

## 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»	-	-	-	12 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»	-	-	-	8 лет

## ИНФОРМАЦИЯ О СОСТАВЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

<b>ФИО педагогического работника</b>	<b>Должность</b>	<b>Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)</b>	<b>Уровень (уровни) профессионального образования с указанием наименования направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной, и квалификации</b>	<b>Ученая степень</b>	<b>Ученое звание</b>	<b>Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)</b>	<b>Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)</b>
Маркова Юлия Михайловна	Ведущий инженер / Преподаватель	Программа повышения квалификации «Металлографические исследования сталей и сплавов»	Высшее Инженер по специальности «Материаловедение в машиностроении»	-	-	-	14 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.	-	-	21 год

## ИНФОРМАЦИЯ О СОСТАВЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

<b>ФИО педагогического работника</b>	<b>Должность</b>	<b>Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)</b>	<b>Уровень (уровни) профессионального образования с указанием наименования направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной, и квалификации</b>	<b>Ученая степень</b>	<b>Ученое звание</b>	<b>Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)</b>	<b>Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)</b>
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 1 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