|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N п/п** | **Фамилия, имя,**  **отчество** | **Выполняемые функции** | **Образование (наименование учебного заведения, год окончания, квалификация по документу об образовании, реквизиты документа об образовании)** | **Практический опыт в сфере подтверждения соответствия** |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 |
|  | Михайлов Игорь Валерьевич | Руководитель Органа по сертификации (общее руководство деятельностью ОС)  Эксперт в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением», добровольной сертификации | Высшее, Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова; квалификация «Инженер-механик» по специальности «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты», диплом ТВ № 133958, рег. № 2320 от 26.06.1990,  ФГБОУВО «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова»; квалификация «Магистр» по специальности «Техносферная безопасность», диплом 102105 0020919, рег. № 4 от 07.07.2016.  Учебный центр ООО «ПромСтандарт»; диплом о профессиональной переподготовке по программе «Подтверждение соответствия продукции» (ТР ТС 032/2013); ПП № 000171, рег. № 134-15 от 09.10.2015,  Учебный центр ООО «ПрофНадзор»; диплом о профессиональной переподготовке по программе «Подтверждение соответствия продукции» (ТР ТС 032/2013, ТР ТС 016/2011, ТР ТС 010/2011), рег. № 33-9 от 01.11.2021  Повышении квалификации по программе «Актуализация знаний экспертов по подтверждению соответствия продукции, включая требования технических регламентов ТР ТС 010/2011, ТР ТС 032/2013», рег.№ 14/24 от 13.01.2020,  Учебный центр ООО «ПромСтандарт», удостоверение о повышении квалификации по программе «Актуализация знаний экспертов», рег.№ 147/1 от 17.02.2021,  Учебный центр ООО «СЕРКОНС Академия», удостоверение о повышении квалификации по программе «Практика планирования и проведения внутренних аудитов в соответствии с ГОСТ Р ИСО 19011-2021. Оценка соответствия. Руководящие указания по проведению аудита систем менеджмента», рег.№ 1119/21 от 06.06.2022 | Более 5ти лет |
|  | Тихомирова Светлана Петровна | Заместитель руководителя ОС  Функции руководителя ОС в случае его отсутствия, а также при выполнении руководителем функции эксперта.  Эксперт в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 004/2011«О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники», добровольной сертификации | Высшее, Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова», 2007г., квалификация «Инженер» по специальности «Стандартизация и сертификация», диплом ВСГ 1821515, рег. №4488 от 25.06.2007 г.  Учебный центр ООО «ПрофНадзор»; Диплом 2021 г.; профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Подтверждение соответствия продукции» (ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016, ТР ЕАЭС 048/2019) рег. № 55-8 от 24.12.2021 г. | Более 5ти лет |
|  | Кузнецова Лариса Константиновна | Эксперт в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением», ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе», добровольной сертификации | Высшее, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет», 2003 г., квалификация «Инженер» по специальности «Технология машиностроения», диплом ВСБ 0663191, рег. №03470 от 01.07.2003 г.  Учебный центр АНО ДПО «Профессиональный центр подготовки «Эксперт»; диплом о профессиональной переподготовке по программе «Подтверждение соответствия машин и оборудования, низковольтного оборудования. Электромагнитная совместимость технических средств в соответствии с требованиями ТР ТС 010/2011, ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011», 772407085509, рег. № ГНЭ00071 от 03.04.2018,  Учебный центр ООО «ПрофНадзор», диплом о профессиональной переподготовке по программе «Подтверждение соответствия продукции» (ТР ТС 032/2013), рег. № 27-1 от 14.09.2016,  Учебный центр ООО «ПрофНадзор», диплом о профессиональной переподготовке по программе «Подтверждение соответствия продукции» (ТР ТС 016/2011), рег. № 3/5-18 от 25.07.2018,  Учебный центр ООО «ПрофНадзор», диплом о профессиональной переподготовке по программе «Подтверждение соответствия продукции» (ТР ТС 032/2013, ТР ТС 016/2011, ТР ТС 010/2011), рег. № 33-12 от 01.11.2021  ФГБОУ ДПО «Московский институт экспертизы и испытаний», удостоверение о повышении квалификации по программе «Подтверждение соответствия оборудования химического и нефтегазоперерабатывающего; арматуры промышленной трубопроводной, в том числе на соответствие требованиям Технических регламентов Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования (ТР ТС 010/2011), «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением (ТР ТС 032/2013)», рег.№ У04033 от 17.04.2015,  Учебный центр ООО «ПрофНадзор», удостоверение о повышении квалификации по программе «Подтверждение соответствия ТР ТС 010/2011 ТР ТС 032/2013», рег.№ 180 от 15.12.2021,  Учебный центр ООО «СЕРКОНС Академия», удостоверение о повышении квалификации по программе «Практика планирования и проведения внутренних аудитов в соответствии с ГОСТ Р ИСО 19011-2021. Оценка соответствия. Руководящие указания по проведению аудита систем менеджмента», рег.№ 1119/22 от 06.06.2022 | Более 3х лет |
|  | Синчишин Данил Сергеевич | Эксперт в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе», ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением», добровольной сертификации | Высшее, ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет», квалификация «Бакалавр» по специальности «Теплоэнергетика и теплотехника», диплом 106305 0572216, рег. № 155855 от 05.07.2017  Учебный центр ООО «ПрофНадзор», диплом о профессиональной переподготовке по программе «Подтверждение соответствия продукции» (ТР ТС 032/2013, ТР ТС 016/2011, ТР ТС 010/2011), ПП № 0009173, рег. № 33-6 от 01.11.2021  Учебный центр ООО «ПрофНадзор», диплом о профессиональной переподготовке по программе «Подтверждение соответствия продукции» (ТР ТС 032/2013, ТР ТС 016/2011), ПП № 0008513, рег. № 2/2-18 от 25.01.2018 | Более 3х лет |
|  | Кузнецов Алексей Михайлович | Эксперт в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 004/2011«О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники», добровольной сертификации | ГОУ ВПО «Оренбургский государственный университет», квалификация: «Инженер» по специальности: «Промышленное и гражданское строительство», диплом ВСГ 5790419, рег. №2450 от 30.06.2009  Учебный центр ООО «ПрофНадзор», диплом о профессиональной переподготовке по программе «Подтверждение соответствия продукции требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016, ТР ЕАЭС 048/2019», 256 ч, рег.№ 299-22 от 03.03.2022  ФГАОУ ДПО «Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)», удостоверение о повышении квалификации по программе: «Подтверждение соответствия продукции», рег. № 030523 от 16.02.2017 | Более 3х лет |
|  | Лапина Мария Алексеевна | Стажер в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 004/2011«О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» | Высшее, ФГБОУ ВО «Российский Государственный Аграрный Университет-МСХА имени К.А. Тимирязева» (ФГБОУ ВО РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева), квалификация «бакалавр» по направлению: Управление качеством, 107718 1173893, рег. №1753 от 01.07.2022 | Менее 3х лет |
|  | Хон Кристина Михайловна | Стажер в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением», требованиям ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе», ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» | Высшее, ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет дизайна и технологии», 2014 г., квалификация инженер, специальность «Стандартизация и сертификация», рег. №149 от 19.06.2014 г. | Менее 3х лет |
|  | Соловьева Надежда Дмитриевна | Стажер в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением», требованиям ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе», ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» | Высшее, ФГБОУ ВО «Ярославский государственный технический университет», 2019 г., бакалавр по направлению подготовки «Стандартизация и метрология», рег. №5924 от 28.06.2019 г. | Менее 3х лет |
|  | Бодак Екатерина Сергеевна | Стажер в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением», требованиям ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе», ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» | Среднее, ГБПОУ «Колледж малого бизнеса №4», 2019 г., квалификация товаровед-эксперт по специальности «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров», рег. №0000661 от 29.06.2019 г. | Менее 3х лет |
|  | Тартыца Ирина Анатольевна | Стажер в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 004/2011«О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» | Среднее профессиональное образование, АНО ПОО «Международный колледж бизнеса и дизайна», квалификация «специалист по туризму», направление: Туризм, 137704 0019006, рег. №3826 от 30.06.2022 | Менее 3х лет |
|  | Рубцова Ольга Евгеньевна | Стажер в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 004/2011«О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» | Высшее, Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение города Москвы «Колледж сферы услуг № 32», по направлению: «Повар, Кондитер», 117704 0132334 рег.№ 0000835 от 01.07.2021г. | Менее 3х лет |
|  | Ульянов Егор Александрович | Стажер в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 004/2011«О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» | Справка о подтверждении обучения, ФГБОУ ВО «Российский Государственный Аграрный Университет-МСХА имени К.А. Тимирязева» (ФГБОУ ВО РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева), направление: Управление качеством, от 09.07.21г. | Менее 3х лет |
|  | Акмаева Анна Юрьевна | Стажер в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением», требованиям ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе», ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» | Высшее, ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (Национальный исследовательский университет)», квалификация: бакалавр, по направлению подготовки «Металлургия», диплом 107718 1242505, рег. №2021/Т110-179 от 06.07.2021 | Менее 3х лет |
|  | Смирнова Кристина Дмитриевна | Стажер в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 004/2011«О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» | Диплом Магистра, ФГБОУ ВО «Брянский государственный технический университет», г. Брянск, по направлению подготовки: «Стандартизация и метрология», 103205 0064191 рег.№ 07-20-108 от 13.07.2020г. | Менее 3х лет |