



## Сведения о преподавательском составе

№ п/п	Ф.И.О.	Базовое образование, наименование учебного заведения, специальность	Преподаваемая область	Сведения о специальной подготовке, переподготовке и повышении квалификации, дополнительном профессиональном образовании	Преподавательская деятельность в Ассоциации ДПО «УЦТО»
1	2	3	4	5	6
1	Костюк Алексей Павлович Замещал должность советника государственной гражданской службы, Государственной инспекции труда в Пермском крае.	Высшее – «Пермское высшее военное командное училище», Эксплуатация летальных аппаратов, 1984 г.	Обеспечение требований охраны труда работников на рабочих местах;  Безопасность выполнения работ на высоте (1,2,3 группа)	ФГБОУ ВПО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации», Повышение квалификации «Правовые механизмы и порядок проведения проверок соблюдения законодательства об охране труда», 2010.  ПМО ПКОО ООО «ВДПО» Обучение по курсу «Директор» (пожарная безопасность), 2015г.  Уральский межрегиональный филиал ФГБУ «ВНИИ охраны и экономики труда» Минтруда России. Обучение членов комиссии по проверке знаний требований охраны труда обучающихся организаций, 2014г.  ФГБУ «ВНИИ охраны и экономики труда» Минтруда России, Повышение квалификации руководящих работников и специалистов по теме: «Безопасность выполнения работ на высоте», 2015 г.	с 2013г.
2	Дизер Иван Николаевич Замещал должность начальника Инспекции государственного технического надзора Пермского края.	Высшее – «Сибирский автомобильно-дорожный институт имени В.В. Куйбышева», Инженер-механик, 1976г.	Подготовка и переподготовка специалистов по безопасности движения на автомобильном и городском транспорте;  Квалификационные требования к работникам юридических лиц индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом;  Обучение водителей, осуществляющих перевозку опасных грузов автомобильным транспортом;  Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации консультантов по вопросам	ЧУ ДПО «Сибирский УКЦ АСМАП», «Повышение квалификации преподавателей по подготовке водителей, осуществляющих перевозку опасных грузов автомобильным транспортом», 2016г. Диплом № 214530 от 28.06.1976г., Свидетельство о подготовке консультанта по вопросам БПОГ № 5200325 от 25.04.2017г.,  «Педагог профессионального обучения, профессионального обучения и дополнительного профессионального обучения» Диплом № 592406971325 от 06.06.2018	с 2015 г.

			безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок.		
3	Урванцев Александр Петрович	Высшее – «Пермский политехнический институт», Двигатели летательных аппаратов, 1973 г., инженер-механик	Обеспечение требований охраны труда работников на рабочих местах; Безопасность выполнения работ на высоте; Социальная защита пострадавших на производстве; Общие требования промышленной безопасности; Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям; Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под избыточным давлением.	Институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов, Повышение квалификации: «Охрана труда», 1986 г.  Институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов, Повышение квалификации по курсу «Охрана труда», 1992 г.  АНО НТЦ «ТЕХНО ПРОГРЕС», Протокол № 44/с от 15.11.2010 г.	с 2007 г.
4	Зуева Татьяна Витальевна	Высшее – «Пермский Государственный Медицинский Институт», Медико-профилактическое дело, врач-гигиенист, эпидемиолог, 1991 г.  1998г. - присвоена ученая степень кандидата медицинских наук. № 048426 от 03.07.1998г.  2005г.- присвоено ученое звание доцента по кафедре патофизиологии	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве;  Эпидемиологическая безопасность.	Институт экологии и генетики микроорганизмов УРО РАН Диплом кандидата наук № 15 от 10.04.1998 г.  Удостоверение № 19166-12 Повышение квалификации по специальности «Патофизиология».  ГОУ ДПО «ИПК-РМЦПК» «Охрана труда для руководителей и специалистов», 2011 г.  «Педагог профессионального обучения, профессионального обучения и дополнительного профессионального обучения» Диплом № 592406971339 от 06.06.2018	с 2008 г.
5	Полетаев Юрий Алексеевич	Высшее - "Пермский государственный университет им. А.М. Горького", Радиофизика и электроника, 1965 г., инженер-радиофизик.	Основные требования охраны труда при эксплуатации электроустановок и обеспечение электробезопасности	Удостоверение о присвоении V группа по электробезопасности с правом проведения испытаний и измерений в электроустановках	с 2009 г.
6	Киселева Надежда Георгиевна	Высшее – «Пермский Государственный университет им. А.М. Горького», Химия, Химик-физико-химик, 1967 г.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности;  Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности;  Подготовка рабочих кадров по переработке вторичных металлов	Западно-Уральское управление федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. Удостоверение № 48-13-6158-01 (области аттестации: А1, Б1. 1-7, 9А-17, 19,20,22,23,25,26).	с 2011 г.
7	Костылева Наталья Валерьевна	Высшее – «Ташкентский политехнический институт им. Беруни», Теплогасоснабжение и вентиляция, 1979 г., инженер-строитель.  в 2000г. решением диссертационного совета Государственного университета по	Экологическая безопасность	ЦМИПКС при МИСИ им. В.В. Куйбышева, Повышение квалификации по охране природы и рациональному использованию природных ресурсов, 1990 г.  НП «Национальная экологическая аудиторская палата», Повышение квалификации по программе «Экологический аудит»,	с 2016 г.

		землеустройству присуждена ученая степень кандидата технических наук.		2010 г. Центр Экологического Обучения и Информации, Обучение по адаптированному курсу «Принципы оценки воздействий на окружающую среду», 1998 г.	
8	Кичигин Александр Николаевич	Высшее – «Пермский политехнический институт», Автомобили и автомобильное хозяйство, инженер-механик, Диплом № 640957 от 08.06.1979г.,	Подготовка и переподготовка специалистов по безопасности движения на автомобильном и городском транспорте;  Квалификационные требования к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом;  Обучение водителей, осуществляющих перевозку опасных грузов автомобильным транспортом;  Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок.	АНО ДПО «Объединенный Научно-методический Центр», Программа «Повышение квалификации консультантов по вопросам перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок», 2017г.  Педагог дополнительного профессионального образования. Диплом № 59117 от 17.03.2017г. Свидетельство о подготовке консультанта по вопросам БПОГ № 5200324 от 25.04.2017г.	с 2017 г.
9	Порошина Татьяна Ивановна	Высшее – «Пермский государственный педагогический институт», Учитель русского языка и литературы. 1992 г.  1996 г. – аспирантура по специальности «общая психология», защита кандидатской диссертации, степень кандидат психологических наук.	Школа помощника руководителя	1997 г.- ПГПИ, ассистент Кафедры теоретической и прикладной психологии, старший преподаватель.  с 1997 по 1999 г. – зам. декана факультета психологии по внеучебной работе.	с 2012 г.
10	Оглезнев Алексей Васильевич	Высшее - «Университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы». Инженер - механик с присвоением ученой степени магистра технических наук по специальности «Производство и эксплуатация машин», 1981 г.	Правила эксплуатации тепловых энергоустановок;  Общие требования промышленной безопасности;  Вентиляционные установки и системы;  Современные теплоизоляционные материалы;  Строительный контроль;  Эксплуатация зданий и сооружений;  Ремонт электрооборудования во взрывозащищенном исполнении;	Специальный факультет переподготовки кадров по новым перспективным направлениям науки, техники и технологии при Пермском политехническом институте. Присвоена квалификация «Организатор управления производством».  Профессиональная аттестация по ценообразованию и сметному нормированию по программе Госстроя России (Квалификационный аттестат 5901 № КА-060).  Региональный межотраслевой центр переподготовки кадров Пермского государственного технического университета, Повышение квалификации, (Удостоверение № 13/05).  АНО УКЦ «Ликей», Повышение квалификации по направлению «Разработка и внедрение в организациях систем менеджмента качества в соответствии со стандартами серии ИСО» (Сертификат эксперта № МРСДС.СЭСМК.0001-64).	с 2006 г.

			<p>Газотурбинные установки;</p> <p>Правила эксплуатации печей нагрева;</p> <p>Дымовые трубы;</p> <p>Обслуживание и ремонт средств катодной защиты подземных трубопроводов;</p> <p>Входной контроль технических устройств и материалов;</p> <p>«Безопасность лифтов» в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза;</p> <p>Напряженно-деформированное состояние (НДС) трубопровода.</p>	<p>Центр повышения квалификации кадров «ПЕРМЬ-НЕФТЬ» Повышение квалификации по курсу «Законодательные нововведения в области промышленной безопасности».</p>	
11	Голдобин Сергей Викторович	<p>Высшее - ГОУ ВПО «Уральский институт Государственной противопожарной службы МЧС России». Пожарная безопасность, 2010 г.</p> <p>Высшее - ГОУ ВПО «Уральский государственный экономический университет», Менеджмент организации, 2011.</p>	Пожарная безопасность	<p>Служебное удостоверение ФПС № 530066 заместителя начальника службы пожаротушения ОФПС Главного управления МЧС России по Пермскому краю</p>	с 2018 г.
12	Васильев Алексей Александрович	<p>Высшее - "Ижевский механический институт", Технология машиностроения 1995 г., инженер.</p>	<p>Обеспечение требований охраны труда работников на рабочих местах;</p> <p>Профессиональная подготовка работников рабочих профессий</p> <p>Правила эксплуатации тепловых энергоустановок;</p> <p>Общие требования промышленной безопасности;</p> <p>Правила эксплуатации печей нагрева;</p> <p>Обслуживание и ремонт средств катодной защиты подземных трубопроводов.</p>	<p>Повышение квалификации «Охрана труда для руководителей и специалистов», 2010 г.</p> <p>ООО «Центр противопожарной защиты» (г. Пермь), Курс «Директор», 2011 г.</p>	с 2009 г.
13	Бахматов Василий Геннадьевич	<p>Среднее профессиональное – «Свердловское пожарно-техническое училище МВД СССР», пожарный техник, 1983 г.</p>	Основные требования обеспечения пожарной безопасности	<p>Пермский государственный технический университет, Профессиональная переподготовка по программе «Безопасность технологических процессов и производств», 2001 г.</p> <p>МЧС России ФГБОУ ДПО Пермский учебный центр ФПС, Повышение квалификации по программе: «Обучение лиц пожарно-техническому минимуму», 2013 г.</p>	с 2014г.
14	Терентьев Анатолий	Высшее – «Пермский государственный	Обеспечение требований охраны труда	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации по	с 2012 г.

	Валентинович	технический университет», Экономика и управление на предприятии (по отраслям).2008 г., экономист-менеджер.	работников на рабочих местах;  Основные требования обеспечения пожарной безопасности;	программе «Организация работы по охране труда на предприятии» рег. № 515 –ПОЦОТ от 2007 г. (Пермский государственный технический университет)  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Управление персоналом» ПП-I № 260636 рег. № 1114 от 2009 г. (Государственный университет- высшая школа экономики)	
15	Добрынина Елена Валентиновна	Высшее – «Кировский политехнический институт», Промышленное и гражданское строительство, 1986 г., инженер-строитель.  Высшее – «Вятский государственный университет», Безопасность технологических процессов и производств, 2006 г., инженер.	Обеспечение требований охраны труда работников на рабочих местах;  Основные требования обеспечения пожарной безопасности;  Повышение квалификации в области процессов и качества строительства;  Подготовка рабочих кадров.	НП СРО «ОСКО», «Строительный контроль за общестроительными работами», Аттестат № С-081.000420 от 06.11.2013 г.  НОУ ДПО Центр повышения квалификации «Вакант», Проверка знаний по охране труда, 2012 г.  Кировский колледж строительства, экономики и права (филиал) ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет геодезии и картографии»), Повышение квалификации по программе «Безопасность строительства и осуществление строительного контроля», 2013 г.	с 2014 г.
16	Ермолина Юлия Павловна	Высшее – «Вятский государственный университет», Безопасность технологических процессов и производств, 2008 г., инженер.	Обеспечение требований охраны труда работников на рабочих местах;  Основные требования обеспечения пожарной безопасности;  Оказание первой помощи пострадавшим на производстве;  Обучение по электробезопасности.	Удостоверение № 915 от 11.05.2011 г. о присвоении IV группы по электробезопасности.  НОУ ДПО (ПК) «Учебный центр «Охрана труда», «Требования пожарной безопасности, 2012 г.  НОУ ДПО (ПК) «Учебный центр «Охрана труда», Требования охраны труда работников организаций, 2012 г.  НОУ ДПО (ПК) «Учебный центр «Охрана труда», Повышение квалификации по курсу «Основы оказания первой помощи пострадавшим», 2012 г.  НОУ ДПО (ПК) «Учебный центр «Охрана труда», Повышение квалификации «Специалист по охране труда», 2012 г.	с 2016 г.
17	Шишкина Наталья Ишаловна	Высшее – «Кировский политехнический институт», Технология резины, 1981 г., Инженер-химик-технолог.	Обеспечение требований охраны труда работников на рабочих местах;  Основные требования обеспечения пожарной безопасности	МКОУ ДПО «Центр повышения квалификации и ресурсного обеспечения муниципальной системы образования» г. Кирова, Решение задач в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, 2013	с 2014 г.
18	Караваев Андрей Сергеевич	Высшее – бакалавриат - ФГБОУВПО "Уральский государственный лесотехнический университет", Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств, 2016, Бакалавр.  Среднее профессиональное - ФГОУСПО "Кудымкарский лесотехнический техникум", Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования, 2011, техник	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций (20 часов).  Обучение водителей и машинистов самоходных машин:  Тракторист; Машинист экскаватора; Водитель погрузчика; Водитель внедорожных мототранспортных и автотранспортных средств (категория А1); Машинист лесозаготовительной машины (категории D)	Дополнительное профессиональное образование - Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики", «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств», 2016 г.  ООГО "Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России", «Повышение квалификации преподавателей образовательных учреждений и организации ДОСААФ России», 2013г.	с 2019 г.
19	Чеклецова Алевтина Николаевна	Высшее – «Пермский политехнический институт», Авиационные двигатели, 1981,	Работа с подъемными сооружениями,  Программы Машинисты (установок,		с 2019г.

		инженер-механик	оборудования).		
20	Петухов Григорий Николаевич	Высшее – ФГБОУВПО «Удмуртский государственный университет», Технология и предпринимательство, Учитель технологии и предпринимательства;  Среднее профессиональное – «Очерский индустриально-педагогический техникум», Механизация сельского хозяйства, техник-механик, мастер производственного обучения	Обучение водителей самоходных машин	ФГБОУ УВО "Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет», Психолого-педагогические основы профессионального образования", 2018 г.	с 2018г.
21	Башев Владимир Иволевич	Высшее – «Каунасский политехнический институт». Радиотехника, 1971 г., радиоинженер.	Правила эксплуатации тепловых энергоустановок;  Электротехнический персонал на группу по электробезопасности (II-V группа по ЭБ);  Требования промышленной безопасности к порядку работы в электроустановках потребителей.		с 2008 г.
22	Черанев Алексей Геннадьевич	Среднее профессиональное – «Екатеринбургское пожарно-техническое училище МВД РФ», Организация и техника противопожарной защиты, 1993 г.	Пожарная безопасность для руководителей и специалистов  Пожарно-технический минимум для рабочих		с 2016г.
23	Шарлаимова Галина Сергеевна	Среднее профессиональное – «Пермский кооперативный техникум», 1981 г.	Пожарная безопасность для руководителей и специалистов;  Пожарно-технический минимум для рабочих;  Охрана труда для руководителей и специалистов;  Охрана труда для рабочих профессий;  Охрана труда при работе на высоте (1,2,3 группы);  Первая помощь пострадавшим на производстве.	ПМО КПО ООО «ВДПО» Удостоверение КН- 2-16//ПБ «Директор» (Пожарная безопасность, 80 часов), 2016г.  Уральский межрегиональный филиал ФГБУ «ВНИИ охраны и экономики труда» Минтруда России. обучение членов комиссии по проверке знаний требований охраны труда обучающихся организаций, 2014г.  ФГБУ «ВНИИ охраны и экономики труда» Минтруда России, Повышение квалификации руководящих работников и специалистов по курсу: «Безопасность выполнения работ на высоте», 2015г.  Западно-Уральское управление федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. Удостоверение № 48-12-3493-01 (области аттестации: А1.1-2, Б1. 2,3,7-9, 14, 17-24,26, Б2. 1,2,4-6,10,12-17, Б3.8,10-13, Б4.2-4,6, Б6.1-3, Б7.1-4,7, Б8.5-12,19,20, Б9.4-6,13,17,21,23,24,27,28,30, Б10.1 ).  Удостоверение № 48-12-3497-01 (области аттестации: Б11.1, Б12., Г1.1, Г2.1, Г3.1.2, Д2, Д3)	с 2012 г.
24	Новикова Светлана Юрьевна	Высшее - «Пермский государственный университет им. А.М. Горького», 1986 г., Физик. Преподаватель физики	Современное делопроизводство. Применение нового государственного стандарта в области кадрового и общего делопроизводства "ГОСТ Р 7.0.97–2016". Новые требования к оформлению		С 2018г.

			документов; Специалист по управлению персоналом.		
25	Галькович Константин Романович Кандидат медицинских наук	Высшее - «Пермский государственный медицинский институт», 1991г., Лечебное дело, врач; Высшее - НОУ «Западно-Уральский институт экономики и права», Менеджмент организации, менеджер; Высшее - ГОУВПО «Пермская государственная медицинская академия имени академика Е.А.Вагнера», Хирургия, хирург.	Организация здравоохранения и общественное здоровье, Первая доврачебная помощь.	УОУДПО "Институт курортной медицины и туризма", Организация здравоохранения и общественного здоровья, 2015г.	с 2018г.
26	Серебренников Павел Анатольевич	Высшее- «Пермский сельскохозяйственный институт им. академика Д.Н. Прянишникова», 1977 г.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	Профессиональная переподготовка «Пермский государственный технический университет» Охрана труда и промышленная безопасность, 2004 г.	с 2010 г.
27	Патраков Евгений Иванович	Высшее - «Пермский политехнический институт», Электропривод и автоматизация промышленных установок, инженер-электрик	Подготовка по рабочим профессиям и специальностям: электромонтеры, электротехнический персонал, электромеханик, электромонтажник, слесарь-электрик.		с 2014г.
28	Антипова Мария Федоровна	Высшее – «Пермский политехнический институт», Оборудование и технология сварочного производства, 1972 г., инженер-механик.	Подготовка рабочих профессий по программе газорезчик, электрогазосварщик; Электрогазосварщик ручной сварки, сварщик термической сварки; Подготовка персонала, связанного с применением СУГ(сжиженных углеводородных газов); Подготовка персонала, связанного с выполнением газоопасных и огневых работ.		с 2014 г.
29	Сесюнин Валерий Александрович	Высшее – «Высшая инженерная пожарно-техническая школа МВД СССР», Противопожарная техника и безопасность, 1985 г., Инженер противопожарной техники и безопасности.	Повышение квалификации должностных лиц, специалистов и работников организаций по ГО и защите от ЧС; Пожарная безопасность для руководителей и специалистов; Пожарно-технический минимум для рабочих; Повышение квалификации по пожарной безопасности: Охранно-пожарная сигнализация Проектирование, монтаж, наладка	Институт развития МЧС России, Повышение квалификации по программе «Обучение населения по ГО и защите от ЧС», 2009 г. АНО ДПО «УЦ Гражданская безопасность», Повышение квалификации по программе «Организация и ведение гражданской обороны, предупреждение чрезвычайных ситуаций организаций, не отнесенных к категориям по ГО», 2016 г.	с 2017 г.

			систем обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений		
30	Оньков Владимир Александрович	Высшее – «Челябинское высшее танковое командное училище им.50-летия Великого Октября», Командные тактические, колесные и гусеничные машины	Электробезопасность; Курсы по направлению «Машины и оборудование»		С 2019г.
31	Агеева Ольга Николаевна	Высшее - ФГБОУ ВПО «Уральский государственный горный университет», Горные машины и оборудование, горный инженер	Профессии горного (подземные, поверхностные) и горноперерабатывающего производства, стропальщики	ООО "Инновационно-образовательный центр "Северная столица", «Внутренний преподаватель: подготовка и повышение профессиональной компетентности»;  Ассоциация профессионального образования "Некоммерческое партнерство Пермь-нефть", Инструктор массового обучения навыкам первой помощи пострадавшим на производстве.  ЧУ ДПО «Верхнекамский технический институт», Профессиональная переподготовка специалистов в области охраны труда, Специалист по охране труда	С 2019г.
32	Филиппович Юлия Николаевна	Высшее - ГОУВПО "Соликамский государственный педагогический институт", педагог – предметник;  Среднее профессиональное - «Соликамский горно-химический техникум», Химическая технология неорганических веществ, техник	Охрана труда, аккумуляторщики, аппаратчики (горноперерабатывающее и химическое производство), бункеровщики, грохотовщики, дробильщики, машинисты (насосных, компрессорных установок, конвейера, отвалообразователя, мельниц); операторы (пульта управления, котельной); слесари-ремонтники, слесари КИПиА, флотаторы, сливщики-разливщики, транспортировщики и др.	ООО "Инновационно-образовательный центр "Северная столица", «Внутренний преподаватель: подготовка и повышение профессиональной компетентности».  ФГБОУ ВПО "Пермский государственный национальный исследовательский политехнический университет", Повышение квалификации руководителей и специалистов обогатительных фабрик ПАО "Уралкалий".  Ассоциация профессионального образования "Некоммерческое партнерство Пермь-нефть", Инструктор массового обучения навыкам первой помощи пострадавшим на производстве  ЧУ ДПО «Верхнекамский технический институт», Профессиональная переподготовка специалистов в области охраны труда, Специалист по охране труда	С 2019г.
33	Слободин Игорь Николаевич	Высшее – «Горьковский медицинский институт имени С.М. Кирова», специальность «Лечебное дело», 1990 г.	Оказание первой помощи пострадавшим	«Кировская государственная медицинская академия», присвоена специальность «Скорая медицинская помощь», 2012 г.  Кировская государственная медицинская академия, повышение квалификации «Скорая медицинская помощь» 2012 г.;  Является преподавателем КОГПОБУ «Кировский медицинский колледж»	с 2014 г.
34	Карпов Сергей Михайлович	Высшее – «Кировский сельскохозяйственный институт», Механизация сельского хозяйства. 1981 г.	Технический минимум водителей автотранспортных средств	КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области». Повышение квалификации: «Педагогические основы деятельности преподавателя и мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств» 2014 г.	с 2017 г.
35	Быданцев Роман Александрович	Среднее профессиональное - КФ НОУ СПО ЮК РС МПА, пожарная безопасность, 2011г.	Обеспечение требований охраны труда работников на рабочих местах;  Оказание первой помощи пострадавшим на производстве;  Обучение по промышленной безопасности	ФГБУ ВНИИ Минтруда и социальной защиты РФ «Программа для членов комиссии по проверке знаний требований ОТ обучающихся организаций» (72 часа), 2019 г.  АО «Клинский институт охраны и условий труда», «Специалист по охране труда» (256 часов), 2016 год  ЧОУ ДПО «ПожТрудОхрана», программа повышения	с 2015 г.

				<p>квалификации «Инструктор-реаниматор по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим после несчастных случаев на производстве», 31.01.2019 г.</p> <p>Протокол №47-14-1734 от 02.12.2014 г. (А1, Б7.1, Б8.14, Б9.31)</p> <p>Протокол №47-15-1530 от 15.12.2015 г. (Б11.3)</p>	
36	Агалакова Людмила Геннадьевна	Высшее – «Кировский политехнический институт», Электроснабжение промышленных предприятий, инженер - электрик, 1982 г.	<p>Обеспечение требований охраны труда работников на рабочих местах (руководители и специалисты, рабочие профессии);</p> <p>Обеспечение требований пожарной безопасности;</p> <p>Обучение руководителей и должностных лиц организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;</p> <p>Обучение работникам безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте (1,2,3 гр);</p> <p>Обучение по электробезопасности; (1,2,3,4,5 гр);</p> <p>Обучение руководителей, специалистов и рабочих в области промышленной безопасности:</p> <p>-общие требования промышленной безопасности (А-1);</p> <p>-эксплуатация подъемных сооружений (Б 9.31, 9.32,9.33)</p> <p>-эксплуатация сосудов под давлением (Б8.23)</p> <p>-эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей (Г2.1)</p> <p>-эксплуатация электроустановок (Г1.1)</p> <p>Оказание пострадавшим первой доврачебной помощи</p>	<p>Учебный центр Кировского регионального объединения специалистов по охране труда, специализация «Специалист по охране труда», «Менеджмент по ОТ», 2000 г.</p> <p>Региональный научно-методический центр при Минтруда и регионального развития, «Эксперт по сертификации работ по охране труда», 2002 г.</p> <p>Петербургский энергетический институт повышения квалификации руководящих работников, «Охрана труда в отрасли», 2004 г.</p> <p>Научно-методический центр при НИИ охраны труда в г.Иваново, «Аттестация рабочих мест по условиям труда»,2008 г.</p> <p>Научно-методический центр при НИИ ОТ в г.Иваново, «Научно-методическое обеспечение порядка, условий ,выбора и применения СИЗ», 2010 г.</p> <p>Кировский региональный центр «Охрана труда»: Повышение квалификации специалистов по охране труда организаций всех форм собственности; Требования охраны труда по программе для руководителей и специалистов; Пожарно-технический минимум.</p> <p>Министерство труда и социальной защиты РФ, ФГБУ «Всероссийский научно- исследовательский институт труда», «Повышение квалификации работников и специалистов «Безопасность и охрана труда», Программа для членов комиссий по проверке знаний требований ОТ обучающихся организаций, 2017 г.</p> <p>ЧОУ ДПО «ПожТрудОхрана»,Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте,3 гр, 2018 г.</p> <p>ЧОУ ДПО «ПожТрудОхрана», «Пожарная безопасность для руководителей и специалистов», 2018. г.</p> <p>ЧОУ ДПО«ПожТрудОхрана», «Обучение руководителей и должностных лиц в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера», 2018г,</p> <p>Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору, территориальная аттестационная комиссия Западно-Уральского управления, Протокол № 47-19-114 от 14.02.2019 г. (области аттестации А-1, Б 8.23,9.31,9.32,9.33, Г1.1,Г.2.1)</p> <p>Старший преподаватель кафедры менеджмента и агробизнеса и специалист центра ОТ ФГБОУ ДПО КИШКК АПК г.Киров).</p>	С 2018г.

37	Мошонкин Анатолий Петрович, замещал должность начальника отдела экологического надзора Управления Росприроднадзора по Кировской области	Высшее – «Кировский политехнический институт», «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты», 1983, инженер-механик.	Охрана окружающей среды: Программы: «Обеспечение руководителями и специалистами охраны окружающей среды и экологической безопасности»;  «Экологическая безопасность в области обращения с отходами 1-4 класса опасности».	Консалтинговый центр, г. Москва: »Экологические проблемы транспорта и пути их решения», 2000 г.  НИИ «Атмосфера» (Министерство природных ресурсов и экологии) г. С. Петербург « Современные проблемы нормирования выбросов загрязняющих веществ отраслями промышленности и транспорта». Присвоена квалификация: «Эксперт по нормированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферу», 2004 г.  Филиал Волго-Вятской академии государственной службы в г. Кирове « Государственная служба, правовое и организационное обеспечение», 2007 г.	с 2018 года
38	Бахмутов Виктор Алексеевич	Высшее – «Пермский политехнический институт», Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, 1986;  Ср.профессиональное - «Очерский индустриально-педагогический техникум», Обработка металлов резанием», 1978.	Обучение по промышленной безопасности (подземные сооружения),  Программы по профессиям: Арматурщик, Резчик, Слесарь-сантехник.		С 2019
39	Касимов Рамиль Равильевич	Высшее – «Пермский сельскохозяйственный институт им.ак.Пряшников», «Механизация сельского хозяйства, 1989	Подготовка и переподготовка специалистов по безопасности движения на автомобильном и городском транспорте;  Квалификационные требования к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом;  Обучение водителей, осуществляющих перевозку опасных грузов автомобильным транспортом;  Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок.	ЧОУДПО «Кадр-Информ», «Контролер технического состояния автотранспортных средств»; Диплом на ведение профессиональной деятельности в сфере обеспечения безопасности дорожного движения.  ЧОУДПО «Кадр-Информ», Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта», Диплом на ведение профессиональной деятельности в сфере обеспечения безопасности дорожного движения.  Удостоверение о повышении квалификации №059433, курс «Управление государственными закупками и муниципальными закупками»	С 2019
40	Бурунова Наталья Владимировна, Преподаватель высшей категории Краевого колледжа предпринимательства	Высшее - ФГОУ ВПО «Волжская академия водного транспорта», Экономика и управление на предприятии, 2005г.	Преподаватель спец.дисциплин по направлению «Торговля» Курсы: -Кладовщик;  -Продавец, контролер-кассир;  -Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров», «Коммерция (по отраслям);		С 2019г.

			-Экономические дисциплины.		
41	Демидов Федор Геннадьевич	Высшее – «Ленинградский технологический институт целлюлозно-бумажной промышленности», Автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов, 1984,	<p>Строительный контроль за общественными работами;</p> <p>Строительный контроль за работами в области теплогоснабжения и вентиляции;</p> <p>Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности.</p>	<p>НУЦ «Качество», Лицензия на право ведения образовательной деятельности. Регистрационный №037045 от 26.01.2016г.</p> <p>ООО «Газпром трансгаз Югорск», «Психолого-педагогический минимум знаний для преподавателей теоретического обучения», 2017г.</p> <p>ФГБОУВО «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М.Губкина», курс «Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов магистрального транспорта газа и сетей газораспределения», 2017г.</p> <p>«Газпром корпоративный институт», по программе «Строительный контроль (для членов аттестационных комиссий и работников служб строительного контроля дочерних обществ ПАО «Газпром»», 2017г.</p> <p>УИЦ образования работников топливно-энергетического комплекса, по программе «Организация работы руководителя. Технологии в современном менеджменте (с использованием тренинга), 2010г.</p> <p>НОУ ВПО «Пермский институт муниципального управления (Высшая школа приватизации и предпринимательства)», Финансовый менеджмент и инвестиционная привлекательность малой компании», 2014г.</p> <p>ОАНО «Регистр Системы сертификации персонала», курс «Актуализация знаний экспертов по сертификации продукции машиностроения», 2002г.</p> <p>Академия стандартизации метрологии и сертификации. Курс «Сертификация продукции атомной промышленности и энергетики» (кандидат в эксперты), 1997г.</p>	С 2019г.
42	Шаяхматов Юрий Мансорович	Высшее – «Пермский государственный технический университет», Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование.	<p>Подготовка и переподготовка специалистов по безопасности движения на автомобильном и городском транспорте;</p> <p>Квалификационные требования к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом;</p> <p>Обучение водителей, осуществляющих перевозку опасных грузов автомобильным транспортом;</p> <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации</p>	<p>Опыт работы инспектора управления государственного автодорожного надзора по Пермскому краю</p>	С 2019г.

			консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок.		
43	Куликов Александр Егорович	Высшее – «Ворошилоградское высшее военное авиационное училище штурманов», 1978.	Повышение квалификации должностных лиц, специалистов и работников организаций по ГО и защите от ЧС	Опыт работы в должности начальника Управления гражданской защиты и пожарной безопасности Коми-Пермяцкого автономного округа.  Повышение квалификации при Учебно-методическом центре по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Пермской области, 2007г.	С 2019г.
44	Гулидов Сергей Анатольевич	Высшее – «Пермский политехнический институт», Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, 1985г.	Охрана труда для руководителей и специалистов;  Охрана труда для рабочих профессий;  Охрана труда при работе на высоте (1,2,3 группы).		С 2016г.
45	Пьянков Николай Анатольевич	Высшее - ФГОУ ВПО "Пермский государственный институт искусства и культуры", 2009г.;  Высшее - ФГБОУВО "Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет", 2018г.	Оказание первой помощи пострадавшим	Дополнительное профессиональное образование - Пермская краевая школа медицины катастроф ГКУЗ "ПК ТУМК" ОмЦ, 2014г.  Ассоциация ДПО "УЦТО", 2020	С 2016 г.
46	Ощепкова Ксения Юрьевна	Высшее – магистратура, ФГБОУ ВПО «Пермский государственный национальный исследовательский университет»	Повышение квалификации по экологической безопасности; Обращение с отходами.		С 2020г.
47	Малишевская Наталья Николаевна	Высшее – ФГОУ ВПО «Пермский государственный технический университет», Экономика и управление на промышленных предприятиях, 2001г.	Система управления ЖКХ;  Управление многоквартирными домами (МКД);  Нормативно-законодательные основы в области ЖКХ.	Удостоверение эксперта по независимой оценке квалификаций центра оценки квалификаций СПК ЖКХ, 2018 г.	С 2020 г.
48	Новикова Лидия Александровна	Высшее – «Пермский политехнический институт», Промышленное и гражданское строительство, инженер-строитель;  Среднее профессиональное – «Автомобильно-дорожный техникум», Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, техник-строитель.	Организация строительного производства;  Технология строительства;  Строительный контроль;  Нормативная строительная документация, государственный жилищный надзор;  Система управления ЖКХ и МКД.	Экономика и управление в строительстве, РМЦПК, Пермь, менеджер в строительстве  Опыт: государственный строительный инспектор	С 2018 г.
49	Пермяков Андрей Борисович	Высшее – ФГБОУ ВПО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», Промышленное и гражданское строительство, Инженер.	Охрана труда на высоте;  Промышленный альпинизм;  Спасательные работы с высоты (на	Новомосковский институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов химической промышленности, Повышение квалификации руководителей газоспасательных формирований, 2016, 2019 г.  АНО ДПО «Учебно-консультационный центр аварийно-	С 2020 г.

			высоте); Газоспасательные работы.	спасательных формирований», Безопасные методы и приемы проведения работ, выполняемых на высоте, 3 группа, 2019 г. АДПО «УЦТО», Безопасные методы и приемы проведения работ, выполняемых на высоте, 3 группа, 2021 г.	
50	Макаров Алексей Анатольевич (г.Березники)	Высшее - Пермская государственная сельскохозяйственная академия имени академика Д.Н.Прянишникова, 1997г.	Подготовка и переподготовка специалистов по безопасности движения на автомобильном и городском транспорте», «Квалификационные требования к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом	Соликамский автомобильно-дорожный колледж ГБПОУ, Педагог профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного профессионального образования, 2006г. Самарский государственный технический университет, Современные педагогические технологии, 2008г. Пермский институт переподготовки и повышения квалификации кадров агропромышленного комплекса, Организация охраны труда и техники безопасности при работе с пестицидами и агрохимикатами, 2006г. Профессиональное училище №73 с.Тохтуево Соликамского района, Подготовка и переподготовка водителей транспортных средств категории "Д", 2008г. НП "Ассоциация экспертов образования Пермского края", Психолого-педагогические аспекты современного образования, 2015г. Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, Технологии синхронизации практик профессионального образования с международными стандартами Ворлдскиллс, 2018г.	С 2021г.
51	Караваева Анна Тамерлановна	Высшее - Пермский государственный технический университет ГОУ ВПО Березниковский политехнический колледж, Химическая технология неорганических веществ, 2002г.	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств. Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов в области ПБ ГПС.	Пермский национальный исследовательский политехнический университет, Подготовка и аттестация преподавателей теоретического обучения, 2014г. Учебно-методический центр по ГО и ЧС Пермского края КГБУ ДПО, Повышение квалификации глав местных администраций и руководителей организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, Члены КЧС и ОПБ организаций, отнесенных к категориям по ГО, 2019г. Пермский национальный исследовательский политехнический университет, Порядок проведения специальной оценки условий труда в организации, 2019г. АО "Росгазификация", Промышленная безопасность, энергетическая безопасность, безопасность гидротехнических сооружений для руководителей и специалистов по проектированию, строительству, монтажу, реконструкции, ремонту, безопасной эксплуатации, техническому надзору, контролю, производству работ и исправному состоянию опасных производственных объектов. (А.1., Б.1.(6,7,17,22,23,31.), Б.2.8., Б.7.(1,8), Б.8.(21, 22,23,26),Б.9.(31,32,33), Б.10.(1,2.), Г.1.1., Г.2.1., Д.1., 2019г. ЧУ ДПО Верхнекамский технический институт, Охрана труда, Специалист по охране труда, Диплом о профессиональной переподготовке специалистов в области охраны труда, 2020г. АДПО "Научно-технический центр", Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления, 2020г.	С 2021г.

52	Шадрина Елена Михайловна	Высшее- Пермский политехнический институт, 1977г.	Маркшейдерское дело		С 2018г.
53	Ладыжников Вячеслав Николаевич	Высшее - Пермский государственный технический университет, 2002г.	Система управления ЖКХ; Управление многоквартирными домами (МКД); Нормативно-законодательные основы в области ЖКХ.	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" ФГАОУПУ, Требования национальной системы квалификаций для работников ЖКХ, 2017г. Эксперт по независимой оценке квалификаций центра оценки квалификаций СПК ЖКХ	
54	Григорьев Алексей Андреевич	Начальное профессиональное образование- машинист кранов автомобильных 5 разряда	Водитель пожарного автомобиля	Водитель пожарного автомобиля с правом работы на автомобилях всех типов, на основании протокола ГКУ ГОПС №156 от 21.05.2020г. МВД РФ Учебно-методический центр по ГО и ЧС Пермского края КГБУ ДПО, водитель транспортных средств категории "В", "С" оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов, 2017г.	С 2021г.
55	Дьячков Алексей Анатольевич	Среднее профессиональное образование- Пермский авиационный техникум им. А.Д. Швецова	Обеспечение требований охраны труда работников на рабочих местах; Безопасность выполнения работ на высоте (1,2,3 группа)  Правила по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах.  Разработка проектов производства работ.  Разработка технологических карт.	Региональный межотраслевой центр переподготовки кадров ПГТУ, Финансы и кредит, 1998г.  Ассоциация специалистов промышленной безопасности, Техноферная безопасность, Специалист по охране труда, 2017г.	С.2021г
56	Князева Татьяна Ивановна	Высшее - Пермский государственный технический университет, Экономика и управление на предприятии, Экономист-менеджер	Бухгалтерский и налоговый учет. Сметное дело	НОЧУ ОДПО "Акцион-МЦФЭР", Управление компанией в современных условиях, 2018г.  НОЧУ ОДПО "Акцион-МЦФЭР" , Эффективная юридическая работа. Практический курс для юриста компании, 2020г.  Диплом АССА по Международной Финансовой Отчетности, 2009г.  Диплом АССА по Налогообложению РФ, 2016г.	С 2021г.
57	Стариков Сергей Васильевич	Высшее- Пермский государственный университет им. А.М.Горького, География, Преподаватель	Инструктор-проводник	ЧОУ ДПО "АБиУС" Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Академия бизнеса и управления системами", Охрана труда, Специалист в области охраны труда, 2019г.  Удостоверение инструктора детско-юношеского туризма, 2018г.  ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник", Диплом Инструкторов детско-юношеского туризма. Базовый, 2018г..	С 2021г.
58	Смертин Василий Иванович	Высшее- Ленинградская ордена Ленина лесотехническая академия им.С.М. Кирова, Инженер механик	Охрана труда  Промышленная безопасность		С 2019г.
59	Понарьева Екатерина Александровна	Высшее - ГОУ ВПО Вятский государственный университет г. Киров, Безопасность технологических процессов и		Эксперт на право выполнения работ по специальной оценке условий труда, 2015г.	

		<p>производств, Инженер</p> <p>Высшее - ФГБОУ ВПО "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ", Юриспруденция, Юрист</p>			
60	Овчинников Михаил Гаврилович	<p>Высшее - Пермский политехнический институт, электропривод автоматика промышленных установок, Инженер-электрик</p>	<p>Основные требования охраны труда при эксплуатации электроустановок и обеспечение электробезопасности</p>	<p>Пермский государственный технический университет ГОУ ВПО, Безопасность технологических процессов и производств, Инженер по охране труда и промышленной безопасности. Диплом о переподготовке.</p>	С 2020г.