

№ п/п	Ф.И.О. (полностью)	Занимаемая должность	Учебная степень	Учебное 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	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., 2023); 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., 2022г.) 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., 2023г.)	ВО, ФГБОУ ВПО «Омский государственный технический университет»	Электроснабжение, инженер	2015	10 лет	33 года	1) Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда; 2) 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; 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; 4) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1-3 групп; 5) Использование (применение) СИЗ; 6) Безопасное выполнение газоопасных и огневых работ; 7) Контроль воздушной среды; 9) Стропальщик; 10) Электромонтер по обслуживанию и ремонту электрооборудования	Учебный центр	Сомещение
2	Лукачев Илья Александрович	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., 2023); 3) Обучение преподавателей предмета "Первая помощь." (ПК, 72 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., 2022г.) 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., 2023г.)	ВО, Московский государственный институт стали и сплавов (технический университет)	Обработка металлов давлением, инженер	2002	4 года	21 год	1) Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда; 2) 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; 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; 4) Оказание первой помощи пострадавшим; 5) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1-3 групп; 6) Использование (применение) СИЗ; 7) Безопасное выполнение газоопасных и огневых работ; 8) Контроль воздушной среды; 9) Стропальщик; 10) Электромонтер по обслуживанию и ремонту электрооборудования	Учебный центр	Сомещение
3	Лукачев Артем Александрович	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., 2023); 3) Обучение преподавателей предмета "Первая помощь." (ПК, 72 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., 2022г.) 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., 2023г.)	ВО, Магнитогорский государственный технический университет имени Г.И. Носова	Электронвод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, инженер	2003	2 года	20 лет	1) Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда; 2) 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; 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; 4) Оказание первой помощи пострадавшим; 5) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1-3 групп; 6) Использование (применение) СИЗ; 7) Стропальщик; 8) Электромонтер по обслуживанию и ремонту электрооборудования	Учебный центр	Сомещение
4	Адриановская Елена Михайловна	Преподаватель	нет	нет	1) Специалист по охране труда (ПП, март 2022); 2) Педагог дополнительного образования (ПП, май 2021) 3) Обучение и аттестация по охране труда членов комиссий по проверке знаний (40ч., 2022г.) 4) Организация и проведение обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (ПК, 16ч., 2022г.) 5) Инструктор массового обучения оказания первой помощи (ПК, 176ч., 2022г.) 6) Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» (2022г.); 7) Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОПР» (2022г.); 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 (2022г.)	ВО 1) ФГБОУ ВПО «Уральский государственный технический университет-УТИ»; 2) ФГБОУ ВПО «Уральская государственная юридическая академия»	1) Металлургия цветных металлов, инженер, 2) Юриспруденция, магистр	1) 2005; 2) 2019	1 год 8 мес	18 лет	1) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1-3 групп; 2) Стропальщик; 3) Электромонтер по обслуживанию и ремонту электрооборудования	Учебный центр	Договор оказания услуг

5	Дошицкая Юлия Леонидовна	Руководитель учебного центра	нет	нет	<p>1) Педагогика и методика профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (ПП, 520 ч., 2022г.);</p> <p>2) Постановка системы обучения и развития персонала на промышленном предприятии: опыт ТУ УГМК (ПК, 16ч., 2022г.)</p> <p>3) Обучение преподавателей предмета "Первая помощь" (ПК, 72 ч., 2022г.);</p> <p>4) Обучение методам и приемам оказания первой помощи до оказания медицинской помощи (ПК, 16ч., 01.06.2022г.)</p> <p>5) Член аттестационной комиссии по обучению и проверке знаний использования (применения) средств индивидуальной защиты (ПК, 24ч., 2022 г.)</p> <p>6) Оценка труда членов комиссии по проверке знаний требований охраны труда организаций (40 ч., 2022 г.);</p> <p>7) Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» (16 ч., 2023г.);</p> <p>8) Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОПС» (16 ч., 2023г.);</p> <p>10) 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., 2023г.)</p>	ВО ФГОУ ВО «Уральская академия государственной службы»	Менеджмент, магистр	2003	1 год	20 лет	1) Стропальщик; 2) Электромонтер по обслуживанию и ремонту электрооборудования	Учебный центр	Совмещение
6	Шаваченко Светлана Алексеевна	Преподаватель	нет	нет		ВО, Павлодарский индустриальный институт. Технология машиностроения, металлообрабатывающих станков и инструментов, инженер-механик	Инженер-механик	1984	6 мес.	15 лет	1) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте; 2) Стропальщик	Учебный центр	Договор оказания услуг