

Сведения о квалификации преподавателей АНОДПО УЦ «Профиль»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество, занимаемая должность	Направления подготовки. Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровень образования, квалификации	Стаж работы		Повышение квалификации и профессиональная переподготовка	
				Общий	в том числе педагогический в УЦ	Год	Образовательное учреждение, наименование программы
1.	Белозерцев Сергей Николаевич, преподаватель	Энергетическая безопасность при эксплуатации электроустановок потребителей. Требования электробезопасности. Специалист в области охраны труда (Электробезопасность)	Высшее, Иркутский ордена Трудового Красного Знамени политехнический институт, 1991 «Электрические станции», инженер-электрик	45		2024	Повышение квалификации, ЧОУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности», Повышение квалификации электротехнического персонала по электробезопасности
						2024	Повышение квалификации, АНО ДПО УЦ «Профиль», «Энергетическая безопасность при эксплуатации электроустановок потребителей»
						2023	Протокол проверки знаний правил работы в электроустановках 5 группа по электробезопасности
2.	Бердникова Елена Петровна, преподаватель	Программа повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов. Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения. Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта. Обучение водителей правилам безопасности дорожного движения. Водитель погрузчика	Высшее, Иркутский ордена Дружбы народов сельскохозяйственный институт, 1988, «Сельское хозяйство», инженер-преподаватель с/х дисциплин	41	2	2022	Экспертный центр «Опасник», «Опасные грузы-2022: Учебным центрам»
						2021	Повышение квалификации, ООО «Сибирский центр логистики и таможенного дела», «Консультант по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок»
						2020	ПОУ "Ангарская ОТШ ДОСААФ России", «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей АТС»
3.	Вахрин Алексей Валентинович, мастер производственного обучения	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте. Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах	СПО, Профессиональное училище № 8 г. Ангарска, 2001, Слесарь КИПиА	19	3	2024	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа)
						2022	ЧУ ДПО «Иркутский Центр Высотных Работ», «Работы на высоте с применением систем канатного доступа» (базовый курс)
						2021	Профессиональная переподготовка, АНО ДПО «Национальный институт инновационного образования», «Мастер производственного обучения»
4.	Вешкурова Татьяна Юрьевна, преподаватель	Специалист в области охраны труда. Оказание первой помощи пострадавшим	СПО, Ангарское медицинское училище, 1999, Медицинская сестра	24	1	2022	АНО ДПО «ИПК ТЕХНОПРОГРЕСС», «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим»
						2022	Повышение квалификации, АНО ДПО «ЕЦПК», «Инструктор по обучению первой помощи», 2022 г.
5.	Вештабей Александр Иванович, мастер производственного обучения	Водитель погрузчика. Машинист крана (крановщик). Стропальщик. Требования безопасности при осуществлении работ в люльке	СПО, Ангарский промышленный техникум, 1979, Техник-механик	51	-	2022	Профессиональная подготовка, АНОДПО УЦ «Профиль», Профессиональная подготовка по профессии «Водитель погрузчика»

6.	Галайда Константин Павлович, преподаватель	Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I – IV классов опасности	Высшее, Иркутский государственный технический университет, 2004, «Горный инженер», Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	25	-	2024	Повышение квалификации, ЧОУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности», «Деятельность в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности», 38 ч.
						2024	Повышение квалификации, ЧОУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности», «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления», 72 ч.
						2022	Сертификат участника Всероссийская научно техническая конференция «ГЕОНАУКИ - 2022»
7.	Галеев Олег Альбертович, мастер производственного обучения	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах	СПО, Ангарский промышленный техникум, 1998, Техник-механик	32	2	2024	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа)
						2022	ЧУ ДПО «Иркутский Центр Высотных Работ», «Работы на высоте с применением систем канатного доступа» (базовый курс)
						2021	Профессиональная переподготовка, АНО ДПО «Национальный институт инновационного образования», «Мастер производственного обучения»
8.	Горелов Александр Александрович, преподаватель	Энергетическая безопасность при эксплуатации электроустановок потребителей. Требования электробезопасности.	Высшее, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Иркутский государственный технический университет», 2009, «Электроснабжение», инженер	21	-	2020	Повышение квалификации, АНО ДПО «Институт повышения квалификации ТЕХНОПРОГРЕСС», «Правила работы в электроустановках потребителей электроэнергии»
						2018	Повышение квалификации, АНО ДПО «Центр профессионального образования», «Педагог дополнительного образования»
9.	Жданова Елена Анатольевна, преподаватель	Обучение мерам пожарной безопасности Специалист по противопожарной профилактике Специалист в области охраны труда Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	Высшее, Иркутский государственный педагогический институт, 1994, «Педагогика и психология (дошкольная), преподаватель дошкольной педагогики и психологии в педучилище, воспитатель Профессиональная переподготовка, АНО ДПО «ЕЦПК», 2022, «Пожарная безопасность на предприятиях (в организациях)» Выписка из приказа МЧС	29	1	2024	НО ЧУО ДПО «Актион», Внеплановый инструктаж - изменения на 1 сентября 2024 года
						2024	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования, 16 часов + ЕИСОТ
						2024	НО ЧУО ДПО «Актион», «Требования охраны труда (пп. а, б ПП РФ № 2464, СИЗ, первая помощь)», 72 ч.+ ЕИСОТ (ОТА, ОТБ, ОПШ, СИЗ)
						2024	НО ЧУО ДПО «Актион», «Подготовка преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи»,
						2023	Сертификат. Провайдер Basic Life Support, квалификация ERC
						2023	Повышение квалификации в области пожарной безопасности ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России, «Пожарная безопасность».

		Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда Использование (применение) средств индивидуальной защиты Оказание первой помощи пострадавшим	России № 91-НС от 28.11.2014 о выслуге лет майора внутренней службы Кашаповой (Ждановой) Е.А. главного специалиста отдела надзорной деятельности по Ангарскому району управления надзорной деятельности и профилактической работы (противопожарной)			2023	ООО «Академия УМО», «Обеспечение пожарной безопасности в образовательной организации: изменения с 01.03.2023»
						2022	Повышение квалификации, АНО ДПО «Институт повышения квалификации ТЕХНОПРОГРЕСС», «Постановление 2464. Как организовать обучение по использованию СИЗ при работе на высоте»
						2020	Повышение квалификации, ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России, «Безопасность и охрана труда» по теме «Пожарно-технический минимум» (ПТМ).
						2020	Повышение квалификации, АНО ДПО «Центр профессионального образования», «Педагог дополнительного образования»
10.	Зиновьева Елена Геннадьевна, преподаватель	Общие требования промышленной безопасности Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ Водитель погрузчика Оператор товарный Сливщик-разливщик Оператор заправочных станций Машинист компрессорных установок	Высшее, Иркутский ордена Трудового Красного Знамени политехнический институт, 1987, «Машины и аппараты химических производств», инженер-механик Профессиональная переподготовка, Иркутский институт повышения квалификации работников образования, 2008, «Профессиональное обучение», «Педагог профессионального обучения» Высшее, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Байкальский государственный университет экономики и права», 2011, «Менеджмент», магистр менеджмента	43	26	2023	Повышение квалификации, ООО «ЦСО «Проф-Ресурс», «Основы промышленной безопасности»
						2023	Повышение квалификации, ООО «ЦСО «Проф-Ресурс», «Б1.2. Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств»
						2023	Повышение квалификации, ООО «ЦСО «Проф-Ресурс», «Б1.3. Эксплуатация опасных производственных объектов сжиженного природного газа»
						2023	Повышение квалификации, ООО «ЦСО «Проф-Ресурс», «Б1.7. Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов»
						2023	Повышение квалификации, ООО «ЦСО «Проф-Ресурс», «Основы промышленной безопасности»
						2021	Повышение квалификации, АНО ДПО «Сибирское агентство развития квалификаций», «Педагогические технологии электронного обучения и обучения с применением дистанционных образовательных технологий»
						2020	Повышение квалификации, ГАПОУ ИО ИТАМ, «Инженерные технологии в организации образовательной деятельности»
						2019	Повышение квалификации, АНО ДПО «Сибирское агентство развития квалификаций», «Методика проведения профессионально-общественной аккредитации образовательных программ среднего профессионального образования»
						2019	Повышение квалификации, ГАУДПО Иркутской области «Региональный институт кадровой политики и непрерывного профессионального образования», «Правовое регулирование профессиональной деятельности педагогических работников»

						2019	Повышение квалификации, ГАУДПО Иркутской области «Региональный институт кадровой политики и непрерывного профессионального образования», «Организационно-методическое обеспечение реализации программ ДПО, ПО, ДО»
						2019	Повышение квалификации, «Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ»
						2017	Профессиональная подготовка по профессии «Водитель погрузчика»
11.	Кравченко Надежда Павловна, преподаватель	<p>Специалист в области охраны труда</p> <p>Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда</p> <p>Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков</p> <p>Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Использование (применение) средств индивидуальной защиты</p> <p>Оказание первой помощи пострадавшим</p>	<p>Высшее, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Иркутский государственный технический университет", 2011, "Химическая технология органических веществ", Инженер</p> <p>Профессиональная переподготовка, НОЧУ ОДПО «Акцион-МЦФЭР», 2023, Охрана труда, Техносферная безопасность</p> <p>Стаж работы специалистом по охране труда с 2005 года.</p>	24	6 мес	2024	НО ЧУО ДПО «Акцион», Внеплановый инструктаж - изменения на 1 сентября 2024 года
						2024	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда»+ ЕИСОТ ОТА
						2024	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных или опасных производственных факторов, источников опасности, выявленных в рамках СОУТ и оценки профессиональных рисков» + ЕИСОТ ОТБ
						2024	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда» + ЕИСОТ ОТВ
						2024	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Оказание первой помощи пострадавшим» + ЕИСОТ ОППП
						2024	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты» + ЕИСОТ СИЗ
12.	Кулик Николай Сергеевич, преподаватель	<p>Наладчик электронного оборудования подъемных сооружений</p> <p>Машинист крана (крановщик)</p> <p>Машинист крана-манипулятора</p>	<p>Высшее, Минское высшее инженерное зенитное, ракетное училище ПВО, 1980, «Радиотехнические средства», военный радиоинженер</p>	34	-	2022	Повышение квалификации, ООО Центр Специализированного Образования «Проф-Ресурс», «Проектирование внутренних систем и сетей электроснабжения, слабочных систем, диспетчеризация, автоматизации и управления инженерными системами»
						2022	Повышение квалификации, ООО Центр Специализированного Образования «Проф-Ресурс», «Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ подъемно-транспортного оборудования»
						2021	Повышение квалификации, МЦ «Кругозор», «Проектирование внутренних систем и сетей электроснабжения, слабочных систем,

							диспетчеризации, автоматизации, управление инженерными системами»
						2018	Повышение квалификации, АНО ДПО «Центр профессионального образования», «Педагог дополнительного образования»
10.	Лисецкая Наталья Викторовна, преподаватель	Общие требования промышленной безопасности Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	Высшее, Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, 2006, Ученый агроном по специальности «Агрономия» Профессиональная переподготовка, Московский центр дистанционного образования ООО «Бакалавр-Магистр», 2017, Педагог СПО. Методология и практика реализации ФГОС нового поколения	12	-	2024	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда» + ЕИСОТ ОТВ
						2023	ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Министерства труда и социальной защиты РФ. Проведена проверка знания требований охраны труда по программе «Требования охраны труда»
						2023	ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Министерства труда и социальной защиты РФ. Проведена проверка знания требований охраны труда по программе «Требования охраны труда»
						2023	Повышение квалификации, ЧУДПО «Академия ДПО», «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности»
						2023	Повышение квалификации, ООО «ЦСО «Проф-Ресурс», «Б2.7. Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы
						2023	Повышение квалификации, ЧУДПО «Академия ДПО», «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления»
						2023	Повышение квалификации, ЧУДПО «Академия ДПО», «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»
						2023	Повышение квалификации в области пожарной безопасности ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России, «Пожарная безопасность».
						2022	РИКП, повышение квалификации, «Развитие учебно – производственной деятельности профессиональной образовательной организации»
						2021	Повышение квалификации, АНО ДПО «Сибирское агентство развития квалификаций», «Педагогические технологии электронного обучения и обучения с применением дистанционных образовательных технологий»
11.	Макарова Валентина Михайловна, преподаватель	Энергетическая безопасность. Требования безопасности к порядку работы на тепловых энергоустановках Требования электробезопасности.	Высшее, Иркутский ордена Трудового Красного Знамени политехнический институт, 1982	45	8	2023	Повышение квалификации, ООО ЦСО «Проф-Ресурс», «Г 1.1. Эксплуатация электроустановок»
						2023	Повышение квалификации, ООО ЦСО «Проф-Ресурс», «Г 2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций»

		Общие требования промышленной безопасности Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ	«Электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства», инженер-электрик			2022	АНО ДПО «Институт повышения квалификации ТЕХНОПРОГРЕСС», «Нормы и правила работы в тепловых энергоустановках»
						2021	Повышение квалификации, ЧУДПО «Академия ДПО», «Требования безопасности к порядку работы на тепловых энергоустановках»
						2021	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Безопасность и охрана труда»
						2021	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Безопасность выполнения работ на высоте»
						2021	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Пожарно-технический минимум»
						2021	Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Правила оказания первой доврачебной помощи»
						2020	Повышение квалификации, ЧУДПО «Академия ДПО», «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности», «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением», «Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ»
						2019	Повышение квалификации, АНО ДПО «Центр профессионального образования», «Педагог-тьютер»
						2019	Повышение квалификации, АНО ДПО УЦ «Профиль», «Общие требования промышленной безопасности», «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности», «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления» «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением» «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям», «Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ»
						2018	Повышение квалификации, АНО ДПО «Центр профессионального образования», «Педагог дополнительного образования»
12.	Меер Юлия Михайловна,	Общие требования промышленной безопасности	Высшее, Иркутский государственный	23	9	2022	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение по общим вопросам охраны труда и

преподаватель	<p>Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям</p> <p>Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением</p> <p>Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления</p> <p>Обучение требованиям охраны труда</p> <p>Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах</p>	педагогический университет, 2004, Учитель начальных классов					функционирования системы управления охраной труда»
						2022	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных или опасных производственных факторов, источников опасности, выявленных в рамках СОУТ и оценки профрисков»
						2022	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования»
						2022	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение для внеочередной проверки знаний требований охраны труда»
						2022	АНО ДПО «Институт повышения квалификации ТЕХНОПРОГРЕСС», «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления»
						2022	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Требования охраны труда-основные изменения в трудовом законодательстве на 01.03.2022 г»
						2021	НЧОУ ДПО «УЭЦ «Строитель», «Безопасные методы и приемы работ в ограниченных и замкнутых пространствах. 3 группа по безопасности работ»
						2021	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Безопасность и охрана труда»
						2021	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Безопасность выполнения работ на высоте»
						2021	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Пожарно-технический минимум»
						2021	Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Правила оказания первой доврачебной помощи»
2019	Повышение квалификации, ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда», Повышение квалификации руководящих работников и специалистов «Безопасность и охрана труда»						

						2019	Повышение квалификации, АНО ДПО УЦ «Профиль», «Общие требования промышленной безопасности», «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям», Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением» «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления»
13.	Патраков Юрий Владимирович, преподаватель	Общие требования промышленной безопасности Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением Требования безопасности при осуществлении работ в люлке, находящейся на подъемнике (вышке), Стропальщик Водитель погрузчика Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта Обучение водителей правилам безопасности дорожного движения Обучение требованиям охраны труда Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах	Высшее, Высшее, Иркутский ордена Трудового Красного Знамени политехнический институт, 1987, автомобили и автомобильное хозяйство. Инженер-механик.	36	1	2023	Повышение квалификации, АНО ДПО «ЕВИДПО», Тренер по защитному вождению
						2022	Повышение квалификации, АНО ДПО «Институт повышения квалификации ТЕХНОПРОГРЕСС», «Постановление 2464. Как организовать обучение по использованию СИЗ при работе на высоте»
						2022	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение для внеочередной проверки знаний требований охраны труда»
						2022	Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Безопасность и охрана труда»
						2022	ЧУ ДПО «Иркутский Центр Высотных работ», «Работы на высоте без применения средств подмащивания»
						2022	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Пожарная безопасность»
						2022	Повышение квалификации, ЧУ ДПО «Академия ДПО», «Основы промышленной безопасности», «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением», «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»
2022	Профессиональная переподготовка, АНО «НИИДПО», «Педагог дополнительного профессионального образования и профессионального обучения»						
14.	Пустоварина Татьяна Леонидовна, преподаватель	Энергетическая безопасность при эксплуатации электроустановок потребителей. Требования электробезопасности. Специалист в области охраны труда (Электробезопасность)	Высшее, Иркутский политехнический институт, 1980, «Электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства», инженер-электрик	35	-	2020	Повышение квалификации, АНО ДПО «Институт повышения квалификации ТЕХНОПРОГРЕСС», «Правила работы в электроустановках потребителей электроэнергии»
						2019	Повышение квалификации, АНО ДПО «Центр профессионального образования», «Педагог дополнительного образования»
15.	Семенова Татьяна Александровна, преподаватель	Общие требования промышленной безопасности Требования промышленной безопасности в химической,	Высшее, Иркутский государственный университет, 2002, химик. Преподаватель по	20	8	2023	Повышение квалификации, ООО «ЦСО «Проф-Ресурс», «Б1.11. Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ»

		<p>нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности Оператор заправочных станций Оператор товарный Сливщик-разливщик Обучение требованиям охраны труда Оказание первой помощи пострадавшим Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах</p>	специальности «Химия»			<p>«Б 1.1. Эксплуатация химически опасных производственных объектов»</p>
					2022	Повышение квалификации, АНО ДПО «ИПК ТЕХНОПРОГРЕСС», «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности»
					2022	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Подготовка преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи»,
					2022	АНО ДПО «ИПК ТЕХНОПРОГРЕСС», «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим»
					2022	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда»
					2022	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных или опасных производственных факторов, источников опасности, выявленных в рамках СОУТ и оценки профрисков»
					2022	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования»
					2021	Повышение квалификации, ЧУДПО «Академия ДПО», «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности»
					2021	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Безопасность и охрана труда»
					2021	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Безопасность выполнения работ на высоте»
					2021	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Пожарно-технический минимум»
					2021	Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Правила оказания первой доврачебной помощи»
					2021	НЧОУ ДПО «УЭЦ «Строитель», «Безопасные методы и приемы работ в ограниченных и замкнутых пространствах. 3 группа по безопасности работ»

17.	Сороковикова Ольга Юрьевна, преподаватель	Обучение требованиям охраны труда	Высшее, Иркутский государственный технический университет, 1998, «Психология», психолог	30	10	2024	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда» + ЕИСОТ
						2023	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда»+ ЕИСОТ
						2023	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных или опасных производственных факторов, источников опасности, выявленных в рамках СОУТ и оценки профессиональных рисков»+ ЕИСОТ
						2023	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда» + ЕИСОТ
						2023	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим+ ЕИСОТ
						2023	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты» -+ЕИСОТ
						2021	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Безопасность и охрана труда»
						2021	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Безопасность выполнения работ на высоте»
						2018	Повышение квалификации, АНО ДПО «Центр профессионального образования», «Педагог профессионального образования»
18.	Царькова Ольга Николаевна, преподаватель	Общие требования промышленной безопасности Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Экологическая безопасность	Высшее, Иркутский государственный педагогический университет, 2002, «Экология», учитель экологии, учитель биологии	20	12	2024	НО ЧУО ДПО «Актион», Внеплановый инструктаж - изменения на 1 сентября 2024 года
						2024	Повышение квалификации, ЧОУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности», «Деятельность в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности»,38 ч.
						2024	Повышение квалификации, ЧОУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности», «Обеспечение экологической безопасности руководителями и

		Обучение требованиям охраны труда Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах				специалистами общехозяйственных систем управления», 72 ч.
					2023	Повышение квалификации в области пожарной безопасности ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России, «Пожарная безопасность».
					2023	ООО «Академия УМО», «Обучение работников по охране труда с 01.03.2023 с использованием реестров Минтруда»
					2022	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда»
					2022	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных или опасных производственных факторов, источников опасности, выявленных в рамках СОУТ и оценки профрисков»
					2022	АНО ДПО «Учебный центр СКБ Контур», «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования»
					2022	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Применение дистанционных образовательных технологий при обучении работодателей и работников по вопросам охраны труда»
					2022	Повышение квалификации, АНО ДПО «Институт повышения квалификации ТЕХНОПРОГРЕСС», «Постановление 2464. Как организовать обучение по использованию СИЗ при работе на высоте»
					2022	ООО «Академия УМО», «Средства индивидуальной защиты 2022: нормы, требования, выдача, применение и обучение использованию»
					2022	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Требования охраны труда - основные изменения в трудовом законодательстве на 01.03.2022 г»
					2021	НЧОУ ДПО «УЭЦ «Строитель», «Безопасные методы и приемы работ в ограниченных и замкнутых пространствах. 3 группа по безопасности работ»
					2021	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Безопасность и охрана труда»
					2021	Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Безопасность выполнения работ

						на высоте»
						2021 Повышение квалификации, Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Пожарно-технический минимум»
						2021 Восточно-Сибирский филиал ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России, «Правила оказания первой доврачебной помощи»
						2020 Повышение квалификации, ЧУДПО «Академия ДПО», «Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ», «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением», «Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам»
						2020 Повышение квалификации, ЧУДПО «Академия ДПО», «Экологическая безопасность»