

№ п/п	Ф.И.О. (полностью)	Занимаемая должность	Ученая степень	Ученое звание	Повышение квалификации (ПК) и (или) профессиональная переподготовка (ПП)	Образование			Стаж работы в организации	Стаж работы по специальности	Программы обучения	Подразделение	Условия привлечения к преподавательской деятельности
						Учебное учреждение/ Уровень образования	Специальность, квалификация	Год окончания					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			11	12
1	Ворова Виктор Дмитриевич	Преподаватель	нет	нет	1) Педагогика и методика профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (ПП, 520 ч., 2023г.); 2) Оказание первой помощи пострадавшим (16 ч., 2023г.); 3) Специальное обучение членов комиссий по оказанию первой помощи пострадавшим (16ч., 2023г.); 4) Член аттестационной комиссии по обучению и проверке знаний использования (применения) средств индивидуальной защиты (ПК, 24ч., 2022 г.); 5) Охрана труда членов комиссии по проверке знаний требований охраны труда организаций (40 ч., 2022 г.); 6) Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» (16 ч., 2023г.); 7) Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОПР» (16 ч., 2023); 8) 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 (24 ч., 2024г.); 9) Повышение квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственны за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации (28 часов, 2022г.); 10) Повышение квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению Противопожарного инструктажа (28 часов, 2022г.); 11) Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности (40 часов, 2024 г.); 12) Экологическая безопасность (40 часов, 2018 г.); 13) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы (36 ч.);	ВО, ФГБОУ ВПО "Омский государственный технический университет"	Электроснабжение, инженер	2015	11 лет	33 года	1) Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» (16 ч.); 2) Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОПР» (16 ч.); 3) 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 (20 ч.); 4) Оказание первой помощи пострадавшим (16 ч.); 5) Использование (применение) средств индивидуальной защиты (16 ч.); 6) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1-3 групп (30-36 ч.); 7) Безопасное выполнение газоопасных и огневых работ (16 ч.); 8) Контроль воздушной среды (16 ч.); 9) Стропальник (250 ч.); 10) Электромонтер по обслуживанию и ремонту электрооборудования (256 ч.); 11) Машинист двигателя внутреннего сгорания (80 ч.); 12) Оперативное обслуживание электроустановок и электрооборудования (32ч.); 13) Основы безопасного производства работ при эксплуатации электроустановок (3-5 группа электробезопасности (16 ч.); 14) Аккумуляторщик (250ч.)	Учебный центр	Совмещение
2	Лукиянов Илья Александрович	Преподаватель	нет	нет	1) Педагогика и методика профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (ПП, 520 ч., 2023г.); 2) Обучение преподавателей предмета "Первая помощь" (ПК, 72 ч., 2023г.); 3) Оказание первой помощи пострадавшим (16 ч., 2023); 4) Специальное обучение членов комиссий по оказанию первой помощи пострадавшим (16ч., 2023г.); 5) Член аттестационной комиссии по обучению и проверке знаний использования (применения) средств индивидуальной защиты (ПК, 24ч., 2022 г.); 6) Охрана труда членов комиссии по проверке знаний требований охраны труда организаций (40 ч., 2022 г.); 7) Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» (16 ч., 2023г.); 8) Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОПР» (16 ч., 2023); 9) 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 (24 ч., 2024г.); 10) Повышение квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственны за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации (28 часов, 2022г.); 11) Повышение квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению Противопожарного инструктажа (28 часов, 2022г.); 12) Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности (40 часов, 2024 г.); 13) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы (36 ч.); 14) Повышение квалификации по программе «Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов Б.9.3» 15) Повышение квалификации по программе «Основы промышленной безопасности А.1» 16) Повышение квалификации по программе «Эксплуатация электроустановок Г.1.1.»	ВО, Московский государственный институт стали и сплавов (технический университет)	Обработка металлов давлением, инженер	2002	5 лет	21 год	1) Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» (16 ч.); 2) Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОПР» (16 ч.); 3) 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 (20 ч.); 4) Оказание первой помощи пострадавшим (16 ч.); 5) Использование (применение) средств индивидуальной защиты (16 ч.); 6) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1-3 групп (30-36 ч.); 7) Безопасное выполнение газоопасных и огневых работ (16 ч.); 8) Контроль воздушной среды (16 ч.); 9) Стропальник (250 ч.); 10) Электромонтер по обслуживанию и ремонту электрооборудования (256 ч.); 11) Машинист двигателя внутреннего сгорания (80 ч.); 12) Оперативное обслуживание электроустановок и электрооборудования (32ч.); 13) Основы безопасного производства работ при эксплуатации электроустановок (3-5 группа электробезопасности (16 ч.);	Учебный центр	Совмещение
3	Лукиянов Артем Александрович	Преподаватель	нет	нет	1) Педагогика и методика профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (ПП, 520 ч., 2023г.); 2) Обучение преподавателей предмета "Первая помощь" (ПК, 72 ч., 2023г.); 3) Оказание первой помощи пострадавшим (16 ч., 2023); 4) Специальное обучение членов комиссий по оказанию первой помощи пострадавшим (16ч., 2023г.); 5) Член аттестационной комиссии по обучению и проверке знаний использования (применения) средств индивидуальной защиты (ПК, 24ч., 2022 г.); 6) Охрана труда членов комиссии по проверке знаний требований охраны труда организаций (40 ч., 2022 г.); 7) Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» (16 ч., 2023г.); 8) Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОПР» (16 ч., 2023); 9) 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 (24 ч., 2024г.); 10) Повышение квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственны за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации (28 часов, 2022г.); 11) Повышение квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению Противопожарного инструктажа (28 часов, 2022г.); 12) Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности (40 часов, 2024 г.); 13) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы (36 ч.); 14) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы (36 ч.); 15) Повышение квалификации по программе «Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов Б.9.3» 16) Повышение квалификации по программе «Основы промышленной безопасности А.1» 17) Повышение квалификации по программе «Эксплуатация электроустановок Г.1.1.»	ВО, Магнитогорский государственный технический университет имени Г.И. Носова	Электронпривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, инженер	2003	3 года	20 лет	1) Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» (16 ч.); 2) Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОПР» (16 ч.); 3) 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 (20 ч.); 4) Оказание первой помощи пострадавшим (16 ч.); 5) Использование (применение) средств индивидуальной защиты (16 ч.); 6) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1-3 групп (30-36 ч.); 7) Безопасное выполнение газоопасных и огневых работ (16 ч.); 8) Контроль воздушной среды (16 ч.); 9) Стропальник (250 ч.); 10) Электромонтер по обслуживанию и ремонту электрооборудования (256 ч.); 11) Машинист двигателя внутреннего сгорания (80 ч.); 12) Оперативное обслуживание электроустановок и электрооборудования (32ч.); 13) Основы безопасного производства работ при эксплуатации электроустановок (3-5 группа электробезопасности (16 ч.);	Учебный центр	Совмещение

4	Лозицкая Юлия Леонидовна	Руководитель учебного центра	нет	нет	1) Педагогика и методика профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (ПП, 520 ч., 2023г.); 2) Обучение преподавателей предмета "Первая помощь" (ПК, 72 ч., 2023г.); 3) Оказание первой помощи пострадавшим (16 ч., 2023г.); 4) Специальное обучение членов комиссий по оказанию первой помощи пострадавшим (16ч., 2023г.); 5) Член аттестационной комиссии по обучению и проверке знаний использования (применения) средств индивидуальной защиты (ПК, 24ч., 2022 г.); 6) Охрана труда членов комиссии по проверке знаний требований охраны труда организаций (40 ч., 2022 г.); 7) Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» (16 ч., 2023г.); 8) Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОИР» (16 ч., 2023); 9) 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 (24 ч., 2024г.); 10) Постановка системы обучения и развития персонала на промышленном предприятии: опыт ТУ УГМК (ПК, 16ч., 2022г.); 11) Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности (40 часов, 2024 г.);	ВО ФГОУ ВО «Уральская академия государственной службы»	Менеджмент, магистр	2003	2 года	20 лет	1) Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» (16 ч.); 2) Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОИР» (16 ч.); 3) 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 (20 ч.); 4) Оказание первой помощи пострадавшим (16 ч.); 5) Использование (применение) средств индивидуальной защиты (16 ч.);	Учебный центр	Совмещение
5	Кириллов Геннадий Анатольевич	Преподаватель	нет	нет	1) Педагогика и методика профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (ПП, 520 ч., 2024г.);	ВО, Московский институт инженеров водного	Судовые машины и механизмы, инженер-	1988			1) Эксплуатация и техническое обслуживание (в интервале до 8000 моточасов включительно) генераторных установок с двигателями внутреннего сгорания (30 ч.); 2) Машинист двигателей внутреннего сгорания (80 ч.)	Учебный центр	Совмещение
6	Барихина Валерия Эдуардовна	Преподаватель	нет	нет	1) Педагогика и методика профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (ПП, 520 ч., 2024г.); 2) Обучение преподавателей предмета "Первая помощь" (ПК, 72 ч., 2024г.); 3) Оказание первой помощи пострадавшим (16 ч., 2024)	ВО, Тюменский государственный университет	Экология и природопользование, бакалавр	2016			1) Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности (40 ч.); 2) Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности (72 ч.); 3) Оказание первой помощи пострадавшим (16 ч.);	Учебный центр	Совмещение
7	Усольцев Сергей Сергеевич	Преподаватель	нет	нет	1) Педагогика и методика профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (ПП, 520 ч., 2024г.); 2) Обучение преподавателей предмета "Первая помощь" (ПК, 72 ч., 2024г.); 3) Оказание первой помощи пострадавшим (16 ч., 2023); 4) Использование (применение) средств индивидуальной защиты (16 ч., 2023); 4) Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» (16 ч., 2023г.); 5) Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОИР» (16 ч., 2023); 6) 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 (24 ч., 2024г.); 7) Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности (40 часов, 2024 г.); 8) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы (36 ч.); 9) Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общеобщественных систем управления (72 часа, 2023 год); 10) Требования безопасности к ведению огневых и газоопасных работ (16 ч., 2025 год); 11) Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (16 ч., 2025 год); 12) Отбор и анализ проб газовойдушной среды переносными газоанализаторами, газоинсультаторами (инженерно-технической персонал) (40 ч., 2025 год); 13) Контроль воздушной среды в газоопасных местах (40 ч., 2025 год)	ВО, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина	Пожарная безопасность, Специалист	2016	1 год	8 лет	1) Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» (16 ч.); 2) Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОИР» (16 ч.); 3) 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 (20 ч.); 4) Оказание первой помощи пострадавшим (16 ч.); 5) Использование (применение) средств индивидуальной защиты (16 ч.); 6) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1-3 групп (30-36 ч.); 7) Безопасное выполнение газоопасных и огневых работ (16 ч.); 8) Контроль воздушной среды (16 ч.); 9) Повышение квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителями организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности 10) Программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности 11) Программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	Учебный центр	Совмещение