

Руководство. Педагогический состав.

(по сост. на 01.09.2023 г.)

№ п/п	Должность	Ф.И.О., привлекаемого для реализации образовательной программы	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), иные виды учебной деятельности и форм аттестации	Уровень профессионального образования, специальность (направление подготовки), квалификация (по документу об образовании), ученая степень, звание	Данные о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке (в том числе подтверждающие повышение квалификации по вопросам обучения инвалидов и лиц с ОВЗ)	Общий стаж	Педагогический стаж
1.	Директор	Дрягина Елена Николаевна	<ul style="list-style-type: none"> – пожарная безопасность, – охрана труда, – неразрушающий контроль, – рабочие профессии 	<p>Высшее, Челябинский государственный педагогический институт, 1993, География, учитель; Уральская академия государственной службы Челябинский институт, 2004, Менеджмент организации, менеджер</p>	<ul style="list-style-type: none"> – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Радиационная безопасность при работе с источниками ионизирующего излучения (персонал группы А)», 2019 г. – ФГА ОУ ВО «ЮУрГУ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП "Охрана труда для руководителей и специалистов организаций (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции "Охрана труда"), 2019 г. – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Система менеджмента качества и внутренний аудит в соответствии с требованиями стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015», 2020г. – УрМФ ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда и соцзащиты РФ», повышение квалификации по ДПП «Обучение и проверка знаний требований охраны труда обучающихся организаций», 2020 г. – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Неразрушающие методы контроля качества. Визуальный контроль (VT) для допуска к сертификации по ISO 9712», 2020 г. – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Педагогические основы профессионального обучения работников предприятий и организаций», 2021 г. – ООО «УИЦ» г.Челябинск, переподготовка по ДПП «Неразрушающие физические методы контроля», 2021 г. – ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им.Н.Э.Баумана», сертификация в области неразрушающего контроля и диагностики ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им.Н.Э.Баумана» в соответствии с ISO 9712 на III уровень по методу: VT, оборудование 1 (t, c, w, wp, f), 2021 г. – ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им.Н.Э.Баумана», квалификационное удостоверение по НК на III уровень по методам: ВИК, УК, РК, 	36	36

					(объекты/оборудование 1-11), 2021г. – ООО «УИЦ» г.Челябинск, переподготовка по ДПП «Промышленная безопасность», 2021 г.		
2.	Бухгалтер	Иванова Ирина Анатольевна	-	Высшее, Челябинский государственный университет, 1988, экономика труда, экономист	-	35	-
3.	Системный администратор	Зарезин Алексей Александрович к.т.н.	– неразрушающий контроль	Высшее, Челябинский государственный технический университет, 1995, Оборудование и технология сварочного производства, инженер-механик; ЮУрГУ, 2003, Технология и машины сварочного производства, к.т.н.	– ФГБОУ ВО «ЮУГАУ» г.Троицк, Повышение квалификации по ДПП «Использование современных интерактивных образовательных ресурсов и информационно-коммуникационных технологий в соответствии с ФГОС», 2018 г.	28	12
4.	Начальник отдела сертификации персонала	Саранина Ольга Николаевна	– пожарная безопасность, – охрана труда, – оказание первой помощи, – промышленная безопасность, – рабочие профессии	Высшее, ГОУ ВПО Московский педагогический государственный университет, 2004, Менеджмент организации, менеджер	– ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)» г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Пожарная безопасность объектов защиты», 2017 г. – ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)» г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Обучение приемам оказания первой помощи пострадавшим», 2017 г. – УрМФ ФГБУ «ВНИИ труда» Министерства труда и социальной защиты РФ, повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда членов комиссии по проверке знаний требований охраны труда обучающихся организаций», 2019 г. – ООО «УИЦ» г.Челябинск, переподготовка по ДПП «Промышленная безопасность», 2021 г.	32	15
5.	Начальник ЛНК, Руководитель ЭЦ	Чертков Владимир Николаевич	– пожарная безопасность, – охрана труда, – электробезопасность, – неразрушающий контроль, – рабочие профессии	Высшее, ЧПИ им.Ленинского комсомола, 1979, Системы автоматизированного управления, инженер-электромеханик	– ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им.Н.Э.Баумана», повышение квалификации по программам «Промышленная безопасность ОПО, подконтрольных РТН», «НК и техническое диагностирование», 2017 г. – ФГБОУ ВПО ЮУрГУ, г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Пожарная безопасность объектов защиты», 2019 г. – УрМФ ФГБУ «ВНИИ труда» Министерства труда и социальной защиты РФ, повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда членов комиссии по проверке знаний требований охраны труда обучающихся организаций», 2019 г. – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Радиационная безопасность при обращении с источниками ионизирующего излучения», 2020 г.	44	25

					<ul style="list-style-type: none"> – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Неразрушающие методы контроля качества. Радиографический контроль (RT) для допуска к сертификации по ISO 9712», 2020 г. – ООО «УИЦ» г.Челябинск, переподготовка по ДПП «Неразрушающие физические методы контроля», 2021 г. – ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им.Н.Э.Баумана», сертификация в области неразрушающего контроля и диагностики ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им.Н.Э.Баумана» в соответствии с ISO 9712 на III уровень по методу: RT, оборудование 1 (t, c, w, wp, f), 2021 г. – ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им.Н.Э.Баумана», квалификационное удостоверение по НК на III уровень по методам: ВИК, УК, РК (объекты/оборудование 1-11), 2021 г. – ООО «УИЦ» г.Челябинск, переподготовка по ДПП «Промышленная безопасность», 2021г. 		
6.	Специалист отдела обучения	Григорьева Надежда Геннадьевна	<ul style="list-style-type: none"> – охрана труда, – промышленная безопасность, – рабочие профессии 	Высшее, ФГОУ ВПО «Челябинский государственный агроинженерный университет», 2002, Профессиональное обучение, инженер-педагог	<ul style="list-style-type: none"> – ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)» г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Пожарная безопасность объектов защиты», 2020 г. – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Педагогические основы профессионального обучения работников предприятий и организаций», 2021 г. – ООО «УИЦ» г.Челябинск, переподготовка по ДПП «Промышленная безопасность», 2021 г. 	28	15
7.	Специалист отдела обучения	Шубина Татьяна Владимировна	<ul style="list-style-type: none"> – охрана труда, – промышленная безопасность, – рабочие профессии 	Высшее, ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный университет», 2012, финансы и кредит, экономист Юрюзанский вечерний механический техникум, 1996, обработка металлов давлением, техник-технолог	<ul style="list-style-type: none"> – ФАУ ДПО «Учебный центр федеральной противопожарной службы по Челябинской области» г. Челябинск, профессиональная переподготовка по ПП «Профессиональная переподготовка старших диспетчеров, диспетчеров служб пожарной связи», 2020г. 	27	1
8.	Преподаватель	Вербенская Наталья Васильевна	<ul style="list-style-type: none"> – электробезопасность 	Высшее, Ленинградский институт инженеров железнодорожного транспорта, 1989, Электрификация железнодорожного транспорта, инженер путей сообщения - электромеханик	<ul style="list-style-type: none"> – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Педагогические основы профессионального обучения работников предприятий и организаций», 2021г. 	31	25

9.	Преподаватель	Золотов Александр Иванович	<ul style="list-style-type: none"> – электробезопасность, – теплоэнергоустановки 	Высшее, Челябинский политехнический институт, 1977, Электропривод и автоматизация промышленных установок, инженер-электрик	<ul style="list-style-type: none"> – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Педагогические основы профессионального обучения работников предприятий и организаций», 2021г. 	44	21
10.	Преподаватель	Караблин Владимир Викторович к.п.н.	<ul style="list-style-type: none"> – неразрушающий контроль, – рабочие профессии 	Высшее, ГОУ ВПО Уральский государственный университет путей сообщения г.Екатеринбург, 2004, Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, инженер путей сообщения - строитель; ЮУрГУ, 2008, Теория и методика профессионального образования, к.п.н.	<ul style="list-style-type: none"> – ЕСОС в области ПБ экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве НОАП ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им.Н.Э.Баумана» (расширение) Квалификационное удостоверение по НК на III уровень по методам: ВИК, МК, ПВК (объекты/оборудование 4, 5, 9), ПВТ (объекты/оборудование 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11), 2020г. – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Система менеджмента качества и внутренний аудит в соответствии с требованиями стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015», 2020г. – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Неразрушающие методы контроля качества. Вихретоковый контроль (МТ) для допуска к сертификации по ISO 9712», 2020г. – ООО «УИЦ», г. Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Неразрушающие методы контроля качества. Магнитный контроль (МТ) для допуска к сертификации по ISO 9712», 2020г. – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Педагогические основы профессионального обучения работников предприятий и организаций», 2021г. – ООО «УИЦ» г.Челябинск, переподготовка по ДПП «Неразрушающие физические методы контроля», 2021 г. – ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им. Н.Э. Баумана», сертификация в области неразрушающего контроля и диагностики ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им. Н.Э. Баумана» в соответствии с ISO 9712 на III уровень по методам: ЕТ, оборудование 1 (t, c, w, wp, f); МТ, оборудование 1 (t, c, w, wp, f), 2021г. 	22	19

11.	Преподаватель	Круглов Константин Васильевич	<ul style="list-style-type: none"> – неразрушающий контроль, – рабочие профессии 	<p>Высшее, Южно-Уральский государственный университет, 2000г., Металловедение и термическая обработка металлов, инженер; Институт повышения квалификации и переподготовки руководителей и специалистов ГОУ ВПО «Петербургский государственный университет путей сообщения», 2008, Неразрушающие физические методы контроля; Филиал ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте» в г.Челябинске, 2016, Педагогика профессионального образования, педагог профессионального образования</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Филиал ФГБОУ «УМЦ на ЖДТ» г.Челябинск, переподготовка по ДПП «Педагогика профессионального образования», 2016г. – ЕСОС в области ПБ экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве НОАП ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им.Н.Э.Баумана» (расширение), квалификационное удостоверение по НК на III уровень по методам: ВИК, УК, ПВК (объекты/оборудование 4, 5, 9), ПВТ (объекты/оборудование 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11), 2020г. – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Система менеджмента качества и внутренний аудит в соответствии с требованиями стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015», 2020г. – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Неразрушающие методы контроля качества. Капиллярный контроль (РТ) для допуска к сертификации по ISO 9712», 2020г. – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Неразрушающие методы контроля качества. Ультразвуковой контроль (УТ) для допуска к сертификации по ISO 9712», 2020г. – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Педагогические основы профессионального обучения работников предприятий и организаций», 2021г. – ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им.Н.Э.Баумана», сертификация в области неразрушающего контроля и диагностики ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им.Н.Э.Баумана» в соответствии с ISO 9712 на III уровень по методам: УТ, оборудование 1 (t, c, w, wp, f); РТ, оборудование 1 (t, c, w, wp, f), 2021г. 	27	18
12.	Преподаватель	Нагуманов Дамир Халилович	<ul style="list-style-type: none"> – пожарная безопасность – охрана труда, – промышленная безопасность, – рабочие профессии 	<p>Высшее, ФГБОУ ВПО «Южно-Уральский государственный университет», 2014г., Пожарная безопасность, инженер; ФГБОУ ВПО «Южно-Уральский государственный университет», 2015г., Техносферная безопасность, менеджер по охране труда и промышленной</p>	<ul style="list-style-type: none"> – АНО ДПО «Учебный центр Перспектива», г.Челябинск, обучение по программе «Обучение должностных лиц и специалистов гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в области гражданской обороны и РСЧС», 2017г. – АНО ДПО «Учебный центр Перспектива», 	7	4

				безопасности	<p>г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами при работах в области обращения с опасными отходами», 2018г.</p> <ul style="list-style-type: none"> – АНО ДПО «Учебный центр Перспектива», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных структур управления», 2018г. – ЧОУ ДПО «ЦОТ «УНИКС», г.Челябинск, обучение и проверка знаний по программе «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 2019г. – ООО «УИЦ», г.Челябинск, обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте повышенной опасности, выполняемый по наряду-допуску в объеме 40 часов по программе: «Работники 3-й группы по безопасности работ на высоте», 2019г. – УрМФ ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда и соцзащиты РФ», г.Екатеринбург, повышение квалификации по ДПП «Обучение и проверка знаний требований охраны труда обучающихся организаций», 2020г. 		
13.	Преподаватель	Щербакова Лариса Андреевна	<ul style="list-style-type: none"> – охрана труда, – промышленная безопасность, – рабочие профессии 	Высшее, Магнитогорский горно-металлургический институт им. Т.И. Носова, 1979г., Горное дело, инженер-преподаватель горных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Педагогические основы профессионального обучения работников предприятий и организаций», 2021г. 	51	28
14.	Дефектоскопист	Фоменко Сергей Иванович	<ul style="list-style-type: none"> – неразрушающий контроль, – рабочие профессии 	Высшее, Челябинский политехнический институт им.Ленинского комсомола, 1992г., Промышленное и гражданское строительство, инженер- строитель	<ul style="list-style-type: none"> – ООО «УИЦ», г.Челябинск, повышение квалификации по ДПП «Радиационная безопасность при работе с источниками ионизирующего излучения (персонал группы А)», 2019г. – ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им. Н.Э. Баумана», квалификационное удостоверение по НК на II уровень по методам: ВИК, РК, (объекты/оборудование 1,2,3,6,7,8,11), 2021г. 	45	4