

ИНФОРМАЦИЯ О СОСТАВЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

ФИО педагогического работника	Должность	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровень (уровни) профессионального образования с указанием наименования направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной, и квалификации	Ученая степень	Ученое звание	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)
Сужаева Анна Сергеевна	Ведущий инженер / Преподаватель	Программа повышения квалификации «Неразрушающий контроль в рамках технического освидетельствования и диагностирования баллонов»	Высшее Исследователь. Преподаватель-исследователь по направлению подготовки 15.06.01 «Машиностроение», направленность (профиль) образовательной программы «Методы контроля и диагностики в машиностроении»	-	-	-	13 лет
Топинко Алексей Юрьевич	Инженер 2 категории / Преподаватель	Программа повышения квалификации «Неразрушающий контроль в рамках технического освидетельствования и диагностирования баллонов»	Высшее Магистр по направлению подготовки 12.04.01 «Приборостроение», направленность (профиль) образовательной программы «Приборы и методы контроля качества и диагностика»	-	-	-	9 лет

ИНФОРМАЦИЯ О СОСТАВЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

ФИО педагогического работника	Должность	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровень (уровни) профессионального образования с указанием наименования направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной, и квалификации	Ученая степень	Ученое звание	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)
Маркова Юлия Михайловна	Ведущий инженер / Преподаватель	Программа повышения квалификации «Металлографические исследования сталей и сплавов»	Высшее Инженер по специальности «Материаловедение в машиностроении»	-	-	-	15 лет
Лебедева Надежда Валерьевна	Начальник сектора / Преподаватель	Программа повышения квалификации «Металлографические исследования сталей и сплавов»	Высшее Инженер-Механик по специальности «Материаловедение в машиностроении»	к.т.н.	-	-	22 года

ИНФОРМАЦИЯ О СОСТАВЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

ФИО педагогического работника	Должность	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровень (уровни) профессионального образования с указанием наименования направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной, и квалификации	Ученая степень	Ученое звание	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)
Шарапова Татьяна Юрьевна	Заместитель начальника АЦ / Преподаватель	Программа повышения квалификации «Визуальный и измерительный контроль сварных соединений»	Высшее Инженер по специальности «Приборы и методы контроля качества и диагностика»	-	-	-	20 лет
Андерсон Эдуард Валерьевич	Инженер I категории / Преподаватель	Программа повышения квалификации «Ультразвуковой контроль сварных соединений с применением фазированных решеток»	Высшее Магистр по направлению подготовки 12.04.01 «Приборостроение», направленность (профиль) образовательной программы «Приборы и методы контроля качества и диагностика»	-	-	-	15 лет

ИНФОРМАЦИЯ О СОСТАВЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

ФИО педагогического работника	Должность	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровень (уровни) профессионального образования с указанием наименования направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной, и квалификации	Ученая степень	Ученое звание	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)
Андерсон Эдуард Валерьевич	Инженер I категории / Преподаватель	Программа повышения квалификации «Неразрушающий контроль в рамках технического освидетельствования и диагностирования баллонов»	Высшее Магистр по направлению подготовки 12.04.01 «Приборостроение», направленность (профиль) образовательной программы «Приборы и методы контроля качества и диагностика»	-	-	-	15 лет