

**Сведения о педагогических работниках за 2021 год**

**Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Учебный центр ПРОФЕССИОНАЛ»**

(полное наименование образовательной организации)

№ п/п	Ф.И.О. педагогического работника (полностью)	Должность педагогического работника (в т.ч. по совместительству)	Направление деятельности (образовательная программа, модуль, предмет, дисциплина)	Дата приема на работу	Уровень образования (высшее, среднее профессиональное, иное)	Полное наименование учебного заведения, дата выдачи, серия и номер диплома, специальность квалификация по диплому*	Сведения о последнем повышении квалификации и (или) о профессиональной переподготовке (год, тема)	Аттестация в органах Ростехнадзора
1.	<b>Антончик Елена Ивановна</b>	Начальник пункта	Спецтехнология по профессиям: Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций; Электромонтер оперативно-выездной бригады; Аккумуляторщик; Аппаратчик электролиза; Электромонтер по испытаниям и измерениям; Электромонтер по обслуживанию подстанции; Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий; Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях; Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования; Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной	02.09.2002г. (приказ № 15-к от 02.09.2002г.)	Высшее	Челябинский политехнический институт - 1988г. Диплом ПВ № 277625 Специальность: Электрические станции, квалификация: инженер-электрик	Удостоверение № 7950 (2008г.) БУ ДПО ХМАО-Югра «Институт развития образования» по теме: Проектирование учебной деятельности педагогов профессиональной школы.  Удостоверение №2056 от 15.02.2013г. ФГБОУ ДПО «Учебный центр федеральной противопожарной службы по ХМАО-Югре» по программе: «Пожарная безопасность предприятий»  Свидетельство о повышении квалификации №2234 от 12.10.2016 г.. АНО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе «Подготовка инструкторов массового обучения навыкам оказания первой медицинской помощи»»	Протокол № 5811/1-16-0656 проверки знаний норм и правил работы в электроустановках от 21.06.2016г.  Протокол № 5811/1-19-0662 от 25.06.2019г. проверки знаний норм и правил работы в электроустановках

			<p>защиты и автоматики;  Приборист;  Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию;  Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи;  Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств;  Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций;  Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике;  Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электрических станций;  Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей;</p> <p>Устройство и оперативное обслуживание электрооборудования ПС 110/35/6 кВ;  Устройство и оперативное обслуживание электрооборудования ПС 35/6 кВ;  Проведение испытаний электрооборудования, цепей релейной защиты, электроавтоматики и</p>				<p>Удостоверение №86-21-0463-2096 от 31.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Подготовка инструкторов массового обучения навыкам оказания первой медицинской помощи"</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>других вторичных цепей повышенным напряжением до 2,5 кВ частоты 50Гц. Организация и производство работ под напряжением в цепях релейной защиты, электроавтоматики и других вторичных цепях. Работа с ручным электрифицированным инструментом; Эксплуатация, ремонт электроустановок и электрооборудования во взрывоопасных зонах; Испытания и измерения электрооборудования, аппаратов и защитных средств повышенным напряжением; Диспетчер предприятия (района) сетей; Устройство и эксплуатация электрооборудования до и выше 1000 В; Электроустановки во взрывоопасных зонах; Подготовка персонала на II-ю группу электробезопасности; Предаттестационная (предэкзаменационная) подготовка по Правилам по охране труда при эксплуатации электроустановок; Устройство и безопасная эксплуатация</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>электроустановок потребителей; Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок потребителей; Безопасность электрических станций и сетей; Организация безопасного производства работ при расчистке трассы ВЛ и расширении просек; Изучение методов монтажа, ремонта и эксплуатации линейной части ВЛ 35-500кВ; Ремонт силовых трансформаторов; Эксплуатация, ремонт электроустановок и электрооборудования во взрывоопасных зонах; Изучение принципиальной электрической схемы и функциональное назначение в/в лаборатории типа ЛВИ-3; Безопасность тепловых электрических станций; Организация безопасной эксплуатации объектов энергохозяйства</p>					
2.	<b>Борисов Александр Николаевич</b>	Инструктор I категории	<p>Спецтехнология по профессиям: Машинист-обходчик по котельному оборудованию; Машинист энергоблока; Машинист энергоблока</p>	01.04.2008г. (приказ № 15-л от 01.04.2008г.)	Высшее	Уральский политехнический институт - 1984г. Диплом КВ № 493481 Специальность: тепловые	Удостоверение №7949 (2008 г). БУ ДПО ХМАО-Югра «Институт развития образования» по теме: "Проектирование учебной деятельности педагогов	<p>Протокол №58-14-2670 от 05.11.2014 г. (Б.7.1)</p> <p>Протокол №58-</p>

			<p>(по турбине);  Машинист энергоблока (ПГУ);  Старший машинист энергоблоков;  Старший машинист котлотурбинного цеха;</p> <p>Требования промышленной безопасности на объектах Котлонадзора;  Машинист-обходчик по турбинному оборудованию;  Подготовка теплотехнического персонала на полномасштабном комплексном тренажере, компьютерных тренажерах (в том числе с дистанционным доступом) для поддержания профессионального уровня</p>			<p>электрические станции,  квалификация: инженер-теплоэнергетик</p>	<p>профессиональной школы".  Удостоверение №2011844 (2012 г.) НП «Корпоративный образовательный и научный центр Единой энергетической системы» по программе: «Безопасность и надежность эксплуатации современного электроэнергетического оборудования» по курсу «Новое поколение газовых турбин и парогазовых установок. Опыт эксплуатации (с применением практического курса на компьютерных тренажерах)»  Удостоверение №01-0307-11/12 (ноябрь 2012 г.) НОЧУ ДПО «Центр современного обучения персонала» по курсу: «Эксплуатация парогазотурбинных установок» направление «Техническое обслуживание и эксплуатация технологического оборудования тепловых электрических станций»  Удостоверение №2014329 (2013 г.) НП «Корпоративный образовательный и научный</p>	<p>16-2684 от 02.11.2016 г. (Б.8.21, Б.8.22, Б.823)   Протокол №58-17-660 от 19.04.2017 г. (А)</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>центр Единой энергетической системы» по программе: «Управление персоналом» по курсу «Общие основы педагогики (педагогический минимум) Удостоверение №1357 от 05.04.2019 г. допуск к работе на высоте (3 группа по безопасности на высоте) Удостоверение №86-20-0163-727 от 06.03.2020 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Работники 3-й группы по безопасности на высоте" Удостоверение №86-21-0017-83 от 15.01.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Работники 3-й группы по безопасности на высоте" Удостоверение №86-21-0463-2093 от 31.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Подготовка инструкторов массового обучения навыкам оказания первой медицинской помощи"</p> <p>Удостоверение №86-21-0535-2222 от 28.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Требования</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--	--

							промышленной безопасности опасных производственных объектов"	
3.	<b>Букас Михаил Юрьевич</b>	Инструктор I категории	Спецтехнология по профессиям: Машинист-обходчик по турбинному оборудованию; Машинист-обходчик по котельному оборудованию; Машинист энергоблока; Машинист энергоблока (по турбине); Машинист энергоблока (ПГУ); Старший машинист энергоблоков; Старший машинист котлотурбинного цеха; Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций; Слесарь по обслуживанию тепловых сетей; Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций; Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования; Оператор котельной; Аппаратчик очистки сточных вод; Аппаратчик химводоочистки;  Подготовка персонала, обслуживающего паровые	09.10.2017г. (приказ № 82 от 06.10.2017г.)	Высшее	Новочеркасский политехнический институт - 1979г. Диплом ЖВ № 446088 Специальность: тепловые электрические станции, квалификация: инженер-теплоэнергетик	Сертификат 2017 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" «Психолого-педагогический минимум»  Удостоверение №1358 от 05.04.2019 г. допуск к работе на высоте (3 группа по безопасности на высоте)  Удостоверение №86-21-0017-77 от 15.01.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Работники 3-й группы по безопасности на высоте"  Удостоверение №86-21-0463-2095 от 31.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Подготовка инструкторов массового обучения навыкам оказания первой медицинской помощи"  Удостоверение №86-21-0535-2223 от 28.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Требования промышленной	Протокол №58-17-2021 от 22.11.2017 г. (Г.2.1)  Протокол №58-17-2302 от 27.12.2017 г. (А1, Б.8.23)  Протокол №58-18-110 от 31.01.2018 г. (Б.8.21, Б.8.22)  Протокол №58-19-357 от 13.03.2019 (Г.2.1)

			котлы-утилизаторы; Устройство и безопасная эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей; Подготовка персонала на получение допуска по техническому обслуживанию и ремонту газобаллонного оборудования; Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления				безопасности опасных производственных объектов"	
4.	<b>Горобец Александр Львович</b>	Ведущий специалист по охране труда	Пожарно-технический минимум для руководителей и лиц, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств; Пожарно-технический минимум для руководителей подразделений взрывопожароопасных производств; Руководители, специалисты, инженерно-технические работники, осуществляющие организацию, руководство и проведение работ на рабочих местах и в производственных подразделениях, а также контроль и технический надзор за проведением работ;	02.09.2002г. (приказ № 19-к от 02.09.200г.)	Высшее	Томский политехнический институт - 1996г. Диплом ЭВ № 389111 Специальность: Автоматизация теплоэнергетических процессов, квалификация: инженер-теплоэнергетик по автоматизации  Образовательное учреждение профсоюзов высшего образования «Академия труда и социальных отношений» - 2017г. Программа магистратуры «Техносферная безопасность» Диплом 137704	Удостоверение №7944 2008г. БУ ДПО ХМАО-Югра «Институт развития образования» по теме: Проектирование учебной деятельности педагогов профессиональной школы. Свидетельство № 1463 от 30.07.2012 г. ФГБОУ ДПО «Учебный центр ФПС по ХМАО-Югре» по программе Пожарно-технического минимума для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах) Удостоверение № 2051 от 15.02.2013г. ФГБОУ ДПО «Учебный центр федеральной противопожарной службы по ХМАО-Югре» по программе: «Пожарная безопасность предприятий»	Удостоверение № 0007 от 16.04.2015г. о допуске к работе на высоте  Протокол № 58-17-663 от 19.04.2017 г. (А1)



			<p>Члены комиссий по проверке знаний требований охраны труда; Уполномоченные по охране труда;</p> <p>Специалисты служб охраны труда, работники, на которых работодателем возложены обязанности организации работы по охране труда;</p> <p>Руководители организаций, заместители руководителей организаций, в том числе курирующие вопросы охраны труда, заместители главных инженеров по охране труда, работодатели - физические лица, иные лица, занимающиеся предпринимательской деятельностью;</p> <p>ОТ по программе для руководителей и специалистов организаций;</p> <p>Охрана труда;</p> <p>Работа на высоте и верхолазные работы;</p> <p>Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике;</p> <p>Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электрических станций</p>		00161182	<p>Удостоверение №28 от 26.05.2017 г. ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охраны и экономики труда» по программе: Повышения квалификации руководящих работников и специалистов «Безопасность и охрана труда»</p> <p>Удостоверение №86-20-0163-724 от 06.03.2020 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Работники 3-й группы по безопасности на высоте"</p> <p>Удостоверение №12 от 22.05.2020 г. ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охраны и экономики труда» по программе: Повышения квалификации руководящих работников и специалистов «Безопасность и охрана труда»</p> <p>Удостоверение №86-21-0017-80 от 15.01.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Работники 3-й группы по безопасности на высоте"</p> <p>Удостоверение №86-21-0462-2101 от 14.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ</p>	
--	--	--	--	--	----------	---	--

							<p>ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Подготовка инструкторов массового обучения навыкам оказания первой медицинской помощи"</p> <p>Удостоверение №86-21-0535-2226 от 28.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Требования промышленной безопасности опасных производственных объектов"</p>	
5.	<b>Епанешников Александр Борисович</b>	Инструктор I категории	<p>Спецтехнология по профессиям:  Лифтёр;  Машинист крана (крановщик);  Машинист крана автомобильного;  Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (грузоподъемных кранов);  Машинист автовышки и автогидроподъемника;  Электромеханик по лифтам;  Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин (грузоподъемные краны);  Оператор манипулятора;  Аппаратчик очистки сточных вод;  Аппаратчик</p>	08.06.2007г. (Приказ № 12-л от 08.06.2007г.)	среднее профессиональное	Самарский энергетический колледж – 2002г., Диплом СБ 2211793 Специальность: Эксплуатация и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования, квалификация: техник	<p>Удостоверение №7942 (2008 г).  БУ ДПО ХМАО-Югра «Институт развития образования» по теме: "Проектирование учебной деятельности педагогов профессиональной школы".</p> <p>Удостоверение №2053 от 15.02.2013 г. ФГБОУ ДПО «Учебный центр федеральной противопожарной службы по ХМАО-Югре» по программе: «Пожарная безопасность предприятий»</p> <p>Удостоверение № 86-20-0163-726 от 06.03.2020 г. допуск к работе на высоте (3 группа по безопасности на высоте)</p>	<p>Удостоверение № 720 от 18.05.2015 г.  О допуске к работе на высоте</p> <p>Протокол №58-15-3231 от 25.11.2015 г. (А1)</p> <p>Протокол №58-16-2679 от 02.11.2016 г (Б.9.31, 9.32)</p>

			<p>химводоочистки; Стропальщик;</p> <p>Подготовка рабочих люлек, находящихся на подъемнике (вышке); Подготовка лиц, пользующихся грузоподъемными механизмами, управляемыми с пола; Пожарно-технический минимум для руководителей подразделений взрывопожароопасных производств; Требования промышленной безопасности на подъемных сооружениях; Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов; Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей</p>				<p>Удостоверение №031063 от 12.04.2019 г. ФГБ образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральский государственный университет путей сообщения" (УрГУПС) по программе "Погрузочно-разгрузочная деятельность применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте"</p> <p>Удостоверение №031065 от 12.04.2019 г. ФГБ образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральский государственный университет путей сообщения" (УрГУПС) по программе "Обеспечение безопасности движения на железнодорожном транспорте"</p> <p>Удостоверение №031071 от 12.04.2019 г. ФГБ образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральский государственный университет путей</p>	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

						<p>сообщения" (УрГУПС) по программе "Предатгестационная подготовка ответственных за погрузку, размещение и крепление грузов в вагонах, контейнерах и выгрузку грузов"</p> <p>Удостоверение №86-20-0163-726 от 06.03.2020 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Работники 3-й группы по безопасности на высоте"</p> <p>Удостоверение №86-21-0017-82 от 15.01.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Работники 3-й группы по безопасности на высоте"</p> <p>Удостоверение №86-21-0463-2094 от 31.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Подготовка инструкторов массового обучения навыкам оказания первой медицинской помощи"</p> <p>Удостоверение №86-21-0535-2225 от 28.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

							программе: "Требования промышленной безопасности опасных производственных объектов"	
6.	<b>Казначеев Алексей Дмитриевич</b>	Инструктор I категории	Спецтехнология по профессиям: Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций; Электромонтер оперативно-выездной бригады; Аккумуляторщик; Электромонтер по испытаниям и измерениям; Электромонтер по обслуживанию подстанции; Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий; Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях; Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования; Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики; Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию; Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи; Электрослесарь по ремонту	04.02.2013г. (Приказ № 10 от 04.02.2013г.)	Высшее	Украинский заочный политехнический институт – 1979г., Диплом Д-І № 350402 Специальность: Электрические станции, квалификация: инженер-электрик	Удостоверение №2014332 (2013 г.) НП «Корпоративный образовательный и научный центр Единой энергетической системы» по программе: «Управление персоналом» по курсу «Общие основы педагогики (педагогический минимум)» Удостоверение №86-20-0163-728 от 06.03.2020 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" допуск к работе на высоте (3 группа по безопасности на высоте) Удостоверение №86-21-0463-2100 от 31.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Подготовка инструкторов массового обучения навыкам оказания первой медицинской помощи"	Протокол № 5811/1-16-0374 проверки знаний норм и правил работы в электроустановках от 12.04.2016г.  Протокол № 5811/1-19-0663 от 25.06.2019г. проверки знаний норм и правил работы в электроустановках

			<p>оборудования распределительных устройств; Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций; Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей;</p> <p>Высоковольтные вакуумные, элегазовые выключатели 6 – 220 кВ; Устройство и оперативное обслуживание электрооборудования ПС 110/35/6 кВ; Устройство и оперативное обслуживание электрооборудования ПС 35/6 кВ; Ремонт силовых трансформаторов; Эксплуатация, ремонт электроустановок и электрооборудования во взрывоопасных зонах; Ремонт высоковольтных выключателей 6-220 кВ; Диспетчер предприятия (района) сетей; Устройство и эксплуатация электрооборудования до и выше 1000 В; Подстанции, распределительные устройства и электрические сети; Электроустановки во</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

			<p>взрывоопасных зонах;  Подготовка персонала на II-ю группу электробезопасности;  Предаттестационная (предэкзаменационная) подготовка по Правилам по охране труда при эксплуатации электроустановок;  Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок потребителей;  Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок потребителей;  Безопасность электрических станций и сетей;  Безопасность электрических станций и сетей;  Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике;  Устройство и эксплуатация выключателя С-35;  Устройство и эксплуатация выключателя ВМТ 110-220кВ;  Безопасность тепловых электрических станций</p>					
7.	<b>Карелов Валерий Павлович</b>	Ведущий специалист по подготовке на опасные производственн	<p>Спецтехнология по профессиям:  Машинист-обходчик по турбинному оборудованию;  Машинист-обходчик по</p>	02.09.2002г. (Приказ № 09-к от 02.09.2002г.)	Высшее	Уральский политехнический институт – 1982г., Диплом ЭВ № 409031 Специальность:	Удостоверение №7938 (2008 г). БУ ДПО ХМАО-Югра «Институт развития образования» по теме: "Проектирование учебной	Удостоверение № 58-14-0016-01 от 15.01.2014г. (Б10.1)

		ые объекты	<p>котельному оборудованию;  Машинист энергоблока;  Машинист энергоблока (по турбине);  Машинист энергоблока (ПГУ);  Старший машинист энергоблоков;  Старший машинист котло-турбинного цеха;  Лаборант химического анализа;  Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций;  Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций;  Оператор технологических установок;  Испытатель баллонов;  Наполнитель баллонов;  Оператор заправочных станций;  Аппаратчик очистки сточных вод;  Аппаратчик химводоочистки;  Аппаратчик воздухоразделения;</p> <p>Общие требования промышленной безопасности;  Требования промышленной безопасности на объектах газоснабжения;  Требования промышленной</p>			<p>Тепловые электрические станции,  квалификация: инженер-теплоэнергетик</p>	<p>деятельности педагогов профессиональной школы".  Удостоверение № 01-0302-11/12 (2012 г) НОЧУ ДПО «Центр современного обучения персонала» по курсу: «Эксплуатация парогазотурбинных установок» направление «Техническое обслуживание и эксплуатация технологического оборудования тепловых электрических станций»</p> <p>Удостоверение №86-20-0163-723 от 06.03.2020 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" допуск к работе на высоте (3 группа по безопасности на высоте)  Удостоверение №86-21-0017-79 от 15.01.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Работники 3-й группы по безопасности на высоте"  Удостоверение №86-21-0463-2092 от 31.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Подготовка инструкторов массового обучения навыкам оказания первой медицинской помощи"</p>	<p>Протокол № 58-14-2674 от 05.11.2014г. (А1; Б.7.1, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13,8.14,8.15,8.16,8.17)</p> <p>Протокол № 58-14-3226 от 17.12.2014г. (Б.1.2, 1.3, 1.4, 1.10, 1.22,1.25,1.26,8.9.)</p> <p>Протокол № 58-15-1157 от 22.04.2015г. (9.31,9.32)</p> <p>Протокол №58-16-2680 от 02.11.2016 г. (Д2)</p> <p>Протокол №58-17-2175 от 13.12.2017 (Б.2.1, Г.2.1)</p> <p>Протокол №58-19-356 от 13.03.2019 (Б.10.1)</p>
--	--	------------	--	--	--	--	---	--



			<p>безопасности на объектах Котлонадзора;</p> <p>Требования промышленной безопасности для химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств;</p> <p>Устройство и безопасная эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей;</p> <p>Устройство и безопасная эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей;</p> <p>Подготовка персонала на получение допуска по техническому обслуживанию и ремонту газобаллонного оборудования;</p> <p>Эксплуатация объектов нефтехимии в электроэнергетике;</p> <p>Эксплуатация объектов химии и нефтехимии;</p> <p>Производство водорода методом электролиза воды;</p> <p>Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом;</p> <p>Безопасность гидротехнических сооружений объектов энергетики;</p> <p>Эксплуатация трубопроводов пара и</p>				<p>Удостоверение №86-21-0535-2224 от 28.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Требования промышленной безопасности опасных производственных объектов"</p>	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

			горячей воды на опасных производственных объектах; Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах					
8.	<b>Кривошеев Николай Александрович</b>	Начальник пункта	<p>Спецтехнология по профессиям: Машинист-обходчик по турбинному оборудованию; Машинист-обходчик по котельному оборудованию Машинист энергоблока; Старший машинист энергоблоков; Аппаратчик воздухоразделения; Газорезчик; Лаборант химического анализа;</p> <p>Пожарно-технический минимум для руководителей и лиц, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств; Пожарно-технический минимум для руководителей подразделений взрывопожароопасных производств; Подготовка теплотехнического персонала на</p>	02.09.2002г. (Приказ № 16-к от 02.09.2002г.)	Среднее профессиональное	<p>Всесоюзный заочный энергетический техникум – 1987г. Диплом ЗТ-I № 202568 Специальность: Парогенераторные и турбинные установки тепловых эл.станций, квалификация: техник-теплотехник</p>	<p>Удостоверение № 7936 (2008 г.) БУ ДПО ХМАО-Югра «Институт развития образования» по теме: Проектирование учебной деятельности педагогов профессиональной школы.</p> <p>Свидетельство № 1462 от 30.07.2012 г. ФГБОУ ДПО «Учебный центр ФПС по ХМАО-Югре» по программе Пожарно-технического минимума для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)</p> <p>Удостоверение № 2050 от 15.02.2013г. ФГБОУ ДПО «Учебный центр федеральной противопожарной службы по ХМАО-Югре» по программе: «Пожарная безопасность предприятий»</p> <p>Удостоверение № 86-20-0163-722 от 06.03.2020г. АНО ДПО "УЦ</p>	<p>Протокол № 58-14-2669 от 05.11.2014г. (А1; Б.8.9, 8.16, 8.17)</p> <p>Протокол № 58-14-3224 от 17.12.2014г. (Б.8.11, 8.12, 8.13, 8.14)</p> <p>Протокол № 58-15-0905 от 01.04.2015г. (Б.1.2,1.3, 1.10,1.19,1.23,1.25 ,1.26)</p> <p>Протокол № 58-15-1156 от 22.04.2015г. (Б.9.31, 9.32)</p> <p>Уд.№0008, протокол №002 от 16.04.2015 г. АНО ДПО "Межотраслевой технологический институт повышения</p>

			<p>полномасштабном комплексном тренажере, компьютерных тренажерах (в том числе с дистанционным доступом) для поддержания профессионального уровня;</p> <p>Общие требования промышленной безопасности;</p> <p>Требования промышленной безопасности на объектах газоснабжения;</p> <p>Требования промышленной безопасности на объектах Котлонадзора;</p> <p>Устройство и безопасная эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей;</p> <p>Охрана труда</p>				<p>ПРОФЕССИОНАЛ" допуск к работе на высоте (3 группа по безопасности на высоте)</p> <p>Удостоверение №11 от 22.05.2020 г. ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охраны и экономики труда» по программе: Повышения квалификации руководящих работников и специалистов «Безопасность и охрана труда»</p> <p>Удостоверение №86-21-0017-78 от 15.01.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Работники 3-й группы по безопасности на высоте"</p> <p>Удостоверение №86-21-0462-2102 от 14.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Подготовка инструкторов массового обучения навыкам оказания первой медицинской помощи"</p> <p>Удостоверение №86-21-0535-2221 от 28.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по</p>	<p>квалификации" Протокол №58-16-2681 от 02.11.2016 (Д.2)</p> <p>Протокол №58-17-1974 от 15.11.2017 (Б.2.1)</p> <p>Протокол №58-17-2176 от 13.12.2017 (Г.2.1)</p>
--	--	--	---	--	--	--	---	---

							программе: "Требования промышленной безопасности опасных производственных объектов"	
9.	<b>Крючков Владимир Александрович</b>	Ведущий специалист по подготовке электротехнического персонала	<p>Спецтехнология по профессиям:  Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций;  Электромонтер по обслуживанию подстанции;  Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций;</p> <p>Подготовка электротехнического персонала на полномасштабном комплексном тренажере, компьютерных тренажерах (в том числе с дистанционным доступом) для поддержания профессионального уровня;</p>	02.09.2002г. (Приказ № 16-к от 02.09.2002г.)	Высшее	<p>Челябинский политехнический институт – 1985г.  Диплом МВ № 737211  Специальность:  Электроснабжение промышленных предприятий городов и сельского хозяйства, квалификация:  инженер-электрик</p>	<p>Удостоверение № 7934 (2008г.) БУ ДПО ХМАО-Югра «Институт развития образования» по теме: Проектирование учебной деятельности педагогов профессиональной школы</p> <p>Удостоверение №86-21-0463-2097 от 31.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Подготовка инструкторов массового обучения навыкам оказания первой медицинской помощи"</p>	<p>Протокол № 5811/1-16-0018 проверки знаний норм и правил работы в электроустановках от 21.01.2016г.</p> <p>Протокол № 5811/1-19-0126 от 07.02.2019г. проверки знаний норм и правил работы в электроустановках</p>
10.	<b>Островский Олег Юзикович</b>	Инструктор I категории	<p>Спецтехнология по профессиям:  Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций;  Электромонтер оперативно-выездной бригады;  Аккумуляторщик;  Аппаратчик электролиза;  Электромонтер по</p>	29.08.2016г. (Приказ № 62 от 26.08.2016г.)	Высшее	<p>Харьковский институт инженеров железнодорожного транспорта – 1987г.  Диплом РВ № 731678  Специальность:  Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте, квалификация:  инженер путей</p>	<p>Удостоверение № 2011831 (2012 г.) НП «Корпоративный образовательный и научный центр Единой энергетической системы» по программе: «Безопасность и надежность эксплуатации современного электроэнергетического оборудования» по курсу</p>	<p>Уд. №690, протокол №47 от 08.05.2015 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ"  Протокол № 5811/1-18-1015 от 30.10.2018 г. проверки знаний норм и правил работы в</p>

		<p>испытаниям и измерениям;  Электромонтер по обслуживанию подстанции;  Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий;  Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях;  Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования;  Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики;  Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию;  Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи;  Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств;  Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций;  Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей;</p> <p>Устройство и оперативное обслуживание электрооборудования ПС 110/35/6 кВ;  Устройство и оперативное обслуживание</p>			<p>сообщения-электрик</p>	<p>«Современное подстанционное оборудование»</p> <p>Удостоверение №2014336 (2013 г.) НП «Корпоративный образовательный и научный центр Единой энергетической системы» по программе: «Управление персоналом» по курсу «Общие основы педагогики (педагогический минимум)</p> <p>Удостоверение №2055 (2013 г.) ФГБОУ ДПО «Учебный центр федеральной противопожарной службы по ХМАО-Югре» по программе: «Пожарная безопасность предприятий»</p> <p>Удостоверение №1360 от 05.04.2019 г. допуск к работе на высоте (3 группа по безопасности на высоте)</p> <p>Удостоверение №86-21-0017-76 от 15.01.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Работники 3-й группы по безопасности на высоте"</p> <p>Удостоверение №86-21-</p>	<p>электроустановка  х</p>
--	--	---	--	--	---------------------------	---	--------------------------------

			<p>электрооборудования ПС 35/6 кВ;</p> <p>Организация безопасного производства работ при расчистке трассы ВЛ и расширении просек;</p> <p>Проведение испытаний электрооборудования, цепей релейной защиты, электроавтоматики и других вторичных цепей повышенным напряжением до 2,5 кВ частоты 50Гц.</p> <p>Организация и производство работ под напряжением в цепях релейной защиты, электроавтоматики и других вторичных цепях.</p> <p>Работа с ручным электрифицированным инструментом;</p> <p>Эксплуатация, ремонт электроустановок и электрооборудования во взрывоопасных зонах;</p> <p>Испытания и измерения электрооборудования, аппаратов и защитных средств повышенным напряжением;</p> <p>Диспетчер предприятия (района) сетей;</p> <p>Устройство и эксплуатация электрооборудования до и выше 1000 В;</p> <p>Защита от перенапряжений, заземляющие устройства, переносные и передвижные</p>				<p>0463-2098 от 31.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Подготовка инструкторов массового обучения навыкам оказания первой медицинской помощи"</p>	
--	--	--	---	--	--	--	---	--

			<p>электроприемники;          Электроустановки во взрывоопасных зонах;          Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок потребителей;          Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок потребителей;          Безопасность электрических станций и сетей;          Изучение методов монтажа, ремонта и эксплуатации линейной части ВЛ 35-500кВ;          Изучение принципиальной электрической схемы и функциональное назначение в/в лаборатории типа ЛВИ-3;          Охрана труда</p>					
11.	<b>Ротехин Михаил Павлович</b>	Инструктор I категории	<p>Спецтехнология по профессиям:          Электромонтер оперативно-выездной бригады;          Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций;          Электромонтер по испытаниям и измерениям;          Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий;          Электромонтер по ремонту</p>	01.10.2014г. (Приказ № 116 от 01.10.2014г)	Среднее профессиональное	Шахтинский энергетический техникум – 1973г. Диплом У № 019460 Специальность: Электрические станции, сети и системы, квалификация: техник-электрик.	Сертификат 2014 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" «Психолого-педагогический минимум» Удостоверение №911, протокол №68 от 15.08.2015 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" допуск к работе на высоте (3 группа по безопасности на высоте) Удостоверение №86-20-0163-728 от 06.03.2020 г. АНО ДПО "УЦ	<p>Протокол № 5811/1-16-0019 проверки знаний норм и правил работы в электроустановках от 21.01.2016г.</p> <p>Протокол № 5811/1-19-0127 от 07.02.2019 г. проверки знаний норм и правил работы в электроустановках</p>

			<p>и обслуживанию электрооборудования;  Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики;  Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи;  Аккумуляторщик;  Аппаратчик электролиза;  Электромонтер по обслуживанию подстанции;  Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию;  Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств;  Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций;</p> <p>Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок потребителей;  Безопасность электрических станций и сетей;  Устройство и оперативное обслуживание электрооборудования ПС 110/35/6 кВ;  Устройство и оперативное обслуживание электрооборудования ПС 35/6 кВ;  Ремонт силовых</p>				<p>ПРОФЕССИОНАЛ" допуск к работе на высоте (3 группа по безопасности на высоте)  Удостоверение №86-21-0017-84 от 15.01.2021 г.  АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Работники 3-й группы по безопасности на высоте"  Удостоверение №86-21-0463-2099 от 31.05.2021 г.  АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Подготовка инструкторов массового обучения навыкам оказания первой медицинской помощи"</p>	x
--	--	--	--	--	--	--	--	---



			<p>трансформаторов;  Проведение испытаний электрооборудования, цепей релейной защиты, электроавтоматики и других вторичных цепей повышенным напряжением до 2,5 кВ частоты 50Гц.  Организация и производство работ под напряжением в цепях релейной защиты, электроавтоматики и других вторичных цепях.  Работа с ручным электрифицированным инструментом;  Диспетчер предприятия (района) сетей;  Устройство и эксплуатация электрооборудования до и выше 1000 В;  Микропроцессорное устройство защиты Сириус-2-Л;  Изучение панели защит типа ДФЗ-201;  Изучение панели защит типа ЭПЗ-1636;  Изучение панели защит типа ПДЭ-2802;  Релейная защита и автоматика ПС 35/6 кВ;  Электрические машины;  Оперативное обслуживание электрооборудования ПС 110/35/6 Кв, ПС 35/6 кВ;  Оформление организационных и</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

			технических мероприятий, обеспечивающих безопасное выполнение работ в электроустановках. Нарядно-допусковая система					
12.	<b>Таскаева Юлия Николаевна</b>	Методист	Подготовка инструкторов массового обучения навыкам оказания первой медицинской помощи; Руководители, специалисты, инженерно-технические работники, осуществляющие организацию, руководство и проведение работ на рабочих местах и в производственных подразделениях, а также контроль и технический надзор за проведением работ; Члены комиссий по проверке знаний требований охраны труда; Уполномоченные по охране труда; Специалисты служб охраны труда, работники, на которых работодателем возложены обязанности организации работы по охране труда; Руководители организаций, заместители руководителей организаций, в том числе курирующие вопросы охраны труда, заместители главных инженеров по	02.09.2002г. (Приказ № 26-к от 02.09.2002г.)	Высшее	Шадринский государственный педагогический институт – 2001г., Диплом ДВС 1585224 Специальность: «Информатика», «Филология», квалификация: учитель информатики и английского языка	2007г. НОУ ВПО Московский институт энергобезопасности и энергосбережения по программе: «Инструктор по оказанию первой помощи пострадавшим после несчастных случаев или террористических актов» Удостоверение №7919 (2008 г). БУ ДПО ХМАО-Югра «Институт развития образования» по теме: "Проектирование учебной деятельности педагогов профессиональной школы".  Свидетельство №00308 (2012 год) Национальный центр обучения навыкам оказания первой помощи «Школа Бубнова» по программе: «Инструктор массового обучения населения, работников энергетических, производственных и транспортных объектов, силовых структур, учащихся и персонала образовательных и спортивных учреждений	17.12.2014 г. Протокол № 58-14-3228 (А1)

			<p>охране труда, работодатели - физические лица, иные лица, занимающиеся предпринимательской деятельностью;</p> <p>ОТ по программе для руководителей и специалистов организаций;</p> <p>Общие требования промышленной безопасности;</p>				<p>навыкам оказания первой помощи после несчастного случая или террористического акта".</p> <p>Удостоверение №2014335 (2013 год) НП «Корпоративный образовательный и научный центр Единой энергетической системы» по программе повышения квалификации: «Управление персоналом» по курсу «Общие основы педагогики (педагогический минимум)</p> <p>2013г. Национальный центр обучения навыкам оказания первой помощи «Школа Бубнова» по программе: « Инструктор массового обучения навыкам оказания первой помощи после несчастного случая или террористического акта (судья-организатор конкурсов профессионального мастерства)</p> <p>2014г. ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охраны и экономики труда» по программе: Повышения квалификации руководящих</p>	
--	--	--	---	--	--	--	---	--

							<p>работников и специалистов «Безопасность и охрана труда»</p> <p>2016г. НП «Корпоративный образовательный и научный центр Единой энергетической системы» по программе: «Федеральный государственный надзор в сфере образования: лучший опыт подготовки и успешного прохождения проверок в отношении организаций, осуществляющих образовательную деятельность в области дополнительного профессионального образования и профессионального обучения»</p> <p>2016г. Международный центр стандартизации и сертификации по программе: «Система менеджмента охраны здоровья и обеспечения безопасности труда (стандарт OHSAS 18001:2007)»</p> <p>Свидетельство №1932 от 28 января 2016г. Система добровольной сертификации "Международный центр стандартизации и</p>	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

							<p>сертификации ISCO" по программе: "Система менеджмента охраны здоровья и обеспечения безопасности труда (стандарт OHSAS 18001:2007)"</p> <p>Удостоверение №20160782 (2016 год)        НП «Корпоративный образовательный и научный центр Единой энергетической системы» по программе: «Федеральный государственный надзор в сфере образования: лучший опыт подготовки и успешного прохождения проверок в отношении организаций, осуществляющих образовательную деятельность в области дополнительного профессионального образования и профессионального обучения».</p> <p>Удостоверение №4 от 26.05.2017 г.        ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охраны и экономики труда» по программе: Повышения квалификации руководящих</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>работников и специалистов «Безопасность и охрана труда»</p> <p>Сертификат эксперта-аудитора №ЭВП.RU/11.17-5992-2 от 23.11.2017 г Система сертификации "Стандарт-Гарант" право на проведение работ по внутреннему аудиту системы менеджмента качества в сфере образования</p> <p>Удостоверение №86-20-0163-725 от 06.03.2020 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" допуск к работе на высоте (3 группа по безопасности на высоте)</p> <p>Удостоверение №10 от 22.05.2020 г. ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охраны и экономики труда» по программе: Повышения квалификации руководящих работников и специалистов «Безопасность и охрана труда»</p> <p>Удостоверение №86-21-0017-81 от 15.01.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

							<p>программе: "Работники 3-й группы по безопасности на высоте"</p> <p>Удостоверение №86-21-0535-2220 от 28.05.2021 г. АНО ДПО "УЦ ПРОФЕССИОНАЛ" по программе: "Требования промышленной безопасности опасных производственных объектов"</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

Генеральный директор



/Загорнова Наталья Викторовна