

**Персональный состав преподавателей**

Фамилия, имя, отчество	Наименование направления подготовки и (или) специальности	Ученая степень (при наличии) / ученое звание (при наличии)	Данные о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке (при наличии)	Опыт работы		Занимаемая должность (должности)	Преподаваемые дисциплины
				общий стаж работы	стаж работы по специальности		
Хитев Юрий Павлович	Химик Юрист	Кандидат химических наук	Профессиональная переподготовка в области пищевой промышленности, Профессиональная переподготовка в области топливно-смазочных материалов, Профессиональная переподготовка в области легкой промышленности, повышение квалификации по оцениванию неопределенности измерений.	11 лет	11 лет	Начальник аналитического отдела ФАУ НИА/ преподаватель	<p>Актуальные вопросы организации деятельности испытательных лабораторий (центров). Новые нормативные правовые акты в сфере аккредитации</p> <p>Практические вопросы реализации требований межгосударственного стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 и международного стандарта ISO 19011:2018 при организации и проведении внутренних аудитов системы менеджмента испытательной лаборатории (центра)</p> <p>Декларирование соответствия изделий электротехники и радиоэлектроники требованиям</p>

							<p>технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016)</p> <p>Декларирование соответствия оборудования требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)</p> <p>Оценивание неопределенности измерений физико-механических исследований (испытаний)</p> <p>Актуальные требования к реализации деятельности по валидации и верификации парниковых газов. Особенности</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>применения новых версий международных стандартов (ISO/IEC 17029, ISO 14065, ISO 14064-3)</p> <p>Практические вопросы деятельности испытательных лабораторий (центров). Критерии аккредитации в национальной системе аккредитации. Общие требования к компетентности испытательных лабораторий</p> <p>Декларирование соответствия парфюмерно-косметической продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» (ТР ТС 009/2011)</p> <p>Оценивание неопределенности измерений физико-химических</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							исследований (испытаний)
Рудницкая Светлана Николаевна	Квалификация экономист менеджер по специальности «Экономика и управление на предприятии здравоохранения»	-	Переподготовка по программе «Государственное и муниципальное управление»	20 лет	20 лет	Начальник отдела методологии ведения нормативно- справочной информации/ преподаватель	<p>Декларирование соответствия парфюмерно-косметической продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» (ТР ТС 009/2011)</p> <p>Декларирование соответствия оборудования требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)</p> <p>Декларирование соответствия изделий электротехники и радиоэлектроники требованиям технического регламента Евразийского экономического союза</p>

							<p>«Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016)</p> <p>Актуальные вопросы организации деятельности органов по сертификации продукции. Новые нормативные правовые акты в сфере аккредитации</p> <p>Актуальные вопросы организации деятельности органов инспекции. Новые нормативные правовые акты в сфере аккредитации</p> <p>Актуальные вопросы организации деятельности испытательных лабораторий (центров). Новые нормативные правовые акты в сфере аккредитации</p> <p>Практические вопросы деятельности испытательных лабораторий (центров). Критерии аккредитации в национальной системе</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							аккредитации. Общие требования к компетентности испытательных лабораторий
Борейко Вероника Олеговна	Диплом о высшем образовании: специальность «Ветеринария»: квалификация «ветеринарный врач»	-	<p>2017 г: Построение систем менеджмента в новой версии стандартов ISO 9001:2015 и ISO/IEC 17025:2017. Аудит систем менеджмента при оценке соответствия Критериям аккредитации в РФ».</p> <p>2018 г: «Требования стандарта ISO/IEC 17025:2017»; «Разработка, внедрение и оценка систем менеджмента качества в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001-2015»; 2019г: Практика применения положений международного стандарта ISO/IEC 17025:2017 «Общие требования к компетентности»; испытательных и калибровочных лабораторий» «Продукция органического производства»;</p> <p>2020г: «Практические вопросы реализации</p>	24 года	24 года	<p>По специальности «ветеринария» - 5 лет – врач - эпизоотолог; Работа в испытательных лабораториях - 11 лет: лаборант по анализу газов и пыли; лаборант химического и спектрального анализа; ветврач в химико-токсикологической лаборатории; начальник отдела качества и метрологии, нормативно-методического обеспечения и мониторинга. С 2012 г ведущий инженер в отделе контроля качества, экспертизы и оценки соответствия ИЛ ФБУ «Тест-С.-Петербург». Эксперт по аккредитации с 2013 г.</p>	Практические вопросы деятельности испытательных лабораторий (центров). Критерии аккредитации в национальной системе аккредитации. Общие требования к компетентности испытательных лабораторий

			<p>требований межгосударственного стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025:2019 и международного стандарта ISO 19011:2018 при организации и проведении внутренних аудитов систем менеджмента испытательной лаборатории (центра);</p> <p>- «Оценка и подтверждение соответствия продукции органического производства»</p> <p>- «Медико-биологические испытания, включая исследования пищевой продукции»</p>				
Ортман Ольга Рудольфовна	<p>Ветеринарная медицина/Ветеринария, Экология/Техника и технология: защита окружающей среды, Геология/Прикладная геология; Анализ состава веществ и материалов, объектов окружающей среды».</p>	<p>Кандидат ветеринарных наук (Диплом КТ № 009969 от 05 ноября 1999 г.)</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации № 772410378563, рег.№ 002044 от 06.03.2020 «Практические вопросы реализации требований межгосударственного стандарта ГОСТ ISO\IEC 17025-2019 и межгосударственного стандарта ISO 19011:2018 при организации и проведении внутренних аудитов системы менеджмента испытательной лаборатории (центра)»;</p>	23 года	23 года	<p>Начальник отдела организационно-методической работы экспертной организации, эксперт по аккредитации</p>	<p>Вода дистиллированная. Методы изготовления и контроля. Обеспечение достоверности результатов</p> <p>Практические вопросы реализации требований межгосударственного стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 и международного стандарта ISO 19011:2018 при организации и проведении</p>

			<p>Удостоверение о повышении квалификации № 772410378611, рег. №002091 от 12.03.2020 «Неопределенность измерений величин: основные принципы и подходы к оцениванию»;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации рег. № 121-5 от 27.03.2020 «Анализ состава веществ и материалов, объектов окружающей среды»;</p> <p>Сертификат регистрационный номер QMS-RF20/2701 от 02.09.2020 «Менеджер/Внутренний аудитор системы управления качеством по ISO 90201:2015»</p>				<p>внутренних аудитов системы менеджмента испытательной лаборатории (центра)</p> <p>Актуальные вопросы организации деятельности испытательных лабораторий (центров). Новые нормативные правовые акты в сфере аккредитации</p>
Довлатова Екатерина Александровна	Юриспруденция		<p>Повышение квалификации по программе «Стандартизация. Разработка документов в области стандартизации (национальные стандарты, своды правил, ТУ, СТО» (Академия стандартизации, метрологии и</p>	6,5 лет	6,5 лет	Главный специалист отдела научно-методического сопровождения аккредитации	<p>Практические вопросы деятельности испытательных лабораторий (центров). Критерии аккредитации в национальной системе аккредитации. Общие требования к</p>

			сертификации (учебная), февраль 2020)				компетентности испытательных лабораторий  Актуальные вопросы организации деятельности испытательных лабораторий (центров). Новые нормативные правовые акты в сфере аккредитации  Актуальные вопросы организации деятельности органов по сертификации продукции. Новые нормативные правовые акты в сфере аккредитации  Актуальные вопросы организации деятельности органов инспекции. Новые нормативные правовые акты в сфере аккредитации
Шмелева Наталья Кимовна	Инженер		Право ВТО и ЕАЭС 2017 Мировая торговля HALAL: вызовы и возможности 2017	47 лет	40 лет	Начальник отдела научно- методического сопровождения аккредитации/ преподаватель	Актуальные вопросы организации деятельности испытательных лабораторий (центров). Новые нормативные правовые акты в сфере аккредитации  Актуальные вопросы организации

							<p>деятельности органов по сертификации продукции. Новые нормативные правовые акты в сфере аккредитации</p> <p>Актуальные вопросы организации деятельности органов инспекции. Новые нормативные правовые акты в сфере аккредитации</p> <p>Практические вопросы реализации требований национальных стандартов ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 и ГОСТ Р ИСО 19011-2021 при организации и проведении внутренних аудитов системы менеджмента органа инспекции</p> <p>Практические вопросы деятельности испытательных лабораторий (центров). Критерии аккредитации в национальной системе аккредитации. Общие требования к</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							компетентности испытательных лабораторий
Архипов Дмитрий Борисович	Экономика		Профессиональная переподготовка – пожарная безопасность в строительстве	7 лет	5 лет	Ведущий специалист отдела научно- методического сопровождения аккредитации	<p>Актуальные вопросы организации деятельности испытательных лабораторий (центров). Новые нормативные правовые акты в сфере аккредитации</p> <p>Актуальные вопросы организации деятельности органов по сертификации продукции. Новые нормативные правовые акты в сфере аккредитации</p> <p>Актуальные вопросы организации деятельности органов инспекции. Новые нормативные правовые акты в сфере аккредитации</p> <p>Практические вопросы деятельности испытательных лабораторий (центров). Критерии аккредитации в национальной системе аккредитации. Общие требования к компетентности</p>

							испытательных лабораторий
Грекова Анна Валерьевна	Инженер	Кандидат технических наук	Профессиональная переподготовка в области сертификация продукции, Повышение квалификации в области стандартизации	7 лет	7 лет	Ведущий специалист аналитического отдела	<p>Декларирование соответствия изделий электротехники и радиоэлектроники требованиям технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016)</p> <p>Декларирование соответствия пищевой продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011)</p> <p>Декларирование соответствия оборудования требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным</p>

							<p>давлением» (ТР ТС 032/2013)</p> <p>Декларирование соответствия парфюмерно- косметической продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности парфюмерно- косметической продукции» (ТР ТС 009/2011)</p>
--	--	--	--	--	--	--	---