

Должность	Фамилия Имя Отчество	Когда и какое уч.заведение закончил	Образование по диплому	Общий стаж работы	Ученое звание	Ученая степень	Преподаваемые дисциплины	Стаж работы по преподаваемой дисциплине	Повышение квалификации
Руководитель центра	Кандалова М.Н.	1987 МГУ им. М.В. Ломоносова	психология - психолог; преподаватель психологии	32			Культура безопасности; Психолого-педагогическая подготовка; Инструкторское мастерство; Разработка учебных программ и УММ	11	<b>2014 г.</b> - Организация образовательного процесса в центрах обучения и повышения квалификации с использованием эл.обучения;
Ведущий специалист по профессиональному обучению	Машина М.Н.	1985 МГУ им. М.В. Ломоносова	психология - психолог; преподаватель психологии	32			Культура безопасности; Психолого-педагогическая подготовка; Инструкторское мастерство; Разработка учебных программ и УММ	10	<b>2011 г.</b> - Психолого-педагогическая подготовка персонала, проводящего обучение согласно методическим указаниям по организации обучения персонала организаций ГК "Росатом" в области УКиФЗ ЯМ"; <b>2014 г.</b> - Организация образовательного процесса в центрах обучения и повышения квалификации с использованием эл.обучения";
Ведущий специалист по профессиональному обучению	Сотникова Ю.В.	1999 Обнинский институт атомной энергетики	Атомные электрические станции и установки - инженер-физик-теплоэнергетик; Экономика, бух.учет и контроль - бухгалтер;	15			Культура безопасности; Психолого-педагогическая подготовка; Инструкторское мастерство; Разработка учебных программ и УММ	9	<b>2015 г.</b> - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании; <b>2015 г.</b> - Тренинг для тренеров. Профессиональная уверенность. Управление конфликтами; <b>2016 г.</b> - Производственная сисетма Росатома (ПСР). Базовый курс; <b>2016 г.</b> - Методика реализации ПСР-проектов;
Руководитель центра	Синявин В.В.	1989 Обнинский институт атомной энергетики	атомные электростанции и установки - инженер-теплоэнергетик;	27			Организация и эксплуатация АЭС	4	<b>2014 г.</b> - Организация образовательного процесса в центрах обучения и повышения квалификации с использованием эл.обучения; <b>2015г.</b> -Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании;
Ведущий эксперт	Муркин А.В.	1985 Московский ордена ТКЗ инженерно-физический институт	Атомные электростанции и установки - инженер-теплоэнергетик;	32			Организация и эксплуатация АЭС	3	<b>2015 г.</b> - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании;
Заведующий лабораторией	Хохлов В.А.	1985 Саратовский политехнический институт	Строительные и дорожные машины и оборудование - инженер-механик;	30			Организация и эксплуатация АЭС	1	<b>2015 г.</b> - Школа нормировщика. Нормирование труда в производственных процессах; <b>2015 г.</b> - Нормирование труда на предприятиях атомной энергетики и промышленности

Заведующий кафедрой	Карпенко А.Я.	1973 МИФИ	автоматика и электроника - инженер-физик;	45	доцент	к.т.н.	Учет и контроль ядерных материалов, радиоактивных веществ и радиоактивных отходов; Метрологическое обеспечение производства; Промышленная спектрометрия	20	2014 г. - Организация образовательного процесса в центрах обучения и повышения квалификации с использованием эл.обучения; 2015г.-Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании;
Ведущий специалист по профессиональному обучению	Куц А.Н.	2003 Высшее военно-морское училище радиоэлектроник и им. А.С.Попова - 1978; Московский государственный открытый университет	радиотехническое вооружение подводных лодок - военный инженер по радиотехнике; Юриспруденция - юрист;	43			Техническая диагностика, обслуживание и ремонт оборудования АЭС	9	2015 г. - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании; 2012 г. - Актуальные вопросы состояния и совершенствования системы предупреждения и ликвидации ЧС ГК"; 2014 г. - Основы учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов; 2014 г. - Обеспечение психолого-педагогической и методической деятельности на предприятиях атомной отрасли"; 2014 г. - Организация образовательного процесса в центрах обучения и повышения квалификации с использованием эл.обучения"; 2015 г. - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании;
Специалист по профессиональному обучению 2 категории	Брежнев А.И.	2010 НИЯУ "МИФИ"	ядерные реакторы и энергетические установки - инженер-физик;	6			Радиоактивные вещества и радиоактивные отходы; Нелинейные методы обработки данных на персональном компьютере	3	2012 г. - Актуальные вопросы состояния и совершенствования системы предупреждения и ликвидации ЧС ГК"; 2014 г. - Основы учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов; 2014 г. - Обеспечение психолого-педагогической и методической деятельности на предприятиях атомной отрасли"; 2014 г. - Организация образовательного процесса в центрах обучения и повышения квалификации с использованием эл.обучения"; 2015 г. - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании;

Руководитель центра	Чернецкая Е.Д.	2006 Обнинский государственный технический университет атомной энергетики	психология - психолог; преподаватель психологии	24			Повышение квалификации руководителей и специалистов ЛПФО; Повышение надежности ЧФ на предприятиях атомной отрасли; Культура безопасности на предприятиях атомной отрасли	6	<p><b>2012 г.</b> - Современный статистический анализ данных на компьютере;</p> <p><b>2013 г.</b> - Психофизиологическое обеспечение работы с персоналом электроэнергетики государств - участников СНГ;</p> <p><b>2012 г.</b> - Введение в процессуально-ориентированную психотерапию";</p> <p><b>2014 г.</b> - Организация образовательного процесса в центрах обучения и повышения квалификации с использованием эл.обучения";</p> <p><b>2014 г.</b> - Внедрение системы управления культурой безопасности на предприятиях ГК";</p> <p><b>2015 г.</b> - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании;</p> <p><b>2016 г.</b> - Навыки эффективной саморегуляции:антистресс-тренинг";</p>
Ведущий специалист по профессиональному обучению	Мельницкая Т.Б. (внешн.совм.)	1980 МИФИ	Прикладная математика - инженер-математик	30	профес сор	д.псих.н.	Повышение квалификации руководителей и специалистов ЛПФО; Повышение надежности ЧФ на предприятиях атомной отрасли; Культура безопасности на предприятиях атомной отрасли	14	
Специалист по профессиональному обучению 1 категории	Белых Т.В.	2009 Обнинский государственный технический университет атомной энергетики	психология - психолог; преподаватель психологии	7		к.псих.н.	Повышение квалификации руководителей и специалистов ЛПФО; Повышение надежности ЧФ на предприятиях атомной отрасли; Культура безопасности на предприятиях атомной отрасли	6	<p><b>2012 г.</b> - Управление по ресурсам. Технология управления подчиненными с опорой на их профессиональную зрелость;</p> <p><b>2012 г.</b> - Современный статистический анализ данных на компьютере;</p> <p><b>2013 г.</b> - Культура безопасности на объектах использования атомной энергии;</p> <p><b>2013 г.</b> - Введение в процессуально-ориентированную психотерапию";</p> <p><b>2014 г.</b> - Организация образовательного процесса в центрах обучения и повышения квалификации с использованием эл.обучения";</p> <p><b>2015 г.</b> - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании;</p> <p><b>2016 г.</b> - Навыки эффективной саморегуляции:антистресс-тренинг";</p>

Доцент	Войлошников В.А.	1968 Томский политехнический институт	автоматика и электроника - инженер-физик;	56	доцент	к.т.н.	Автоматизированные системы управления	52	2014 г. - Организация образовательного процесса в центрах обучения и повышения квалификации с использованием эл.обучения;
Ведущий эксперт	Башмаков В.С.	1974 МИФИ	Вакуумная техника электрофизических установок - инженер-физик	43			Интегрированные системы менеджмента; Менеджмент качества; Риск-менеджмент	14	2016 г. - Производственная сисетма Росатома (ПСР). Базовый курс; 2016 г. - Методика реализации ПСР-проектов;
Заведующий кафедрой	Сучков Д.И.	1978 МИФИ	автоматизированны е системы управления - инженер- системотехник;	37	доцент	к.т.н.	Энергосбережение и энергетическая эффективность; Энергетический менеджмент; Энергетический аудит.	7	2014 г. - Организация образовательного процесса в центрах обучения и повышения квалификации с использованием эл.обучения; 2015 г. - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании; 2016 г. - Производственная сисетма Росатома (ПСР). Базовый курс; 2016 г. - Методика реализации ПСР-проектов;
Заведующий кафедрой	Касаткина Л.Ю.	1986 Московский институт химического машиностроения; 2007 НОУ ДПО "ЦИПК"- проф.переподгот овка	химическое машиностроение и аппаратостроение - инженер-механик; главный бухгалтер малого предприятия;	30			Бухгалтерский учет и отчетность; Бюджетный учет; Налогообложение; Налоговое планирование	18	2011 г. - Подготовка и сдача экзамена на дополнительный аттестат директора по управленческому учету"; 2011 г. - Трансформация бухгалтерской отчетности российских предприятий в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности"; 2015 г - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании;
Доцент	Рыжков С.А.	1976 Московский физико- технический институт	системы автоматического управления - инженер-физик	42	доцент	к.т.н.	Бухгалтерский учет и отчетность; Внутренний контроль и аудит	15	2011 г. -Глобальные изменения в бухгалтерском учете в 2011 году; 2014 г. - Организация образовательного процесса в центре обучения и повышения квалификации с использованием эл.обучения"; 2015 г. - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании"
Доцент	Анненков М.Е.	1986 Московский институт стали и сплавов	физика металлов - инженер-металлург	30		к.э.н.	Международная система финансовой отчетности; Анализ финансово-хозяйственной деятельности; Управление финансовыми рисками; Экономика	14	2011 г. - Подготовка и сдача экзамена на дополнительный аттестат директора по управленческому учету"; 2011 г. - Трансформация бухгалтерской отчетности российских предприятий в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности"; 2015 г. -Технология организации эффективной группой работы в бизнес-образовании;

Доцент	Крупеня О.А.	1979 Ивановский государственный университет	планирование промышленности - экономист;	26		к.э.н.	Налогообложение; Анализ финансовой отчетности; Система внутренних контролей финансовой отчетности; Экономика	18	<b>2010 г.</b> - Процесс формирования бюджета предприятия в автоматизированной системы SAP"; <b>2015 г.</b> - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании;
Руководитель центра	Соловьев А.А.	1975 Севастопольское высшее военно- морское инженерное училище	специальные энергетические установки - военный инженер- механик;	44	доцент	к.т.н.	Законодательные и нормативная база обеспечения ядерной и радиационной безопасности; Обеспечение ядерной и радиационной безопасности в организации; Мониторинг ЯТ; Методы и средства радиационного контроля; Организация служб ядерной и радиационной безопасности и подготовка к аттестации персонала в области ИАЭ; Основы учета и контроля ЯМ, РВ и РАО.	20	<b>2013 г.</b> - Обеспечение ядерной безопасности на предприятиях ядерного топливного цикла; <b>2013 г.</b> - Применение системного подхода к обучению при разработке и проведении учебных занятий; <b>2015 г.</b> - технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании; <b>2016 г.</b> - Современные требования по обеспечению ядерной и радиационной безопасности при ведении работ в области использования атомной энергии;
Ведущий эксперт	Бурлов С.В.	1994 Московский энергетический институт	атомные электростанции и установки - инженер-физик- теплоэнергетик;	22			Законодательные и нормативная база обеспечения ядерной безопасности; Обеспечение ядерной и радиационной безопасности в организации; Организация служб ядерной и радиационной безопасности и подготовка к аттестации персонала в области ИАЭ; Мониторинг ЯТ; Культура безопасности при проведении ЯОР; Основы учета и контроля ЯМ, РВ и РАО.	4	<b>2013 г.</b> - Обеспечение ядерной безопасности на предприятиях ядерного топливного цикла; <b>2013 г.</b> - Применение системного подхода к обучению при разработке и проведении учебных занятий; <b>2015 г.</b> - технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании;

Доцент	Васильева А.Н.	1994 Обнинский институт атомной энергетики	Ядерные энергетические установки - инженер-физик;	22	к.т.н.	Современная концепция биологического действия ионизирующего излучения; Концепция эффективной дозы; Формирование дозы при внутреннем облучении человека; Обеспечение безопасности при обращении с РВ и РАО; Технологии переработки, кондиционирования, хранения и захоронения РАО; Обеспечение безопасности при транспортировании РВ и изделий на их основе.	6	2015 г. - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании;
Ведущий специалист по профессиональному обучению	Филатов И.М.	Томский политехнический институт	дозиметрия и защита - инженер-физик;	41		Законодательные основы нормирования облучения персонала и населения; Обеспечение радиационной безопасности в организации; Методы и средства радиационного контроля; Организация службы радиационной безопасности и подготовка к аттестации персонала в области радиационной безопасности; Основы учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов.	3	
Руководитель центра	Симонов Д.П.	1992 Обнинский институт атомной энергетики	атомные электростанции и установки - инженер-физик-теплоэнергетик;	23		Промышленная безопасности Безопасность объектов использования атомной энергии Энергетическая безопасность	10	2014 г. - Требования энергетической безопасности; 2015 г. - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании; 2016 г. - Пожарно-технический минимум для руководителей и лиц, ответственных за пожарную безопасность организации; 2016 г. - Промышленная. Энергетическая безопасность и безопасность гидротехнических сооружений

Ведущий специалист по профессиональному обучению	Гольшев В.И.	1969 Ферганский вечерний нефтяной техникум	техник-механик	58			Промышленная безопасности Безопасность объектов использования атомной энергии	15	2016 г. - Промышленная. Энергетическая безопасность и безопасность гидротехнических сооружений
Ведущий специалист по профессиональному обучению	Егоров Г.П.	1978 Институт железнодорожного транспорта	промышленная теплотехника - инженер-протеплоэнергетик;	38			Промышленная безопасности Безопасность объектов использования атомной энергии	6	2016 г. - Пожарно-технический минимум
Ведущий специалист по профессиональному обучению	Трофимов В.Н.	1988 Московское высшее пограничное командное Краснознаменное училище КГБ	офицер с высшим военно-специальным образованием. Преподаватель начального военного обучения;	32			Экологическая безопасность Пожарная безопасность	8	2013 г. - Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I-IV класса опасности; 2016 г. - Пожарно-технический минимум для руководителей и лиц, ответственных за пожарную безопасность организации;
Ведущий специалист по профессиональному обучению	Карев А.В.	1994 Московское высшее техническое училище им. Н.Э.Баумана	подъемно транспортные строительные дорожные машины и оборудование - инженер-механик;	22			Промышленная безопасности Безопасность объектов использования атомной энергии	6	2016 г. - Промышленная. Энергетическая безопасность и безопасность гидротехнических сооружений
Ведущий эксперт	Подолякин П.В.	1978 Новочеркасский политехнический институт С.Орджоникидзе	тепловые электрические станции - инженер-теплоэнергетик;	34			Промышленная безопасности Безопасность объектов использования атомной энергии	5	2016 г. - Пожарно-технический минимум;
Старший преподаватель	Латынова Н.Е.	1983 МГУ им. М.В. Ломоносова	география - географ, геохимик-почвовед;	30	к.б.н.		Экологическая безопасность	15	2013 г. - применение системного подхода к обучению при разработке и проведении учебных занятий; 2014 г. - Организация образовательного процесса в центрах обучения и повышения квалификации с использованием эл.обучения"; 2016 г. - Профессия-тренер. Специфика бизнес-тренинга. Тренер как консультант 2016 г. - Размещение низко- и среднеактивных отходов. Теория и практика

Руководитель центра	Онищенко В.М.	1990 Всесоюзный заочный политехнический институт 2016 ИАТЭ НИЯУ МИФИ	электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства - инженер-электрик; Психология труда, инженерная психология, эргономика - психолог магистр	36			Охрана труда. Оказание первой помощи. Энергетическая безопасность.	8	<b>2010г.</b> - Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения.; <b>2012г.</b> - Основы инструкторского мастерства. Навыки преподавания. ; <b>2014г.</b> - Инструктор массового обучения навыкам оказания первой помощи после несчастного случая или террористического акта.; <b>2014г.</b> - Методика разработки учебных программ и учебно-методических материалов; <b>2015г.</b> - Повышение квалификации руководящих работников и специалистов "Безопасность и охрана труда".
Ведущий специалист по профессиональному обучению	Чубуков И.А.	1999 Московское высшее училище радиоэлектроник и противовоздушной обороны	радиоэлектронные системы - инженер;	17			Охрана труда. Оказание первой помощи. Энергетическая безопасность.	6	2010- Управление проектами; 2012-Инструктор массового обучения по оказанию первой помощи; 2012- Основы инструкторского мастерства; 2014- Методика разработки учебных программ и учебно-методических материалов; 2015- Безопасность и охрана труда.
Ведущий специалист по профессиональному обучению	Андриянов А.А.	1999 Санкт-Петербургский университет МВД РФ	юриспруденция - юрист;	17			Охрана труда. Оказание первой помощи.	4	<b>2014</b> Инструктор массового обучения навыкам оказания первой помощи после несчастного случая или террористического акта <b>2015</b> Повышение квалификации. Безопасность и охрана труда
Ведущий специалист по профессиональному обучению	Мартиросян М.М.	1976 Севастопольское высшее военно-морское инженерное училище	специальные энергетические установки - военный инженер-механик;	40			Обеспечение безопасности при осуществлении деятельности по использованию радиоактивных материалов при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях	27	<b>2012 г.</b> - Основы эксплуатации АСБТ; <b>2013г.</b> -Основы инструкторского мастерства. Базовая психого-педагогическая подготовка инструкторов по УК и ФЗ ЯМ.



Заведующий кафедрой	Шакиров М. З.	1974 Ульяновский политехнический институт	Электронные вычислительные машины - инженер- электрик;;	41			Защита информации в автоматизированных системах; Информационная безопасность	30	<p><b>2013 г.</b> - Специальные вопросы бухгалтерского учета и налогообложения;</p> <p><b>2014 г.</b> - Изменения и новые аспекты в профессиональных знаниях работников бухгалтерий;</p> <p><b>2014 г.</b> - Вопросы защиты информации в автоматизированных системах физической защиты;</p> <p><b>2015 г.</b> - Новое в нормативном регулировании и актуальные проблемы практики налогообложения;</p> <p><b>2015 г.</b> - Вопросы защиты информации в автоматизированных системах физической защиты;</p> <p><b>2015 г.</b> - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании;</p> <p><b>2015 г.</b> - Бухгалтерский учет и финансово-экономический анализ: специальные курсы для профессиональных бухгалтеров - действительных членов ИПБ России, разрабатываемые по дополнениям и изменениям законодательства о бухгалтерском учете и налогах и сборах, вступающим в силу в очередном календарном году и утвержденными ИПБ России; <b>2015 г.</b> -</p> <p>Технология организации эффективной групповой</p>
Старший преподаватель	Зайцев В.Е.	1984 Московский институт инженеров железнодорожно го транспорта	электронные вычислительные машины - инженер- системотехник;	37			Защита информации в автоматизированных системах; Информационная безопасность		<p><b>2014 г.</b> - Вопросы защиты информации в автоматизированных системах физической защиты;</p> <p><b>2015 г.</b> - Вопросы защиты информации в автоматизированных системах физической защиты;</p>

Старший преподаватель	Мальшев М.Н.	2003 Нижегородский государственный университет им.Н.И.Лобачевского"	информационные системы - инженер;	13			Защита информации в автоматизированных системах; Информационная безопасность	10	<p><b>2013 г.</b> - Построение системы юридически значимой электронной подписи в сети организации с использованием продуктов ООО "КриптоПро";</p> <p><b>2014 г.</b> - Вопросы защиты информации в автоматизированных системах физической защиты;</p> <p><b>2015 г.</b> - Вопросы защиты информации в автоматизированных системах физической защиты;</p> <p><b>2015 г.</b> - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании;</p> <p><b>2016 г.</b> - Kaspersky Endpoint Security and Management Fundamentals;</p>
Ведущий эксперт	Новокшенов В.А.	1987 Обнинский институт атомной энергетики	атомные электростанции и установки - инженер-теплоэнергетик; юриспруденция - юрист;	29		к.ю.н.	Защита активов; Экономическая безопасность	26	<p><b>2013 г.</b> - Применение системного подхода к обучению при разработке и проведении учебных занятий;</p> <p><b>2013 г.</b> - Функции подразделений и должностных лиц ГК по атомной энергии "Росатом" по профилактике коррупционных и иных правонарушений;</p> <p><b>2014 г.</b> - Противодействие коррупционным и иным правонарушениям;</p> <p><b>2014 г.</b> - Защита активов организаций отрасли;</p>
Ведущий специалист по профессиональному обучению	Братчикова Л.Е.	1978 Чимкентский педагогический институт	математика - учитель математики; государственное и муниципальное управление - менеджер;	31			Государственная тайна; Экспортный контроль; Архивное дело; Специальная безопасность	6	<p><b>2015 г.</b> - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании;</p>
Ведущий специалист по профессиональному обучению	Малов М.М.	1979 МИФИ	автоматика и электроника - инженер-физик;	37			Государственная тайна; Экспортный контроль; Архивное дело; Специальная безопасность	17	<p><b>2015 г.</b> - Мобилизационная подготовка в федеральных органах исполнительной власти и других государственных органах;</p> <p><b>2015 г.</b> - Единая политика защиты коммерческой тайны в атомной отрасли";</p>
Руководитель центра	Купчик А.И.	1988 Краснодарское высшее военное училище им. Штеменко С.М.	командная тактической специальной связи - инженер по эксплуатации средств электросвязи	31			Мобилизационная подготовка	5	<p><b>2015 г.</b> - Мобилизационная подготовка в федеральных органах исполнительной власти и других государственных органах;</p>

Специалист по профессиональному обучению	Кузнецов А.А.	1982 Орджоникидзево е высшее общевоисковое командное училище 1985 Тбилисский ордена Дружбы народов государственный педагогический институт им. Пушкина	командная тактическая мотострелковых войск - военный техник-механик; история - учитель истории и обществознания;	34			Мобилизационная подготовка	4	2016 г. - Мобилизационная подготовка в федеральных органах исполнительной власти;
Директор центра	Карманов Ф.И.	1978 МИФИ	прикладная математика - инженер-математик	35		к.ф.-м.н.	Общая и теоретическая физика; Нейтронно-физические расчеты реакторов и установок; Планирование подготовки кадров для ЯИ	33	2015г. - Методика разработки учебных программ и учебно-методических материалов
Специалист по международной деятельности в профессиональном обучении 1 категории	Дьяченко А.И.	2008 Обнинский институт атомной энергетики	физика - магистр физики	6			Ядерные топливные циклы, технологии; Нейтронно-физический анализ.	6	2011 г.- Радиационное материаловедение и радиационная безопасность; 2014 г. -Управление технологическими инновациями; 2015г. - Методика разработки учебных программ и учебно-методических материалов
Специалист по международной деятельности в профессиональном обучении 1 категории	Подолькин Д.П.	2011 НИЯУ "МИФИ"	атомные электрические станции и установки - инженер	5			Технология АЭС; Обеспечение безопасности АЭС; Теплогидравлический расчёт	5	2012 г. - Базовая психолого-педагогическая подготовка инструкторов; 2015г. - технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании;
Специалист по международной деятельности в профессиональном обучении 1 категории	Шулепова Н.А.	2009 Московский институт стали и сплавов	теория и методика преподавания иностранных языков и культур - лингвист, преподаватель	6			Английский язык; Системный подход к обучению; Межкультурная коммуникация	5	2012 г. - Основы инструкторского мастерства. Навыки преподавания. 2013г.-Методика разработки учебных программ и учебно-методических материалов.

Специалист по международной деятельности в профессиональном обучении 2 категории	Филиппев И.С.	2011 НИЯУ "МИФИ"	медицинская физика - физик	3			Радиационная безопасность; Ядерные технологии	3	<b>2013г.</b> -Обеспечение ядерной безопасности на предприятиях ядерного топливного цикла; <b>2014г.</b> -Обеспечение психолого-педагогической деятельности на предприятиях атомной отрасли;
Специалист по международной деятельности в профессиональном обучении 2 категории	Федоров М.И.	2013 НИЯУ "МИФИ"	физика - магистр физики	6			Нейтронно-физический анализ	3	<b>2012 г.</b> - Технология разработки эффективной презентации <b>2013 г.</b> - Методика разработки учебных программ и учебно методических материалов <b>2015-2016 г.</b> - Стажировка в МАГАТЭ
Специалист по международной деятельности в профессиональном обучении 2 категории	Соловьев С.В.	2013 НИЯУ "МИФИ"	физика - магистр физики	5			Нейтронно-физический анализ	3	<b>2012 г.</b> - Технология разработки эффективной презентации <b>2013 г.</b> - Методика разработки учебных программ и учебно методических материалов
Специалист по международной деятельности в профессиональном обучении 2 категории	Латынов В.Л.	1983 Московский государственный университет им. Ломоносова	картография - картограф-географ	36			Экологическая ремедиация; Ядерная инфраструктура	3	<b>2013 г.</b> - Методика разработки учебных программ и учебно методических материалов
Ведущий эксперт	Бологов Е.П.	1996 Обнинский институт атомной энергетики	Автоматизированные системы обработки информации и управления - Инженер-системотехник	20				15	<b>2016 г.</b> - Применение системы защиты SecretNet7. Базовый курс; <b>2016 г.</b> - Применение системы защиты SecretNet7. Расширенный курс; <b>2016 г.</b> - Обеспечение информационной безопасности организации;

<p>Специалист по профессиональному обучению 2 категории</p>	<p>Шабанова В.Н.</p>	<p>2009 Обнинский государственный технический университет атомной энергетики 2015 НИЯУ"МИФИ"</p>	<p>психология - психолог, преподаватель психологии ; психология - магистр психологии</p>	<p>1</p>			<p>Повышение квалификации руководителей и специалистов ЛПФО; Повышение надежности ЧФ на предприятиях атомной отрасли</p>	<p>1</p>	<p>2013 г. - Введение в процессуально-ориентированную психотерапию; 2014 г. - Присутственная арт-терапия; 2015 г. - Психотерапия психической травмы; 2015 г. - Введение в гештальт-психологию; 2015 г. - Технология организации эффективной групповой работы в бизнес-образовании.</p>
---	----------------------	--	--	----------	--	--	--	----------	--