

| Ф.И.О. (при наличии) работника | Занимаемая должность (должности) | Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули) | Уровень (уровни) профессионального образования с указанием наименования направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной, и квалификации | Квалификация и опыт работы | Учёная степень Учёное звание | Наименование направления подготовки и (или) специальности | Сведения о повышении квалификации (за последние три года) | Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии) | Общий стаж работы |
|--------------------------------|-------------------------------------|--|---|--|---------------------------------|---|---|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 9 |
| Агафонова Светлана Евгеньевна | Преподаватель | Физика | Высшее | Физик.Преподаватель. | нет | Физика | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36.ч. с 14.09.21 по 18.09.21г., в объеме 36 часов с 01.04.2024г. по 05.04.2024г. | | 32 |
| Акутин Сергей Константинович | Педагог-дополнительного образования | Нагрузки нет | Высшее | Инженер-конструктор технолог радиопаратуры | нет | Конструирование и производство радиопаратуры | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 54ч. С 25.10.2021г. по 03.11.2021г. ООО "СЭП" Повшение квалификации по дополнительной профессиональной программе в объеме 72 ч. 01.12.2023г., В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 08.04.2024г. по 12.04.2024г. | Диплом о профессиональной переподготовке 18.05.2017г. Педагог СПО | 44 |
| Балакиров Владимир Юлиевич | Педагог-дополнительного образования | Нагрузки нет | высшее | Учитель Биологии | нет | Биология | | | 30 |

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|-----------------------------------|---|-------------------------|--------------------|-----|--|--|---|----|
| Бахаев Артем Алексеевич | Преподаватель | МДК 02.01 Технология пусконаладочных работ, МДК 06.01 Технология сборки, регулировки контрольно-измерительных приборов и систем автоматики, МДК 03.01 Технология эксплуатации КИП и систем автоматики | Средне-профессиональное | техник | нет | Автоматизация технологических процессов и производств (В машиностроении) | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 08.04.2024г. по 12.04.2024г., В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 03.10.2022г. по 07.10.2022г. Стажировка с 21.10.2024 по 29.10.2024 | Диплом о профессиональной переподготовке 15.12.2023г. Педагог СПО | 3 |
| Гаянова Нелия Булатовна | Мастер производственного обучения | МДК.01.01 Средства автоматизации и измерения технологического процесса, МДК.01.02 Монтаж средств автоматизации, Роботизированные системы и их промышленное применение | Средне-профессиональное | техник | нет | Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств | с 08.09.2024 по 16.09.2024г. стажировка по программе повышения квалификации 5000 мастеров по компетенции «Промышленная автоматика» | Диплом о профессиональной переподготовке 15.12.2023г. Педагог СПО | 2 |
| Галынин Илья Андреевич | Преподаватель | МДК .03.01 Планирование материально-технического обеспечения работ по монтажу, наладке и техническому обслуживанию системе и средств автоматизации, МДК.03.02 Разработка, организация и контроль качества работ по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем и средств автоматизации МДК.04.01 Осуществление текущего мониторинга состояния систем автоматизации, МДК.04.02 Организация работ по устранению неполадок отказов автоматизированного оборудования. | Высшее | Бакалавр | нет | Машиностроение | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 07.10.2022г. по 07.10.2022г. | Диплом о профессиональной переподготовке 15.12.2021г. Педагог СПО | 4 |
| Галынина Ирина Александровна | Преподаватель | Математика | высшее | Учитель математики | нет | математика | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 14.09.21г. По 18.09.2021г. | | 35 |

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|-----------------------------------|--|--------|---|-----|--|---|---|----|
| Ардабьев Виктор Олегович | Преподаватель | МДК.02.02 Автоматические системы управления технологических процессов, МДК.01.01 Конструкция, техническое обслуживание ремонт транспортного электрооборудования и автоматики, МДК.01.01 Устройство автомобилей, МДК 02.01 Диагностика технического обслуживания и ремонт электрооборудования и электрических систем автомобилей. | высшее | Инженер | нет | Безопасность технологических процессов и производств | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч с 30.10.2023г. по 08.11.2023г. | Диплом о профессиональной переподготовке 15.12.2021г. Педагог СПО | 15 |
| Боблова Татьяна Владимировна | Педагог-библиотекарь | Основы безопасности и защиты Родины | высшее | Библиотекарь-библиограф | нет | Библиотечковедение и библиография | Повышение квалификации с 11.06.2024г по 03.07.2024г. В ФГАОУ ВПО "Государственный университет просвещения" в объеме 24 ч., В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. с 14.11.2022г. по 18.11.2022г. В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. 14.09.-18.09.2022г., 36ч. с 24.06.2024 по 28.06.2024г. | | 44 |
| Бирюкова Наталья Васильевна | Преподаватель | Психология общения, Технология оборудования и приспособлений, Тех. средство измерений | высшее | Техник-эксплуатационник, Менеджмент организации. Менеджер | нет | металловедение | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 144ч. 02.02.-06.02.2015, 09.02.-13.02.2015, 16.02.-20.02.2015, 13.04.-17.04.2015; в объеме 54 ч. -27.02.-01.03.18г. ; 12.03.-16.03.18. Стажировка на ООО "коммунальник", в объеме 72ч., 15.01. - 29.01. 2016г.; Стажировка по направлению "Технологии материалов" в объеме 54 ч. 14.05.-04.06.2018г. | Диплом о профессиональной переподготовке 18.05.2017г. Педагог СПО | 38 |
| Волков Евгений Вениаминович | Мастер производственного обучения | МДК.06.01 Особенности конструкций автотранспортных средств, МДК.06.02 Организация работ по модернизации автотранспорта | высшее | Бакалавр | нет | Прикладная информатика | курсы повышения квалификации по программе «Образование: взгляд в будущее» с 11.08.2024г. по 17.08.2024г. | | 3 |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--------------------|---|--------|---|-----|--|--|---|----|
| Дуреева Татьяна Александровна | Преподаватель | Информатика; Информационные технологии в профессиональной деятельности, Индивидуальный проект | высшее | Учитель математики и информатики | нет | информатика | В рамках ИОЧ на базе ЦПО 36 ч. С 03.10.2022г. По 07.10.2022г., повышение квалификации в ФГАОУ ВПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования" в объеме 40 ч. С 12.04.2023 по 22.05.2023г., В рамках ИОЧ на базе ЦПО 36 ч. С 01.04.2024г. По 05.04.2024г., | | 21 |
| Денисик Лариса Владимировна | Методист | нагрузки нет | Высшее | Информатик-экономист | нет | прикладная информатика в экономике | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 07.10.2024 по 11.10.2024 | Диплом о профессиональной переподготовки15.12.2023г. Педагог СПО | 30 |
| Данилов Евгений Павлович | Преподаватель | МДК.02.01 Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации, МДК.06.01 Устройство и техническое обслуживание транспортных средств, МДК.05.01 Устройство и техническое обслуживание транспортных средств, МДК.04.01 Технология выполнения работ по профессии рабочего 18511 слесарь по ремонту автомобилей, МДК.04.01 Дефекты, ремонт и окраска автомобильных кузовов | высшее | Мастер профессионального обучения, техник, инженер по безопасности технологических процессов и производств. | нет | техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорт | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч с 08.04.2024г. По 12.04.2024г. | Диплом о профессиональной переподготовк118.05.2017г. Педагог СПО | 15 |
| Гуляева Лариса Шамильевна | Социальный педагог | География | высшее | Учитель начальных классов | нет | Педагогика и методика начального обучения | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч с 14.09.2021г. По 18.09.2021г. С 30.05.2023 по 28.06.2023 Педагогика и методика преподавания географии в условиях реализации ФГОС | Диплом о профессиональной переподготовки 02.08.2021г. Педагог русского языка и литературы | 23 |

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---------------------|---|--------|-----------------------------|-----|---|--|--|----|
| Девятова Кристина Михайловна | Педагог-организатор | декретный отпуск | Высшее | Бакалавр | нет | Землеустройство и кадастры | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч с 10.10.2022г. По 14.10.2022г. 14.11.2022г. По 18.11.2022г. Педагогика и методика преподавания географии в условиях реализации ФГОС | | 7 |
| Дудукин Александр Анатольевич | Педагог-организатор | Нагрузки нет | Высшее | инженер | нет | Информационные системы и технологии | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 07.10.2024 по 11.10.2024 | Диплом о профессиональной переподготовке 15.12.2023г. Педагог СПО | 16 |
| Еремеева Наталья Александровна | Преподаватель | Математика | высшее | Учитель математики и физики | нет | математика | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. 14.09-18.09.2021, повышение квалификации в ФГАОУ ВПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования" в объеме 42 ч. С 01.04.2022 по 01.06.2022г. В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. 14.09.-18.09.2022г., 36ч. с 24.06.2024 по 28.06.2024 | | 33 |
| Гришанов Александр Викторович | Преподаватель | Элементы гидравлических систем, МДК.01.01 Технология монтажа и пусконаладки мехатронных систем, МДК 02.01Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем МДК.03.02 Оптимизация работы мехатронных систем, Гидравлические и пневматические системы, Основы проектирования технологической оснастки | Высшее | Инженер-механик | нет | Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты. | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. ч.03.10.-07.10.2022, в объеме 36 ч. С 08.04.по 12.04.2024г. Стажировка с 21.10.2024 по 29.10.2024 | Диплом о профессиональной переподготовке 130.08.2019г. Педагог СПО | 40 |

| | | | | | | | | | |
|----------------------------|---------------|---|--------|---|-----|--|---|---|----|
| Жукова Наталья Николаевна | Преподаватель | Метрология, стандартизация и сертификация; Техническая механика; МДК.01.04 Определение характерных и геометрических размеров с использованием средств измерений, Технология автоматизированного машиностроения | высшее | Инженер-механик | нет | безопасность технологических процессов и производств | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 18ч. 12.05-14.05.2021г. | Диплом о профессиональной переподготовк118.05.2017г. Педагог СПО | 54 |
| Зайцев Владимир Васильевич | Преподаватель | МДК.05.01 Технология слесарно-сборочных работ, МДК 05.02 Технология электромонтажных работ, МДК 01.02 Электроснабжение, МДК 01.03 Основы технической эксплуатации и обслуживание электрического и электромеханического оборудования, МДК 01.05 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования, Электротехника и электроника | высшее | Инженер путей сообщения электромеханика | нет | Электрификация железнодорожного транспорта | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч..ч.03.10.-07.10.2022г, повышение квалификации в объеме 36 ч. В ГАУ ДПО СО ИРО с 08.04. по 12.04.2024г. | Диплом о профессиональной переподготовк118.05.2017г. Педагог СПО | 49 |

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---------------|---|--------|--------------------------|-----|---------------------------|--|--|----|
| Золотилов Константин Сергеевич | Преподаватель | Основы философии; Обществознание; История. | высшее | Историк преподаватель | нет | История | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. 14.09.- 18.09.2022г., 36ч. с 24.06.2024 по 28.06.2024 | | 26 |
| Горкина Ольга Владимировна | Методист | нарузки нет | высшее | Педагог- психолог | нет | Педагогика- психология | | | 21 |

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--|--------|----------------------------------|-----|---------------|--|--|----|
| Караулова Вероника Ивановна | Преподаватель | МДК 03.01 Разработка, моделирование мехатронных систем, МДК.01.02 Технология программирования мехатронных систем, Моделирование технологических процессов, МДК 01.01 Осуществление анализа решений для выбора программного обеспечения в целях разработк и тестирования модели элементов систем автоматизации на основе тех.задания, МДК 01.02 Тестирование разработки модели элементов систем автоматизации пакета тех.документации | высшее | математик-прикладник | нет | Механика | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч.ч.01.04.-05.04.2024г., повышение квалификации в ГБОУ ДПО "ИРПО" с 07.11 по 24.12.2022г. | | 40 |
| Купасева Ольга Васильевна | Педагог-организатор, Советник директора по воспитанию | Основы безопасности и защиты Родины | высшее | Механик; Математик-прикладник | нет | Механика | Повышение квалификацив АНГ ВО Университет "МИР" с 21.09.по 30.09.2023г., повышение квалификации в ФГАОУ ВПО "Государственный университет просвещения " с 11.06.по 03.07.2024г., В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36.ч 14.09.-18.09.2021г. В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. с 24.06.2024 по 28.06.2024 | Диплом о профессиональн ой переподготовке "Менелжмент СПО" 2017г. | 38 |
| Кузнецова Оксана Викторовна | Преподаватель | Основы предпринимательства, МДК.05.03 Организация работ по финансовому анализу и учету хозяйственной деятельности объектов ЖКХ, Правовое обеспечение профессиональной деятельности, Правовые основы профессиональной деятельности, Рынок труда и профессиональная карьера, Основы предпринимательства, МДК.05.02 Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей, МДК.05.01 Организация и нормативно-правовое регулирование в сфере ЖКХ, Физика | высшее | Бакалавр экономики, Юрист | нет | Юриспруденция | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36.ч.01.04.-05.04.2024, в объеме 36.ч.03.10.-07.10.2022г., повышение квалификации в ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования" с 01.04 по01.06.2022г. | Диплом о прфессиональн ой переподготов ки 18.05.2017г. Педагог СПО | 25 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------------|---|---------------|----------------|------------|---------------------------------------|---|-----------|
| <p>Кураева Роза Туктаровна</p> | <p>Преподаватель</p> | <p>МДК.02.01 Технология рабо по узловой сборке и пусконаладке промышленных роботов, МДК.01.02 Программирование систем с числовым программным управлением, МДК.02.02 Испытания модели элеиентов систем автоматизации и их оптимизация, Программирование ЧПУ для автоматизированного оборудования, МДК 05.01 Технология сборки, регулировки контроль-измерительных приборов и систме автоматики, МДК 04.01 Организация работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытаниям промышленных роботов на технич.позициях робототизированных участков, МДК.03.01 Методы технического обслуживния и ремонта установок для аддитивного производства</p> | <p>высшее</p> | <p>инженер</p> | <p>нет</p> | <p>Технология машиностроени я</p> | <p>В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч 08.04.-12.04.2024г., повышение квалификации в ГБУ ДПО ЦПК с 11.08.по 17.08.2024г. Стажировка с 21.10.2024 по 29.10.2024</p> | <p>22</p> |
|------------------------------------|----------------------|---|---------------|----------------|------------|---------------------------------------|---|-----------|

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---------------|---------|--------|---|-----|----------------------------------|--|---|----|
| Ксионстик Вера Анатольевна | Преподаватель | История | высшее | Учитель истории, обществознания и английского языка | нет | История, иностраннный язык | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36 ч. 14.09.-18.09.2021, В рамках ИОЧ в ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 08.04.2024г | Диплом о профессионально й переподготовки19 .12.2019г. Педагог СПО | 45 |
|-------------------------------|---------------|---------|--------|---|-----|----------------------------------|--|---|----|

| | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------------------|---|--------|------------------|-----|--------------------------------------|--|---|----|
| Колесникова Тамара Гавриловна | Преподаватель | Основы автоматического управления, Роботизированные системы и их промышленное применение, Основы вычислительной техники, МДК.02.01 Осуществление выбора оборудования, элементной базы, монтажа и наладки модели элементов системы автоматизации на основе разработанной технической документации, Вычислительная и микропроцессорная техника, МДК 03.01 Технология эксплуатации КИП и систем автоматизации. | высшее | Инженер-электрик | нет | Электропривод и автоматизация | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36 ч.01.04.-05.04.2024, | Диплом о профессиональной переподготовке 18.05.2017г. Педагог СПО | 44 |
| Казаченко Виктория Викторовна | Педагог-психолог | Нагрузки нет | Высшее | Бакалавр | нет | Психолого-педагогическое образование | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36 ч.01.04.-05.04.2024, в объеме 18 ч с 16.06.по 22.06.2024г. | | 2 |

| | | | | | | | | | |
|---|----------------------|---|---------------|---|------------|---|---|---|-----------|
| <p>Карабанова Светлана Владимировна</p> | <p>Преподаватель</p> | <p>Электротехника и электроника; Основы электротехники и электроники, Электротехника и основы электроники, Основы электроники и схемотехники, Электробезопасности, Технические измерения, Электротехника, МДК.04.01 Технология и оборудование магнитного контроля, МДК.04.01 Технология и оборудование магнитного контроля.</p> | <p>высшее</p> | <p>Инженер электронной техники</p> | <p>нет</p> | <p>Микроэлектроника и полупроводные приборы</p> | <p>В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36.ч. С 03.10.по 07.10.2022г, в объеме 36ч с 08.04.-12.04.2024,</p> | <p>Диплом о профессиональной переподготовк115.12.2021г. Педагог СПО</p> | <p>36</p> |
| <p>Кочеткова Лидия Анатольевна</p> | <p>Преподаватель</p> | <p>ИНО в профессиональной деятельности, Обществознание, Иностранный язык</p> | <p>высшее</p> | <p>Историк. Преподаватель Лингвист.Переводчик</p> | <p>нет</p> | <p>Обществознание, Иностранный язык</p> | <p>В рамках ИОЧ в ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 08.04.2024г. По 12.04.2024г., В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36.ч. С 14.09.по 18.09.2021г,</p> | | <p>29</p> |

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|-------------------------------------|--|--------|--|---------------------------|---|--|---|----|
| Лебедев Сергей Валентинович | Педагог дополнительного образования | Нагрузки нет | Высшее | инженер конструктор-технолог радиоаппаратуры | нет | Конструирование и производство радиоаппаратуры | В рамках ИОЧ в ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. с 01.04.2024г. по 05.04.2024г | Диплом о профессиональной переподготовке 15.12.2023г. Педагог СПО | 49 |
| Мартыненко Галина Сергеевна | Преподаватель | Химия, Биология, Физика. МДК.01.03 Системы охраны труда и промышленная экология | высшее | Учитель биологии и химии | нет | Химия, биология | В рамках ИОЧ на базе Регионального центра трудовых ресурсов в объеме 54ч. С 25.10 по 03.11.2021г. | Диплом профессиональной переподготовки на ведение профессиональной деятельности по предмету Физика. 10.12.2018г | 27 |
| Михайлова Людмила Николаевна | Преподаватель | Инженерная графика; Основы автоматизации технологических процессов, САПР технологических процессов и информационных технологий в профессиональной деятельности, МДК.03.01 Использование систем допусков и посадок при ремонте промышленного оборудования, МДК 04.01 Организация работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытания промышленными роботами на технических позициях, Автоматизация инженерно-графических работ, Системы автоматизированного проектирования технологических процессов, МДК.02.01 Технологические основы производства изделий с использованием аддитивных технологий. | высшее | Инженер - механик | Кандидат технических наук | Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты. | В рамках ИОЧ в ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. с 01.04.2024г. по 05.04.2024г в рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 54ч. 12.04.-22.04.2021г | Диплом о профессиональной переподготовке 18.05.2017г. Педагог СПО | 45 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|----------------------|---|---------------|---|------------|----------------------------------|---|-----------|
| <p>Мячина Олеся Геннадьевна</p> | <p>Преподаватель</p> | <p>МДК.02.02 Диагностическое и технологическое оборудование по техническому обслуживанию и ремонту подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования, МДК.02.01 Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации, МДК.04.01 Диагностирование деталей, узлов, изделий и систем транспортного электрооборудования и автоматики, МДК.01.03 Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей, МДК.01.04 Техническое обслуживание и ремонт автомобильный двигателей, МДК.06.03 Тюнинг автомобилей</p> | <p>высшее</p> | <p>Педагог профессионального обучения</p> | <p>нет</p> | <p>Профессиональное обучение</p> | <p>В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 01.04.по 05.04.2024г., В рамках ИОЧ на базе Регионального центра трудовых ресурсов в объеме 54ч. С 25.10 по 03.11.2021г.. Повышение квалификации в Санкт-Петербургском ГБПОУ "Техникум "Автосервис" в объеме 76ч с 08.10.по 18.10.2021г.</p> | <p>20</p> |
|---------------------------------|----------------------|---|---------------|---|------------|----------------------------------|---|-----------|

| | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------|--|-------------------------|--------|-----|--|---|----|
| Миронов Егор Сергеевич | Преподаватель | Физическая культура | Средне-профессиональное | техник | нет | Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 07.10.2024 по 11.10.2024 | 1 |
| Межевова Лиана Мерабовна | Преподаватель | Информатика, Индивидуальный проект, Основы организации производства (основы экономики, право и управления),МДК 05.02 Организация методики экономических расчетов по работы и услугам в сфере ЖКХ | Высшее | юрист | нет | Юриспруденция | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч.14.11.-18.11.2022г., в объеме 36ч с 10.10.по 14.10.2022г.,в объеме 36ч. С 14.11.по 18.11.2022г., в объеме 16ч. С 09.11 по11.11.2022г., В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 08.04.по 12.04.2024г. | 18 |

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|---|--------|---|-----|------------------------------|--|---|----|
| Мерхайдарова Алеся Асхатовна | Преподаватель | Инженерная графика; Автоматизация инженерно-графических работ, Охрана труда, Информационные технологии в профессиональной деятельности, САПР технологических процессов и информационных технологий в профессиональной деятельности, Информатика, Индивидуальный проект. | высшее | Инженер | нет | самолето- и вертолетстроение | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 01.04.по 05.04.2024г., В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч.03.10.-07.10.2022г., В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 09.10.по 13.10.2023г., повышение квалификации в ГБПОУ СО "СГКСТД" в объеме 18ч. с 19.02 по 21.02.2024г. | Диплом о профессиональной переподготовке Педагог СПО | 15 |
| Ольховская Тамара Ивановна | Преподаватель | Физическая культура. | высшее | Преподаватель - тренер по легкой атлетике | нет | Физическая культура и спорт | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 14.09.-18.09.2022, | | 37 |
| Просвиркин Сергей Николаевич | Заведующий учебно-производственными мастерскими | Безопасность жизнедеятельности | Высшее | Менеджер | нет | Менеджмент организации | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 01.04.по 05.04.2024г, В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч.14.09.-18.09.2021г. | Диплом профессиональной переподготовке на ведение профессиональной деятельности по предмету Физика. 10.12.2018г | 28 |
| Попов Алексей Викторович | методист | Экономика организации | Высшее | Специалист | нет | Управление персоналом | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч.10.10.-14.10.2022г., в объеме 36ч.14.11.-18.11.2022 В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 07.10.2024 по 11.10.2024 | Диплом о профессиональной переподготовке Педагог Диплом о профессиональной переподготовке Педагог СПО | 11 |

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------------------|--|--------|---|-----|--|---|--|----|
| Павлов Сергей Леонидович | Руководитель физвоспитания | Физическая культура | высшее | Техник-технолог, мастер производственного обучения, Инженер-механик | нет | Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 14.09.-18.09.2021г В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 07.10.2024 по 11.10.2024 | Диплом о профессиональной переподготовке 18.05.2017г. Педагог СПО | 29 |
| Плеханов Петр Георгиевич | Педагог-организатор | Правила безопасного дорожного движения. Автомобили. Физика | высшее | Инженер-механик, Магистр | нет | Полигонные установки, Экономика | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. 14.09.-18.09.2022г., 36ч. с 24.06.2024 по 28.06.2024 | Диплом профессиональной переподготовке на ведение профессиональной деятельности по предмету Физика. 10.12.2018г Диплом о профессиональной переподготовке 18.05.2017г. Педагог СПО | 66 |

| | | | | | | | | | |
|----------------------------|---------------|--|--------|--|-----|-----------|--|--|----|
| Пономарева Анна Николаевна | Преподаватель | Иностранный язык в профессиональной деятельности, Иностранный язык | Высшее | Учитель немецкого и английского языков | нет | Филология | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 01.04.по 05.04.2024г | | 30 |
|----------------------------|---------------|--|--------|--|-----|-----------|--|--|----|

| | | | | | | | | | |
|--|------------------|---|--------|------------------|-----|-------------------------|---|---|----|
| Поликарпова Марина Александровна | Педагог-психолог | Психология общения | высшее | Педагог-психолог | нет | Педагогика и психология | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 01.04.по 05.04.2024г, В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 16ч. С 09.11.-11.11.2022г. | | 42 |
| Петрова Наталья Вячеславовна | Преподаватель | Математика, МДК.01.01 Средства оцифровки реальных объектов, МДК.01.02 Методы создания и корректировки компьютерных моделей. | Высшее | Финансист | нет | Финансы | повышение квалификации в ГБУ ДПО ЦПК с 11.08.по 17.08.2024г., В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 08.04.по 12.04.2024г | Диплом о профессиональной переподготовке 18.05.2023г. Педагог СПО | 21 |

| | | | | | | | | | |
|----------------------------|---------------------|--|--------|------------------|-----|--------------------------------------|--|---|----|
| Потапов Иван Павлович | Преподаватель | МДК.01.02 Организация планово-предупредительных работ по текущему ремонту и содержанию дорог и дорожных сооружений с использованием машинных комплексов, Правила безопасности дорожного движения | высшее | Инженер-механик | нет | Автомобили и автомобильное хозяйство | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 01.04.по 05.04.2024г., В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч с.14.09.-18.09.2021г | Диплом о профессиональной переподготовке 19.05.2017г. Педагог СПО | 47 |
| Потапова Анна Павловна | Преподаватель | МДК 05.01 Технология сборки, регулировки контроль-измерительных приборов и систем автоматики, МДК 01.01 Средства автоматизации и измерения технологического процесса | высшее | Инженер | нет | Технология машиностроения | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 08.04.по 12.04.2024г, В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч.03.10.-07.10.2022г | Диплом о профессиональной переподготовке 18.05.2017г. Педагог СПО | 18 |
| Полякова Лилия Евгеньевна | Преподаватель | Инженерная графика, Охрана труда, Промышленная экология, Техническая документация, Основы предпринимательства | Высшее | Инженер | нет | Технология машиностроения | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 01.04.по 05.04.2024г | Диплом о профессиональной переподготовке 19.05.2017г. Педагог СПО | 25 |
| Попова Ольга Александровна | Педагог-организатор | Нагрузки нет | Высшее | Педагог-психолог | нет | Педагогика и психология | В рамках ИОЧ на базе ГБУДПО СО "Региональный социопсихологический центр" в объеме 36ч. С 13.11.по 17.11.2023г., повышение квалификации АНО ВО Университет "МИР" в объеме 36ч. С 21.09. по 30.09.2023г.В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 07.10.2024 по 11.10.2024 | | 25 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------------|---|--------|--|-----|--|---|---|----|
| Попова Марина Александровна | Преподаватель | Иностранный язык, ИНО в профессиональной деятельности | высшее | Учитель немецкого и английского языков | нет | Иностранные языки | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 08.04.по 12.04.2024г., в рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч.14.09.-18.09.2021г | | 26 |
| Разина Ольга Михайловна | Преподаватель | Материаловедение, Процессы формообразования, Основы материаловедения, Материаловедение, МДК.01.02 Автомобильные эксплуатационные материалы, МДК.01.01 Техническая эксплуатация дорог и дорожных сооружений, МДК.01.04 Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей, МДК.02.02 Диагностическое и технологическое оборудование по техническому обслуживанию и ремонту подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования, МДК.03.01 Технологическое обслуживание трансмиссии ходовой части и органов управления автомобиля, МДК.06.04 Производственное оборудование | Высшее | инженер-механик | нет | Машины и технология литейного производства | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 01.04.по 05.04.2024г., в рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 54ч.12.04.-22.04.2021г | Диплом о профессиональной переподготовке и 18.05.2017г. Педагог СПО | 40 |
| Разина Светлана Михайловна | Преподаватель | Химия; Биология; Экология; Экологические основы природопользования; Материаловедение, Эксплуатационные материалы. | высшее | Химик.Преподаватель | нет | Химия, Биология | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 01.04.по 05.04.2024г., повышение квалификации в ООО "Инфоурок в количестве 144 ч. С 20.01.по 22.02.2023г., повышение квалификации в ФГАОПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Минимтертва просвещения РФ" в объеме 40ч с 12.04.по 22.05.2023г. | Диплом о профессиональной переподготовке 11.08.2021г. Преподаватель материаловедения. | 34 |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---------------|---|--------|-----------------|-----|-----------------------|--|---|----|
| Сиднева Галина Константиновна | Преподаватель | <p>Система, технология и организация сервисных услуг; МДК.03.01 Участие в разработке технологических процессов производства и ремонта изделий транспортного электрооборудования и автоматики; МДК.01.01 Техническая эксплуатация дорог и дорожных сооружений; МДК.02.03 Методы финишной обработки и контроля качества изделий, Структура транспортной системы.</p> | высшее | Инженер-механик | нет | Авиационные двигатели | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 03.10.-07.10.2022г | Диплом о профессиональной переподготовке 19.05.2017г. Педагог СПО | 48 |
|-------------------------------|---------------|---|--------|-----------------|-----|-----------------------|--|---|----|

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------------|--|--------|-----------------------|-----|-----------------------|--|---|----|
| Сурская Татьяна Геннадьевна | Преподаватель | МДК.01.01 Электрические машины и аппараты; МДК.01.04 Электрическое и электромеханическое оборудование; Электротехника и электроника; Основы электротехники и электроники, МДК.02.02 Эксплуатация установок для аддитивного производства, Основы мехатроники.. | высшее | Инженер-электрик | нет | Электрические станции | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 01.04.по 05.04.2024г., повышение квалификации в ФГАОПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Минимтерва просвещения РФ" в объеме 42ч с 01.04.по 01.06.2022г. | Диплом о профессиональной переподготовке и 19.05.2017г. Педагог СПО | 35 |
| Служаева Ирина Васильевна | Преподаватель | Информатика; Информационные технологии в профессиональной деятельности, Индивидуальный проект | высшее | Инженер системотехник | нет | Электрические станции | В рамках ИОЧ на базе Регионального центра трудовых ресурсов в объеме 54ч. С 25.10 по 03.11.2021г. | Диплом о профессиональной переподготовке и 18.05.2017г. Педагог СПО | 30 |

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|-----------------------------------|---|-------------------------|------------------------------|-----|---|--|---|----|
| Стасив Роза Михайловна | Преподаватель | МДК.02.01 Организация работы подразделения организации и управление ею, Экономика организации, МДК.03.01 Организация работы и управление подразделением организации, МДК.05.03 Управление коллективом, МДК.05.02 Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей | высшее | Экономист | нет | Экономика труда | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 01.04.по 05.04.2024г., В рамках ИОЧ на базе Регионального центра трудовых ресурсов в объеме 54ч. С 25.10 по 03.11.2021г. | Диплом о профессиональной переподготовке 19.05.2017г. Педагог СПО | 43 |
| Стрижов Виталий Павлович | Мастер производственного обучения | Учебная и производственная практика. | Средне-профессиональное | техник | нет | Техническая эксплуатация и ремонт автомобильного транспорта | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 03.10.-07.10.2022г | Диплом о профессиональной переподготовке 19.05.2017г. Педагог СПО | 16 |
| Самохин Кирилл Витальевич | Педагог-организатор | Нагрузки нет | Высшее | Бакалавр | нет | Информатика и вычислительная техника | | Диплом о профессиональной переподготовке 19.12.2023г. Педагог СПО | 9 |
| Сема Анна Леонидовна | Преподаватель | Русский язык, Иностранный язык, Ино в профессиональной деятельности, Психология общения | высшее | Переводчик английского языка | нет | Иностранные языки | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 14.09.-18.09.2021, В рамках ИОЧ на базе ГАПОУ СО "СГК" в объеме 36ч. С 30.10.по 08.11.2023г. | | 28 |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|--|-------------------------|--|-----|--|---|--|----|
| Улатина Ирина Викторовна | Воспитатель | нагрузки нет | высшее | Библиотекарь-библиограф | нет | Библиотечковедение и биография | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО, в объеме 36ч. С 08.04.-12.04.2024, | | 25 |
| Уфанюкова Елена Алексеевна | Преподаватель | Русский язык и литература. | высшее | Учитель русского языка и литературы | нет | Русский язык и литературы, филология | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 10.10.-14.10.2022., объеме 36ч. С 14.11.-18.11.2022г, В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО, в объеме 36ч. С 08.04.-12.04.2024г. | | 19 |
| Феоктистова Наталья Сергеевна | Преподаватель | История | высшее | Учитель истории и социально-политических дисциплин | нет | История | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 14.09.-18.09.2021, В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО, в объеме 36ч. С 08.04.-12.04.2024, | | 25 |
| Шароватов Кирилл Ильдарович | Мастер производственного обучения | МДК.01.01 Средства автоматизации и измерения технологического процесса, МДК.01.01 Технология работ по узловой сборке и пусконаладке манипуляторов, Рынок труда и профессиональная карьера, Эффективное поведение на рынке труда. | Средне-профессиональное | техник | нет | Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 03.10.-07.10.2022г., Повышение квалификации в ФГАОУ ВО "Государственный университет просвещения" в объеме 96 ч. с 12.05. по 19.12.2023г.. | | 3 |
| Хмелева Тамара Николаевна | Преподаватель | Физическая культура | высшее | Преподаватель физического воспитания, тренер по лыжному спорту | нет | физическая культура и спорт | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 09.10.по 13.10.2023г., В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 08.04.-12.04.2024г. | | 48 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------------|--|--------|-------------------|-----|--|---|---|----|
| Чугункова Татьяна Борисовна | Преподаватель | Техническая механика; Охрана труда. | высшее | Инженер-механик | нет | Металлорежущие станки и инструменты | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 08.04.по 12.04.2024г., повышение квалификации в Региональном центре трудовых ресурсов в объеме 54ч с 25.10.21г. По 03.11.2021г. Стажировка с 21.10.2024 по 29.10.2024 | Диплом о профессиональной переподготовке 18.05.2017г. Педагог СПО | 47 |
| Юдаева Наталья Викторовна | Преподаватель | МДК.05.01 Технология и материалы капиллярного контроля, МДК.01.02 Проверка соблюдения условий, регистрации и оформления результатов визуального контроля, МДК.01.01 Общая классификация методов неразрушающего контроля, МДК.01.03. выявление поверхностных несплошных отклонений формы контролируемого объекта. | высшее | Инженер - механик | нет | Машины и технология литейного производства | В рамках ИОЧ на базе ГАУ ДПО СО ИРО в объеме 36ч. С 08.04.по 12.04.2024г., повышение квалификации на базе ГПОУ "Юргинский техникум машиностроения и информационных технологий" объеме 76 ч. С 13.09. по 22.09.2021г. | Диплом о профессиональной переподготовке 19.05.2017г. Педагог СПО | 44 |
| Шабаева Наталья Борисовна | Преподаватель | Основы финансовой грамотности, Экономика региона | высшее | Инженер-механик | нет | Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты | В рамках ИОЧ на базе ЦПО Самарской области, в объеме 36ч. С 14.09.-18.09.2021г. Повышение квалификации на базе ФГБОУ ВО "Самарский государственный технический университет" в объеме 72 ч. С 11.05. по 01.06.2022г. | Диплом о профессиональной переподготовке 19.05.2017г. Педагог СПО | 37 |

| | |
|--|---|
| <p>Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующих образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)</p> | <p>наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (специальностей), направления (направлений) подготовки или укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высшего образования по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, ординатуры, ассистентуры-стажировки, шифр и наименование области науки, группы научных специальностей, научной специальности программы (программ) подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), в реализации которых участвует педагогический работник.</p> |
| 10 | 11 |
| 27 | 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 15.02.16 Технология машиностроения, 15.01.36 Дефектоскопист, 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) |
| 3 | |
| 3 | |

| | |
|----|--|
| 3 | 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики |
| 2 | 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства |
| 4 | 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) |
| 35 | 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики |

| | |
|----|---|
| 6 | 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей |
| 23 | 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.02.16 Технология машиностроения, 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) |
| 23 | 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 15.01.36 Дефектоскопист |
| 3 | 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей |

| | |
|----|--|
| 21 | 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 15.01.36 Дефектоскопист, 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) |
| 2 | |
| 11 | 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, |
| 21 | 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, |

| | |
|----|---|
| 3 | 15.01.36 Дефектоскопист, 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 15.02.08 Технология машиностроения, 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 15.02.16 Технология машиностроения |
| 2 | |
| 30 | 15.02.16 Технология машиностроения, 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства |
| 5 | 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) |

| | |
|----|---|
| 38 | 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 15.01.36 Дефектоскопист |
| 9 | 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) |

| | |
|----|---|
| 26 | <p>23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.02.16 Технология машиностроения, 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 15.02.09 Аддитивные технологии, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства</p> |
| 10 | |

| | |
|----|--|
| 27 | 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) |
| 26 | 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 15.01.36 Дефектоскопист, 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики |
| 22 | 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 43.02.08 Сервис домашнего и коммунального хозяйства, 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 15.01.36 Дефектоскопист, 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей |

11

15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 15.02.14
Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям),
15.02.09 Аддитивные технологии

15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 15.02.16 Технология машиностроения, 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства

| | |
|----|--|
| 33 | 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики |
| | |

| | |
|----|---|
| 25 | 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 15.01.36 Дефектоскопист |
| 26 | 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 43.02.08 Сервис домашнего и коммунального хозяйства, 15.02.09 Аддитивные технологии, 15.01.36 Дефектоскопист, 15.02.16 Технология машиностроения, 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики |

| | |
|----|--|
| 12 | |
| 26 | 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 15.01.36 Дефектоскопист |
| 43 | 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.02.09 Аддитивные технологии, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) |

20

23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

| | |
|---|---|
| 1 | 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 15.02.16 Технология машиностроения |
| 5 | 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 15.02.16 Технология машиностроения, 15.01.36 Дефектоскопист, 43.02.08 Сервис домашнего и коммунального хозяйства |

| | |
|----|---|
| 15 | 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 15.01.36 Дефектоскопист, 15.02.09 Аддитивные технологии, 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) , 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей |
| 36 | 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 15.01.36 Дефектоскопист, 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) |
| 16 | 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 43.02.08 Сервис домашнего и коммунального хозяйства, 15.01.36 Дефектоскопист, 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства |
| 11 | 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) |

| | |
|----|--|
| 15 | |
| 20 | 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) |

15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 15.01.36 Дефектоскопист, 15.02.16 Технология машиностроения, 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики

| | |
|----|---|
| 39 | 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) |
| 2 | 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 15.01.36 Дефектоскопист, 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения 15.02.09 Аддитивные технологии |

| | |
|----|---|
| 19 | 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) |
| 11 | 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики |
| 18 | 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства |
| 2 | |

| | |
|----|---|
| 26 | 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей |
| 33 | 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 15.01.36 Дефектоскопист, 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) |
| 29 | 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения, 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) |

| | |
|---|---|
| <p>28 Почетная грамота Министерства образования и науки РФ, Почетный работник СПО</p> | <p>23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.02.09 Аддитивные технологии</p> |
|---|---|

| | |
|----|---|
| 29 | 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 15.02.09 Аддитивные технологии |
| 24 | 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 15.01.36 Дефектоскопист. |

| | |
|----|--|
| 32 | 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей |
| 16 | 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей |
| 2 | |
| 20 | 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.16 Технология машиностроения, 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 15.01.36 Дефектоскопист, 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) |

| | |
|----|--|
| 25 | |
| 19 | 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.16 Технология машиностроения |
| 25 | 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.01.36 Дефектоскопист, |
| 3 | 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства 15.01.36 Дефектоскопист |
| 45 | 43.02.08 Сервис домашнего и коммунального хозяйства, 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.02.09 Аддитивные технологии, 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 15.01.36 Дефектоскопист, 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) |

| | |
|----|---|
| 20 | 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей |
| 36 | 15.01.36 Дефектоскопист |
| 26 | 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 15.02.16 Технология машиностроения, 15.01.36 Дефектоскопист, 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства |

| | |
|----|---|
| 6 | |
| 32 | <p>13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 15.02.16 Технология машиностроения, 15.01.36 Дефектоскопист, 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 43.02.08 Сервис домашнего и коммунального хозяйства</p> |