Федеральный институт развития образования» (г. Москва)	Ректор	Асмолов А.Г.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГАУ «Научно-учебный центр «Сварка и контроль» при МГТУ им. Н.Э. Баумана» (г. Москва)	Руководитель подразделения	Быстрова Н.А.
		ФГУП «Особое конструкторское бюро «Маяк» (Пермский край)	И.о. директора	Ощепков А.Ю.
		ФГБНУ «Институт педагогических исследований одаренности детей Российской академии образования» (Новосибирская область)	Руководитель	Никитин А.А.
		ФГБНУ «Институт управления образованием Российской академии образования» (г. Москва)	Директор	Неустроев С.С.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБНУ «Институт возрастной физиологии Российской академии образования» (г. Москва)	Директор	Безруких М.М.
		ФГБНУ «Институт стратегии развития образования Российской академии образования» (г. Москва)	Директор	Иванова С.В.
		ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания Российской академии образования» (г. Москва)	Директор	Волосовец Т.В.
		ФГБНУ «Психологический институт Российской академии образования»	И.о. директора	Рубцов В.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБНУ «Институт художественного образования и культурологии Российской академии образования» (г. Москва)	Директор	Акишина Е.М.
		ФГБНУ «Институт коррекционной педагогики Российской академии образования» (г. Москва)	Директор	Малофеев Н.Н.
		ФГБНУ «Институт педагогики, психологии и социальных проблем» (Республика Татарстан)	Директор	Мухаметзянова Ф.Ш.
Веб-конференция, посвященная общественному обсуждению проекта	17.04.2017.	Ассоциации классических университетов России	Исполнительный директор	Караваева Е.В.
		ФГБОУ ВО «Московский	Заместитель проректора	Тышкевич В.П.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
<p>профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» с заинтересованными экспертами научных и образовательных организаций высшего образования (из более 40 субъектов Российской Федерации) и с участием директора Департамента науки и технологий Минобрнауки России С.Ю. Матвеева</p>		<p>государственный университет имени М.В. Ломоносова» (г. Москва)</p>	<p>Проректор, начальник Управления учебно-методической деятельности и дополнительного образования</p>	<p>Миньяр-Белоручев К.В.</p>
		<p>ФГБОУ ВО «Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарева» (Республика Мордовия)</p>	<p>Проректор по научной работе</p>	<p>Сенин П.В.</p>
		<p>ФГУП «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского» (Московская область)</p>	<p>Начальник сектора организации труда и разработки нормативной документации</p>	<p>Кудряшов М.А.</p>
		<p>ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта» (Калининградская область)</p>	<p>Заместитель директора института гуманитарных наук по науке и международной деятельности</p>	<p>Бударина А.О.</p>
			<p>Директор Департамента по научной работе</p>	<p>Демин М.В.</p>

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБУН «Институт всеобщей истории Российской академии наук» (г. Москва)	Заместитель директора по науке	Кириллова Е.Н.
		ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского» (Саратовская область)	Проректор по учебно-методической работе	Елина Е.Г.
			Проректор по научно-исследовательской работе	Короновский А.А.
		ФГБУН «Институт экономики РАН» (г. Москва)	Заместитель директора	Музычук В.Ю.
		ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет» (Оренбургская область)	Директор научно-методического центра	Петухова Т.П.
		ФГБУН «Институт органической химии имени Н.Д. Зелинского РАН» (г. Москва)	Заведующий лабораторией	Терентьев А.О.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» (Свердловская область)	Проректор по науке	Кружаев В.В.
		ФГБУН «Институт геофизики имени Ю.П. Булашевича Уральского отделения РАН» (Свердловская область)	Заместитель директора по научной работе	Козлова И.А.
		ФГБУН «Институт степи Уральского отделения РАН» (Оренбургская область)	Ученый секретарь	Рябуха А.Г.
		ОГБПОУ «Костромской областной колледж культуры» (Костромская область)	Преподаватель	Сушко Е.В.
		ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет» (Астраханская область)	Ректор	Лунев А.П.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБОУ ВПО «Тульский государственный педагогический университет имени Л.Н. Толстого» (Тульская область)	Профессор кафедры специальной психологии	Лях Т.И.
		ГНУ Всероссийский научно-исследовательский институт ветеринарной вирусологии и микробиологии Российской академии сельскохозяйственных наук (Владимирская область)	Заместитель директора	Луницын А.В.
		АО «ГНЦ НИИАР» (Ульяновская область)	Ведущий экономист по труду	Хайретдинов И.Г.
		ФГБУН «Физико-технический институт Уральского отделения РАН» (Удмуртская Республика)	Заместитель директора	Трубицын В.Б.
		ФГБНУ «Чувашский научно-исследовательский институт сельского хозяйства» (Чувашская Республика)	Директор	Фадеев А.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБНУ «Псковский научно-исследовательский институт сельского хозяйства» (Псковская область)	Ученый секретарь	Кострова Г.А.
		ФГБНУ «Приморский научно-исследовательский институт сельского хозяйства» (Приморский край)	Специалист по кадрам 1 категории	Мочалова И.Б.
		ФГБНУ «Самарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени Н.М. Тулайкова» (Самарская область)	Директор	Шевченко С.Н.
		ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» (Республика Крым)	Директор департамента научно-исследовательской деятельности	Попов В.В.
		ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова» (Республика Саха (Якутия))	Ведущий научный сотрудник	Захарова Р.Н.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБОУ ВО «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С.Мальцева» (Курганская область)	Ректор	Левитский В.Ю.
		ФГБУН «Институт геофизики Уральское отделение РАН, председатель профсоюза работников РАН» (Свердловская область)	Заместитель директора	Козлова И.А.
		ФГБОУ ВПО «Кабардино-Балкарский государственный университет имени Х.М. Бербекова» (Кабардино-Балкарская Республика)	И.о. проректора по учебной работе	Лесев В.Н.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" имени В.И. Ульянова (Ленина)» (Санкт-Петербург)	Заведующий отделом докторантуры и аспирантуры	Кучерова О.В.
		ФГБУН «Тобольская комплексная научная станция Уральского отделения РАН» (Тюменская область)	Ведущий научный сотрудник	Валитов А.А.
		ФГБУН «Институт экономических проблем имени Г.П. Лузина Кольского научного центра РАН» (Мурманская область)	Ученый секретарь	Торопушина Е.Е.
		ФГБУН «Институт гидродинамики им. М.А. Лаврентьева Сибирского отделения РАН» (Новосибирская область)	Заместитель директора по научной работе	Рудой Е.М.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет» (Республика Татарстан)	Начальник отдела аттестации научно-педагогических кадров	Мисбахова Ч.А.
		ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет» (Ростовская область)	Начальник Управления научных исследований	Минкин М.С.
		ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» (Курская область)	Начальник отдела подготовки кадров высшей квалификации, лицензирования и аккредитации	Солянина В.А.
			-	Васильева О.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГЮУН «Институт физического материаловедения Сибирского отделения РАН» (Республика Бурятия)	Заведующий аспирантурой	Мухаева Д.В.
		ФГБУН «Институт языка, литературы и истории Карельского научного центра РАН» (Республика Карелия)	Младший научный сотрудник	Литвин Ю.В.
		ФГБУН «Институт биохимии и генетики Уфимского научного центра РАН» (Республика Башкортостан)	Ведущий научный сотрудник	Яруллина Л.Г.
		ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт сои» (Амурская область)	Заведующая лабораторией	Скрипко О.В.
		ФГУН «Институт солнечно-земной физики Сибирского отделения РАН» (Иркутская область)	Заместитель директора	Олемской С.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБНУ «Северо-Кавказский зональный научно-исследовательский институт садоводства и виноградарства» (Краснодарский край)	Ученый секретарь	Запорожец Н.М.
		ФГБУН «Институт химии нефти Сибирского отделения РАН» (Томская область)	Младший научный сотрудник	Литвинец И.В.
		ФГБУН «Нижегородский научный центр РАН» (Нижегородская область)	Председатель центра	Литвак А.Г.
		ФГБОУ ВО «Чувашская государственная сельскохозяйственная академия» (Чувашская республика)	Ректор	Макушев А.Е.
		ФГБУН «Удмуртский институт истории, языка и литературы Уральского отделения РАН» (Удмуртская Республика)	Врио директора	Егоров А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБНУ «Ульяновский НИИСХ» (Ульяновская область)	Старший инспектор отдела кадров	Данилова Т.Г.
		ФГБОУ ВПО «Тульский государственный педагогический университет имени Л.Н. Толстого» (Тульская область)	Доцент кафедры специальной психологии	Бут-Гусаим М.В.
		ФГБОУ ВО «Костромской государственный технологический университет» (Костромская область)	Ректор	Титунин А.А.
		ГНУ ВНИИВВиМ Россельхозакадемии (Владимирская область)	Младший научный сотрудник	Дубровская О.А.
		Ессентукский филиал ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» (Ставропольский край)	Преподаватель	Помазанова Е.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
Круглый стол «Система профессиональных квалификаций в области науки как фактор развития компетенций исследователей ведущих университетов России» в рамках Проекта 5-100	17.05.2017	ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов»(г. Москва)	Начальник Управления образовательной политики	Игнатъев О.В.
		ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России	Директор по развитию системы профессиональных квалификаций	Волошина И.А.
		ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»(г. Москва)	Заместитель декана по учебно-методической работе	Зырянов В.В.
		Федеральное учебно-методическое объединение по Истории и археологии Института всеобщей истории РАН(г. Москва)	Заместитель председателя	Воробьева О.В.
		ФГБУ «Главэкспертцентр»(г. Москва)	Директор	Скоробогатова В.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт экономики, политики и права в научно-технической сфере»(г. Москва)	Заведующая сектором социально-экономических проблем развития научно-технологической политики и развития науки	Долгова В.Н.
		Заинтересованные эксперты других 50 университетов и научных организаций	-	-
Вебинар ФГБУ РИЭПП на тему «Формирование системы профессиональных квалификаций в области науки»	26.05.2017	ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (Республика Татарстан)	-	Кольчугин А.Н.
			Ректор	Гафуров И.Р.
		Поволжский институт управления - филиал РАНХиГС (Саратовская область)	Декан	Константинов И.Б.
		ФГБУН «Институт степи Уральского отделения РАН» (Оренбургская область)	Специалист по персоналу	Астафьева Е.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБУН «Институт органической и физической химии имени А.Е. Арбузова Казанского научного центра РАН» (Республика Татарстан)	-	Романова И.П.
		ФГБУН «Институт структурной макрокинетики и проблем материаловедения РАН» (Московская область)	-	Камынина О.К.
		ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаз» имени академика С.Н. Федорова» Минздрава России (г. Москва)	-	Белодедова О.А.
		Кабардино-Балкарский государственный университет имени Х.М. Бербекова (Кабардино-Балкарская Республика)	-	Казгериева Э.В.
			Ректор	Альтудов Ю.К.
		ФГБНУ «ТИНРО-Центр» (Приморский край)	И.о. ученого секретаря	Чибирик Л.М.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники» (г. Москва)	Ученый секретарь	Фролова Г.В.
		ФГБНУ «Якутский научный центр комплексных медицинских проблем» (Республика Саха (Якутия))	Директор	Томский М.И.
		ФГБНУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» (Иркутская область)	Ведущий специалист по персоналу	Макарова О.Н.
		ФГБУН «Институт этнологических исследований имени Р.Г. Кузеева Уфимского научного центра РАН» (Республика Башкортостан)	Инспектор по кадрам	Фархтдинова Т.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБУН «Байкальский институт природопользования Сибирского отделения РАН» (Республика Бурятия)	Ведущий специалист по кадрам	Цыбикова Е.А.
		Южно-Российский институт управления РАНХиГС (Ростовская область)	Начальник отдела аспирантуры	Штепа М.А.
		ФГБНУ «Поволжский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства имени П.Н.Константинова» (Самарская область)	Начальник отдела кадров	Колоярская Н.В.
		ФГБУН «Институт элетрофизики Уральского отделения РАН» (Свердловская область)	Начальник отдела кадров	Широбокова Ю.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГВНУ «Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики» (г. Санкт-Петербург)	Начальник управления персоналом	Успенская Е.В.
		ФГБУ «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт» (г. Санкт-Петербург)	Ученый секретарь	Гусакова М.А.
		ФГБУН «Институт химической кинетики и горения имени В.В. Воеводского Сибирского отделения РАН» (Новосибирская область)	Начальник отдела кадров	Степанцова О.В.
		ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (г. Москва)	Начальник управления научных исследований	Сенюков В.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт органической химии и технологии» (г. Москва)	Начальник отдела кадров	Хохорин Е.С.
		ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники» (г. Москва)	Начальник отдела докторантуры и аспирантуры	Романенко Ю.М.
		ФГБУН «Государственный научный центр - Институт медико-биологических проблем РАН» (г. Москва)	Ученый секретарь	Левинских М.А.
		ФГБУ «Государственный научный центр Российской Федерации - Институт физики высоких энергий» (Московская область)	Заместитель начальника отдела кадров	Бородько Е.Н.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Адыгейский государственный университет (Республика Адыгея)	Ректор	Рашид Д.Х.
		Алтайский государственный технический университет имени И.И. Ползунова (Республика Алтай)	И.о. ректора	Максименко А.А.
		Алтайский государственный гуманитарно-педагогический университет имени В.М. Шукшина (Республика Алтай)	Ректор	Мокрецова Л.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Алтайский государственный педагогический университет (Республика Алтай)	Ректор	Лазаренко И.Р.
		Алтайский государственный университет (Республика Алтай)	Ректор	Землюков С.В.
		Амурский государственный университет (Амурская область)	Ректор	Плутенко А.Д.
		Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет (Амурская область)	Ректор	Бавыкин В.С.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Ангарский государственный технический университет (Иркутская область)	Ректор	Бадеников А.В.
		Арктический государственный институт культуры и искусств (Республика Саха (Якутия))	Ректор	Игнатъева С.С.
		Армавирский государственный педагогический университет (Краснодарский край)	Ректор	Галустов А.Р.
		Астраханский государственный университет (Астраханская область)	И.о. ректора	Лунев А.П.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Байкальский государственный университет (Иркутская область)	Ректор	Суходолов А.П.
		Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» имени Д.Ф. Устинова (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Михайлович И.К.
		Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта (Калининградская область)	Ректор	Клемешев А.П.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Башкирский государственный университет (Республика Башкортостан)	Ректор	Морозкин Н.Д.
		Башкирский государственный педагогический университет имени М.Акмуллы (Республика Башкортостан)	Ректор	Асадуллин Р.М.
		Белгородский государственный национальный исследовательский университет (Белгородская область)	Ректор	Полухин О.Н.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Белгородский государственный технологический университет имени В.Г. Шухова (Белгородская область)	Ректор	Глаголев С.Н.
		Благовещенский государственный педагогический университет (Амурская область)	И.о. ректора	Щёкина В.В.
		Братский государственный университет (Иркутская область)	Ректор	Белокобыльский С.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Брянский государственный инженерно-технологический университет (Брянская область)	Ректор	Егорушкин В.А.
		Брянский государственный технический университет (Брянская область)	Ректор	Федонин О.Н.
		Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского (Брянская область)	Ректор	Антюхов А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Бурятский государственный университет (Республика Бурятия)	Ректор	Мошкин Н.И.
		Владивостокский государственный университет экономики и сервиса (Приморский край)	Ректор	Терентьева Т.В.
		Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых (Владимирская область)	Ректор	Саралидзе А.М.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Волгоградский государственный социально - педагогический университет (Волгоградская область)	Ректор	Сергеев Н.К.
		Волгоградский государственный технический университет (Волгоградская область)	Ректор	Лысак В.И.
		Волгоградский государственный университет (Волгоградская область)	Ректор	Тараканов В.В.
		Вологодский государственный университет (Вологодская область)	Ректор	Соколов Л.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Воронежский государственный университет инженерных технологий (Воронежская область)	Ректор	Чертов Е.Д.
		Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова (Воронежская область)	И.о. ректора	Драпалюк М.В.
		Воронежский государственный педагогический университет (Воронежская область)	Ректор	Филоненко С.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Воронежский государственный технический университет (Воронежская область)	Ректор	Колодяжный С.А.
		Воронежский государственный университет (Воронежская область)	Ректор	Ендовицкий Д.А.
		Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления (Республика Бурятия)	Ректор	Сактоев В.Е.
		Высшая школа народных искусств (институт) (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Федотова О.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Вятский государственный университет (Кировская область)	Ректор	Пугач В.Н.
		Гжельский государственный университет (Московская область)	Ректор	Илькевич Б.В.
		Глазовский государственный педагогический институт имени В.Г. Короленко (Удмуртская Республика)	Ректор	Чиговская - Назарова Я.А.
		Горно-Алтайский государственный университет (Республика Алтай)	Ректор	Бабин В.Г.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Государственный академический университет гуманитарных наук (г. Москва)	И.о. ректора	Фомин-Нилов Д.В.
		Государственный институт русского языка имени А.С.Пушкина (г. Москва)	Ректор	Русецкая М.Н.
		Государственный университет управления (г. Москва)	И.о. ректора:	Строев В.В.
		Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова (Чеченская Республика)	Ректор	Таймасханов Х.Э.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Дагестанский государственный педагогический университет (Республика Дагестан)	И.о. ректора	Абдулаев М.И.
		Дагестанский государственный технический университет (Республика Дагестан)	Ректор	Исмаилов Т.А.
		Дагестанский государственный университет (Республика Дагестан)	Ректор	Муртазали Х.Р.
		Дальневосточный федеральный университет (Приморский край)	И.о. ректора	Анисимов Н.Ю.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Донской государственный технический университет (Ростовская область)	Ректор	Месхи Б.Ч.
		Елецкий государственный университет имени И.А. Бунина (Липецкая область)	Ректор	Герасимова Е.Н.
		Забайкальский государственный университет (Забайкальский край)	Ректор	Иванов С.А.
		Ивановский государственный политехнический университет (Ивановская область)	Ректор	Алоян Р.М.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Ивановский государственный университет (Ивановская область)	Ректор	Егоров В.Н.
		Ивановский государственный химико-технологический университет (Ивановская область)	Ректор	Бутман М.Ф.
		Ивановский государственный энергетический университет имени Ленина (Ивановская область)	Ректор	Тарарыкин С.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова (Удмуртская Республика)	Ректор	Грахов В.П.
		Ингушский государственный университет (Республика Ингушетия)	Ректор	Мартазанов А.М.
		Иркутский государственный университет (Иркутская область)	Ректор	Аргучинцев А.В.
		Казанский национальный исследовательский технический университет имени А.Н. Туполева (Республика Татарстан)	Ректор	Гильмутдинов А.Х.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Казанский государственный архитектурно-строительный университет (Республика Татарстан)	Ректор	Низамов Р.К.
		Казанский государственный энергетический университет (Республика Татарстан)	Ректор	Абдуллазянов Э.Ю.
		Казанский национальный исследовательский технологический университет (Республика Татарстан)	Ректор	Дьяконов Г.С.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Калмыцкий государственный университет имени Б.Б. Городовикова (Республика Калмыкия)	Ректор	Салаев Б.К.
		Калужский государственный университет имени К.Э. Циолковского (Калужская область)	Ректор	Казак М.А.
		ФГБОУ ВПО «Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга» (Камчатский край)	И.о. ректора	Стафеева Ю.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Карачаево-Черкесский государственный университет имени У.Д. Алиева (Карачаево-Черкесская Республика)	И.о. ректора	Узденов Т.А.
		Кемеровский технологический институт пищевой промышленности (университет) (Кемеровская область)	И.о. ректора	Кирсанов М.П.
		Кемеровский государственный университет (Кемеровская область)	И.о. ректора	Просеков А.Ю.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева (Владимирская область)	И.о. ректор	Лаврицева Е.Е.
		Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет (Хабаровский край)	Ректор	Дмитриев Э.А.
		Красноярский государственный педагогический университет имени В.П. Астафьева (Красноярский край)	Ректор	Ковалевский В.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского (Республика Крым)	Ректор	Дониц С.Г.
		Кубанский государственный технологический университет (Краснодарский край)	Ректор	Лобанов В.Г.
		Кубанский государственный университет (Краснодарский край)	Ректор	Астапов М.Б.
		Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева (Кемеровская область)	Ректор	Кречетов А.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Курганский государственный университет (Курганская область)	И.о. ректора	Прокофьев К.Г.
		Курский государственный университет (Курская область)	Ректор	Худин А.Н.
		Липецкий государственный педагогический университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского (Липецкая область)	И.о. ректора	Федина Н.В.
		Липецкий государственный технический университет (Липецкая область)	Ректор	Погодаев А.К.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Магнитогорский государственный технический университет имени Г.И.Носова (Челябинская область)	Ректор	Колокольников В.М.
		Майкопский государственный технологический университет (Республика Адыгея)	Ректор	Куижева С.К.
		Марийский государственный университет (Республика Марий Эл)	Ректор	Швецов М.Н.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Мордовский государственный педагогический институт имени М.Е. Евсевьева (Республика Мордовия)	Ректор	Кадакин В.В.
		Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва (Республика Мордовия)	Ректор	Вдовин С.М.
		Московская государственная художественно-промышленная академия имени С.Г. Строганова (г. Москва)	И.о. ректора	Курасов С.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет) (г. Москва)	Ректор	Погосян М.А.
		Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ) (г. Москва)	И.о. ректора	Ницевич В.Ф.
		Московский архитектурный институт (государственная академия) (г. Москва)	Ректор	Швидковский Д.О.
		Московский государственный университет геодезии и картографии (г. Москва)	И.о. ректора	Бутко Е.Я.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Московский государственный гуманитарно-экономический университет (г. Москва)	Ректор	Байрамов В.Д.
		Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (г. Москва)	Ректор	Блажеев В.В.
		Московский государственный психолого-педагогический университет (г. Москва)	Ректор	Рубцов В.В.
		Московский государственный лингвистический университет (г. Москва)	И.о. ректора	Краева И.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (г. Москва)	Ректор	Александров А.А.
		Московский государственный технологический университет «Станкин» (г. Москва)	Ректор	Григорьев С.Н.
		ФГБОУ ВО «Российский государственный университет имени Косыгина А.Н. (Технологии. Дизайн. Искусство)» (г. Москва)	Ректор	Белгородский В.С.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Московский государственный университет пищевых производств (г. Москва)	И.о. ректора	Ясинов О.Ю.
		Московский государственный университет технологий и управления имени Разумовского (ПКУ) (г. Москва)	Ректор	Иванова В.Н.
		Московский педагогический государственный университет (г. Москва)	Ректор	Лубков А.В.
		Московский технологический университет (МИРЭА) (г. Москва)	Ректор	Кудж С.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Московский физико-технический институт (государственный университет) (г. Москва)	Ректор	Кудрявцев Н.Н.
		Мурманский арктический государственный университет (Мурманская область)	Ректор	Сергеев Андрей Михайлович
		Набережночелнинский государственный педагогический университет (Республика Татарстан)	Ректор	Мустафина Ф.З.
		Национально-исследовательский университет МИЭТ (технический университет) (г. Москва)	Ректор	Беспалов В.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Национальный исследовательский Томский государственный университет (Томская область)	Ректор	Галажинский Э.В.
		Национальный исследовательский университет МЭИ (г. Москва)	Ректор	Рогалев Н.Д.
		Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (г. Москва)	Ректор	Волков А.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» (г. Москва)	Ректор	Черникова А.А.
		Национальный исследовательский Томский политехнический университет (Томская область)	Ректор	Чубик П.С.
		Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (г. Москва)	Ректор	Стриханов М.Н.
		Санкт-Петербургский горный университет (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Литвиненко В.С.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет (Нижегородская область)	Ректор	Лапшин А.А.
		Нижегородский государственный лингвистический университет имени Н.А. Добролюбова (Нижегородская область)	Ректор	Жигалев Б.А.
		Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина (Нижегородская область)	Ректор	Федоров А.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Нижегородский государственный технический университет имени Р.Е.Алексеева (Нижегородская область)	Ректор	Дмитриев С. М.
		Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского (Нижегородская область)	Ректор	Чупрунов Е.В.
		Нижевартовский государственный университет (Тюменская область)	Ректор	Горлов С.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого (Новгородская область)	Ректор	Вебер В.Р.
		Новосибирский национальный исследовательский государственный университет (Новосибирская область)	Ректор	Федорук М.П.
		Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Новосибирская область)	Ректор	Сколубович Ю.Л.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Новосибирский государственный педагогический университет (Новосибирская область)	Ректор	Герасёв А.Д.
		Новосибирский государственный технический университет (Новосибирская область)	Ректор	Батаев А.А.
		Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств (Новосибирская область)	Ректор	Багрова Н.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Новосибирский государственный университет экономики и управления – «НИНХ» (Новосибирская область)	Ректор	Новиков А.В.
		Норильский индустриальный институт (Красноярский край)	И.о. ректора	Дубров Д.В.
		Омский государственный педагогический университет (Омская область)	И.о. ректора	Косяков Г.В.
		Омский государственный технический университет (Омская область)	Ректор	Косых А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Омский государственный университет имени Ф.М. Достоевского (Омская область)	Ректор	Якуб А.В.
		Оренбургский государственный педагогический университет (Оренбургская область)	Ректор	Алешина С.А.
		Оренбургский государственный университет (Оренбургская область)	Ректор	Ермакова Ж.А.
		Орловский государственный институт экономики и торговли (Орловская область)	Ректор	Паршутина И.Г.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева (Орловская область)	И.о. ректора	Пилипенко О.В.
		Пензенский государственный технологический университет (Пензенская область)	И.о. ректора	Усманов В.В.
		Пензенский государственный университет (Пензенская область)	Ректор	Гуляков А.Д.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Пензенский государственный университет архитектуры и строительства (Пензенская область)	Ректор	Скачков Ю.П.
		Пермский государственный национальный исследовательский университет (ПГНИУ) (Пермский край)	Ректор	Макарихин И.Ю.
		Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет (Пермский край)	Ректор	Колесников А.К.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Пермский национальный исследовательский политехнический университет (Пермский край)	Ректор	Ташкинов А.А.
		Петрозаводский государственный университет (Республика Карелия)	Ректор	Воронин А.В.
		Поволжский государственный технологический университет (Республика Марий Эл)	Ректор	Шебашев В.Е.
		Поволжский государственный университет сервиса (Самарская область)	Ректор	Ерохина Л.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема (Еврейская автономная область)	Ректор	Баженова Н.Г.
		Псковский государственный университет (Псковская область)	Ректор	Демьяненко Ю.А.
		Пущинский государственный естественно-научный институт (Московская область)	Ректор	Вайнштейн М.Б.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Пятигорский государственный университет (Ставропольский край)	Ректор	Горбунов А.П.
		Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе (г. Москва)	Ректор	Лисов В.И.
		Российский государственный гидрометеорологический университет (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Михеев В.Л.
		Российский государственный гуманитарный университет (г. Москва)	Ректор	Ивахненко Е.Н.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Российский государственный педагогический университет имени А.И. Герцена (г. Москва)	И.о. ректора	Богданов С.И.
		Российский государственный профессионально-педагогический университет (Свердловская область)	Ректор	Дорожкин Е.М.
		Российский государственный социальный университет (г. Москва)	Ректор	Починок Н.Б.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина (г. Москва)	Ректор	Мартынов В.Г.
		Российский государственный университет туризма и сервиса (Московская область)	Ректор	Федулин А.А.
		Российский университет дружбы народов (г. Москва)	Ректор	Филиппов В.М.
		Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева (г. Москва)	И.о. ректора	Юртов Е.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова (г. Москва)	Ректор	Гришин В.И.
		Ростовский государственный экономический университет «РИНХ» (Ростовская область)	Ректор	Альбеков А.У.
		Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А. Соловьева (Ярославская область)	Ректор	Полетаев В.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Рязанский государственный университет имени С.Есенина (Рязанская область)	И.о. ректора	Минаев А.И.
		Рязанский государственный радиотехнический университет (Рязанская область)	Ректор	Гуров В.С.
		Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва (Самарская область)	Ректор	Шахматов Е.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Самарский государственный социально-педагогический университет (Самарская область)	Ректор	Мочалов О.Д.
		Самарский государственный технический университет (Самарская область)	Ректор	Быков Д.Е.
		Самарский государственный экономический университет (Самарская область)	И.о. ректора	Хасаев Г.Р.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Васильев В.Н.
		Санкт-Петербургская государственная художественно-промышленная академия имени А.Л. Штиглица (г. Санкт-Петербург)	И.о. ректора	Кислицына А.Н.
		Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Рудской А.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Санкт-Петербургский государственный экономический университет (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Максимцев И.А.
		Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Рыбнов Е.И.
		Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М.Кирова (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Беленький Ю.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Санкт-Петербургский государственный морской технический университет (г. Санкт-Петербург)	И.о. ректора	Туричин Г.А.
		Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Шевчик А.П.
		Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Антохина Ю.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Демидов А.В.
		Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» имени В.И.Ульянова (Ленина) (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Кутузов В.М.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Санкт-Петербургский национальный исследовательский академический университет Российской академии наук (г. Санкт-Петербург)	Ректор	Алфёров Ж.И.
		Саратовская государственная юридическая академия (Саратовская область)	Ректор	Суровов С.Б.
		Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина (Саратовская область)	Ректор	Плеве И.Р.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского (Саратовская область)	Ректор	Чумаченко А.Н.
		Сахалинский государственный университет (Сахалинская область)	И.о. ректора	Фёдоров О.А.
		Севастопольский государственный университет (г. Севастополь)	Ректор	Кошкин В.И.
		Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В.Ломоносова (Архангельская область)	Ректор	Кудряшова Е.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Северо-Восточный государственный университет (Магаданская область)	Ректор	Корсун Р.П.
		Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова (Республика Саха (Якутия))	Ректор	Михайлова Е.И.
		Северо-Кавказская государственная гуманитарно-технологическая академия (Карачаево-Черкесская Республика)	Ректор	Кочкаров Р.М.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет) (Республика Северная Осетия – Алания)	И.о. ректора	Разоренов Ю.И.
		Северо-Кавказский федеральный университет (Ставропольский край)	Ректор	Левитская А.А.
		Северо-Осетинский государственный университет имени К.Л. Хетагурова (Республика Северная Осетия – Алания)	И.о. ректора	Огоев А.У.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия (СибАДИ) (Омская область)	Ректор	Жигаadlo А.П.
		Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф.Решетнева (Красноярский край)	Ректор	Ковалев И.В.
		Сибирский государственный индустриальный университет (Кемеровская область)	Ректор	Протопопов Е.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Сибирский государственный университет геосистем и технологий (Новосибирская область)	Ректор	Карпик А.П.
		Сибирский федеральный университет (Красноярский край)	Ректор	Ваганов Е.А.
		Смоленский государственный университет (Смоленская область)	Ректор	Кодин Е.В.
		Сочинский государственный университет (Краснодарский край)	Ректор	Романова Г.М.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Сыктывкарский государственный университет им. Питирима Сорокина (Республика Коми)	И.о. ректора	Сотникова О.А.
		Тамбовский государственный технический университет (Тамбовская область)	Ректор	Краснянский М.Н.
		Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина (Тамбовская область)	Ректор	Стромов В.Ю.
		Тверской государственный технический университет (Тверская область)	Ректор	Твардовский А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Тверской государственный университет (Тверская область)	Ректор	Скаковская Л.Н.
		Тихоокеанский государственный университет (Хабаровский край)	Ректор	Иванченко С.Н.
		Тольяттинский государственный университет (Самарская область)	Ректор	Криштал М.М.
		Томский государственный архитектурно-строительный университет (Томская область)	Ректор	Власов В.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Томский государственный педагогический университет (Томская область)	Ректор	Обухов В.В.
		Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники (Томская область)	Ректор	Шелупанов А.А.
		Тувинский государственный университет (Республика Тыва)	Ректор	Хомушку О.М.
		Тульский государственный педагогический университет имени Л.Н.Толстого (Тульская область)	Ректор	Панин В.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Тульский государственный университет (Тульская область)	Ректор	Грязев М.В.
		Тюменский государственный университет (Тюменская область)	Ректор	Фальков В.Н.
		Тюменский индустриальный университет (Тюменская область)	Ректор	Новоселов О.А.
		Удмуртский государственный университет (Удмуртская Республика)	Ректор	Мерзлякова Г.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова (Ульяновская область)	Ректор	Девяткина Т.В.
		Ульяновский государственный технический университет (Ульяновская область)	Ректор	Пинков А.П.
		Ульяновский государственный университет (Ульяновская область)	Ректор	Костишко Б.М.
		Уральский государственный юридический университет (Свердловская область)	Ректор	Бублик В.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Уральский государственный архитектурно-художественный университет (Свердловская область)	И.о. ректора	Постников С.П.
		Уральский государственный горный университет (Свердловская область)	Ректор	Косарев Н.П.
		Уральский государственный лесотехнический университет (Свердловская область)	Ректор	Мехренцев А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Уральский государственный педагогический университет (Свердловская область)	Ректор	Симонова А.А.
		Уральский государственный экономический университет (Свердловская область)	Ректор	Силин Я.П.
		Уральский федеральный университет им. Первого Президента России Б.Н.Ельцина (Свердловская область)	Ректор	Кокшаров В.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Уфимский государственный авиационный технический университет (Республика Башкортостан)	Ректор	Криони Н.К.
		Уфимский государственный нефтяной технический университет (Республика Башкортостан)	Ректор	Бахтизин Р.Н.
		Ухтинский государственный технический университет (Республика Коми)	Ректор	Цхадая Н.Д.
		Хабаровский государственный университет экономики и права (Хабаровский край)	Ректор	Плесовских Ю.Г.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Хакасский государственный университет имени Н.Ф.Катанова (Республика Хакасия)	Ректор	Краснова Т.Г.
		Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет (Челябинская область)	Ректор	Садырин В.В.
		Челябинский государственный университет (Челябинская область)	Ректор	Циринг Д.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Череповецкий государственный университет (Вологодская область)	Ректор	Афанасьев Д.В.
		Чеченский государственный педагогический институт (Чеченская Республика)	Ректор	Халадов Х.С.
		Чеченский государственный университет (Чеченская Республика)	Ректор	Саидов З.А.
		Чувашский государственный педагогический университет имени И.Я. Яковлева (Чувашская Республика)	И.о. ректора	Иванов В.Н.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова (Чувашская Республика)	Ректор	Александров А.Ю.
		Шадриский государственный педагогический институт (Курганская область)	Ректор	Дзиов А.Р.
		Юго-Западный государственный университет (Курская область)	Ректор	Емельянов С.Г.
		Югорский государственный университет (Ханты-Мансийский автономный округ)	Ректор	Карминская Т.Д.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова (Ростовская область)	Ректор	Передерий В.Г.
		Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет) (Челябинская область)	Ректор	Шестаков А.Л.
		Южный федеральный университет (Ростовская область)	Ректор	Боровская М.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Ярославский государственный педагогический университет имени К.Д. Ушинского (Ярославская область)	Ректор	Груздев М.В.
		Ярославский государственный технический университет (Ярославская область)	Ректор	Ломов А.А.
		Ярославский государственный университет имени П.Г. Демидова (Ярославская область)	Ректор	Русаков А.И.
		Московский политехнический университет (г. Москва)	Ректор	Николаенко А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Костромской государственный университет (Костромская область)	И.о. ректора	Наумов А.Р.
		ФГБНУ «Государственный научно-методический центр» (г. Москва)	Директор	Сороколетов П.Г.
		ФГБНУ «Республиканский государственный центр многокомпонентных информационных компьютерных сред» (г. Москва)	Директор	Осин А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБНУ «Научно-исследовательский институт аэрокосмического мониторинга «АЭРОКОСМОС» (г. Москва)	Директор	Бондур В.Г.
		ФГБНУ «Государственный научно-технологический центр «Наука» (г. Москва)	Директор	Трофимов С.В.
		ФГБНУ «Научно-исследовательский институт перспективных материалов и технологий» (г. Москва)	Директор	Шахбазов С.Ю.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБНУ «Научно-производственный комплекс «Технологический центр» МИЭТ» (г. Москва)	Директор	Сауров А.Н.
		ФГАНУ «Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти» (г. Москва)	Президент	Старовойтов А.В.
		ФГБНУ «Технологический институт сверхтвердых и новых углеродных материалов» (Московская область)	Директор	Бланк В.Д.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГАНУ «Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики» (г. Санкт-Петербург)	Директор	Лопота А.В.
		ФГБНУ «Дирекция научно-технических программ» (г. Москва)	Директор	Петров А.Н.
		ФГБНУ «Государственный центр «Интерфизика» (г. Москва)	Директор	Ридигер А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГАУ «Государственный научно-исследовательский институт информационных технологий и телекоммуникаций» (г. Москва)	Директор	Семенов С.Н.
		ФГБНУ «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы» (г. Москва)	Директор	Бахтурин Г.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБНУ «Научно-исследовательский институт национальных школ республики Саха (Якутия)» (Республика Саха (Якутия))	Директор	Семенова С.С.
		ФГБНУ «Экспертно-аналитический центр» (г. Москва)	Директор	Володин А.И.
		ФГБУ «Научно-технический институт межотраслевой информации» (г. Москва)	Директор	Безпрозванных С.В.
		ФГБАУ «Центр социологических исследований» (г. Москва)	И.о. директора	Полихина Н.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека» (г. Москва)	Директор	Яков Л.Ш.
		ФГБУ «Федеральный центр образовательного законодательства» (г. Москва)	Директор	Насонкин В.В.
		ФГАНУ «Научно-исследовательский институт «Специализированные вычислительные устройства защиты и автоматика» (Ростовская область)	Директор	Шатилова А.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГУП «Российский научный центр «Прикладная химия» (г. Санкт-Петербург)	И.о. генерального директора	Козлова Е.В.
		ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт генетики и селекции промышленных микроорганизмов» (г. Москва)	И.о. директора	Яненко А.С.
		ФГБНУ «Научно-исследовательский радиофизический институт» (Нижегородская область)	Директор	Снегирев С.Д.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГУП «Ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт синтетического каучука имени академика С.В. Лебедева» (г. Санкт-Петербург)	Директор	Галина В.Г.
		ФГУП «Специальное конструкторско-технологическое бюро «Технолог» (г. Санкт-Петербург)	Директор-главный конструктор	Руденко Д.В.
		ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский и проектный институт тугоплавких металлов и твердых сплавов» (г. Москва)	Директор	Тамбовцева А.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГАУ «Федеральный институт развития образования» (г. Москва)	Ректор	Асмолов А.Г.
		ФГАУ «Научно-учебный центр «Сварка и контроль» при МГТУ им. Н.Э. Баумана» (г. Москва)	Руководитель подразделения	Быстрова Н.А.
		ФГУП «Особое конструкторское бюро «Маяк» (Пермский край)	И.о. директора	Ощепков А.Ю.
		ФГБНУ «Институт педагогических исследований одаренности детей Российской академии образования» (Новосибирская область)	Руководитель	Никитин А.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБНУ «Институт управления образованием Российской академии образования» (г. Москва)	Директор	Неустроев С.С.
		ФГБНУ «Институт возрастной физиологии Российской академии образования» (г. Москва)	Директор	Безруких М.М.
		ФГБНУ «Институт стратегии развития образования Российской академии образования» (г. Москва)	Директор	Иванова С.В.
		ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания Российской академии образования» (г. Москва)	Директор	Волосовец Т.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБНУ «Психологический институт Российской академии образования»	И.о. директора	Рубцов В.В.
		ФГБНУ «Институт художественного образования и культурологии Российской академии образования» (г. Москва)	Директор	Акишина Е.М.
		ФГБНУ «Институт коррекционной педагогики Российской академии образования» (г. Москва)	Директор	Малофеев Н.Н.
		ФГБНУ «Институт педагогики, психологии и социальных проблем» (Республика Татарстан)	Директор	Мухаметзянова Ф.Ш

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
Веб-конференция с представителями российской научной диаспоры, посвященная обсуждению проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» с представителями российской научной диаспоры на веб-конференции	02.06.2017 г.	Пенсильванский университет (США)	Профессор медицины кафедры пульмонологии и интенсивной терапии Пенсильванского университета	Аточина-Вассерман Е.Н.
		Гарвардский университет (США)	Научный сотрудник Детского госпиталя Бостона, преподаватель хирургии Медицинского факультета Гарвардского университета	Васильев Н.В.
		Университет штата Небраска, г. Омаха (США)	Профессор фармацевтического факультета и Института исследования рака в Медицинском центре университета шт. Небраска, г. Омаха	Кабанов А.В.
		Саутгемптонский университет (Великобритания)	Профессор Саутгемптонского университета	Кавокин А.В.
		Токийский (Объединённый) Столичный Университет (Япония)	Профессор Токийского Столичного Университета	Кетов С.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Университет Экс-Марсель (Франция)	Профессор университета Экс-Марсель	Сафаров В.И.
		Лондонский университет Королевы Марии (Великобритания)	Профессор Лондонского университета королевы Марии	Сухоруков Г.Б.
		Голдсмитский Университет Лондона (Великобритания)	Профессор Голдсмитского Университета Лондона	Ковас Ю.В.
		Чалмерский технологический университет (Гётеборг, Швеция)	Профессор Чалмерского технологического университета (Гётеборг, Швеция)	Кузьмин Л.С.
		Университет штата Нью-Йорк в Стоуни-Брук (США)	Профессор Университета штата Нью-Йорк в Стоуни-Брук	Оганов А.Р.
		Калифорнийский университет (США)	Директор центра алгоритмической и системной биологии Калифорнийского университета	Певзнер П.А.
		Ратгерский университет (США)	Профессор Ратгерского университета	Северинов К.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Институт ускорительной физики имени Джона Адамса в Оксфорде (Великобритания)	Профессор, директор Института ускорительной физики имени Джона Адамса в Оксфорде, член Американского физического общества	Серый А.А.
		Женевский университет (Швейцария)	Профессор Женевского университета	Смирнов С.К.
		Гумбольдтовский Университет (Германия), Институт Вейерштрасса г. Берлина (Германия)	Профессор математики и экономики Гумбольдтовского Университета, заведующий Лаборатории стохастических алгоритмов и непараметрической статистики института Вейерштрасса г. Берлина	Спокойный В.Г.
		Оксфордский университет (Великобритания)	Доцент физического факультета Оксфордского университета, научный сотрудник центра теоретической физики им. Р. Пайерлса физического факультета Оксфордского университета	Старинец А.О.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Исследовательский институт Скриппса (США)	Заведующий лабораторией химического синтеза и катализа Исследовательского института Скриппса	Фокин В.В.
		Центр ускорительной физики лаборатории Fermilab (Чикаго, США)	Директор Центра ускорительной физики лаборатории Fermilab	Шильцев В.Д.
Заседание Межведомственной рабочей группы Минобрнауки России по формированию системы профессиональных квалификаций в области науки с участием заместителя Министра образования и науки РФ Г.В. Трубникова	24.07.2017 г.	Минобрнауки России	Директор Департамента науки и технологий Минобрнауки России, заместитель руководителя рабочей группы	Матвеев С.Ю.
		Ассоциация государственных научных центров «Наука»	Генеральный директор	Горская И.В.
		ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения» (Московская область)	Генеральный директор	Горшков О.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет - Высшая школа экономики» (г. Москва)	Первый проректор	Гохберг Л.М.
		ОАО «РОСНАНО» (г. Москва)	Руководитель направления «Профессиональные стандарты в nanoиндустрии» Фонда инфраструктурных и образовательных программ	Гумерова Г.И.
		ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» (г. Санкт-Петербург)	Первый проректор	Дементьев И.А.
		ФГБУ «Национальный исследовательский центр «Институт имени Н.Е. Жуковского» (Московская область)	Генеральный директор	Дутов А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Минсельхоз России	Заместитель начальника отдела Департамента научно-технологической политики и образования Минсельхоза России	Зелинская Ю.М.
		Ассоциация классических университетов России	Исполнительный директор Ассоциации классических университетов России, заместитель проректора ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»	Караева Е.В.
		Минобрнауки России	Заместитель директора Департамента аттестации научных и научно-педагогических работников Минобрнауки России	Карунин С.Б.
		ФАНО России	Заместитель руководителя	Кузьмин С.В.
		ФГБОУ ВО «Московский педагогический государственный университет» (г. Москва)	Исполняющий обязанности ректора	Лубков А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Профсоюз работников Российской академии наук	Член Президиума Профсоюза работников Российской академии наук, член Президиума Московской региональной организации Профсоюз работников Российской академии наук, председатель комиссии Центрального совета Профсоюз работников Российской академии наук по нормативной базе трудовых отношений	Митрофанов М.Ю.
		ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт экономики, политики и права в научно-технической сфере» (г. Москва)	Первый заместитель директора	Парфенова С.Л.
		Минобрнауки России	Заместитель директора Департамента государственной политики в сфере высшего образования	Пилипенко С. А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» (г. Москва)	Заместитель генерального директора	Рисованный В.Д.
		ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (г. Москва)	Ректор	Садовничий В.А.
		Научно-организационное управление Российской академии наук Аппарата Президиума Российской академии наук	Начальник отдела интеграции науки и образования	Сидоренко С.В.
		Минобрнауки России	Директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования Минобрнауки России	Соболев А.Б.
		Минкультуры России	Специалист Центра культурных стратегий и проектного управления Минкультуры России	Сорокина И.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Государственная корпорация «Ростехнологии» (г. Москва)	Старший консультант генерального директора	Турко Н.И.
		ФГБУН «Институт всеобщей истории» РАН, Президент ФГБОУ ВО «Государственный академический университет гуманитарных наук» (г. Москва)	Председатель Национального комитета российских историков, научный руководитель	Чубарьян А.О.
Обсуждение (заочное) проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» с заинтересованными экспертами Ассоциации государственных научных центров «Наука»	26.07.2017 - 09.08.2017	Ассоциация государственных научных центров «Наука»	Генеральный директор	Горская И.В.
		ФГБУ «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт» ГНЦ РФ (г. Санкт-Петербург)	Заместитель директора	Ашик И.М.
		ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов» ГНЦ РФ(г. Москва)	Главный специалист управления научно-образовательной деятельности	Дробышева Т.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И.Вавилова (г. Санкт-Петербург)	Директор	Дзюбенко Н.И.
		ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии имени Д.И. Менделеева» (г. Санкт-Петербург)	Директор	Гоголинский К.В.
		ГНЦ РФ АО АХК «Всероссийский научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт металлургического машиностроения имени академика Целикова»(г. Москва)	Генеральный директор	Коваль Ю.П.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		АО «Высокотехнологический научно-исследовательский институт неорганических материалов имени академика А.А. Бочвара»(г. Москва)	Генеральный директор	Карпюк Л.А.
		ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений» (Московская область)	Первый заместитель генерального директора – заместитель по научной работе	Щипунов А.Н.
		ФГУП «Всероссийский электротехнический институт имени В.И. Ленина»(г. Москва)	И.о. генерального директора	Осоченко Е.А.
		ФГБУ «Гидрометцентр России»(г. Москва)	Директор	Вильфанд Р.М.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		«Государственный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт химии и технологии элементоорганических соединений» ГНЦ РФ(г. Москва)	Временный генеральный директор	Стороженко П.А.
		ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» (Новосибирская область)	Генеральный директор	Максютов Р.А.
		ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт авиационных систем»(г. Москва)	Генеральный директор	Желтов С.Ю.
		ФГБУ «Государственный научно-исследовательский институт генетики и селекции промышленных микроорганизмов» (г. Москва)	И.о. директора	Яненко А.С.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ГНЦ РФ ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт органической химии и технологии»(г. Москва)	Генеральный директор	Кондратьев В.Б.
		ГНЦ РФ «Институт медико-биологических проблем Российской академии наук» (г. Москва)	Ученый секретарь	Левинских М.А.
		ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России»(г. Москва)	И.о. директора	ХаитовМ.Р.
		АО «Концерн «Морское подводное оружие – Гидроприбор» ГНЦ РФ (г. Санкт-Петербург)	Заместитель генерального директора по науке	Трущенко В.В.
		АО «Концерн «Центральный научно-исследовательский институт «Электроприбор» (г. Санкт-Петербург)	Генеральный директор	ПешехоновВ.Г.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГУП «Крыловский государственный научный центр» (г. Санкт-Петербург)	Руководитель Службы управления персоналом	Полищук Е.Г.
		АО «Летно-исследовательский институт имени М.М. Громова» (Московская область)	Первый заместитель генерального директора по науке – начальник НИЦ	Цыплаков В.В.
		ФГУП «Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт «НАМИ»(г. Москва)	Директор центра «Стратегия НАМИ»	Купцова Е.В.
		АО «ГНЦ Научно-исследовательский институт атомных реакторов» (Ульяновская область)	Директор	Тузов А.А.
		АО «Научно-исследовательский физико-химический институт имени Л.Я. Карпова»(г. Москва)	Директор	Ивакин А.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»(г. Москва)	Директор	ИльгисонисВ.И.
		Институт теоретической и экспериментальной физики имени А.И. Алиханова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»(г. Москва)	Директор	ЕгорычевВ.Ю.
		Институт физики высоких энергий имени А.А. Логунова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (Московская область)	Директор	Иванович С.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов «Прометей» имени И.В. Горынина Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (г. Санкт-Петербург)	Начальник научно-производственного комплекса №1	Фомина О.В.
		Научно-производственный комплекс «Технологический центр» МИЭТ(г. Москва)	Директор	Сауров А.Н.
		АО «Научно-производственное объединение «Орион» ГНЦ РФ(г. Москва)	Генеральный директор	Филачев А.М.
		АО «НПО «Центральный научно-исследовательский институт технологии машиностроения»(г. Москва)	Генеральный директор	Орлов В.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Обнинское научно-техническое предприятие «Технология» имени А.Г. Ромашина (Калужская область)	Генеральный директор	Силкин А.Н.
		ФГУП «Российский научный центр «Прикладная химия» (г. Санкт-Петербург)	И.о. генерального директора	Козлова Е.В.
		ГНЦ РФ «Троицкий институт инновационных и термоядерных исследований» (Московская область)	Генеральный директор института	Черковец В.Е.
		ГНЦ Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна ФМБА России(г. Москва)	Заведующий лабораторией	Брутян А.Г.
		ГНЦ РФ «Физико-энергетический институт имени А.И. Лейпунского» (Калужская область)	Генеральный директор	Говердовский А.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского (Московская область)	И.о. генерального директора	Никитов А.В.
		ГНЦ ФГУП «Исследовательский центр имени М.В.Келдыша»(г. Москва)	Заместитель генерального директора по кадрам	Васильев В.И.
		ФГУП «Центральный институт авиационного моторостроения имени П.И. Баранова» (г. Москва)	Исполнительный директор	Дзапшба Ф.З.
		ФГВНУ «Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики» (г. Санкт-Петербург)	Начальник управления персоналом	Успенская Е.В.
		ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт химии и механики»(г. Москва)	Генеральный директор	Торгун И.Н.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии имени И.П. Бардина»(г. Москва)	Генеральный директор	Семенов В.В.
		АО «Центр технологии судостроения и судоремонта»(г. Санкт-Петербург)	Директор центра управления ПИР и координации НИОКР	Шкодин Д.А.
		АО «Южное научно-производственное объединение по морским геологоразведочным работам» (Краснодарский край)	Президент Ассоциации	Каблов Е.Н.
		ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения» (Московская область)	Генеральный директор	Горшков О.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
Рассылка анонса-приглашения на семинар «Единая отраслевая рамка квалификаций для сферы исследований, разработок и образования», на котором были рассмотрены компетенции руководителя научной организации из проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» на площадке Открытого университета Сколково	с 13 по 19 сентября 2017 года	1600 научных и образовательных организаций по всем субъектам РФ	Генеральный директор, директор, ректор	-
Семинар «Единая отраслевая рамка квалификаций для сферы исследований, разработок и образования», на котором были рассмотрены компетенции руководителя научной организации из проекта профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)» на площадке Открытого университета Сколково	28 сентября 2017 года	ФГБУН «Институт проблем управления имени В.А. Трапезникова РАН» (г. Москва)	Заведующая отделом докторантуры и аспирантуры	Авдеева Р.Р.
		ФГБОУ ВО «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет» (г. Москва)	Декан факультета «Дорожные и технологические машины»	Баурова Н.И.
		НИЦ «Курчатовский институт» - ИРЕА (г. Москва)	Заместитель заведующего отделом научно-технологического развития	Баурова Н.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
			Ученый секретарь	Щанкина В.Г.
			Директор	Жданович О.А.
		ФГБНУ «Научно-исследовательский институт биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича» (г. Москва)	Младший научный сотрудник	Сарыглар Р.Ю.
		ФГАОУ ВО «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации» (г. Москва)	Профессор кафедры	Смирникова Ю.Л.
		ФГБУН «Институт проблем управления имени В.А. Трапезникова РАН» (г. Москва)	Ведущий инженер	Мизякина В.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Союз работодателей атомной промышленности, энергетики и науки России» (г. Москва)	Генеральный директор	Хитров А.Ю.
		ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»(г. Москва)	Директор центра подготовки кадров высшей квалификации	Игнатов А.С.
		ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет» (Кировская область)	Руководитель Департамента научно-исследовательской работы обучающихся	Тулякова О.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБОУ ВО «Государственный институт русского языка имени А.С. Пушкина» (г. Москва)	Проректор	Колтакова Е.В.
		Профсоюз работников РАН	Ведущий специалист	Митрофанов М.Ю.
			Заместитель Председателя	Чучева Г.В.
		ФГБУН «Институт всеобщей истории РАН» (г. Москва)	Ведущий научный сотрудник, заместитель председателя ФУМО по УГСН «История и археология»	Воробьева О.В.
		ФГБОУ ВО «Московский педагогический государственный университет»(г. Москва)	Советник ректората по научной работе	Фиофанова О.А.
		ООО «ЛабХаб» (Хабаровский край)	Руководитель	Попов В.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет» (Тверская область)	Проректор	Каплунов И.А.
		ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» (Красноярский край)	И.о. проректора по науке и международному сотрудничеству	Романов А.А.
		ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова» (Ульяновская область)	Проректор по научной работе	Тимошина И.Н.
		ФГБНУ «Институт стратегии развития образования РАО» (г. Москва)	Заместитель директора	Бибенина Е.В.
		АО «ВНИИНМ имени А.А. Бочвара» (г. Москва)	Ведущий эксперт отдела аспирантуры	Шубина В.В.
			Главный эксперт	Парфенов А.А.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБУН Ордена Ленина и Ордена Октябрьской Революции «Институт геохимии и аналитической химии имени В.Н. Вернадского РАН» (г. Москва)	Научный сотрудник	Сорокина Е.С.
		ФГАУ «Федеральный институт развития образования» (г. Москва)	Заместитель руководителя по интеграции	Дулинов М.В.
		ФГБНУ «Росинформагротех» (Московская область)	Директор	Федоренко В.Ф.
		ФГБУН «Физический институт имени П.Н. Лебедева РАН»(г. Москва)	Старший научный сотрудник	Цвентух М.М.
		АО «Производственное объединение «Завод имени Серго» (Республика Татарстан)	Главный специалист по научно-методической работе	Стяжкин М.Н.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБУН «Институт прикладной астрономии РАН (г.Санкт-Петербург)	Заведующая отделом кадров	Позднякова Н.А.
		АНО «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» (г. Москва)	Руководитель проектов	Наквасин С.Ю.
		ФГБУ «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт» (г.Санкт-Петербург)	Ученый секретарь	Гусакова М.А.
		ФГБУН «Институт проблем рынка РАН» (г. Москва)	Заведующий отделом кадров	Бабак Е.Н.
		ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (г. Москва)	Заместитель декана социологического факультета	Зырянов В.В.
		Ассоциации классических университетов России	Исполнительный директор	Караваева Е.В.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБОУ ВО «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина» (г. Москва)	Эксперт 1 категории	Егоров С.А.
			Младший научный сотрудник	Куликова Т.Б.
		Фонд Сколково (г. Москва)	Директор по акселерации	Зарубина К.Б.
		Открытый университет Сколково(г. Москва)	Директор	Морозова Е.В.
		ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (Республика Татарстан)	Доцент	Варфоломеев М.А.
		Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление РАН» (г. Москва)	Ведущий научный сотрудник	Горшенин А.К.
		ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства имени А.Г. Лорха» (Московская область)	Заместитель директора	Старовойтов В.И.

Мероприятие	Дата проведения	Организации, регион	Участники	
			Должность	ФИО
		ФГБОУ ВО «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»(г. Москва)	Заместитель начальника управления фундаментальных и прикладных научных исследований	Курчик А.М.
		ФНИЦ «Кристаллография и фотоника РАН» (Республика Адыгея)	Ученый секретарь	Дьякова Ю.А.
		ФГБУН «Институт машиноведения имени А.А. Благонравова РАН» (г. Москва)	Заведующий лабораторией	Прожега М.В.
		ФГБУН «Институт географии РАН» (г. Москва)	Ученый секретарь	Костовская К.С.
		АНО «Национальное агентство развития квалификаций» (г. Москва)	Заместитель руководителя Департамента систем квалификаций	Прянишникова О.Д.
		ОАО «РОСНАНО» (г. Москва)	Руководитель направления «Профессиональные стандарты в nanoиндустрии» Фонда инфраструктурных и образовательных программ	Гумерова Г.И.

Сводные данные о поступивших замечаниях и предложениях к проекту профессионального стандарта «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и разработкам)»

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
1	Медведев А.М.	ФАНО России, Первый заместитель руководителя	Перечень трудовых функций в рамках обобщенной трудовой функции «Стабильное функционирование и стратегическое развитие научной организации» необоснованно сужает функции директора, заместителя директора как научного работника. Полагаем целесообразным дополнить данную обобщенную трудовую функцию трудовой функцией «Руководство масштабным междисциплинарным научным проектом, ориентированным на решение важнейших социально-экономических задач»	Трудовая функция «Руководство масштабным междисциплинарным научным проектом, ориентированным на решение важнейших социально-экономических задач» сужает научную деятельность руководителя (заместителя руководителя) научной организации по сравнению с содержащимися в проекте функциями «Формирование стратегии и (или) программы развития научной организации, включающей роль и место научной организации, приоритетные научные направления, их возможный вклад в решение социально-экономических задач» и «Управление реализацией стратегии и (или) программы развития научной организации», так как программа развития представляет собой комплекс взаимосвязанных научных (научно-технических) проектов.
			Должность «Заведующий (начальник) научно-исследовательским отделом (сектором,	Принято.

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			отделением, лабораторией) отнесена к коду ОКЗ 132. Между тем, в ОКЗ специально предусмотрен код 1223 «Руководители подразделений по научным исследованиям и разработкам».	
			Ряд компетенций, связанных с нахождением способов практического использования полученных научных (научно-технических) результатов не могут быть применимы в сфере фундаментальных научных исследований, направленных на получение новых знаний об основных закономерностях строения, функционирования и развития человека, общества, окружающей среды, то есть в научных исследованиях, не относящихся к прикладным или поисковым.	Отклонено. Термин «практическое использование полученных результатов» шире термина «коммерциализация» и предполагает, помимо прочего, то, что полученные результаты могут практически использоваться при проведении последующих фундаментальных исследований.
			Установить для руководителя научной организации опыт руководства научными коллективами не менее трех лет.	Отклонено. Требования к опыту, измеряемые в годах, не отражают реальную квалификацию работника.
2	Шкодин Д.А.	АО «Центр технологии судостроения и судоремонта», директор Центра управления ПИР и координации НИОКР	К возможным наименованиям должностей руководителей структурных подразделений научной организации «заведующий (начальник) научно исследовательским отделом (сектором, отделением, лабораторией), добавить категории подразделений «центр, бюро»	Принято.

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
3	Полищук Е.Г.	ФГУП «Крыловский государственный научный центр», Руководитель Службы управления персоналом	Необходимо предусмотреть, что руководитель научной организации должен обладать: - умением выявлять актуальные научные проблемы, в том числе ориентированные на потребности экономики страны; - перспективным мышлением – способностью предугадывать последствия ситуации, а также предпринимать необходимые действия для подготовки к возможным последствиям - способностью находить эффективные решения с помощью целостного, абстрактного или теоретического мышления.	Отклонено. Частично данные требования уже заложены в профессиональном стандарте, частично являются метапрофессиональными и неизмеримыми.
4	Вербицкая Л.А.	Российская академия образования, президент	Для руководителя структурного подразделения и руководителя научной организации в требованиях к образованию и обучению не регламентированы количество стажировок, их продолжительность, качество участия в стажировке (очное, заочное, удаленное участие), критерии «ведущей» научной лаборатории. Не определен тип обучения в указанных сферах – повышение квалификации или профессиональная переподготовка, трудоемкость обучения.	Принято частично
			В требованиях к дополнительным профессиональным программам для	Отклонено. Сформировать закрытый перечень программ, необходимых для

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			руководителя научной организации необходимо расшифровать тематику «других программ, необходимых для администрирования научной организации».	администрирования научной деятельности не представляется возможным.
			Необходимо дополнить квалификационные требования к 9-му уровню квалификации (образовательные программы) словами «или доктор наук».	Принято.
5	Катанин А.А.	ФБГУН «Институт физики металлов им. М.Н. Михеева» УрО РАН, ведущий научный сотрудник	Для руководителя структурного подразделения предусмотреть трудовую функцию «Взаимодействие с образовательными учреждениями с целью привлечения перспективных молодых специалистов».	Отклонено. Взаимодействие с образовательными учреждениями с целью привлечения перспективных молодых специалистов осуществляется обычно на уровне научной организации путем заключения договоров о совместной деятельности с вузами.
			Трудовую функцию руководителя структурного подразделения «Формирование устойчивых связей с целевыми группами, способствующих передаче научных (научно-технических) результатов в профессиональную среду, а также в сферы образования, производства и услуг; обеспечения их доступности обществу» изложить в следующей редакции «Формирование устойчивых связей с целью передачи научных (научно-технических)	Отклонено. В предложенной редакции непонятно, с кем должны формироваться устойчивые связи, а понятие «сфера исследований по смежным тематикам» уже понятия «профессиональная среда».

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>результатов в сферы исследований по смежным тематикам, производства, образования и других услуг; обеспечения их доступности обществу».</p> <p>Трудовую функцию руководителя организации для аспекта «управление результатами исследований и разработок» изложить в следующей редакции «Организация эффективного управления полученными научными (научно-техническими) результатами с целью максимизации их вклада в положительные изменения в обществе, в сфере производства, образования и других услуг (в том числе за рубежом); получения дохода от их использования и (или) укрепления и повышения репутации научной организации».</p>	<p>Принято частично. Трудовая функция изложена в следующей редакции «Организация эффективного управления полученными научными (научно-техническими) результатами с целью наращивания их влияния на положительные изменения в обществе, в сферах образования, производства и услуг; получения дохода от их использования и (или) укрепления репутации научной организации, в том числе в мировом научном и (или) предпринимательском сообществе».</p>
6	Иванов В.К.	ФГБУН «Институт общей и неорганической химии имени Н. С. Курнакова» РАН, директор	Необходимо убрать требования к руководителю научной организации в части обучения по программам управления персоналом, управления финансами, управления ресурсами, управления проектами, так как этим на ученых возлагаются несвойственные им функции.	Отклонено. Руководитель современной научной организации является, прежде всего, не ученым, а управленцем, обеспечивающим ее стабильное функционирование и стратегическое развитие. Как показывает практика, директора научных организаций, подведомственных ФАНО, обращаются в эту организацию со специальной просьбой

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
				разрешить им заниматься научной деятельностью.
			В соответствии с действующими трудовыми договорами между ФАНО и директорами институтов, в функции руководителя научной организации не входит «обобщение информации с передовых исследовательских фронтов», поэтому данную трудовую функцию необходимо убрать из профстандарта.	Отклонено. Профессиональный стандарт описывает не должностные обязанности, а вид профессиональной деятельности.
			Трудовая функция «Осуществление выбора приоритетов исследований» является функцией не столько руководителя организации, сколько Ученого совета, поэтому ее необходимо убрать из профстандарта.	Отклонено. Ученый совет является коллегиальным органом, возглавляемым руководителем научной организации, который отвечает за правильность выбора приоритетов исследований организации.
			Руководитель организации не может организовывать доступ научных коллективов к объектам внешней научной инфраструктуры; этим во всем мире занимаются сами научные коллективы, а финансирование доступа осуществляется на государственном уровне.	Принято. Словосочетание «организация доступа» заменено на «обеспечение доступа», под которым понимается заключение различных договоров от имени организации, выделение средств на оплату услуг центров коллективного пользования и т.п.
			Руководителю структурного подразделения нельзя вменять в обязанности поиск потенциальных потребителей полученных	Отклонено. Именно руководитель структурного подразделения, в котором получены научные (научно-технические)

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			результатов и выстраивание системы коммуникаций с ними. Этим должно заниматься государство.	результаты способен объективно и оперативно оценить их практическую значимость, определить область применения и выявить потенциальных потребителей.
7	Боровков В. И.	ФГБУН «Институт химической кинетики и горения имени В.В. Воеводского» СО РАН, ведущий научный сотрудник	Необходимо указать, что функция руководителя научной организации не привлечение финансирования, а организация привлечения финансирования всеми, начиная от младшего научного сотрудника.	Принято. Соответствующая трудовая функция руководителя сформулирована следующим образом: «Организация процессов планирования и управления финансовыми ресурсами научной организации».
8	Соболевский А.Н.	ФГБУН «Институт проблем передачи информации им. А.А. Харкевича» РАН, врио директора	Для руководителей структурных подразделений функцию необходимо предусмотреть функцию «Привлечение финансирования (конкурсного, внебюджетного) для реализации научных (научно-технических) проектов структурного подразделения», параллельную функции по привлечению финансирования у руководителя научной организации.	Принято. Для руководителей структурных подразделений предусмотрена функция «Привлечение финансирования для развития структурного подразделения».
			Считаю неправильным, что для руководителей структурных подразделений прописана необходимость прохождения в ведущих российских лабораториях, а для руководителей научных организаций – в ведущих зарубежных лабораториях. В обоих случаях лаборатории	Принято.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			должны быть как отечественными, так и зарубежными.	
			В перечень трудовых функций руководителей структурных подразделений надо добавить функции, связанные с анализом научных результатов и источников финансирования, параллельные функциям руководителя организации, но на уровне подразделения.	Отклонено. Анализ научных результатов предполагается в рамках выполнения трудовой функции «Управление пакетом научных (научно-технических, инновационных) проектов структурного подразделения», а анализ источников финансирования – в рамках трудовых функций «Обеспечение потребности структурного подразделения в материально-технических, финансовых и информационных ресурсах» и «Привлечение финансирования для развития структурного подразделения».
9	Люлин С.В.	ФГБУН «Институт высокомолекулярных соединений» РАН, директор	Для руководителя структурного подразделения необходимо добавить трудовую функцию, связанную с привлечением финансирования для развития структурного подразделения.	Принято.
			Для руководителя научной организации дополнить трудовую функцию, связанную с формированием научной инфраструктуры и научного сервиса словами «и научной (научно-технической) информации».	Принято.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			Предлагаю убрать следующие требования к образованию руководителя структурного подразделения: «Обучение администрированию научной (научно-образовательной) деятельности», «Обучение в сфере управления интеллектуальной собственностью», так как таких программ ДПО не существует.	Отклонено. Программы ДПО в сфере управления интеллектуальной собственностью уже существуют, программы ДПО в области администрирования научной (научно-образовательной) деятельности должны быть разработаны в соответствии с требованиями профессионального стандарта.
			Предлагаю убрать следующие требования к образованию руководителя научной организации: «Подготовка по профессиональным программам приобретения навыков организации научной (научно-образовательной) деятельности» и «Обучение по программам управления персоналом, управления финансами, управления ресурсами, управления проектами и другим программам, необходимым для администрирования научной организации».	Отклонено. См. выше.
10	Шурыгина И. А.	ФГБНУ «Иркутский научный центр хирургии и травматологии», заместитель директора по научной и	В трудовую функцию руководителя структурного подразделения «Обеспечение потребности структурного подразделения в материально-технических, финансовых и информационных ресурсах» после слова «финансовых» добавить слово «кадровых».	Отклонено. Обеспечение потребности структурного подразделения в кадровых ресурсах в рамках трудовой функции «Формирование научных коллективов в соответствии с задачами исследований структурного подразделения».

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
		инновационной деятельности		
11	Губко М.В.	ФГБУН «Институт проблем управления им. В. А. Трапезникова» РАН, ведущий научный сотрудник	Необходимо добавить в перечень знаний руководителя структурного подразделения: «Актуальные научные (научно-технические) проблемы и исследовательские запросы со стороны общества в области научной специализации структурного подразделения и смежных областях»	Отклонено. Данными знаниями должны обладать ведущий научный сотрудник и главный научный сотрудник.
			Конкретизировать, что руководитель структурного подразделения должен знать «нормативные правовые акты, регулирующие научную, научно-техническую и инновационную деятельность, а также нормативные документы по вопросам организации и реализации научных (научно-технических, инновационных) проектов» в меру компетенции.	Отклонено. Словосочетание «в меру компетенции» «размывает» требование к данным знаниям.
12	Чучева Г.В.	Профсоюз работников РАН, заместитель Председателя	Необходимо предусмотреть для руководителя структурного подразделения функцию «Представлять интересы научных ассоциаций, обществ и союзов, объединяющих специалистов, соответствующего профиля».	Отклонено. Данная функция не относится к профессиональной деятельности руководителя структурного подразделения.
			Необходимо конкретизировать, что у руководителя структурного подразделения и	Отклонено. Данное требование

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			руководителя научной организации ученая степень должна быть по профилю деятельности структурного подразделения (организации).	
13	Терентьев А.О.	ФГБУН «Институт органической химии им. Н.Д.Зелинского» РАН, заведующий лабораторией	Для руководителя структурного подразделения нельзя делать обязательными стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях, т.к. это сильно зависит от профиля организации.	Отклонено. Считаем, что такие стажировки могут быть в организациях самого различного профиля.
			Для руководителя научной организации нельзя делать обязательными стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях под руководством или совместно с ведущими учеными, т.к. это сильно зависит от профиля организации.	Отклонено. См. выше.
			Трудовую функцию руководителя научной организации «Организация процессов планирования и управления финансовыми ресурсами научной организации» изложить как «Организация процессов планирования и управления финансовыми и кадровыми ресурсами научной организации, создание условий для эффективной деятельности исследовательских коллективов с включением механизмов самоуправления и социального партнерства».	Отклонено. Управление кадровыми ресурсами научной организации производится в рамках трудовой функции «Формирование коллективов научной организации, способных реализовать стратегию и (или) программу ее развития», а создание условий для эффективной деятельности исследовательских коллективов – в рамках трудовых функций, связанных с формированием научной

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
				инфраструктуры и научного сервиса в организации, управлением реализацией стратегии и (или) программы развития научной организации и т.п.
			Требования к умению руководителя научной организации «Интегрировать коллективы научной организации в российские и мировые исследовательские сети и коллаборации; создавать эффективную систему коммуникаций научной организации с общественно-социальными, предпринимательскими и государственными институтами» после слов «в российские и» необходимо добавить слово «или».	Принято.
14	Купраш Д.В.	ФГБУН «Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта» РАН, заведующий лабораторией	Трудовую функцию руководителя научной организации «Обеспечение эффективности деятельности коллектива научной организации, способного реализовать стратегию и (или) программу ее развития» изложить как «Формирование коллектива научной организации, способного реализовать стратегию и (или) программу ее развития»	Принято.
15	Глазов М.М.	ФГБУН «Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе» РАН,	Требования к практическому опыту руководителя научной организации «Опыт организации и реализации научных (научно-	Принято.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
		ведущий научный сотрудник	технических) программ, научных (научно-технических) мероприятий» изложить как «Опыт организации и реализации научных (научно-технических) проектов и/или программ, научных (научно-технических) мероприятий».	
16	Коробец Б.Н.	Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте РФ по науке и образованию, заместитель председателя	<p>В обобщенной трудовой функции руководителя структурного подразделения добавить, что наращивание научно-технологического потенциала производится и в соответствии с приоритетными направлениями исследований и разработок в Российской Федерации. Если руководитель подразделения работает только в рамках направлений деятельности организации, то в ней никогда не возникнут новые направления.</p> <p>Необходимо смягчить требования к знаниям руководителя структурного подразделения. Он должен знать не «Основы правовой охраны</p>	<p>Отклонено. Для обеспечения стабильности функционирования научной организации как целого наращивание научно-технологического потенциала отдельных структурных подразделений должно производиться, прежде всего, в рамках ее приоритетных направлений деятельности. Что касается возникновения новых направлений, то они могут быть выявлены руководителем структурного подразделения в рамках трудовой функции «Определение приоритетов исследований структурного подразделения, интегрированных в стратегию развития научной организации и учитывающих тенденции в соответствующей отрасли науки».</p> <p>Принято.</p>

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			результатов интеллектуальной деятельности и способы управления правами на них», а «Основы правовой охраны и защиты результатов интеллектуальной деятельности и способы управления правами на них»	
			Необходимо добавить в умения руководителя структурного подразделения «Организовывать процесс управления правами на результаты интеллектуальной деятельности с целью внедрения в реальный сектор экономики».	Отклонено. Результаты фундаментальных исследований не всегда могут быть сразу внедрены в реальный сектор экономики.
			В умения руководителя научной организации «Формировать положительный имидж научной организации, в том числе за счет представления полученных научных (научно-технических) результатов профессиональному сообществу и широкой общественности» дополнить словами «организовывать внедрение таких результатов в реальный сектор экономики».	Отклонено. См. выше
			Для руководителя структурного подразделения описать дополнительные профессиональные программы не как «Обучение в сфере управления интеллектуальной собственностью», а как «Обучение в сфере охраны и защиты прав на результаты интеллектуальной деятельности».	Принято. ??? (Пока не изменено)

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
17	Михалева М. Н.	Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте РФ по науке и образованию, секретарь	Для руководителя научной организации предусмотреть наличие ученой степени не только кандидата, но и доктора наук.	Отклонено. Профессиональный стандарт предъявляет минимальные требования к должности, поэтому подразумевается, что доктор наук также может быть руководителем научной организации.
			Добавить в перечень дополнительных профессиональных программ для руководителя научной организации программы по управлению интеллектуальной собственностью.	Принято.
			Руководитель структурного подразделения должен иметь не только опыт управления научными (научно-техническими) результатами, которые имеют правовую охрану и (или) практически используются, но и опыт представления научных (научно-технических) результатов профессиональному сообществу.	Принято.
18	Морозова Е.В.	Открытый университет Сколково, зам. исполнительного директора	Добавить, что руководитель структурного подразделения может иметь опыт организации и (или) участия в крупных научных (научно-технических, инновационных) проектах ведущих российских и (или) зарубежных университетов, научных организаций и компаний.	Принято.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			Дополнить требования к опыту руководителя научной организации «Опыт руководства структурными подразделениями научной (научно-образовательной) организации и (или) опыт руководства научными (научно-техническими, инновационными) проектами» словами «в ведущих российских и (или) зарубежных университетах, научных организациях и компаниях».	Принято.
19	Сарапульцев А.П.	ФГБУН «Институт иммунологии и физиологии» УрО РАН, старший научный сотрудник	<p>Предлагаю исключить из трудовых функций руководителя структурного подразделения трудовую функцию «Обеспечение потребности структурного подразделения в материально-технических, финансовых и информационных ресурсах». Структурные подразделения не являются самостоятельными финансовыми агентами, так что говорить можно только о перераспределении ресурсов внутри подразделения, или о поиске дополнительных источников финансирования.</p> <p>Заменить трудовую функцию руководителя научной организации «Выявление мало</p>	<p>Отклонено. Обеспечение потребности структурного подразделения в материально-технических, финансовых и информационных ресурсах осуществляется в том числе за счет распределения материально-технических ресурсов структурного подразделения, обеспечивающего их максимальное использование при реализации научных (научно-технических) проектов, создания условий для оперативного взаимодействия, обмена информацией и опытом между сотрудниками структурного подразделения и т.п.</p> <p>Отклонено. Предложенная редакция представляет собой по сути алгоритм</p>

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>результативных подразделений (коллективов), утративших научный профиль с возможной переориентацией их деятельности на другие тематики исследования» на трудовую функцию «Оценка результативности подразделений в плане реализации стратегии (программы) развития учреждения, формирование комплекса мер по улучшению результативности подразделений; организация, реорганизация и ликвидация мало результативных и/или непрофильных подразделений».</p>	<p>выявления мало результативных подразделений и их возможной переориентации на другие тематики исследований.</p>
			<p>Дополнить трудовую функцию руководителя научной организации «Формирование стратегии и (или) программы развития научной организации, включающей роль и место научной организации, приоритетные научные направления, их возможный вклад в решение социально-экономических задач» словами «их интеграция в региональную или национальную стратегию развития науки и техники».</p>	<p>Принято частично. Описание трудовой функции дано в следующей редакции «Формирование стратегии и (или) программы развития научной организации, включающих роль и место научной организации, приоритетные научные направления, их возможный вклад в решение социально-экономических задач, и интегрированных в региональную или отраслевую стратегию научно-технологического развития».</p>

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
20	Ефимова А.А.	ФГБНУ «Псковский научно-исследовательский институт сельского хозяйства», заведующая отделом экономики	<p>1. Обеспечение условий для реализации ученой деятельности: руководитель структурного подразделения - планирование потребности структурного подразделения вресурсах</p> <p>2. Руководитель научной организации: ЦКП и УНУ расшифровать. Организация процессов планирования, обеспечения и управления.....ресурсами.</p> <p>3. Участие в проведении исследований: руководитель структурного подразделения - научное руководство НИР или участие в выполнении НИР структурного подразделения. Руководитель научной организации - организация проведения исследований в рамках научной программы....., научное руководство НИР.</p> <p>4. Уметь: руководитель структурного подразделения - пункт 2 Участие в организации процесса привлечения конкурсного и внебюджетного финансирования.....; для руководителя структурной организации - пункт 2 Управлять процессом конкурсного и внебюджетного финансирования, обеспечивать финансовыми средствами, необходимыми для выполнения программ развития научной организации.</p> <p>Включить после 4 пункта: Поддерживать</p>	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>благоприятный и стабильный социально-психологический климат научного учреждения.</p> <p>5. Образовательные программы: руководитель структурного подразделения - ученая степень кандидата наук. Участие в программах подготовки научных кадров.</p> <p>6. Практический опыт: руководитель структурного подразделения пункт 1- опыт организации, выполнения и реализации научных работ.....; пункт 2 - опыт представления разработок для участия в конкурсном и внебюджетном финансировании. (Комментарии: Российская практика конкурсного и грантового финансирования свидетельствует о высокой степени коррумпированности этих процессов).</p>	
21	Григорьева Е.Э.	ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова», ведущий научный сотрудник	По пункту 3.1. Обобщенная трудовая функция Заведующего (начальника) научно-исследовательским отделом (сектором, отделением, лабораторией) в раздел «Особые условия допуска к работе» отсутствуют требования к ученой степени. Считаю необходимым установить требования к наличию ученой степени кандидата наук.	

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
22	Кострова Г.А.	ФГБНУ «Псковский научно-исследовательский институт сельского хозяйства», ученый секретарь	Участие в проведении исследований руководителя структурного подразделения: осуществление руководства научно-исследовательскими работами в рамках выполнения Государственного задания. Руководитель научной организации: ученая степень кандидата или доктора наук.	
23	Панжин А.А.	ФГБУН «Институт горного дела Уральского отделения РАН», ученый секретарь	Не совсем понятен механизм обеспечения "Обучение по программам управления персоналом; управления ресурсами, в том числе интеллектуальной собственностью; управления проектами и другим программам, необходимым для администрирования научной организации". Создается лазейка для "расстановки" на руководящие посты не научных работников, хорошо знающих специфику проведения научных исследований, а "эффективных менеджеров", слабо разбирающихся в существе вопроса, но зато имеющих дипломы и сертификаты по "управлению персоналом, "управлению ресурсами" и проч.	

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
24	Макаров М.С.	ФГБУН «Институт теплофизики имени С.С. Кутателадзе Сибирского отделения РАН», и.о. учёного секретаря	Руководитель организации (структурного подразделения организации) должен быть основоположником нового научного направления, иметь значимый научный авторитет всероссийского или мирового уровня, определяемый его публикациями, их цитируемостью, востребованностью полученных им знаний на практике.	
25	Торопушина Е.Е.	ФГБУН «Институт экономических проблем имени Г.П. Лузина Кольского научного центра РАН», ученый секретарь	Для должности "заведующий (начальник) научно-исследовательским отделом" установить особые условия допуска к работе - наличие ученой степени кандидата наук.	
26	Семенова Т.Ю.	ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», заместитель начальника Управления научной политики и организации научных исследований	В стандартах "Научный работник" и "Руководитель научной организации" различные требования к образованию и обучению и условиям допуска к работе для одного и того же уровня квалификации: для 8 уровня в стандарте руководителя требуется выпускник аспирантуры ИЛИ кандидат наук (зав. научным отделом), а для 8 уровня в стандарте научного работника требуется кандидат наук (старший научный	

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			сотрудник), аналогичная ситуация с 9 уровнем. Лучше эти требования уравнивать.	
27	Козлова И.А.	ФГБУН «Институт геофизики имени Ю.П. Булашевича Уральского отделения РАН», заместитель директора по научной работе	В квалификации заведующего лабораторией нет степени, а только законченная аспирантура. Включить степень кандидата наук	
28	Романенко Ю.М.	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники», начальник отдела докторантуры и аспирантуры	Табл. Профстандарт РНО с.1 Руководитель структурного подразделения Знать: добавить п.6. Нормативные правовые акты регулирующие подготовку кадров высшей квалификации (докторантура, аспирантура, прикрепление для подготовки диссертации без освоения программ аспирантуры).	
29	Бестужева Л.Н.	ФГБУН «Институт математики и механики имени Н.Н. Красовского Уральского отделения РАН», заведующим	ВНС Планирование и организация процесса выполнения научных программ коллективами исполнителей, руководство научными программами и проектами выявление комплексных научных проблем, требующих фундаментальной проработки в	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
		отделом кадров	<p>дисциплинарных или междисциплинарных научных исследованиях</p> <p>инициирование, планирование и руководство конкретными темами в рамках программ фундаментальных научных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Минобрнауки России, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям), грантам РФФИ и РНФ</p> <p>разработка теоретических основ, исследовательских стратегий и практик решения комплексных и/или междисциплинарных научных проблем</p> <p>обобщение научных результатов в рамках программы и их представление на российском и международном уровнях</p> <p>интеграция достижений зарубежной и отечественной науки в области знания</p> <p>ГНС Обобщение научных (научно-технических) результатов с целью выявления новых и (или) перспективных научных направлений, руководство проектами и программами национального и международного уровня</p> <p>научное руководство исследованиями по самостоятельным направлениям фундаментальных и(или) прикладных исследований, российским и международным</p>	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>программам (грантам), в т.ч. грантам РФФИ и РНФ, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Минобрнауки России, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям) участие в составление планов научно-исследовательских работ учреждения и непосредственное участие в их реализации выявление новых и/или перспективных научных направлений и исследовательских полей в отечественной и мировой науке обобщение достижений отечественной и мировой науки в области знания и создание фундаментальных обзоров по научным проблемам выявление теоретико-методологических проблем и разработка нового теоретико-методологического инструментария в области знания, в том числе с привлечением данных смежных наук и других областей знания написание фундаментальных научных трудов представление результатов исследования на ведущих международных научных форумах Научно-организационная деятельность МНС Участие в работе научных коллективов участие в работе научного коллектива при</p>	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>реализации научных исследований и проектов участие в подготовке научных мероприятий НС Участие в подготовке научных мероприятий и членство в научных ассоциациях работа в оргкомитетах научных конференций участие во всероссийских научных мероприятиях и других научных форумах исполнение обязанности ученого секретаря центра /отдела членство в научных ассоциациях регионального и/или национального уровня, в международных ассоциациях по направлению исследований СНС Формирование научного коллектива для реализации научных исследований формирование научного коллектива для реализации коллективных научных исследований в форме научного исследования и /или проекта работа в качестве ответственного секретаря оргкомитетов научных конференций работа в качестве модератора круглых столов, секций научных конференций членство в национальных и/или международных ассоциациях по направлению исследований ВНС Руководство научными подразделениями (центрами, секторами, лабораториями), организация научных форумов</p>	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>формирование научных коллективов для разработки научных программ с привлечением работников других организаций и зарубежных участников</p> <p>руководство научными центрами, секторами и лабораториями, исполнение обязанности ученого секретаря научной организации, диссертационного совета</p> <p>работа в Ученом совете научной организации</p> <p>руководство научным семинаром</p> <p>председательствование в оргкомитетах конференций, в том числе всероссийских и/или с международным участием, организация круглых столов и других научных форумов</p> <p>участие в работе попечительских советов международных научных программ и проектов ГНС</p> <p>Руководство научными отделами и организациями, национальными и международными научными коллаборациями</p> <p>формирование отечественных и международных научных коллективов, в том числе в сетевой форме, для разработки актуальных и комплексных научных проблем</p> <p>участие в работе международных научных комиссий по направлениям /областям деятельности</p> <p>участие и(или) председательствование в работе</p>	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>квалификационных, ученых, научных советов, редакционных коллегий научных журналов</p> <p>руководство общественными научными сообществами (ассоциациями и т.п.)</p> <p>национального и международного уровней</p> <p>руководство научными отделами</p> <p>членство в дирекции научной организации</p> <p>руководство научной школой</p> <p>председательство в оргкомитетах всероссийских и международных научных конференций</p> <p>руководство секциями, круглыми столами и т.п. на ведущих международных научных форумах (конгрессах, симпозиумах)</p> <p>Экспертная деятельность</p> <p>МНС Работа с научной информацией в рамках экспертно-аналитических работ</p> <p>участие в информационно-аналитическом обеспечении деятельности (аналитических центров, государственных, муниципальных и общественных организаций, средств массовой информации) по вопросам, связанным с областью научной деятельности</p> <p>НС Экспертиза результатов исследования в рамках школьного образования, участие в экспертизе социально-культурных проектов и программ</p> <p>экспертиза исследовательских работ учащихся</p>	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>(общее и среднее образование) в рамках всероссийских и международных научных конкурсов</p> <p>участие в экспертизе социально-культурных проектов и программ и представление результатов и выводов для использования аналитическими центрами, общественными, государственными и муниципальными организациями, средствами массовой информации, другими организациями или заинтересованными лицами</p> <p>СНС Экспертиза отдельных научных исследований и социально-гуманитарных проектов</p> <p>рецензирование выпускных квалификационных работ (уровень бакалавриата и магистратуры) и конкурсных работ учащихся и студентов</p> <p>рецензирование научных переводов отдельных статей и небольших изданий</p> <p>научное редактирование статей в периодических изданиях</p> <p>оппонирование кандидатских диссертаций</p> <p>экспертиза социальных и культурных проектов</p> <p>ВНС Работа в составе экспертных рабочих групп, рецензирование научных изданий</p> <p>экспертиза научных проектов и результатов, полученных в рамках научных программ</p>	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>участие в работе международных экспертных групп</p> <p>написание отзывов ведущей научной организации</p> <p>работа в экспертных рабочих группах (государственных и общественных организаций)</p> <p>рецензирование переводов монографий</p> <p>рецензирование научных изданий</p> <p>научное редактирование индивидуальных и коллективных монографий</p> <p>ГНС Работа в экспертных советах национального и международного уровня</p> <p>проведение экспертизы проектов исследований и результатов законченных исследований и разработок</p> <p>оппонирование докторских диссертаций</p> <p>работа в диссертационных советах, в экспертных советах (ВАК, научных фондов, научных изданий и т.п.)</p> <p>экспертиза документов социального и государственного планирования (концепции, стратегии, программы)</p> <p>рецензирование научных переводов серийных и/или энциклопедических изданий</p> <p>научное редактирование фундаментальных, энциклопедических и серийных изданий</p> <p>Научно-педагогическая деятельность</p>	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>МНС Участие в программах общего и среднего профессионального образования планирование, организация и проведение учебных занятий и внеклассной работы по направлению подготовки в общеобразовательных организациях, организациях системы среднего профессионального образования, а также по профильным дополнительным общеобразовательным программам</p> <p>НС Педагогическое и организационно-методическое сопровождение образовательных программ высшего профессионального образования</p> <p>участие в образовательном процессе вуза (проведение семинаров, практикумов, чтение разделов спецкурсов, руководство курсовыми работами)</p> <p>организационно-методическое сопровождение образовательных программ высшего профессионального образования (уровень – бакалавриат)</p> <p>СНС Участие в программах высшего и дополнительного профессионального образования</p> <p>участие в подготовке специалистов с высшим образованием (чтение спецкурсов, руководство</p>	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>семинарами, выпускными квалификационными работами)</p> <p>разработка учебно-методического обеспечения образовательных программ</p> <p>организационно-методическое сопровождение образовательных программ высшего профессионального образования (уровень – магистратура)</p> <p>ВНС Подготовка научно-педагогических кадров и разработка образовательных программ высшего (уровень – бакалавриат) и / или дополнительного профессионального образования</p> <p>подготовка кандидатов наук (научное руководство)</p> <p>подготовка специалистов с высшим образованием (чтение лекций в рамках программ высшего профессионального образования и дополнительного профессионального образования)</p> <p>разработка и руководство образовательными программами бакалавриата и/или дополнительного профессионального образования</p> <p>написание учебников и учебно-методических пособий для вузов и школ</p> <p>ГНС Подготовка научно-педагогических кадров</p>	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>высшей квалификации и разработка образовательных программ высшего профессионального образования (уровень – магистратуры, аспирантура) подготовка докторов наук (научное консультирование) разработка и руководство образовательными программами магистратуры и аспирантуры чтение лекций в ведущих российских и зарубежных вузах разработка стандартов высшего профессионального образования Научно-просветительская деятельность МНС Организационно-техническая работа по популяризации научного знания бригадир тематического сборника/альманаха организационно-техническая работа по поддержанию научных сайтов НС Организационное сопровождение научно-просветительской деятельности, научный перевод ответственный секретарь научного сборника/альманаха перевод отдельных научных текстов научно-организационное сопровождение работы научных сайтов, порталов научный перевод и/или комментированные</p>	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>публикации источников</p> <p>СНС Работа в редколлегиях научных изданий, участие в научно-популярных изданиях и программах</p> <p>членство в редколлегиях научных журналов и прочих продолжающихся и периодических изданий</p> <p>популяризация науки в научно-популярных изданиях</p> <p>чтение научно-популярных лекций</p> <p>разработка концепций научных сайтов, страниц и т.п.</p> <p>ВНС Ответственное редактирование ведущих научных изданий, чтение публичных лекций</p> <p>ответственный редактор научных журналов и прочих продолжающихся и периодических изданий</p> <p>ответственный редактор научных изданий (альманахов, тематических сборников, ежегодников и т.п.)</p> <p>переводы научных монографий</p> <p>ученый секретарь научных серий, энциклопедических изданий, словарей, справочников</p> <p>чтение публичных лекций</p> <p>ГНС Руководство научными изданиями и журналами, популяризация науки в ведущих</p>	

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			СМИ главный редактор ведущих научных журналов, коллективных монографий, член редакционных советов научных журналов руководство научными сериями руководство фундаментальными и /или многотомными изданиями (энциклопедическими изданиями, словарями и т.п.) организация научных переводов серийных и/или энциклопедических изданий популяризация науки в ведущих СМИ	
30	Кавокин А.В.	Саутгемптонский университет, профессор	Недопустимо использование в профстандарте неопределенных терминов. Таких как эффективность, научный профиль, что под этим понимается? Эффективность надо заменять на результативность. Непонятно, что означает "малорезультативность"?	
31	Ковас Ю.В.	Токийский (Объединённый) Столичный Университет, профессор	Совершенно не отражены вопросы научно-методической и научно-организационной деятельности, а также вопросы самоуправления в научных организациях.	
32	Оганов А.Р.	Университет штата Нью-Йорк в Стоуни-Брук, профессор	Предусмотреть, что ученая степень кандидата наук должна быть по профилю структурного подразделения или научной организации.	

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
33	Демин М.В	ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта», директор Департамента по научной работе	Включить в необходимые требования для руководителя научной организации ученую степень доктора наук. Между «Руководителем структурного подразделения» и «Руководителем научной организации» не хватает таких должностей, как «Руководители научного направления», «Директор департамента по научной работе».	
34	Музычук В.Ю.	ФГБУН «Институт экономики РАН», заместитель директора	Для заведующего отделом «Стажировки в ведущих российских и зарубежных научных лабораториях» и «Опыт привлечения конкурсного или внебюджетного финансирования» – не должно быть обязательным условием. Включить в необходимые требования для заведующего отделом ученую степень кандидата наук, а для руководителя научной организации - ученую степень доктора наук.	
35	Кириллова Е.Н.	ФГБУН «Институт всеобщей истории Российской академии наук», заместитель директора по науке	Включить в трудовые функции руководителя структурного подразделения «Проведение исследований и развития научного потенциала структурного подразделения в процессе проведения исследований научными коллективами подразделения» и руководителя	

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			научной организации «Проведение исследований и организация их проведения в рамках научной (научно-технической) программы научной организации».	
36				
37	Короновский А.А.	ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского», проректор по научно-исследовательской работе	Добавить в раздел «Практический опыт» для руководителя структурным подразделением «Опыт представления научных (научно-технических) результатов и управления результатами интеллектуальной деятельности, которые имеют правовую охрану и (или) практически используются».	
38	Кружаев В.В.	ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», проректор по науке	Добавить в раздел «Дополнительные профессиональные программы»: - для руководителя структурного подразделения «Дополнительные профессиональные программы – программы профессиональной переподготовки, программы повышения квалификации в области администрирования научной (научно-образовательной) деятельности,	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			управления интеллектуальной собственностью»; - для руководителя научной организации «Программы профессиональной переподготовки, программы повышения квалификации в области администрирования научной (научно-образовательной) деятельности, управления проектами, управления интеллектуальной собственностью, управления персоналом».	
39	Кудряшов М.А.	ФГУП «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского», Начальник сектора организации труда и разработки нормативной документации	Добавить в раздел «Образовательные программы»: - для руководителя структурного подразделения «Образовательные программы высшего образования по соответствующей отрасли науки, программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программы ординатуры или ученая степень кандидата или доктора наук в соответствующей отрасли науки»; - для руководителя научной организации «Ученая степень кандидата или доктора наук».	
40	Карунин С.Б.	Минобрнауки России, заместитель директора Департамента аттестации научных и	1. Изложить наименование обобщенной трудовой функции «Наращивание научно-технологического потенциала в соответствии с приоритетами научной организации», приведенной в таблице раздела II. «Описание	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
		научно-педагогических работников	<p>трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)» по коду А (заведующий (начальник) научно-исследовательским отделом (сектором, отделением, лабораторией), в следующей редакции:</p> <p>«Организация реализации программы исследований и разработок, интегрированных в стратегию развития и (или) программу развития научной организации, в части касающейся подразделения».</p> <p>Указанное предложение обусловлено положениями Квалификационного справочника должностей, в рамках которого к основным должностным обязанностям заведующего (начальника) научно-исследовательским отделом (лабораторией) учреждения относится организация выполнения научно-исследовательских работ, предусмотренных в тематическом плане учреждения, в то время как наращивание научно-технологического потенциала является, в свою очередь, следствием осуществляемой научной деятельности.</p> <p>2. Наименование трудовой функции «Определение приоритетов исследований</p>	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>структурного подразделения, интегрированных в стратегию развития научной организации и учитывающих тенденции в соответствующих отраслях (областях) науки и техники», приведенное в таблице раздела II. «Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)» по коду А (заведующий (начальник) научно-исследовательским отделом (сектором, отделением, лабораторией) и далее по тексту проекта, после слов «стратегию развития» дополнить словами «и (или) программу развития».</p> <p>3. Наименование трудовой функции «Привлечение финансирования для развития структурного подразделения», приведенное в таблице раздела II. «Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)» по коду А (заведующий (начальник) научно-исследовательским отделом (сектором, отделением, лабораторией) и далее по тексту проекта, после слова «финансирования» дополнить словами «, в том числе внебюджетного»,».</p>	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>4. Наименование обобщенной трудовой функции «Управление процессами формирования и реализации стратегии развития научной организации и ее текущей деятельностью», приведенное в таблице раздела II. «Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)» по коду В (директор, заместитель директора по науке) и далее по тексту проекта, после слов «стратегии развития» дополнить словами «и (или) программы развития».</p> <p>5. Изложить наименование трудовой функции «Выявление мало результативных подразделений (коллективов), утративших научный профиль с возможной переориентацией их деятельности на другие направления исследований и разработок», приведенное в таблице раздела II. «Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)» по коду В (директор, заместитель директора по науке) и далее по тексту проекта, в следующей редакции: «Оценка эффективности деятельности подразделений (коллективов) научной организации и выявление мало результативных»</p>	

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>подразделений (коллективов), утративших научный профиль с возможной переориентацией их деятельности на другие направления исследований и разработок».</p> <p>6. Рассмотреть возможность дополнения перечня трудовых функций, приведенного в таблице раздела II. «Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)» по коду В (директор, заместитель директора по науке), трудовой функцией по созданию условий для привлечения молодых специалистов в научную организацию.</p>	
41	Гумерова Г.И.	ОАО «РОСНАНО», Руководитель направления «Профессиональные стандарты в наноиндустрии» Фонда инфраструктурных и образовательных программ	<p>1. Начальник подразделения – 7 квалификационный уровень. Полномочия и ответственность: «Определение стратегии, управление процессами и деятельностью, в том числе, инновационной, с принятием решения на уровне крупных организаций или подразделений Ответственность за результаты деятельности крупных организаций или подразделений».</p> <p>2. Руководитель организации – 8 квалификационный уровень. Полномочия и ответственность: «Определение стратегии, управление процессами и деятельностью (в том числе, инновационной) с принятием решения на</p>	

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>уровне крупных организаций Ответственность за результаты деятельности крупных организаций и (или) отрасли».</p> <p>3. 9-й квалификационный уровень не нужен, так как его полномочия и ответственность: «Определение стратегии, управление большими техническими системами, социальными и экономическими процессами Значительный вклад в определенную область деятельности Ответственность за результаты деятельности на национальном или международном уровнях».</p>	

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
1.	Бестужева Л.Н.	ФГБУН «Институт математики и механики имени Н.Н. Красовского Уральского отделения РАН», заведующая отделом кадров	<p>Основная задача научного работника любого уровня (МНС, НС, СНС, ВНС, ГНС) – исследовательская работа. Исследовательская работа для СНС, ВНС, ГНС и руководителей вообще никак не упоминается, что приводит к выводу о полном отсутствии такой работы. Однако в соответствии со спецификой профессиональной деятельности, это – базовая функция и основа квалификации. Высокая профессиональная квалификация</p>	Принято.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			и понимание современного развития науки поддерживается и развивается исключительно в ходе (собственных) научных исследований и постоянного научного поиска в постоянном сопоставлении своих результатов и достижений других специалистов в этой области.	
			В ПС научного работника наименования «Обобщенных трудовых функций» для всех научных сотрудников (а именно, СНС, ВНС, ГНС) начинать со слов «Проведение исследований и организация...», где первая часть будет выступать главной и определяющей трудовой функцией.	Принято частично.
			Функционал научного работника намного больше, чем это отражено в ПС. Отсутствуют такие виды деятельности как: научное редактирование, научные переводы и др.	Отклонено. Так как данные виды деятельности не являются обязательными для данного вида профессиональной деятельности.
			Представление результатов исследований в настоящее время выглядит следующим образом: МНС – для профессионалов, НС – для всеобщего сведения, СНС – для потенциальных потребителей, ВНС – популяризация. Однако это искусственное деление, не соответствующее практике научного сообщества. В то же время популяризацией науки (нередко – успешно) занимаются	Отклонено. Отсутствие в профессиональном стандарте требований к выполнению трудовых действий не означает запрет на выполнение этих действий. Младшие научные сотрудники, при

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			люди, которые не ведут научных исследований. Неправомерно отказывать в такой возможности МНС или НС.	желания, могут заниматься популяризацией научной деятельности
			Снять определение «ведущих» в описании трудовых действий НС («Публикация научных и (или) научно- технических результатов в ведущих рецензируемых научных изданиях») как избыточную характеристику.	Принято.
			Предложения по функциональной карте: МНС Проведение исследований и решение отдельных исследовательских задач под руководством ответственного исполнителя - проведение научных исследований (экспериментов, наблюдений) и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы под руководством ответственного исполнителя - эвристический поиск и изучение научной (научно- технической) информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой теме - участие в качестве исполнителя в конкурсах научных проектов - выступление с докладами на научных семинарах и других научных форумах НС Проведение научных исследований и участие в	Принято частично. Некоторые предложения не могут быть распространены на всех научных работников в связи с излишней конкретизацией (участие в качестве исполнителя работ по программам приоритетных фундаментальных исследований РАН и ее отделений) или особенностью представления результатов по отдельным направлениям научных исследований. Например, для научных работников, занятых

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>разработке научных программ</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам) проектов, тем в качестве ответственного исполнителя и(или) самостоятельное осуществление исследований, экспериментов и наблюдений - участие в разработке планов и методических программ исследования, разработка инструментария проведения исследования, определение теоретической и методологической направленности исследования - сбор, обработка, анализ и обобщение результатов исследования (экспериментов, наблюдений) с учетом отечественных и зарубежных данных по теме исследования - осуществление комплексной редактуры научного текста - обобщение и представление результатов исследования, их продвижение в виде научного доклада, статьи, презентации, культурно-просветительского проекта и т.д. - подготовка индивидуальных монографий по тематике исследования и/или участие в коллективных монографиях - доведение результатов исследования на региональных, всероссийских конференциях, круглых столах и других научных форумах - участие в качестве исполнителя работ по программам приоритетных фундаментальных исследований РАН и ее отделений 	<p>прикладными исследованиями в области информационных технологий «подготовка индивидуальных монографий по тематике исследования и/или участие в коллективных монографиях» является не всегда возможной в связи с быстрым устареванием информации.</p>

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>СНС Проведение самостоятельных научных исследований и организация исследований в рамках индивидуальных и коллективных проектов, программ</p> <ul style="list-style-type: none"> - руководство группой работников, выполняющих плановые исследования, или проведение самостоятельных научных исследований и разработок по сложным и ответственным работам - выявление актуальных проблем научного знания в области специализации, в том числе находящихся на стыке дисциплин и отраслей научного знания - планирование, организация и осуществление индивидуального или коллективного научного исследования (проекта), в том числе междисциплинарного - разработка подходов к решению проблем научного знания в области специализации, в том числе междисциплинарных - осуществление контактов с ведущими специалистами и коллективами по проблематике исследования, в том числе зарубежными - подготовка индивидуальных монографий по тематике исследования и/или участие в коллективных монографиях - участие в качестве ответственного исполнителя работ по разделам программ фундаментальных исследований РАН и ее отделений, научным грантам РФФИ и РНФ, зарубежных и международных фондов, федеральных программ и программ Минобрнауки России, российским и 	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			международным контрактам (договорам, соглашениям) - доведение результатов исследования на национальных и/или международных научных форумах	
2.	Зубанова Л.Б.	ФГБОУ ВО «Челябинский государственный институт культуры», зав. кафедрой культурологи и социологии	Поскольку коммуникации с целевыми аудиториями обычно связаны не с уровнем квалификации специалиста, а с самим умением вступать в коммуникацию при наличии базовых знаний предмета, целесообразно указанный аспект деятельности сформулировать универсально (одинаково) для каждого квалификационного уровня.	Принято.
3.	Синецкий С.Б.	ФГБОУ ВО «Челябинский государственный институт культуры», проректор по научно- исследовательской и инновационной работе	Аспект профессиональной деятельности «Доведение до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов» не претерпевает содержательного изменения от одного квалификационного уровня к другому. «Доведение до всеобщего сведения научных (научно- технических) результатов» должно осуществляться на разных должностных уровнях	Принято.
4.	Хохлов А.Р.	Совет Министерства образования и науки Российской Федерации по науке, председатель	Необходимо убрать или модифицировать (смягчить формулировки) все ТФ и ТД, которые специфичны для определенных областей (естественных, технических, гуманитарных). В частности, следует учесть, что не все исследования могут быть коммерциализированы в ближайшее время.	Принято.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			Необходимо учесть специфику деятельности научных сотрудников в вузах и институтах	Отклонено. Специфика исследовательской деятельности как таковой одинакова как для научной организации любой формы собственности, так и образовательной организации высшего образования любой формы собственности.
			Ключевым требованием к квалификации научного сотрудника начиная с н.с. должно быть наличие ученой степени. Также следует учесть, что в настоящее время защита диссертации возможна без освоения программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре). Учитывая сложившиеся практики, целесообразно отталкиваться от наличия ученой степени, а не от окончания аспирантуры (диплома аспирантуры). В противном случае все соискатели могут лишиться права занимать научные должности.	Принято частично. Поскольку профстандарт предъявляет минимальные требования, необходимые для выполнения профессиональных функций, наличие ученой степени предусмотрено, начиная с должности старшего научного сотрудника.
			Следует учесть, что в настоящее время защита диссертации возможна без освоения программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре). Учитывая сложившиеся практики, целесообразно отталкиваться от наличия ученой степени,	Принято.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			а не от окончания аспирантуры (диплома аспирантуры). В противном случае все соискатели могут лишиться права занимать научные должности.	
			Необходимо модифицировать иерархию ОТФ с целью ее большей конкретизации: - выполнение поставленных заданий (мнс) - самостоятельное решение задач в рамках чужого проекта (нс) - реализация проектов (своих), создание временных научных коллективов под проект (снс) - оформление собственного научного направления и научного коллектива (внс) - участие в управлении научными исследованиями вне пределов собственной научной деятельности, передача и распространение опыта (гнс)	Принято.
			Сетевое взаимодействие, которое в текущей версии профстандарта является одной из ОТФ, скорее следует трактовать как один из аспектов деятельности. Совет рекомендует аккуратнее сформулировать ТФ, касающиеся сетевой деятельности, так как для разных научных направлений характерен разный уровень индивидуальности научной работы.	Принято. Формулировка заменена на «организация профессионального взаимодействия, в том числе в сетевой форме, в процессе реализации научных (научно-технических, инновационных) проектов»
			Программы бакалавриата не могут быть достаточными для	Принято. Для младшего

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			занятия должности младшего научного сотрудника (а если брать мировой опыт, то первая научная позиция – постдок – занимается только после защиты диссертации). Выпускники программ бакалавриата должны занимать инженерские ставки.	научного сотрудника установлена необходимость освоения программ магистратуры и специалитета (7 уровень квалификации)
5.	Медведев А.М.	ФАНО России, Первый заместитель руководителя	Вызывает вопрос включение в подраздел «Вид трудовой деятельности (группа занятий)» раздела 1 проекта профессионального стандарта кода Общероссийского классификатора занятий (ОКЗ) под номером «26» - «Специалисты в области права, гуманитарных областей и культуры», в который включены, в том числе судьи, писатели, религиозные деятели, музыканты, танцоры, журналисты и иные категории работников, не относящиеся к научным работникам.	Отклонено. В соответствии с Общероссийским классификатором занятий ОК 010-2014 (МСКЗ-08). для малой группы занятий 26 «Специалисты в области права, гуманитарных областей и культуры» указано: Специалисты в области права, гуманитарных областей и культуры проводят исследования; совершенствуют или разрабатывают концепции, теории и методы; занимаются практическим применением знаний в области права, хранения и поиска информации и предметов материальной культуры,

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
				психологии, социального обеспечения, политики, экономики, истории, религии, наук о языке, социологии, других общественных наук, искусства и развлечений. Считаю необходимым сохранить указание на данную группу занятий, так как к ней относятся ученые - правоведы, историки, культурологи, археологи, филологи.
			Установить, в соответствии с Квалификационным справочником должностей, для должности ведущего научного сотрудника наличие ученой степени доктора наук, а для должностей старшего научного сотрудника и научного сотрудника – наличие либо опыта в определенной сфере деятельности, либо ученой степени.	Принято.
6.	Тикунова И.П.	ФГБУ «Российская государственная библиотека», начальник Управления научной и методической деятельности –	По аспекту деятельности «Экспертиза научных (научно-технических) результатов» трудовой функцией ведущего научного сотрудника является «Экспертиза <...> научных (научно-технических) результатов, а по аспекту деятельности «Доведение до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов» эта формулировка	Принято. Формулировки трудовых функций откорректированы.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
		заведующий Центром по исследованию проблем развития библиотек в информационном обществе	повторяется в формулировке трудовой функции научного сотрудника.	
7.	Гоголинский К.В.	ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им. Д.И. Менделеева», директор	Предлагаем дополнить требования к образованию и обучению младшего научного сотрудника словами «программы академического бакалавриата»	Отклонено. Должность младшего научного сотрудника относится к 7-му уровню квалификации, для достижения которого необходимы программы магистратуры или специалитета.
8.	Шкодин Д.А.	АО «Центр технологии судостроения и судоремонта», директор Центра управления ПИР и координации НИОКР	Для категории младший научный сотрудник требования «Дополнительные профессиональные программы» являются избыточными, т.к. должность является первичной после вуза.	Принято.
			К требованиям «Практический опыт» для младших научных сотрудников целесообразно добавить «в объеме, приобретенном в рамках освоения программ ВПО»	Принято.
			Для категории старший научный сотрудник и ведущий научный сотрудник в требованиях «Дополнительные	Принято.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>профессиональные программы» целесообразно предусмотреть несколько вариантов, т.к. «стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях» практикуются далеко не во всех научных организациях.</p>	
			<p>Для категории ведущий научный сотрудник в требованиях «Знать» заменить «особенности образовательных стандартов и организации образовательного процесса» на «основы образовательных стандартов и организации образовательного процесса».</p>	Принято.
9.	Полищук Е.Г.	ФГУП «Крыловский государственный научный центр», Руководитель Службы управления персоналом	<p>В профстандарт должен быть включен такой навык как междисциплинарность и адаптивность (освоение и понимание концептов из смежных областей), а также умение обрабатывать большие объемы научной информации, работать в команде с научными сотрудниками из смежных отраслей наук, обладающих различными уровнями подготовки и специализации</p>	Принято частично.
10.	Торгун И.Н.	ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт химии и механики», генеральный директор	<p>Для младшего научного сотрудника и научного сотрудника привести требования к образованию в соответствие с установленным уровнем квалификации: образовательные программы высшего образования - программы магистратуры и специалитета.</p>	Принято.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
11.	Дементьев И.А.	Ассоциация ведущих университетов, руководитель секретариата	В пункте «Требования к образованию и обучению» для младшего научного сотрудника требование «подготовка по профессиональным программам с целью приобретения дополнительных компетенций для проведения исследований» представляется избыточным.	Принято.
			При формировании проекта профстандарта используется Общероссийский классификатор занятий (ОКЗ), из которого предлагается выбирать только группы 21 «Специалисты в области науки и техники» и 26 «Специалисты в области права, гуманитарных областей и культуры». При этом предлагается учитывать все отрасли науки в соответствии с ОКСВНК, Если применять эти классификаторы одновременно, то специалисты в некоторых областях не будут учтены. в качестве примера можно привести медицинские или педагогические науки: по ОКСВНК они учтены, а по ОКЗ – нет.	Принято.
12.	Вербицкая Л.А.	Российская академия образования, президент	Требования к знаниям главного научного сотрудника в формулировке «Актуальные социальные (социально-экономические, социокультурные) проблемы в России и мире несколько перегружены. Целесообразно конкретизировать формулировку за счет слов «в области научной специализации и смежных областях».	Принято.
			В разделе «Уметь» (обобщенные функции) для научного сотрудника в п.4 использовано словосочетание	Принято.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>«оптимальные способы». Представляется целесообразным заменить его словосочетанием «рациональные способы», так как семантика понятия «оптимум» изначально предполагает «максимум» или «минимум» функции при определенных условиях и ограничениях, что вряд ли отражает сущность рассматриваемых действий. То же самое относится и к описанию Трудовой функции 3.2.1 (раздел Необходимые умения)</p>	
			<p>Для младшего научного сотрудника и научного сотрудника не регламентированы форма дополнительного образования (повышение квалификации, профессиональная переподготовка), не уточнены требуемые компетенции.</p>	Принято
			<p>Для старшего научного сотрудника и ведущего научного сотрудника не регламентированы количество стажировок, их продолжительность, качество участия в стажировке (очное, заочное, удаленное участие), критерии «ведущей» научной лаборатории.</p>	Принято.
			<p>Для главного научного сотрудника не регламентированы критерии выявления «крупных» проектов, количество проектов, их продолжительность, качество участия в проекте (очное, заочное, удаленное участие), критерии «ведущей» научной или образовательной организации.</p>	Принято.
13.	Козлов В.В.	Российская академия	Для должностей «старший научный сотрудник» и	Принято частично.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
		наук, вице-президент	«ведущий научный сотрудник» установить в разделе требований к образованию и обучению ученую степень не ниже доктора наук.	
14.	Пименов С.В.	ФАНО России, зам. начальника управления экономики имущественного комплекса	Представляется целесообразным включить руководителя структурного подразделения не в профессиональный стандарт «Руководитель научной организации», а в профессиональный стандарт «Научный работник». В форме ЗП - наука руководители структурных подразделений относятся к научным работникам.	Отклонено. Включение руководителей структурных подразделений в профессиональный стандарт «Руководитель научной организации» произведено в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОКЗ-2014), который относит руководителей подразделений по научным исследованиям и разработкам (код 1223) к группе руководителей, а научных сотрудников – к категории специалистов высшего уровня квалификации (коды 211, 212, 213, др.).
15.	Чучева Г.В.	Профсоюз работников РАН, заместитель Председателя	Убрать из числа трудовых функций ведущего научного сотрудника функцию «Осуществление взаимодействия с организациями высшего образования и (или)	Принято частично.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			дополнительного профессионального образования с целью передачи новых знаний и результатов» Это больше подходит главному научному сотруднику.	
			В трудовой функции «Популяризация возможных изменений в науке, социально-экономической системе и обществе в результате развития новых и (или) перспективных научных направлений» слово «популяризация» заменить на «представление»	Отклонено.
			Старший научный сотрудник не должен обеспечивать правовую охрану полученных научных (научно-технических) результатов. Если это служебные изобретения, то права на них принадлежат организации.	Принято частично. Старший научный сотрудник должен знать основы обеспечения правовой охраны полученных научных (научно-технических) результатов.
			Указать в требованиях к образованию для ведущего научного сотрудника «ученая степень кандидата или доктора наук»	Принято.
			Требования к опыту главного научного сотрудника «Опыт участия в российских и (или) международных научных коллаборациях, консорциумах и других формах научно-технического сотрудничества» изложить как «Опыт научно-технического сотрудничества (взаимодействия) с российскими и (или) международными научными	Отклонено. Слова «сотрудничество (взаимодействие)» допускают множество трактовок и тем самым делают требования к опыту неконкретными.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			коллорабациями и консорциумами».	
			Нельзя делать обязательными «Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях» т.к. это сильно зависит от профиля организации.	Принято частично.
			Необходимо описать в профессиональном стандарте функции ученого секретаря.	Отклонено. Ученый секретарь далеко не всегда выполняет исследовательские функции. Его функции являются научно-организационными.
16.	Терентьев А.О.	ФГБУН «Институт органической химии им. Н.Д.Зелинского» РАН, заведующий лабораторией	Необходимо отказаться от требований популяризации научных (научно-технических) результатов, так как не каждый даже талантливый ученый способен увлекательно донести свои знания до широкой аудитории	Отклонено. Ознакомление широкой аудитории с результатами научных исследований способствует росту престижа науки и профессии исследователя.
			Научный сотрудник не обязан знать право интеллектуальной собственности и особенности правовой охраны научных (научно-технических) результатов. Для этого есть специальные службы.	Принято частично. Требование к знаниям сформулировано следующим образом: «знать основы права интеллектуальной собственности».
17.	Иванов В.К.	ФГБУН «Институт	Необходимо включить в квалификационные требования	Принято частично.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
		<p>общей и неорганической химии имени Н. С. Курнакова» РАН, директор</p>	указания на ученые степени и звания.	Установлены требования к наличию ученых степеней для должностей, начиная со старшего научного сотрудника.
			Необходимо исключить из трудовых функций несвойственные научным работникам действия, как «популяризация знаний» (внс), «формирование образов будущих профессий» (гнс).	Отклонено. Ознакомление широкой аудитории с результатами научных исследований и перспективами их использования способствует росту престижа науки, профессии исследователя, мотивирует талантливую молодежь к новым видам деятельности.
			Необходимо исключить требования о необходимости стажировок в ведущих зарубежных лабораториях, так как это на сегодняшний день для многих организаций является нереальным.	Принято частично. Установлено, что стажировки могут проходить не только в зарубежных, но и в ведущих российских лабораториях.
			Требование к опыту руководства образовательными программами не может быть обязательным для всех научных работников.	Принято частично.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
18.	Катанин А.А.	ФБГУН «Институт физики металлов им. М.Н. Михеева» УрО РАН, ведущий научный сотрудник	Описанные в профстандарте функции старшего научного сотрудника больше относятся к ведущему научному сотруднику. Для старшего научного сотрудника лучше указать «Руководство отдельными задачами научного исследования», «Распределение задач научного исследования» и т.д.	Принято частично.
19.	Шурыгина И. А.	ФГБНУ «Иркутский научный центр хирургии и травматологии», заместитель директора по научной и инновационной деятельности	Требование к квалификации «Стажировки в ведущих зарубежных научных лабораториях» выглядит малореалистично.	Принято частично. Установлено, что стажировки могут проходить не только в зарубежных, но и в ведущих российских лабораториях.
			Необходимо установить для всех научных работников требование представлять результаты исследований в форме докладов и публикаций.	Принято.
20.	Боровков В. И.	ФГБНУ «Институт химической кинетики и горения имени В.В. Воеводского» СО РАН, ведущий научный сотрудник	Необходимо предусмотреть в профстандарте возможность проведения предварительных поисковых исследований, выполняемых по личной инициативе, вне рамок утвержденных больших проектов.	Отклонено. Такая возможность уже предусмотрена.
			Выбор «способов представления научных (научно-технических) результатов» может и должен осуществляться всеми, начиная со студентов, которые часто это сделают лучше.	Принято частично.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
21.	Купраш Д.В.	ФГБУН «Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта» РАН, заведующий лабораторией	Необходимо усилить акцент на организацию связей с образовательными учреждениями. Эти функции становятся еще более важными после подверстывания аспирантур под образовательный стандарт.	Отклонено. Данные функции не относятся к профессиональной деятельности научных работников.
22.	Губко М.В.	ФГБУН «Институт проблем управления им. В. А. Трапезникова» РАН, ведущий научный сотрудник	В характеристиках квалификации совершенно отсутствуют требования к стажу научной деятельности и наличию печатных работ в российских или зарубежных научных журналах, индексируемых в российских или международных базах данных. Данные требования должны быть обязательными для всех категорий научных сотрудников, как это было в квалификационных характеристиках РАН.	Частично принято. В состав требований к опыту работы включены требования к наличию опыта опубликования научных статей в журналах, индексируемых в российских базах данных (для младшего научного сотрудника, научного сотрудника, старшего научного сотрудника) и зарубежных базах данных (для ведущего научного сотрудника и главного научного сотрудника).
23.	Соболевский А.Н.	ФГБУН «Институт проблем передачи информации им. А.А. Харкевича» РАН, врио директора	Считаю неоправданным, что требование к стажировкам в ведущих лабораториях на более высоком уровне (в.н.с.) относится только к зарубежным лабораториям, а на более низком (с.н.с.) – и к отечественным, и к зарубежным. И там, и там лаборатории должны быть как отечественные,	Принято.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			так и зарубежные.	
24.	Глазов М.М.	ФГБУН «Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе» РАН, ведущий научный сотрудник	Считаю, что нельзя требовать от ученого находить способы практического использования полученных знаний.	Отклонено. В условиях, когда наука становится одной из основных производительных сил, каждый ученый должен представлять способы практического использования полученных им результатов (в том числе, при проведении последующих исследований).
25.	Люлин С.В.	ФГБУН «Институт высокомолекулярных соединений» РАН, директор	Трудовую функцию старшего научного сотрудника для аспекта «Формирование научного коллектива» изложить в следующей редакции «Формирование научного коллектива из числа сотрудников организации, обучение студентов и/или аспирантов».	Отклонено. Обучение студентов или аспирантов не является универсальной функцией для всех старших научных сотрудников.
26.	Морозова Е.В.	Открытый университет Сколково, зам. исполнительного директора	<p>Трудовую функцию главного научного сотрудника «Формирование образов будущих профессий и требований к компетенциям специалистов, необходимых для развития новых направлений науки и технологии» изложить как «Участие в формировании...» и далее по тексту.</p> <p>В требованиях для ведущего научного сотрудника указать, что стажировки могут проходить также в научно-исследовательских подразделениях российских и</p>	<p>Отклонено. Слово «участие» допускает множество трактовок и тем самым делает описание трудовой функции неконкретным.</p> <p>Принято.</p>

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			зарубежных компаний.	
			В требованиях для главного научного сотрудника предусмотреть дополнительно возможность его участия в крупных научных (научно-технических, инновационных) проектах компаний.	Принято.
27.	Мялицин А.Л.	ГК Росатом (АО «Наука и Инновации»), советник заместителя генерального директора	В описание умения ведущего научного сотрудника «Представлять полученные научные (научно-технических) результаты в форме доступной для широкой аудитории» добавить слова «в том числе потенциальным потребителям».	Принято.
			Указать, что старший научный сотрудник должен уметь не «обеспечивать правовую охрану» научных (научно-технических) результатов (обеспечивают правовую охрану юристы), а «понимать основы» их правовой охраны.	Принято частично.
			Считаю, что уже младший научный сотрудник должен обладать навыками управления РИД и общения с потенциальными потребителями полученных научных результатов.	Отклонено. Профессиональный стандарт устанавливает минимальные требования к квалификации работников. В большинстве случаев младшие научные сотрудники не создают охраноспособные РИД.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
28.	Коробец Б.Н.	Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте РФ по науке и образованию, заместитель председателя	<p>Трудовую функцию ведущего научного сотрудника «Осуществление взаимодействия с организациями высшего образования и (или) дополнительного профессионального образования с целью передачи новых знаний и результатов» изложить в следующей редакции: «Осуществление взаимодействия с организациями высшего образования и (или) дополнительного профессионального образования с целью актуализации образовательных программ новыми знаниями и научными результатами». Иначе не очень понятен смысл этого положения. В какую сторону предаются знания? Если я правильно поняла, новые научные знания, полученные в научных организациях, передаются в образовательные организации, что логично – «образование через науку».</p> <p>Указать, что младший научный сотрудник должен знать не «право интеллектуальной собственности», а «основы права интеллектуальной собственности».</p>	<p>Принято частично.</p> <p>Принято.</p>
29.	Михалева М.Н.	Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте РФ по науке и образованию,	Для старшего научного сотрудника указать, что «стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях» проводятся «в рамках программ дополнительного образования».	Отклонено. Данное уточнение излишне ужесточает требования к старшим научным сотрудникам.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
		секретарь		
30.	Сарапульцев А.П.	ФГБУН «Институт иммунологии и физиологии» УрО РАН, старший научный сотрудник	Дополнить трудовую функцию старшего научного сотрудника «Формирование научного коллектива из числа сотрудников организации» словами «и сотрудничества с исследователями из других коллективов».	Отклонено. Профессиональный стандарт устанавливает минимальные требования к квалификации работников.
			Оценку возможностей и способов практического применения научных (научно-технических) результатов должен производить не старший научный сотрудник, а научный сотрудник.	Отклонено. Профессиональный стандарт устанавливает минимальные требования к квалификации работников. В большинстве случаев научные сотрудники не обладают необходимой квалификацией для этого.
			Экспертизу научных (научно-технических, инновационных) проектов, а также научных (научно-технических) результатов могут производить уже старшие научные сотрудники, ведущие же научные сотрудники должны оценивать вклад полученных результатов в развитие отрасли науки.	Отклонено. Профессиональный стандарт устанавливает минимальные требования к квалификации работников.
			Исключить из требований к опыту старшего научного сотрудника опыт руководства диссертационными исследованиями. В отдельных случаях по решению	Принято.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			ученых советов высших учебных заведений или научно — технических советов научных учреждений, организаций к научному руководству подготовкой аспирантов могут привлекаться кандидаты наук соответствующей специальности, как правило, имеющие ученое звание доцента (старшего научного сотрудника), но это не является общепринятой практикой.	
31.	Фомина О.Э.	ГК Роскосмос, Руководитель направления по профессиональным стандартам и сертификации Департамента подготовки и развития персонала	Привести требования к образованию младшего научного сотрудника в соответствие с установленным для него уровнем квалификации (7 уровень)	Принято.
32.	Григорьева И.В.	СПбГУ, заместитель начальника Управления образовательных программ	Начиная со старшего научного сотрудника необходимо прописать опыт преподавательской деятельности.	Отклонено. Наличие опыта преподавательской деятельности необоснованно ограничивает возможности осуществления трудовой деятельности для большинства научных работников.
33.	Попов В.В.	ФГАОУ ВО «Крымский	По позиции 3.2.3 к необходимым знаниям необходимо	Отклонено.

№ п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
		федеральный университет имени В.И. Вернадского», директор департамента научно-исследовательской деятельности	добавить «Основы стандартизации, сертификации и метрологии»	Профессиональный стандарт устанавливает минимальные требования к квалификации работников всех областей науки.
34.	Ефимова А.А.	ФГБНУ «Псковский научно-исследовательский институт сельского хозяйства», заведующая отделом экономики	Отразить в аспекте «Проведение исследования»: с.н.с. организация и участие в проведении исследований; в.н.с. - планирование и участие в выполнении научных программ.	Принято частично. Слово «участие» не раскрывает вклад работника в реализацию проекта.
35.	Григорьева Е.Э.	ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова», ведущий научный сотрудник	Трудовое действие старшего научного сотрудника «Научное руководство диссертационными исследованиями» не должно входить в профессиональный стандарт.	Принято.
36.	Аксарин В.В.	ФГБУН «Тобольская комплексная научная станция Уральского отделения РАН», ученый секретарь	В трудовом действии «Представление научных и (или) научно-технических результатов на научных мероприятиях мирового уровня» предлагаю указать не только мировой уровень, но и региональный, всероссийский.	Принято.
			В требования к образованию и обучению предлагаю	Отклонено. Формулировка

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			включить формулировку «желательно наличие стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях».	«желательно» неприемлема для профессионального стандарта.
37.	Замятина Н.М.	ФГБНУ «Курганский научно-исследовательский институт сельского хозяйства», учёный секретарь	<p>Уровень требований в пунктах «знать» и «уметь» соответствует в большей мере возможностям крупных научных центров, имеющих сеть филиалов-исполнителей научных проектов. Научно-исследовательские учреждения сельскохозяйственного профиля (как наше) изначально создавались для решения задач регионального значения и ориентированы на выполнение конкретных исследований в рамках крупных проектов государственного уровня. Научным работникам данных научных организаций будет достаточно сложно соответствовать требованиям предлагаемого проекта профстандарта ввиду того, что и количество научных работников небольшое (особенно после оптимизации) и осуществлять руководство и наставничество не над кем. Получается, что большая часть научных работников по новому стандарту может соответствовать в лучшем случае должности научного сотрудника. Названные пункты проекта сформулированы слишком глобально.</p> <p>В профессиональном стандарте нигде не прозвучал стаж работы и научный опыт, хотя в научной организации с</p>	<p>Принято частично.</p> <p>Отклонено. Считаем, что опыт работы должен измеряться не</p>

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			полевыми экспериментами это имеет очень большое значение. И старшим научным сотрудником вполне может быть опытный работник без научной степени.	годами, а опытом участия в конкретных проектах. Старший научный сотрудник решает задачи, предусмотренные 8-м уровнем квалификации, для которого необходимо наличие ученой степени.
38.	Кострова Г.А.	ФГБНУ «Псковский научно-исследовательский институт сельского хозяйства», ученый секретарь	Заменить название трудовой функции старшего научного сотрудника «наставничество в процессе проведения исследования».	Принято.
39.	Мочалова И.Б.	ФГБНУ «Приморский научно-исследовательский институт сельского хозяйства», специалист по кадрам 1 категории	<p>Для младшего научного сотрудника допустить образовательные программы высшего образования - программа академического бакалавриата (особенно актуально для сельскохозяйственной науки на Дальнем Востоке, где в ВУЗах по ряду специальностей отсутствует магистратура). Для научного сотрудника - специалитет или магистратура.</p> <p>Предусмотреть для 9-го уровня квалификации ученую степень кандидата или доктора наук.</p>	<p>Принято частично. Младший научный сотрудник соответствует 7 уровню квалификации, для которого предусмотрено требование к высшему образованию на уровне магистратуры или специалитета.</p> <p>Принято частично. Для 9 уровня квалификации</p>

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
				предусмотрено требование к наличию ученой степени доктора наук.
40.	Панжин А.А.	ФГБУН «Институт горного дела Уральского отделения РАН», ученый секретарь	Ввести дополнительную низшую должность научного сотрудника (инженер-исследователь, стажер- исследователь или т.п.), на которую могут быть приняты специалисты с образованием «бакалавриат».	Отклонено. Такие должности могут быть предусмотрены в профессиональном стандарте, описывающем деятельность научно-вспомогательного персонала.
			Включить в профстандарт должность «Ученого секретаря организации». Фактически эта должность - третья в «табели по рангах» академического института. С соответствующими должностными обязанностями по организации научной работы, отчетности, обучения и повышения квалификации сотрудников и проч.	Отклонено. Ученый секретарь выполняет не исследовательские, а научно- организационные функции.
41.	Темботова Ф.А.	ФГБУН «Институт экологии горных территорий имени А.К. Темботова РАН», врио директора	Считаем целесообразным разделить на разные уровни должности младшего научного сотрудника и инженера-исследователя, т.к. выпускник ВУЗа не имеет никакого опыта анализа полученных данных и подготовки научных работ.	Отклонено. В ряде научных организаций отсутствует должность «младшего научного сотрудника», но имеется должность «инженер- исследователь».
			Для всехдолжностей научных работников в опыте работы указать стаж и результативность (количество публикаций)	Отклонено. Стаж работы в современных условиях не

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
				является мерилем опыта научных работников. Публикационная активность не свидетельствует о качестве результатов исследований и может существенно варьировать в зависимости от области научной специализации и характера исследований (фундаментальные, поисковые, прикладные).
			Включить в состав научных работников зам. директора по научной работе, ученого секретаря, заведующих отделами (лабораториями)	Отклонено. Ученый секретарь выполняет не исследовательские, а научно-организационные функции. Должности заместителя директора по научной работе, заведующих отделами (лабораториями) целесообразно включить в профессиональный стандарт «Руководитель научной организации (подразделения по научным исследованиям и

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
				разработкам)
42.	Торопушина Е.Е.	ФГБУН «Институт экономических проблем имени Г.П. Лузина Кольского научного центра РАН», ученый секретарь	Включить в перечень должностей должность ученого секретаря.	Отклонено. Ученый секретарь выполняет не исследовательские, а научно-организационные функции.
43.	Семенова Т.Ю.	ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», заместитель начальника Управления научной политики и организации научных исследований	Для обобщенных трудовых функций с кодами С, D, E в требованиях к образованию и обучению вместо «Программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программы ординатуры» нужно указать «Программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программы ординатуры или ученая степень», иначе получится, что человек, имеющий степень, но не закончивший аспирантуру, не удовлетворяет требованиям.	Принято.
44.	Хохорин Е.С.	ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт органической химии и технологии», начальник отдела кадров	Пункт 3.2., в части касающейся требований к образованию и обучению Научного сотрудника, третий абзац изложить в редакции «Программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программы ординатуры или опыт научной работы не менее 3 лет».	Принято частично. Стаж заменен на практический опыт работы.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
45.	Колоярская Н.В.	ФГБНУ «Поволжский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства имени П.Н.Константинова», начальник отдела кадров	Включить в требования по научным сотрудникам минимальный стаж работы по специальности.	Отклонено. Стаж заменен на практический опыт работы.
46.	Трущенко В.В.	АО «Концерн «Морское подводное оружие – Гидроприбор», заместитель генерального директора по науке	Внести в профстандарт код ОКСВНК 200000. В номенклатуре научных специальностей, утвержденной приказом Минобрнауки России №94 дсп от 16.02.2015 эти специальности присутствуют.	Принято.
47.	Евстифеева Л.В.	ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет», начальник отдела кадров	Добавить в особые условия допуска к работе: «Прохождение в установленном законодательством Российской Федерации порядке аттестации на соответствие занимаемой должности».	Отклонено.
48.	Копанина А.В.	ФГБУН «Институт морской геологии и геофизики дальневосточного	Включить трудовые функции по непосредственному выполнению научных исследований в каждую научную должность с учетом квалификационного уровня проведения исследований (усложнение функции от м.н.с.	Принято.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
		отделения РАН», заместитель директора по научной работе	до г.н.с.).	
49.	Романенко Ю.М.	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники», начальник отдела докторантуры и аспирантуры	<p>Откуда возьмется «опыт проведения самостоятельного исследования», если этого нет в трудовых действиях м.н.с.</p> <p>Чем будет определяться «мировой уровень» научного мероприятия? (возможно лучше использовать «международный уровень»). Кто и как определяет - является ли научно-технический журнал «ведущим рецензируемым научным изданием»?</p> <p>Требование для младшего научного сотрудника по публикациям в рецензируемых научных изданиях избыточным. Для младших научных сотрудников достаточно требование публикаций в научных изданиях.</p> <p>Трудовые действия для младшего научного сотрудника сформулировать в виде «Проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений самостоятельно или под руководством более квалифицированного работника».</p>	<p>Принято. Требования к опыту приведены в соответствие с трудовыми действиями.</p> <p>Принято. Оценочные характеристики «мировой» «ведущий» исключены.</p> <p>Отклонено. Исключение данного требования необоснованно занизит планку требований к качеству, достоверности и научной новизне полученных результатов.</p> <p>Принято.</p>

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
50.	Кетов С.В.	Токийский (Объединённый) Столичный Университет, профессор	Предусмотреть в профессиональных стандартах количественные показатели результативности научной деятельности	Отклонено. Количественные показатели оценки научной деятельности значительно варьируются в зависимости от области научной специализации.
51.	Сухоруков Г.Б.	Лондонский университет Королевы Марии, профессор	Предусмотреть, что младший научный сотрудник должен иметь ученую степень кандидата наук	Отклонено. Это необоснованно завышает требования к должности младшего научного сотрудника.
52.	Кабанов А.В.	Университет штата Небраска, г. Омаха, профессор	Необходимо более детально описать исследовательские функции по всей линейке должностей научных работников	Принято.
53.	Сафаров В.И.	Университет Экс- Марсель, профессор	Сократить количество обобщенных трудовых функций научных работников до 3-х. 1-я ОТФ – для младшего научного и научного сотрудника, 2-я для старшего научного сотрудника, 3-я – для ведущего научного сотрудника и главного научного сотрудника.	Отклонено.
54.	Фокин В.В.	Исследовательский институт Скриппса, заведующий лабораторией	Трудовую функцию научного сотрудника «Наставничество в процессе проведения исследования» заменить на «Обучение аспирантов, студентов, стажеров базовым принципам в рамках решения текущих исследовательских	Отклонено. Данное определение необоснованно сужает деятельность научного сотрудника по передаче опыта

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
		химического синтеза и катализа	задач».	проведения исследований.
55.	Старинец А.О.	Оксфордский университет, доцент физического факультета	Трудовую функцию старшего научного сотрудника «Оценка возможностей и способов практического применения научных (научно-технических) результатов» заменить на «Всесторонний (с сопоставлением с мировым уровнем) анализ полученных в научно-исследовательской группе результатов с целью поиска возможностей и способов их практического применения».	Принято частично.
56.	Спокойный В.Г.	Гумбольдтовский Университет, профессор математики и экономики	Трудовую функцию старшего научного сотрудника «Представление научных (научно-технических) результатов потенциальным потребителям» заменить на «Представление научных (научно-технических) результатов в форме научных статей в рецензируемых изданиях, тезисов докладов на конференциях, учебных и учебно-методических пособий для младшего научного состава».	Принято частично.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
57.	Музычук В.Ю.	ФГБУН «Институт экономики РАН», заместитель директора	«Формулирование выводов на основе анализа результатов; интерпретировать результаты; формулировать научные выводы» предполагает наличие более высокой квалификации, чем у младшего научного сотрудника.	Отклонено. Младший научный сотрудник отнесен к подуровню квалификации 7.1. Соответственно, он должен уметь решать задачи развития области профессиональной деятельности и (или) организации с использованиемразнообразных методов и технологий.
			«Опыт проведения самостоятельных исследований» предполагает наличие более высокой квалификации,, чем у научного сотрудника.	Отклонено. Научный сотрудник отнесен к подуровню квалификации 7.2. Соответственно, он должен уметь разрабатывать новые методы и технологии, создавать новые знания прикладного характера в определенной области.
			Для старшего научного сотрудника «стажировки в ведущих российских и зарубежных научных лабораториях» и «научное руководство диссертационными	Принято частично.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			исследованиями» - не должно быть обязательными условиями.	
			Для главного научного сотрудника «участие в научных проектах, ведущих и или зарубежных университетов, научных организаций, компаний» – не должно быть обязательным условием.	Отклонено. Участие в подобных проектах является подтверждением высокой квалификации главного научного сотрудника.
58.	Кириллова Е.Н.	ФГБУН «Институт всеобщей истории Российской академии наук», заместитель директора по науке	Включить в обобщенные функции: - для с.н.с. «Решение комплексных исследовательских задач и организация процесса реализации научного (научно-технического, инновационного) проекта»; - для в.н.с. «Решение крупных исследовательских проблем и организация профессионального и межпрофессионального взаимодействия в процессе реализации научных (научно-технических, инновационных) проектов»; - для г.н.с. «Разработка теоретических положений в ходе решения исследовательских задач и организация исследований и разработок, выходящих за рамки основной научной специализации, в том числе по новым и (или) перспективным научным направлениям с широким профессиональным и общественным взаимодействием»	Принято частично.
59.	Короновский А.А.	ФГБОУ ВО «Саратовский	Для старшего научного сотрудника добавить в раздел «Практический опыт» «Опыт научно-педагогической	Отклонено. Данный опыт не соответствует трудовым

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
		национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского», проректор по научно- исследовательской работе	<p>деятельности и (или) опыт научного руководства диссертационными исследованиями».</p> <p>Для ведущего научного сотрудника добавить в раздел «Практический опыт»:</p> <p>1. Опыт организации профессионального взаимодействия научных коллективов в рамках научных (научно-технических, инновационных) проектов и (или) научных (научно-технических) программ.</p> <p>2. Опыт организации практического использования результатов интеллектуальной деятельности и (или) участия в процессах управления результатами интеллектуальной деятельности; доведения их до стадии практического использования и (или) передачи в образовательный процесс».</p>	<p>функциям старшего научного сотрудника.</p> <p>Принято частично.</p>
60.	Кружаев В.В.	ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», проректор по науке	<p>Добавить в раздел «Образовательные программы» для научных сотрудников. «Подготовка по профессиональным программам повышения квалификации в области научных исследований, подтвержденная свидетельством или удостоверением, или программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программы ординатуры или ученая степень кандидата наук»;</p> <p>Добавить в раздел «Дополнительные профессиональные программы» для младшего научного сотрудника</p>	<p>Принято частично.</p> <p>Принято частично.</p>

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			«программы профессиональной переподготовки, программы повышения квалификации в области проведения исследований».	
			Добавить в раздел «Дополнительные профессиональные программы» научных сотрудников «Стажировки в ведущих российских и (или) зарубежных научных лабораториях по профилю».	Отклонено. Стажировки не являются дополнительными профессиональными программами.
			Добавить в раздел «Профессиональный опыт» для младших научных сотрудников «Опыт подготовки научных (научно-технических) публикаций и участия в научных мероприятиях».	Принято.
61.	Кудряшов М.А.	ФГУП «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского», Начальник сектора организации труда и разработки нормативной документации	Добавить в раздел «Образовательные программы» для младших научных сотрудников «Образовательные программы высшего образования по соответствующей отрасли науки».	Отклонено. Требование получения образования по соответствующей отрасли науки неприемлемо в условиях широкого развития междисциплинарных и мультидисциплинарных исследований.
			Добавить в раздел «Образовательные программы» для научных сотрудников «Образовательные программы высшего образования по соответствующей отрасли науки, программы подготовки научно-педагогических кадров в	Отклонено. Требование получения образования (ученой степени) по соответствующей отрасли

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			аспирантуре (адъюнктуре), программы ординатуры или ученая степень кандидата наук в соответствующей отрасли».	науки неприемлемо в условиях широкого развития междисциплинарных и мультидисциплинарных исследований.
			Добавить в раздел «Образовательные программы» для старшего научного сотрудника «Ученая степень кандидата наук в соответствующей отрасли науки»;	Отклонено. Требование к наличию ученой степени по соответствующей отрасли науки неприемлемо в условиях широкого развития междисциплинарных и мультидисциплинарных исследований.
			Добавить в раздел «Образовательные программы» для ведущего научного сотрудника «Ученая степень кандидата или доктора наук в соответствующей отрасли науки».	Отклонено. Требование к наличию ученой степени по соответствующей отрасли науки неприемлемо в условиях широкого развития междисциплинарных и мультидисциплинарных исследований.
62.	Сорокина И.А.	Минкультуры России, специалист Центра культурных стратегий и	Требование для старшего научного сотрудника «Ученая степень кандидата наук» изложить в следующей редакции: «Ученая степень кандидата наук или стаж работы в сфере	Отклонено. Для научных работников стаж не является показателем опыта, понятие

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
		проектного управления	научно-исследовательской деятельности не менее 20 лет и наличие публикаций, вносящих существенный вклад в отрасль науки».	«существенный вклад в отрасль науки» носит оценочный характер.
			Трудовую функцию «Представление научных (научно-технических) результатов профессиональному сообществу» изложить в следующей редакции: «Публикация научных и (или) научно-технических результатов в научных изданиях, и в научных рецензируемых изданиях».	Отклонено. Это необоснованно снижает требования к качеству, достоверности и новизне полученных научных (научно-технических) результатов.
			В Раздел 3.3 «Обобщенная трудовая функция», графы «Трудовые действия» включить: а) «Выступления с научными и (или) научно-популярными лекциями перед широкой аудиторией». б) «Представление полученных научных и (или) научно-технических результатов в ведущих рецензируемых научных изданиях, учебно-методических материалах, научно-популярных изданиях».	Принято частично.
			В раздел 3.2 «Требования к опыту практической работы» добавить строку «Опыт наставничества в процессе проведения исследования».	Отклонено. Опыт наставничества не может быть объективно доказан.
			В раздел 3.3 «Трудовая функция» старшего научного сотрудника включить: «Осуществление взаимодействия с организациями высшего образования и (или)	Отклонено. Данные трудовые функции не являются базисными для всех категорий

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			дополнительного профессионального образования, а также участие в образовательной деятельности организации с целью передачи новых знаний и результатов».	научных работников.
			Разделы 3.3, 3.3.3, 3.4 «Другие характеристики» дополнить в части описания стажировок формулировкой: «или в иных структурах, осуществляющих деятельность по направлению исследования».	Принято.
			В раздел 3.4 «Обобщенная трудовая функция», графы «Трудовые действия» включить: а) «Формирование методологических основ и подходов к развитию новых и (или) перспективных направлений». б) «Проведение экспертизы научных (научно-технических) результатов, полученных в России и (или) за рубежом по новым и (или) перспективным научным направлениям».	Принято.
			Раздел 3.5.3 «Трудовые действия» дополнить пунктом: «Разработка образовательных программ высшего образования и (или) дополнительного профессионального образования для обучения по новым направлениям науки и технологии».	Отклонено. Данные трудовые функции не являются базисными для всех категорий научных работников.
63.	Карунин С.Б.	Минобрнауки России, заместитель директора	Дополнить перечень трудовых функций, приведенный в таблице раздела II. «Описание трудовых функций,	Принято частично.

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
		<p>Департамента аттестации научных и научно-педагогических работников</p>	<p>входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)» по коду А (младший научный сотрудник, инженер-исследователь) и далее по тексту проекта трудовой функцией «Определение возможностей распоряжения правами на результаты интеллектуальной деятельности, полученными в ходе исследований и разработок».</p> <p>Согласно наименованию обобщенной трудовой функции, предусмотренной пунктом 3.1. раздела III «Характеристика обобщенных трудовых функций», младший научный сотрудник, инженер-исследователь осуществляет решение исследовательских задач под руководством более квалифицированного сотрудника, т.е. совместно с таким сотрудником.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 статьи 1228 Гражданского кодекса Российской Федерации права на результат интеллектуальной деятельности, созданный совместным творческим трудом двух и более граждан (соавторство), принадлежат соавторам совместно.</p> <p>Таким образом, в случае получения младшим научным сотрудником, инженером-исследователем под руководством более квалифицированного сотрудника в ходе совместной работы результата интеллектуальной деятельности, указанный результат принадлежит авторам на равных правах.</p>	

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			<p>Рассмотреть возможность уточнения наименования обобщенной трудовой функции «Организация профессионального и межпрофессионального взаимодействия коллективов исполнителей в процессе проведения исследований в рамках реализации научных (научно-технических, инновационных) программ и проектов», приведенной в таблице раздела II. «Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)» по коду D (ведущий научный сотрудник) и далее по тексту проекта в части дополнения его функциональной составляющей по научному руководству проведением исследований и разработок, так как предлагаемое проектом наименование обобщенной трудовой функции в целом предполагает административный характер осуществляемой ведущим научным сотрудником деятельности.</p>	<p>Принято частично. Исследовательская составляющая отражена в трудовых функциях и трудовых действиях.</p>
			<p>Рассмотреть возможность дополнения строки «Особые условия допуска к работе» пункта 3.3. раздела III «Характеристика обобщенных трудовых функций» требованиями к стажу работы и научным достижениям, предусмотренным Квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и других служащих, утвержденным постановлением Минтруда России от 21 августа 1998 г. № 37 (далее –</p>	<p>Отклонено. Для научных работников стаж не является показателем опыта, понятие «существенный вклад в отрасль науки» носит оценочный характер.</p>

N п/п	ФИО эксперта	Организация, должность	Замечание, предложение	Принято, отклонено, частично принято (с обоснованием принятия или отклонения)
			Квалификационный справочник должностей), в отношении старшего научного сотрудника, в качестве альтернативы наличию степени кандидата наук.	
64.	Рисованый В.Д.	Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом», заместитель генерального директора	Предлагается в требования к научным сотрудникам, в раздел «должен знать», начиная с младших научных сотрудников, записать владение иностранным языком на уровне ведения научных дискуссий по выбранной специализации (для естественных наук-английским).	Принято.
			Предлагается в требования к ведущим научным сотрудникам и главным научным сотрудникам, наряду с научными публикациями включить проведение научных экспертиз новых научно-технических проектов, подготовку рецензий на научные публикации, диссертационные работы.	Принято.
			Предлагается расширить области образовательной деятельности и подготовки научных кадров, включив в них, руководство дипломными проектами студентов, научное наставничество по специально утвержденным в научных институтах программам, научное руководство сотрудниками в рамках научной школы.	Принято частично.

¹Общероссийский классификатор занятий.

²Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.