

Сведения  
о реализации основных образовательных программ, заявленных для государственной аккредитации  
образовательной деятельности

11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств, 4 года 10 месяцев

основная образовательная программа

специалист по электронным приборам и устройствам

присваиваемая квалификация (для основных профессиональных образовательных программ)

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Самарский энергетический колледж»

полное наименование образовательной организации или организации, осуществляющей обучение  
(далее - организация)/ фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя,  
данные документа, удостоверяющего личность индивидуального предпринимателя,

По профессии, специальности, направлению подготовки организация осуществляет образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам:

1) 11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств, 4 года 10 месяцев

СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ:

11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств, 4 года 10 месяцев

Раздел 1. Общие сведения

1.1. Основная образовательная программа реализуется с использованием сетевой формы на основании договора от «05» октября 2016 г., заключенного с Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Самарский государственный технический университет».

1.2. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от «09» декабря 2016 г. № 1563.

1.3. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с образовательным стандартом, утвержденным самостоятельно образовательной организацией высшего образования на основании части 10 статьи 11 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» нет.

реквизиты локального акта организации об утверждении образовательного стандарта

1.4. Основная образовательная программа реализуется с учетом примерной основной образовательной программы, включенной в реестр примерных основных образовательных программ

не учитывается

регистрационный номер в государственном реестре примерных основных образовательных программ

## Раздел 2. Кадровые условия реализации основной образовательной программы

2.1. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Ф.И.О. педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера(далее -договор MIX)	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки		Трудовой стаж работы	
							количество часов	доля ставки	стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Русский язык	Литвинова Наталья Ивановна	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Педагогическое образование, Бакалавр Высшее, Магистратура, Педагогическое образование, Магистр	Стаж работы менее 1 года	108	0,08	до 1 года	
2.	Литература	Литвинова Наталья Ивановна	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Педагогическое образование, Бакалавр Высшее, Магистратура, Педагогическое образование, Магистр	Стаж работы менее 1 года	144	0,10	до 1 года	
3.	Иностранный язык	Пашина Анна Владиславовна	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Лингвистика; Бакалавр	«Преподавание иностранного языка в условиях реализации ФГОС ОО в организациях, осуществляющих образовательную деятельность (с использованием ДОТ), 88 часов, 2017 г. Рег. номер 2177, У02177, 21.4.2018 г.	126	0,09	3 года	
4.	Математика	Мазитова Руфия Рафаиловна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, бакалавриат, Педагогическое образование, бакалавр	«Использование специальных программных средств в преподавании математики», 36 часов, 2017 г., ЦПО Самарской области, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер:	180	0,13	2 года	

						2017-8/1-117 Номер документа:631700302735 Дата выдачи: 24.11.2017 г.)				
5.	История	Федорова Галина Витальевна	по основному месту работы	преподавате ль	Высшее, Специалитет, История, обществоведение и английский язык, Учитель истории, обществознания и английского языка;  Высшее, Специалитет, Менеджмент в социальной сфере, Менеджер	«Консультирование обучающихся и их родителей (законных представителей) по вопросам профессионального самоопределения, профессионального развития, профессиональной адаптации в рамках выполнения трудовых функций в соответствии с профстандартом», 27 часов, 2018г., ЦПО Самарской области, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 6536 Номер документа:631800523194 Дата выдачи: 18.05.2018г.)	144	0,10	14 года	
6.	Физическая культура	Попов Валерий Вячеславович	по основному месту работы	Руководител ь физического воспитания	Высшее, Специалитет, Физическое воспитание, Учитель физической культуры	«Повышение уровня физической подготовленности школьников как одно из условий реализации требований ФГОС на примере Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса Готов к труду и обороне (ГТО)», 36 часов, 2018г., СГСПУ, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 2018-9-066 Номер документа:63180010337 Дата выдачи: 13.12.2018г.)	126	0,09	42 года	
7.	Основы безопасности жизнедеятельн ости	Петушков Александр Ильич	по основному месту работы	Преподавате ль, кандидат технических наук, старший научный сотрудник	Высшее, Кузбасский политехнический институт, Горные машины и комплексы, Горный инженер-механи к Кандидат технический наук, старший научный сотрудник по специальности Геотехнология (подземная, открытая, строительная)	«Психолого-педагогические основы профессиональной деятельности», 72 часов, 2017 г. КРИПО Кузбасский региональный институт развития профессионального образования (Рег. номер: 5194 Номер документа: 42ПК001383 Дата выдачи: 01.03.2017г.) «Производственные технологии по отраслям экономики региона (прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия)», 54 часа, 2019г., ЦПО Самарской области (Рег. номер: 8967, Номер документа:631900289811, Дата выдачи: 25.10.2019 г.) «Техносферная безопасность: охрана труда», 260 часов, 2020 г., АНО ДПО «Межрегиональная академия повышения квалификации» (Рег. номер: 3217-1-ТБОТ-260/К-19, Номер документа:582700005597, Дата выдачи: 29.01.2020 г.)	72	0,05	2 года	16 лет
8.	Астрономия	Ахмедова Анна	по основному	преподавате	Высшее,	«Консультирование обучающихся и их	36	0,03	2 года	

		Сергеевна	месту работы	ль	Бакалавриат, Педагогическое образование, бакалавр	родителей (законных представителей) по вопросам профессионального самоопределения, профессионального развития, профессиональной адаптации в рамках выполнения трудовых функций в соответствии с профстандартом», 27 часов, 2018г., ЦПО Самарской области, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 6517 Номер документа:631800523005 Дата выдачи: 18.05.2018г.)				
9.	Химия	Рыбакова Тамара Петровна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, Специалитет, Биология и Химия, учитель биологии и химии	«Технология обобщения и распространения педагогического опыта», 72 часа, 2019г. СИПКРО (Рег. номер: Д-329 Номер документа: 632409145476 Дата выдачи: 26.06.2019 г.)	108	0,08	23 года	
10.	Информатика	Ахмедова Анна Сергеевна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, Бакалавриат, Педагогическое образование, бакалавр	«Консультирование обучающихся и их родителей (законных представителей) по вопросам профессионального самоопределения, профессионального развития, профессиональной адаптации в рамках выполнения трудовых функций в соответствии с профстандартом», 27 часов, 2018г., ЦПО Самарской области, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 6517 Номер документа:631800523005 Дата выдачи: 18.05.2018г.)	144	0,10	2 года	
11.	Физика	Григорьев Алексей Дмитриевич	по основному месту работы	Преподаватель, кандидат физико-математических наук	Высшее, Специалитет, Физика, Физик Высшее, Магистратура, Физика, Магистр физики	«Преподаватель высшей школы», 1080 часов, 2013 год, Самарский государственный университет (Рег. номер 2405, Номер документа: ППК № 017855, Дата выдачи: 15.04.2013 г.)	216	0,15	до 1 года	
12.	История родного края	Мальцева Светлана Михайловна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, Специалитет, История, Историк, Преподаватель	«Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36896, Номер документа 760600021837, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро- и теплоэнергетика)», 54 часа, 2019г., ЦПО Самарской области (Рег. номер: 8588, Номер документа:631900187427, Дата выдачи: 07.06.2019 г.)	36	0,03	20 лет	

13.	Индивидуальный проект	Мальцева Светлана Михайловна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, Специалитет, История, Историк, Преподаватель	«Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36896, Номер документа 760600021837, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро- и теплоэнергетика)», 54 часа, 2019г., ЦПО Самарской области (Рег. номер: 8588, Номер документа: 631900187427, Дата выдачи: 07.06.2019 г.)	36	0,03	20 лет	
14.	ОГСЭ.01Основы философии	Жданова Влада Викторовна	по основному месту работы	Преподаватель, кандидат философских наук	Высшее, специалитет, Культуролог, Культуролог, социолог культуры и досуга	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 9 Номер документа: 632409365353 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)  «Реализация в соответствии с требованиями ФГОС дисциплины «Основы философии» по программам подготовки специалистов среднего звена», Пензенский государственный технологический факультет, 72 часа, 2019г. ( рег. номер 6584.ИДПО, 05.02.2019 г., 582408884448)	54	0,04	20 лет	
15.	ОГСЭ.02История	Игошина Ольга Юрьевна	На условиях внешнего совместительства	Преподаватель, кандидат исторических наук	Высшее, Специалитет, История, Учитель истории		108	0,08	5 лет	
16.	ОГСЭ.03Психология общения	Спичек Елена Анатольевна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, Специалитет, Биология, Биолог, Преподаватель биологии и химии;  Высшее, Специалитет, Психология, Психолог	«Консультирование обучающихся и их родителей (законных представителей) по вопросам профессионального самоопределения, профессионального развития, профессиональной адаптации в рамках выполнения трудовых функций в соответствии с профстандартом», 27 часов, 2018г., ЦПО Самарской области, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 6533 Номер документа: 6631800523161 Дата выдачи: 18.05.2018г.)	54	0,04	23 года	
17.	ОГСЭ.04Иностранный язык в	Шашина Анна	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат,	«Преподавание иностранного языка в условиях реализации ФГОС ОО в	282	0,20	3 года	

	профессиональной деятельности	Владиславовна			Лингвистика; Бакалавр	организациях, осуществляющих образовательную деятельность (с использованием ДОТ), 88 часов, 2017 г. Рег. номер 2177, У02177, 21.4.2018 г.				
18.	ОГСЭ.05Физическая культура	Попов Валерий Вячеславович	по основному месту работы	Руководитель физического воспитания	Высшее, Специалитет, Физическое воспитание, Учитель физической культуры	«Повышение уровня физической подготовленности школьников как одно из условий реализации требований ФГОС на примере Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса Готов к труду и обороне (ГТО)», 36 часов, 2018г., СГСПУ, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 2018-9-066 Номер документа:63180010337 Дата выдачи: 13.12.2018г.)	180	0,13	42 года	
19.	ОГСЭ.06Эффективное поведение на рынке труда	Матвеева Наталья Владимировна	На условиях внутреннего совместительства	преподаватель	Высшее, специалитет, Экономика и управление на предприятии, Экономист-менеджер	«Управление адаптацией персонала в образовательной организации», 72 часа, 2018г., СИПКРО, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: Р-211 Номер документа:632408451886 Дата выдачи: 30.11.2018г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 21 Номер документа:632409365365 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (прикладная геодезия, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия)» 210208 Прикладная геодезия, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8962 Номер документа: 631900289766 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)	72	0,05	2 года	3 года
20.	ОГСЭ.07Общие компетенции профессионала	Мальцева Светлана Михайловна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, Специалитет, История, Историк, Преподаватель	«Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36896, Номер документа 760600021837, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики	72	0,05	20 лет	

						региона (Электро- и теплоэнергетика)», 54 часа, 2019г., ЦПО Самарской области (Рег. номер: 8588, Номер документа:631900187427, Дата выдачи: 07.06.2019 г.)				
21.	ЕН.01Математика	Мазитова Руфия Рафаиловна	по основному месту работы	Преподаватель, первая категория	Высшее, бакалавриат, Педагогическое образование, бакалавр	«Использование специальных программных средств в преподавании математики», 36 часов, 2017 г., ЦПО Самарской области, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 2017-8/1-117 Номер документа:631700302735 Дата выдачи: 24.11.2017 г.)	144	0,10	2 года	
22.	ЕН.02Физика	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 38 Номер документа:632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)	144	0,10	3 года	
23.	ЕН.03Информатика	Мазитова Руфия Рафаиловна	по основному месту работы	Преподаватель, первая категория	Высшее, бакалавриат, Педагогическое образование, бакалавр	«Использование специальных программных средств в преподавании математики», 36 часов, 2017 г., ЦПО Самарской области, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 2017-8/1-117 Номер документа:631700302735 Дата выдачи: 24.11.2017 г.)	108	0,08	2 года	
24.	ЕН.04Экологические основы природопользования	Спичек Елена Анатольевна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, Специалист, Биология, Биолог, Преподаватель	«Консультирование обучающихся и их родителей (законных представителей) по вопросам профессионального самоопределения, профессионального развития, профессиональной адаптации в	72	0,05	23 года	

					биологии и химии;  Высшее, Специалитет, Психология, Психолог	рамках выполнения трудовых функций в соответствии с профстандартом», 27 часов, 2018г., ЦПО Самарской области, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 6533 Номер документа:6631800523161 Дата выдачи: 18.05.2018г.)				
25.	ОП.01Инженерная графика	Кривова Наталья Владимировна	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Специалитет, Metallургия цветных металлов; Инженер-металлург Высшее, Магистратура, Физическая культура; Магистр	Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро- и теплоэнергетика)», 54 часа, 2019г., ЦПО Самарской области (Рег. номер: 8579, Номер документа:631900187338, Дата выдачи: 07.06.2019 г.)	72	0,05	23 года	
26.	ОП.02 Электротехника	Путько Валерий Федорович	по основному месту работы	Преподаватель, профессор, доктор технических наук	Высшее, специалитет, Электрические станции, инженер-электрик	«Инновационные кадровые технологии управления персоналом», 480 часов, 2012 г., ПГУТИ-СРТТЦ (Рег. номер: 2012-1862/15631 Дата выдачи: 14.12.2012г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 26 Номер документа:632409365370 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)  Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро- и теплоэнергетика)», 54 часа, 2019г., ЦПО Самарской области (Рег. номер: 8582, Номер документа:631900187361, Дата выдачи: 07.06.2019 г.)	54	0,04	34 года	
27.	ОП.03Метрология, стандартизация и сертификация	Сыромятникова Лилия Владимировна	На условиях внутреннего совместительства	преподаватель	Высшее, специалитет, производство летательных аппаратов, инженер-механик	«Консультирование обучающихся и их родителей (законных представителей) по вопросам профессионального самоопределения, профессионального развития, профессиональной адаптации в рамках выполнения трудовых функций в соответствии с профстандартом», 27 часов, 2018г., ЦПО Самарской области, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 6534 Номер документа: 631800523172 Дата выдачи: 18.05.2018г.)	72	0,05	3 года	20 лет



						Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭЖ» (Рег. номер: 36 Номер документа: 632409365380 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро- и теплоэнергетика)», 54 часа, 2019г., ЦПО Самарской области (Рег. номер: 8957, Номер документа: 631900289699, Дата выдачи: 25.10.2019 г.)				
28.	ОП.04 Экономика организации	Матвеева Наталья Владимировна	На условиях внутреннего совместительства	преподаватель	Высшее, специалитет, Экономика и управление на предприятии, Экономист-менеджер	«Управление адаптацией персонала в образовательной организации», 72 часа, 2018г., СИПКРО, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: Р-211 Номер документа: 632408451886 Дата выдачи: 30.11.2018г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭЖ» (Рег. номер: 21 Номер документа: 632409365365 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (прикладная геодезия, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия)» 210208 Прикладная геодезия, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8962 Номер документа: 631900289766 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)	54	0,04	2 года	3 года
29.	ОП.05 Электротехника	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехника, Магистр	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭЖ» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего	64	0,04	3 года	

						<p>профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)</p>				
30.	ОП.06 Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	<p>Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр</p>	<p>Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)</p>	54	0,04	3 года	
31.	ОП.07 Цифровая схемотехника	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	<p>Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и</p>	<p>«Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)</p>	72	0,05	3 года	

					электротехник, Магистр	«Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)				
32.	ОП.08Микропроцессорные системы	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭЖ» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)	126	0,09	3 года	
33.	ОП.09Электро радиоизмерения	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее,	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭЖ»	52	0,04	3 года	

					Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр	(Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)				
34.	ОП.10 Прикладное программное обеспечение профессиональной деятельности	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭЖ» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)	92	0,06	3 года	
35.	ОП.11 Безопасность жизнедеятельности	Семенов Владимир Александрович	по основному месту работы	Преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее, Специалитет, Командно-штабн	«Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального	90	0,06	7 лет	

	ости				ая оперативно-такт ическая тыла, Офицер с высшим военным образованием	образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 31 Номер документа:632409365375 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро- и теплоэнергетика)», 54 часа, 2019г., ЦПО Самарской области (Рег. номер: 8583, Номер документа:631900187372, Дата выдачи: 07.06.2019 г.) «Техносферная безопасность: охрана труда», 260 часов, 2020 г., АНО ДПО «Межрегиональная академия повышения квалификации» (Рег. номер: 3218-1-ТБОТ-260/К-19, Номер документа:582700005583, Дата выдачи: 29.01.2020 г.)				
36.	ОП.12Охрана труда	Лайтер Леон Исакович	по основному месту работы	Преподавате ль	Высшее, Куйбышевский политехнический институт имени В.В. Куйбышева, Электрические станции, Инженер-электр ик	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 17 Номер документа:632409365361 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)  «Техносферная безопасность охрана труда» 260 часов, ДПО, межрегиональная академия повышения квалификации, Рег. номер: 3216-1-ТБОТ-260/К-19 Номер документа: 5827 00005584 Дата выдачи: 29.01.2020 г.	36	0,03	30 лет	
37.	ОП.13 Основы предпринимате льства	Матвеева Наталья Владимировна	На условиях внутреннего совместительств а	преподавате ль	Высшее, специалитет, Экономика и управление на предприятии, Экономист-мене джер	«Управление адаптацией персонала в образовательной организации», 72 часа, 2018г., СИПКРО, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: Р-211 Номер документа:632408451886 Дата выдачи: 30.11.2018г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 21 Номер документа:632409365365 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (прикладная геодезия, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия)»	36	0,03	2 года	3 года

						210208 Прикладная геодезия, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8962 Номер документа: 631900289766 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)				
	ПМ.01 Выполнение сборки, монтажа и демонтажа электронных приборов и устройств									
38.	МДК.01.01Технология сборки, монтажа и демонтажа электронных приборов и устройств	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)	502	0,35	3 года	
39.	МДК.01.02Технология настройки и регулировки электронных приборов и устройств	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных	180	0,13	3 года	

						образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)				
40.	УП.01.01 Учебная практика	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)	72	0,05	3 года	
41.	ПП.01.01 Производственная практика	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергети	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382	120	0,08	3 года	

					ка и электротехник, Магистр	Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)				
	ПМ.02 Проведение технического обслуживания и ремонта электронных приборов и устройств									
42.	МДК.02.01 Основы диагностики обнаружения отказов и дефектов электронных приборов и устройств	Лайтер Леон Исакович	по основному месту работы	Преподавате ль	Высшее, Куйбышевский политехнический институт имени В.В. Куйбышева, Электрические станции, Инженер-электр ик	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭЖ» (Рег. номер: 17 Номер документа: 632409365361 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)  «Техносферная безопасность охрана труда» 260 часов, ДПО, межрегиональная академия повышения квалификации, Рег. номер: 3216-1-ТБОТ-260/К-19 Номер документа: 5827 00005584 Дата выдачи: 29.01.2020 г.	234	0,16	2 года	30 лет
43.	МДК.02.02 Техническое обслуживание, ремонт и оценка качества электронных приборов и устройств	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподавате ль	Высшее, бакалавриат, Электроэнергети ка и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергети ка и электротехник,	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭЖ» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация	190	0,13	3 года	



					Магистр	основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)				
44.	МДК.02.03 Методы оценки качества и управления качеством продукции	Сыромятникова Лилия Владимировна	На условиях внутреннего совместительств а	преподавате ль	Высшее, специалитет, производство летательных аппаратов, инженер-механи к	«Консультирование обучающихся и их родителей (законных представителей) по вопросам профессионального самоопределения, профессионального развития, профессиональной адаптации в рамках выполнения трудовых функций в соответствии с профстандартом», 27 часов, 2018г., ЦПО Самарской области, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 6534 Номер документа: 631800523172 Дата выдачи: 18.05.2018г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 36 Номер документа: 632409365380 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро- и теплоэнергетика)», 54 часа, 2019г., ЦПО Самарской области (Рег. номер: 8957, Номер документа: 631900289699, Дата выдачи: 25.10.2019 г.)	260	0,18	3 года	20 лет
45.	УП.02 01 Учебная практика	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподавате ль	Высшее, бакалавриат, Электроэнергети ка и электроника, бакалавр Высшее, Магистр,	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 38	234	0,16	3 года	



	устройств на основе печатного монтажа									
47.	МДК.03.01 Схемотехническое проектирование электронных приборов и устройств	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)	108	0,08	3 года	
48.	МДК.03.02 Основы проектирования электронных приборов и устройств	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)»	324	0,23	3 года	

						130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)				
49.	МДК.03.03 Экономическое обоснование производства электронных приборов и устройств	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)	324	0,23	3 года	
50.	МДК.03.04 Технологические процессы производства электронных приборов и устройств	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.)	72	0,05	3 года	

						<p>Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации.</p> <p>(Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)</p>				
51.	УП.03.01 Учебная практика	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	<p>Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр</p>	<p>Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК»</p> <p>(Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)</p> <p>«Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов,</p> <p>(Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.)</p> <p>Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации.</p> <p>(Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)</p>	72	0,05	3 года	
52.	ПП.03.01 Производственная практика	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	<p>Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр</p>	<p>Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК»</p> <p>(Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)</p> <p>«Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П.</p>	180	0,13	3 года	

						Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)				
	ПМ.04 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих									
53.	МДК.04.01 Технология выполнения работ	Елистратов Андрей Евгеньевич	по основному месту работы	Мастер производст венного обучения	Среднее, среднее профессиональн ое, Радиомеханик по обслуживанию и ремонту радиотелевизион ной аппаратуры, Радиомеханик по обслуживанию и ремонту радиотелевизион ной аппаратуры 4 разряда	«Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции (Электроника)», 76 часов, 2019 г., Краснодарский колледж электронного приборостроения, (рег. номер 11-02/2019 Номер документа: 231200664082 Дата выдачи: 24.09.2019 г.)	126	0,09	До 1 года	12 лет
54.	УП.04.01 Учебная практика	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподавате ль	Высшее, бакалавриат, Электроэнергети ка и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергети ка и электротехник, Магистр	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные	108	0,08	3 года	

						технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)				
55.	ПП.04.01 Производственная практика	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов, (Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)	72	0,05	3 года	
56.	Производственная практика (преддипломная)	Фролов Александр Леонидович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, бакалавриат, Электроэнергетика и электроника, бакалавр Высшее, Магистр, Электроэнергетика и электротехник, Магистр	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 38 Номер документа: 632409365382 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования с использованием профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова, 48 часов,	144	0,10	3 года	

						(Рег. номер 36902, Номер документа 760600021843, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8958 Номер документа: 631900289700 Дата выдачи: 25.10.2019 г.)				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

2.3. Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее - специалисты-практики):

№ п/п	Ф.И.О. специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего штатного совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6
1					

### Раздел 3. Материально-технические условия реализации образовательной программы:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1.	Русский язык	Кабинет русского языка Стол ученический 2-местный Стол ученический Стул ученический Стул ученический Стул черный Стол преподавателя Шкаф книжный ПК Ноутбук/ACR-EX7630EZ-421G16Mi Экран, рулонный настенно-потолочный экран Luma 175*234 Жалюзи Проектор Доска аудиторная	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.



		Проектор	
2.	Литература	Кабинет литературы Стол ученический 2-местный Стол ученический Стул ученический Стул ученический Стул черный Стол преподавателя Шкаф книжный ПК Ноутбук/ACR-EX7630EZ-421G16Mi Экран, рулонный настенно-потолочный экран Luma 175*234 Жалюзи Проектор Доска аудиторная Проектор	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
3.	Иностранный язык	Кабинет иностранного языка Столы ученические 2-местные нерегулир Стул ученический нерегулир. Доска классная зелен 2 повор. Стол учителя (парта ученич) Стул учителя на каркасе черн Доска серая на колесах Жалюзи оранже	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
4.	История	Кабинет истории Парты ученические (каб 313) Сейф металлический Стол преподавателя Стул полумягкий Стул ученический Шкаф металлический Шкаф универс. Стул ученический нерег (ауд319)	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
5.	Физическая культура	Спортивный зал Беговая дорожка Sprint Велотренажер Vita магнитный Дорожка гимнастич. Лыжи FISHER RCS+ крепления Лыжи FISHER SCS SKATING, 177см + крепления Лыжный комплект Макет автомата Клашников ММГ АК-105 массогабаритный Мяч футбольный Сетка волейбольная Силовая скамья Ultra Bench Стенд спортивн. Стол теннисный с сеткой Тренажер "Качели" Часы электронные Щиты баскетбольные Электросчетчик универсальный Брусья гимнастические Винтовка пневматическая МП-512 (пластик) Винтовка пневматическая МП-512-36 Гири Костюм баскетболн. Мяч баскетбольный	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Мяч футбольный Мячи в/б Наконечники д/лыжн.палок Палки лыжные Перекладина гимнастич. Перекладина Олимп. Прицел ("TASCO", 4*20, короткий) Сейф малень. Секундомер Стенка гимнастическая Стойка волейбольная Стол 1 тумб. Стол теннисный Тележка для брусьев Форма баскетбольная Форма футбольная Шкаф металлический Шкаф металлический большой Штанга	
6.	Основы безопасности жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда Доска аудит.(мел.1500x1000x20мм) Стол учителя Стул учителя Парты ученич + лавки Жалюзи св.оранж. Стол компьютерный Стол ученический Табуретка	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
7.	Химия	Кабинет химии Стол демонстрационный Стол лаборат.малый Стол ученический +лавки Стол хим. лаборат.большой Шкаф лабораторный Шкаф медицинский Шкаф металлич.2створ. Шкаф металлический Доска поворотн. на колесах	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
8.	Астрономия	Кабинет физики Генератор звуковой НЧ Источник постоянного и переменного напряжения В-24 Комплект цифровых измерителей тока и напряжения дем. Компьютерный измерительный блок Набор дем. "Механика" Набор дем. "Электричество-1" Набор дем. "Электричество-2" Набор дем. "Электричество-3" Набор дем. "Электричество-4" Набор лаб. "Механика" Набор лаб. "Электричество" Стол 1500 Амперметр лабораторный Вольтметр лабораторный Динамометр лабораторный 5 Н Доска ДК22з(мел.крыло справа (2250x1000x10мм)	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Металлический лист (рабочее поле) Набор лаб. "Молекулярная физика и термодинамика" Набор лаб. "Оптика" Стол аудиторный Стул Термометр лабораторный спиртовой Тумба выкатная Шкаф для учебных пособий	
9.	Математика	Кабинет математики Доска классная Стол ученический 2-местный Стол ученический Шкаф-стеллаж широкий Шкаф-тумба Стол-кафедра Стул на каркасе черный	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
10.	Информатика	Кабинет информатики Интерактивная доска InterWrite Board 1077B ПК Системный блок i3-3.6/iH81/4096Mb/500Gb/DVDRW/SVGA/LAN/k,m/ATX ПК Компьютеры G1620 ПК Компьютер G1840 Проектор ACER X1273 Универсальное потолочное крепление Vogel's PPC150 Шкаф для документов 370x800x1876 Гигрометр психометр. Жалюзи вертикал.(220ауд) Стол комп.500x800x750 Стол комп.600x800x750 Стол письм.500x1200x750 Стол письменный 500x1200x750 Тумба подкатная 450x420x585 Шкаф для одежды 370x800x1876 Шкаф металлический Стул на каркасе черный  Программное обеспечение: AutoCad 2017 Компас-3D V17 AutoCAD Electrical	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
11.	Физика	Кабинет физики Генератор звуковой НЧ Источник постоянного и переменного напряжения В-24 Комплект цифровых измерителей тока и напряжения дем. Компьютерный измерительный блок Набор дем. "Механика" Набор дем. "Электричество-1" Набор дем. "Электричество-2" Набор дем. "Электричество-3" Набор дем. "Электричество-4" Набор лаб. "Механика" Набор лаб. "Электричество" Стол 1500 Амперметр лабораторный Вольтметр лабораторный Динамометр лабораторный 5 Н	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Доска ДК22з(мел.крыло справа (2250x1000x10мм) Металлический лист (рабочее поле) Набор лаб. "Молекулярная физика и термодинамика" Набор лаб. "Оптика" Стол аудиторный Стул Термометр лабораторный спиртовой Тумба выкатная Шкаф для учебных пособий	
12.	История родного края	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин Доска ДК18 з(мел (3000x1200x20)мм) Стол учителя Стул учителя (ученич) Стол ученический Стул ученический нерег (ауд322)	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
13.	ОГСЭ.01Основы философии	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин Доска ДК32з(мел,5рабочих поверхностей (3000x1000x10мм) Стол преподавателя Стол ученический Стул ученич.СТУ1 светлый Стул учителя на каркасе черный	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
14.	ОГСЭ.02История	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин Доска классн. трехэлем.1512x750x1012 Столы письменные 500x1200x750 Стул учителя на каркасе черный Стол ученический Стул ученический Проектор Экран для проектора Столы письменные 500x1200x750	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
15.	ОГСЭ.03Психология общения	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин Доска классн. трехэлем.1512x750x1012 Столы письменные 500x1200x750 Стул учителя на каркасе черный Стол ученический Стул ученический Проектор Экран для проектора Столы письменные 500x1200x750	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
16.	ОГСЭ.04Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет иностранного языка Столы ученические 2-местные нерегулир Стул ученический нерегулир. Доска классная зелен 2 повор. Стол учителя (парта ученич) Стул учителя на каркасе черн Доска серая на колесах Жалюзи оранжев	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
17.	ОГСЭ.05Физическая культура	Спортивный зал.Стрелковый тир Беговая дорожка Sprint Велотренажер Vita магнитный Дорожка гимнастич. Лыжи FISHER RCS+ крепления Лыжи FISHER SCS SKATING, 177см + крепления Лыжный комплект	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		<p>Макет автомата Калашникова ММГ АК-105 массогабаритный</p> <p>Мяч футбольный</p> <p>Сетка волейбольная</p> <p>Силовая скамья Ultra Bench</p> <p>Стенд спортивн.</p> <p>Стол теннисный с сеткой</p> <p>Тренажер"Качели"</p> <p>Часы электронные</p> <p>Щиты баскетбольные</p> <p>Электросчетчик универсальный</p> <p>Брусья гимнастические</p> <p>Винтовка пневматическая МП-512 (пластик)</p> <p>Винтовка пневматическая МП-512-36</p> <p>Гири</p> <p>Костюм баскетболн.</p> <p>Мяч баскетбольный</p> <p>Мяч футбольный</p> <p>Мячи в/б</p> <p>Наконечники д/лыжн.палок</p> <p>Палки лыжные</p> <p>Перекладина гимнастич.</p> <p>Перекладина Олимп.</p> <p>Прицел ("TASCO", 4*20, короткий)</p> <p>Сейф малень.</p> <p>Секундомер</p> <p>Стенка гимнастическая</p> <p>Стойка волейбольная</p> <p>Стол 1 тумб.</p> <p>Стол теннисный</p> <p>Тележка для брусев</p> <p>Форма баскетбольная</p> <p>Форма футбольная</p> <p>Шкаф металлич</p> <p>Шкаф металлический большой</p> <p>Штанга</p>	
		Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	<p>Договор о сетевой форме реализации образовательных программ</p> <p>05.10.2016 г.,</p> <p>сроком действия на 5 лет</p>
18.	ОГСЭ.06Эффективное поведение на рынке труда	<p>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин</p> <p>Доска классн. трехэлем.1512x750x1012</p> <p>Столы письменные 500x1200x750</p> <p>Стул учителя на каркасе черный</p> <p>Стол ученический</p> <p>Стул ученический</p> <p>Проектор</p> <p>Экран для проектора</p> <p>Столы письменные 500x1200x750</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
19.	ОГСЭ.07Общие компетенции профессионала	<p>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин</p> <p>Доска классн. трехэлем.1512x750x1012</p> <p>Столы письменные 500x1200x750</p> <p>Стул учителя на каркасе черный</p> <p>Стол ученический</p> <p>Стул ученический</p> <p>Проектор</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Экран для проектора Столы письменные 500x1200x750	
20.	ЕН.01Математика	Кабинет математики Доска классная Стол ученический 2-местный Стол ученический Шкаф-стеллаж широкий Шкаф-тумба Стол-кафедра Стул на каркасе черный	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
21.	ЕН.02Физика	Кабинет физики Генератор звуковой НЧ Источник постоянного и переменного напряжения В-24 Комплект цифровых измерителей тока и напряжения дем. Компьютерный измерительный блок Набор дем. "Механика" Набор дем. "Электричество-1" Набор дем. "Электричество-2" Набор дем. "Электричество-3" Набор дем. "Электричество-4" Набор лаб. "Механика" Набор лаб. "Электричество" Стол 1500 Амперметр лабораторный Вольтметр лабораторный Динамометр лабораторный 5 Н Доска ДК22з(мел.крыло справа (2250x1000x10мм) Металлический лист (рабочее поле) Набор лаб. "Молекулярная физика и термодинамика" Набор лаб. "Оптика" Стол аудиторный Стул Термометр лабораторный спиртовой Тумба выкатная Шкаф для учебных пособий	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
22.	ЕН.03Информатика	Кабинет информатики Интерактивная доска InterWrite Board 1077В ПК Системный блок i3-3.6/iH81/4096Mb/500Gb/DVDRW/SVGA/LAN/k,m/ATX ПК Компьютеры G1620 ПК Компьютер G1840 Проектор ACER X1273 Универсальное потолочное крепление Vogel's PPC150 Шкаф для документов 370x800x1876 Гигрометр психометр. Жалюзи вертик.(220ауд) Стол комп.500x800x750 Стол комп.600x800x750 Стол письм.500x1200x750 Столы письменный 500x1200x750 Тумба подкатная 450x420x585 Шкаф для одежды 370x800x1876 Шкаф металлический Стул на каркасе черный  Программное обеспечение:	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		AutoCad 2017 Компас-3D V17 AutoCAD Electrical	
23.	ЕН.04Экологические основы природопользования	Кабинет экологических основ природопользования Доска классн Антресоль к книжному шкафу Парты ученич.полиров. + лавки Стол 1 тумб. Стул полумягкий Шкаф книжный без антресоли Кафедра	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
24.	ОП.01Инженерная графика	Кабинет инженерной графики Доска классн зелен 1крыло справа Стол 1 тумб. (с пультом) Стул учителя п/м Стол ученический Стул ученический Жалюзи Шкафы полиров	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
25.	ОП.02Электротехника	Лаборатория электротехники Комплекс изм."Луч" Осцилограф С1-74 Лаб.устройство К-4826 Лаб.стенд ЛЭС-5 Лаб.устройство К-4822/2 Лаб.устройство К-4826 Доска классная Стол учителя Стул учителя Парты ученические Стулья ученические	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
26.	ОП.03Метрология, стандартизация и сертификация	Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации Шкаф со стеклом Стол 2тумб.. Стол ученический Стул полумягкий Стул ученический Шкаф для одежды Шкаф книжный	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
27.	ОП.04Экономика организации	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин Доска классн. трехэле.1512x750x1012 Стол письменные 500x1200x750 Стул учителя на каркасе черный Стол ученический Стул ученический Проектор Экран для проектора Стол письменные 500x1200x750	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
28.	ОП.05Электронная техника	Лаборатория электронной техники Верстак слесарн.(129ауд) Парты на металлич.нож Тиски слесарные (129ауд) Шкаф платяной полиров. Генератор сигналов UNG2025А 1мкГц-25МГц Генератор сигналов UNG2025А 1мкГц-25МГц	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		<p> Источник питания HY3005F-3  Источник питания HY3005F-3  Источник бесперебойного питания IPPON Smart Power II 1200  Источник бесперебойного питания IPPON Smart Power II 1200  Осциллограф цифровой 2кан 50МГц  Осциллограф цифровой 2кан 50МГц  ПК Компьютер - графическая рабочая станция в сборе  ПК Компьютер - графическая рабочая станция в сборе  ПК Компьютер - графическая рабочая станция в сборе  Частотометр Mastech MS6100  Частотометр MS6100  Частотометр MS6100  Бокорезы 160мм двухкомпонентные рукоятки  Держатель плат "третья рука" с лупой, подставкой и подсветкой  Держатель плат универсальный  Длинногубцы ProSkit  Измеритель индуктивности HENRYTEST  Измеритель индуктивности HENRYTEST  Измеритель индуктивности HENRYTEST  Источник бесперебойного питания Eaton 5S 600Вт черный  Коврик антистатический комплект  Круглогубцы антистатические 130мм суперкрепкие  Лупа настольная 20701 на струбине с подсветкой  Лупа настольная 20701 на струбине с подсветкой  Мультиметр MY-65  Мультиметр MY-65  Набор комбинированных гаечных ключей 18шт 6-32мм  Набор микроотверток 15поз.  Набор отверток магнитных крест и шлиц  Нож-скальпель 8PK-394B PRK  Ножницы остроконечные прямые 125мм  Оловоотсос 8PK-366N-S  Паяльник со см.жалом ЭПСН 40Вт/220В  Пинцет прецизионный антимагнитн.110мм изогнутый  Пинцет с антистатическим покрытием 125мм  Станция паяльная LUKEY 8520+  Стол с полкой для приборов  Стол с полкой для приборов  Стол с полкой для приборов </p>	
29.	ОП.06Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты	<p> Лаборатория материаловедения Кабинет материаловедения  Шкаф со стеклом  Стол 2тумб..  Стол ученический  Стул полумягкий  Стул ученический  Шкаф для одежды  Шкаф книжный  Лаборатория электротехнических материалов  Доска поворотная  Стол преподав.корп. (ауд210)  Стол ученический 2-местный нерег (ауд210)  Стул мягкий д/учителя (ауд210)  Стул ученический нерег(210ауд)  Комплекс изм."Луч"  Лаб.стенд ЛЭС-5 </p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.



30.	ОП.07Цифровая схемотехника	<p>Лаборатория цифровой и микропроцессорной техники  Платформа INTEL BOXNUC6CAYH (8Gb / SS HD 1 Tb/Linux Ubuntu)  Монитор Viewsonic VA1903a 18.5" черный  Клавиатура Logitech USB  Мышь Logitech USB  Шкаф демонстрац.  Коммутатор Switch  Столлы компьютерные 600x110x750  Столлы компьютерные 800x500x750</p> <p>Программное обеспечение:  Компас-3D V17  AutoCAD Electrical  CREDO  ESTIMATE 1.9  Microsoft Office  Autodesk_Civil3D_2019_Russian  ОЛИМП ОКС  ЭУМК "Монтаж, Эксплуатация электротехнического оборудования"</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
31.	ОП.08Микропроцессорные системы	<p>Лаборатория цифровой и микропроцессорной техники  Платформа INTEL BOXNUC6CAYH (8Gb / SS HD 1 Tb/Linux Ubuntu)  Монитор Viewsonic VA1903a 18.5" черный  Клавиатура Logitech USB  Мышь Logitech USB  Шкаф демонстрац.  Коммутатор Switch  Столлы компьютерные 600x110x750  Столлы компьютерные 800x500x750</p> <p>Программное обеспечение:  Компас-3D V17  AutoCAD Electrical  CREDO  ESTIMATE 1.9  Microsoft Office  Autodesk_Civil3D_2019_Russian  ОЛИМП ОКС  ЭУМК "Монтаж, Эксплуатация электротехнического оборудования"</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
32.	ОП.09Электрорадиоизмерения	<p>Лаборатория измерительной техники  Доска поворотная  Жалюзи вертикальные 2,050*2,500 синий  Жалюзи вертикальные 2,100*2,300 синий  Стол преподавателя (ауд210)  Стол ученический 2-местный (ауд210)  Стул мягкий для учителя (ауд210)  Стул ученический (ауд210)  Комплексы измерительные "Луч"  Лаб.стенд ЛЭС-5</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
33.	ОП.10 Прикладное программное обеспечение профессиональной деятельности	<p>Кабинет информатики  Интерактивная доска InterWrite Board 1077B  ПК Системный блок i3-3.6/iH81/4096Mb/500Gb/DVDRW/SVGA/LAN/k,m/ATX  ПК Компьютеры G1620  ПК Компьютер G1840  Проектор ACER X1273  Универсальное потолочное крепление Vogel's PPC150</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		<p>Шкаф для документов 370x800x1876  Гигрометр психометр.  Жалюзи вертик.(220ауд)  Стол комп.500x800x750  Стол комп.600x800x750  Стол письм.500x1200x750  Столы письменный 500x1200x750  Тумба подкатная 450x420x585  Шкаф для одежды 370x800x1876  Шкаф металлический  Стул на каркасе черный</p> <p>Программное обеспечение:  AutoCad 2017  Компас-3D V17  AutoCAD Electrical</p>	
34.	ОП.11Безопасность жизнедеятельности	<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда  Доска аудит.(мел.1500x1000x20мм)  Стол учителя  Стул учителя  Парты ученич + лавки  Жалюзи св.оранж.  Стол компьютерный  Стол ученический  Табуретка</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
35.	ОП.12Охрана труда	<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда  Доска аудит.(мел.1500x1000x20мм)  Стол учителя  Стул учителя  Парты ученич + лавки  Жалюзи св.оранж.  Стол компьютерный  Стол ученический  Табуретка</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
36.	ОП.13 Основы предпринимательства	<p>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин  Доска ДК18 з(мел (3000x1200x20)мм)  Стол учителя  Стул учителя (ученич)  Стол ученический  Стул ученический нерег (ауд322)</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
	ПМ.01 Выполнение сборки, монтажа и демонтажа электронных приборов и устройств		
37.	МДК.01.01Технология сборки, монтажа и демонтажа электронных приборов и устройств	<p>Мастерская электромонтажная  Устройство К-59  Экран настенный 160x160  Ваттметр (Клеши токоизмерительные)  Мегаомметр МEGEON-13500 2500В  Столы рабочие 1200x600x750  Кресло черное(стул)  Мегаомметр  Огнетушитель (126ауд)  Стенды эл.учебные  Стол ученический 2-х местный, ("Ольха" ЛДСП,М/К Коричневый)</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		<p>Стул ученический  Шкаф металлич. (126ауд)  КРУ серии СЭЩ-70 с вакуумным выкл ВВУ-СЭЩ-10  Вакуумный выкл.ВВУ-СЭЩ-ЭЗ-10/1000№63949  Выключатель нагрузки ВНА-10 №3377  Трансформатор тока ТЗЛК(Р)-0,66 №00000-14  Трансформатор тока ТПЛ-10 №00001-14  Трансформатор тока ТОЛ-10 №00001-11  Трансформатор напряжения НАЛИ-10 №00001-14  Трансформатор напряжения НОЛ-35 №6122000/30  Силовой трансформатор ТМГ-1250/10  Разъединитель РЛК-10 №1800  Привод для разъединителя ПР-02 №1622  Низковольтное комплектное устройство НВ-12  Низковольтное комплектное устройство НВ-13</p> <p>Мастерская слесарная  Верстак слесарный  Сварочный трансф.ТДМ-503У2  Доска классн. коричн.стар.  Лебедка ручная (цепь)  Наковальня  Огнетушитель (122ауд)  Печь муфельная  Станок сверлильный 2А-106м (мал)  Тиски слесарн.  Тиски слесарные 122ауд  Трубоприжим 122 ауд  Шкаф металлич. (122ауд)  Шторы  Пресс ПО-100(агр.опр)  Станок в/с 2Б-125  Станок в/с п/м 2А125  Станок т/в ТВ-320  Станок ток.винт.п/м А616</p>	
38.	МДК.01.02Технология настройки и регулировки электронных приборов и устройств	<p>Лаборатория измерительной техники  Доска поворотная  Жалюзи вертикал.тканев.2,050*2,500 синий  Жалюзи вертикал.тканев.2,100*2,300 синий  Стол преподав.корп. (ауд210)  Стол ученический 2-местный нерег (ауд210)  Стул мягкий д/учителя (ауд210)  Стул ученический нерег(210ауд)  Комплексы изм."Луч"  Лаб.стенд ЛЭС-5</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
39.	УП.01.01 Учебная практика	<p>Мастерская электромонтажная  Устройство К-59  Экран настенный 160х160  Ваттметр (Клещи токоизмерительные)  Мегаомметр МЕГЕОН-13500 2500В  Стол рабочий 1200х600х750  Кресло черное(стул)  Мегаомметр  Огнетушитель (126ауд)  Стенды эл.учебные</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		<p>Стол ученический 2-х местный, ("Ольха" ЛДСП,М/К Коричневый)</p> <p>Стул ученический</p> <p>Шкаф металлич. (126ауд)</p> <p>КРУ серии СЭЩ-70 с вакуумным выкл ВВУ-СЭЩ-10</p> <p>Вакуумный выкл.ВВУ-СЭЩ-ЭЗ-10/1000№63949</p> <p>Выключатель нагрузки ВНА-10 №3377</p> <p>Трансформатор тока ТЗЛК(Р)-0,66 №00000-14</p> <p>Трансформатор тока ТПЛ-10 №00001-14</p> <p>Трансформатор тока ТОЛ-10 №00001-11</p> <p>Трансформатор напряжения НАЛИ-10 №00001-14</p> <p>Трансформатор напряжения НОЛ-35 №6122000/30</p> <p>Силовой трансформатор ТМГ-1250/10</p> <p>Разъединитель РЛК-10 №1800</p> <p>Привод для разъединителя ПР-02 №1622</p> <p>Низковольтное комплектное устройство НВ-12</p> <p>Низковольтное комплектное устройство НВ-13</p>	
40.	ПП.01.01 Производственная практика	<p>Договор о сотрудничестве № 3-314/Д от 01.09.2017 г., сроком действия на 5 лет</p> <p>Договор о сотрудничестве № 23/к от 19.04.2017 г., сроком действия на 5 лет</p> <p>Договор о сотрудничестве и проведении практики № 3-74/Д от 05.02.2020 г., сроком действия на 5 лет</p> <p>Договор о сотрудничестве № 7/20 от 17.02.2020 г., сроком действия на 5 лет</p>	
	ПМ.02 Проведение технического обслуживания и ремонта электронных приборов и устройств		
41.	МДК.02.01 Основы диагностики обнаружения отказов и дефектов электронных приборов и устройств	<p>Лаборатория измерительной техники</p> <p>Доска поворотная</p> <p>Жалюзи вертикал.тканев.2,050*2,500 синий</p> <p>Жалюзи вертикал.тканев.2,100*2,300 синий</p> <p>Стол преподав.корп. (ауд210)</p> <p>Стол ученический 2-местный нерег (ауд210)</p> <p>Стул мягкий д/учителя (ауд210)</p> <p>Стул ученический нерег(210ауд)</p> <p>Комплексы изм."Луч"</p> <p>Лаб.стенд ЛЭС-5</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
42.	МДК.02.02 Техническое обслуживание, ремонт и оценка качества электронных приборов и устройств	<p>Мастерская электромонтажная</p> <p>Устройство К-59</p> <p>Экран настенный 160x160</p> <p>Ваттметр (Клещи токоизмерительные)</p> <p>Мегаомметр МЕГЕОН-13500 2500В</p> <p>Стол рабочий 1200x600x750</p> <p>Кресло черное(стул)</p> <p>Мегаомметр</p> <p>Огнетушитель (126ауд)</p> <p>Стенды эл.учебные</p> <p>Стол ученический 2-х местный, ("Ольха" ЛДСП,М/К Коричневый)</p> <p>Стул ученический</p> <p>Шкаф металлич. (126ауд)</p> <p>КРУ серии СЭЩ-70 с вакуумным выкл ВВУ-СЭЩ-10</p> <p>Вакуумный выкл.ВВУ-СЭЩ-ЭЗ-10/1000№63949</p> <p>Выключатель нагрузки ВНА-10 №3377</p> <p>Трансформатор тока ТЗЛК(Р)-0,66 №00000-14</p> <p>Трансформатор тока ТПЛ-10 №00001-14</p> <p>Трансформатор тока ТОЛ-10 №00001-11</p> <p>Трансформатор напряжения НАЛИ-10 №00001-14</p> <p>Трансформатор напряжения НОЛ-35 №6122000/30</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Силовой трансформатор ТМГ-1250/10 Разъединитель РЛК-10 №1800 Привод для разъединителя ПР-02 №1622 Низковольтное комплектное устройство НВ-12 Низковольтное комплектное устройство НВ-13	
43.	МДК.02.03 Методы оценки качества и управления качеством продукции	Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации Шкаф со стеклом Стол 2тумб.. Стол ученический Стул полумягкий Стул ученический Шкаф для одежды Шкаф книжный	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
44.	УП.02.01 Учебная практика	Лаборатория измерительной техники Доска поворотная Жалюзи вертикальные 2,050*2,500 синий Жалюзи вертикальные 2,100*2,300 синий Стол преподавателя (ауд210) Стол ученический 2-местный (ауд210) Стул мягкий для учителя (ауд210) Стул ученический (ауд210) Комплексы изм. "Луч" Лаб.стенд ЛЭС-5	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
45.	ПП.02.01 Производственная практика	Договор о сотрудничестве № 3-314/Д от 01.09.2017 г., сроком действия на 5 лет Договор о сотрудничестве № 23/к от 19.04.2017 г., сроком действия на 5 лет Договор о сотрудничестве и проведении практики № 3-74/Д от 05.02.2020 г., сроком действия на 5 лет Договор о сотрудничестве № 7/20 от 17.02.2020 г., сроком действия на 5 лет	
	ПМ.03 Проектирование электронных приборов и устройств на основе печатного монтажа		
46.	МДК.03.01 Схемотехническое проектирование электронных приборов и устройств	Лаборатория цифровой и микропроцессорной техники Платформа INTEL BOXNUC6CAYH (8Gb / SS HD 1 Tb/Linux Ubuntu) Монитор Viewsonic VA1903a 18.5" черный Клавиатура Logitech USB Мышь Logitech USB Шкаф демонстрационный Коммутатор Switch Стол компьютерный 600x110x750 Стол компьютерный 800x500x750  Программное обеспечение: Компас-3D V17 AutoCAD Electrical CREDO ESTIMATE 1.9 Microsoft Office Autodesk_Civil3D_2019_Russian ОЛИМПОКС ЭУМК "Монтаж, Эксплуатация электротехнического оборудования"	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
47.	МДК.03.02 Основы проектирования электронных приборов и устройств	Лаборатория цифровой и микропроцессорной техники Платформа INTEL BOXNUC6CAYH (8Gb / SS HD 1 Tb/Linux Ubuntu) Монитор Viewsonic VA1903a 18.5" черный Клавиатура Logitech USB Мышь Logitech USB	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

			<p>Шкаф демонстрац. Коммутатор Switch Столы компьютерные 600x110x750 Столы компьютерные 800x500x750</p> <p>Программное обеспечение: Компас-3D V17 AutoCAD Electrical CREDO ESTIMATE 1.9 Microsoft Office Autodesk_Civil3D_2019_Russian ОЛИМПЛОКС ЭУМК "Монтаж, Эксплуатация электротехнического оборудования"</p>	
48.	МДК.03.03 обоснование электронных устройств	Экономическое производства приборов и	<p>Лаборатория цифровой и микропроцессорной техники Платформа INTEL BOXNUC6CAYH (8Gb / SS HD 1 Tb/Linux Ubuntu) Монитор Viewsonic VA1903a 18.5" черный Клавиатура Logitech USB Мышь Logitech USB Шкаф демонстрац. Коммутатор Switch Столы компьютерные 600x110x750 Столы компьютерные 800x500x750</p> <p>Программное обеспечение: Компас-3D V17 AutoCAD Electrical CREDO ESTIMATE 1.9 Microsoft Office Autodesk_Civil3D_2019_Russian ОЛИМПЛОКС ЭУМК "Монтаж, Эксплуатация электротехнического оборудования"</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
49.	МДК.03.04 процессы электронных устройств	Технологические производства приборов и	<p>Лаборатория цифровой и микропроцессорной техники Платформа INTEL BOXNUC6CAYH (8Gb / SS HD 1 Tb/Linux Ubuntu) Монитор Viewsonic VA1903a 18.5" черный Клавиатура Logitech USB Мышь Logitech USB Шкаф демонстрац. Коммутатор Switch Столы компьютерные 600x110x750 Столы компьютерные 800x500x750</p> <p>Программное обеспечение: Компас-3D V17 AutoCAD Electrical CREDO ESTIMATE 1.9 Microsoft Office Autodesk_Civil3D_2019_Russian ОЛИМПЛОКС ЭУМК "Монтаж, Эксплуатация электротехнического оборудования"</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
50.	УП.03.01 Учебная практика		<p>Лаборатория цифровой и микропроцессорной техники Платформа INTEL BOXNUC6CAYH (8Gb / SS HD 1 Tb/Linux Ubuntu) Монитор Viewsonic VA1903a 18.5" черный</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Клавиатура Logitech USB Мышь Logitech USB Шкаф демонстрац. Коммутатор Switch Столы компьютерные 600x110x750 Столы компьютерные 800x500x750  Программное обеспечение: Компас-3D V17 AutoCAD Electrical CREDO ESTIMATE 1.9 Microsoft Office Autodesk_Civil3D_2019_Russian ОЛИМПОКС ЭУМК "Монтаж, Эксплуатация электротехнического оборудования"	
51.	ПП.03.01 Производственная практика	Договор о сотрудничестве № 3-314/Д от 01.09.2017 г., сроком действия на 5 лет Договор о сотрудничестве № 23/к от 19.04.2017 г., сроком действия на 5 лет Договор о сотрудничестве и проведении практики № 3-74/Д от 05.02.2020 г., сроком действия на 5 лет Договор о сотрудничестве № 7/20 от 17.02.2020 г., сроком действия на 5 лет	
	ПМ.04 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих		
52.	МДК.04.01 Технология выполнения работ	Мастерская электромонтажная Устройство К-59 Экран настенный 160x160 Ваттметр (Клеши токоизмерительные) Мегаомметр МEGEON-13500 2500В Столы рабочие 1200x600x750 Кресло черное(стул) Мегаомметр Огнетушитель (126ауд) Стенды эл.учебные Стол ученический 2-х местный, ("Ольха" ЛДСП,М/К Коричневый) Стул ученический Шкаф металлич. (126ауд) КРУ серии СЭЩ-70 с вакуумным выкл ВВУ-СЭЩ-10 Вакуумный выкл.ВВУ-СЭЩ-ЭЗ-10/1000№63949 Выключатель нагрузки ВНА-10 №3377 Трансформатор тока ТЗЛК(Р)-0,66 №00000-14 Трансформатор тока ТПЛ-10 №00001-14 Трансформатор тока ТОЛ-10 №00001-11 Трансформатор напряжения НАЛИ-10 №00001-14 Трансформатор напряжения НОЛ-35 №6122000/30 Силовой трансформатор ТМГ-1250/10 Разъединитель РЛК-10 №1800 Привод для разъединителя ПР-02 №1622 Низковольтное комплектное устройство НВ-12 Низковольтное комплектное устройство НВ-13	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

53.	УП.04.01 Учебная практика	<p>Мастерская электромонтажная  Устройство К-59  Экран настенный 160x160  Ваттметр (Клещи токоизмерительные)  Мегаомметр МЕГЕОН-13500 2500В  Стол рабочие 1200x600x750  Кресло черное(стул)  Мегаомметр  Огнетушитель (126ауд)  Стенды эл.учебные  Стол ученический 2-х местный, ("Ольха" ЛДСП,М/К Коричневый)  Стул ученический  Шкаф металл. (126ауд)  КРУ серии СЭЩ-70 с вакуумным выкл ВВУ-СЭЩ-10  Вакуумный выкл.ВВУ-СЭЩ-ЭЗ-10/1000№63949  Выключатель нагрузки ВНА-10 №3377  Трансформатор тока ТЗЛК(Р)-0,66 №00000-14  Трансформатор тока ТПЛ-10 №00001-14  Трансформатор тока ТОЛ-10 №00001-11  Трансформатор напряжения НАЛИ-10 №00001-14  Трансформатор напряжения НОЛ-35 №6122000/30  Силовой трансформатор ТМГ-1250/10  Разъединитель РЛК-10 №1800  Привод для разъединителя ПР-02 №1622  Низковольтное комплектное устройство НВ-12  Низковольтное комплектное устройство НВ-13</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
54.	ПП.04.01 Производственная практика	<p>Договор о сотрудничестве № 3-314/Д от 01.09.2017 г., сроком действия на 5 лет  Договор о сотрудничестве № 23/к от 19.04.2017 г., сроком действия на 5 лет  Договор о сотрудничестве и проведении практики № 3-74/Д от 05.02.2020 г., сроком действия на 5 лет  Договор о сотрудничестве № 7/20 от 17.02.2020 г., сроком действия на 5 лет</p>	
55.	Производственная практика (преддипломная)	<p>Договор о сотрудничестве № 3-314/Д от 01.09.2017 г., сроком действия на 5 лет  Договор о сотрудничестве № 23/к от 19.04.2017 г., сроком действия на 5 лет  Договор о сотрудничестве и проведении практики № 3-74/Д от 05.02.2020 г., сроком действия на 5 лет  Договор о сотрудничестве № 7/20 от 17.02.2020 г., сроком действия на 5 лет</p>	
	Самостоятельная работа	<p>Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет  Моноблок HP ProOne 400 23"  Моноблок ученический HP ProOne 400 19,5"  Моноблок ученический HP ProOne 400 19,5"  Моноблок ученический HP ProOne 400 19,5"  Моноблок ученический HP ProOne 400 19,5"  Телевизор PHillips 55PFT6510/60  Стол компьютерный 600x900x750  Стол компьютерный 600x900x750  Стол компьютерный 800x500x750  Стол компьютерный 800x500x750  Стол компьютерный 800x500x750  Стол письменный (библ.) 20 шт.  Стул SAMBA V-17 1,007 (библ) 30 шт.  Трибуна Мод (библ)</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А



Раздел 4. Сведения о проведенных в отношении основной образовательной программы процедур независимой оценки качества подготовки обучающихся в организации по основной образовательной программе за три года, предшествующие проведению государственной аккредитации образовательной деятельности:

Независимая оценка качества подготовки обучающихся проведена в период с "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

нет

\_\_\_\_\_ полное наименование юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Информация о порядке проведения независимой оценки качества подготовки обучающихся размещена в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу: нет

\_\_\_\_\_ ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Информация о результатах независимой оценки качества подготовки обучающихся по основной образовательной программе размещена в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу:

нет

\_\_\_\_\_ ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Дата заполнения " 04 " февраль 2020 г.

Директор ГБПОУ «СЭК»

наименование должности руководителя  
организации

\_\_\_\_\_ подпись руководителя организации/  
индивидуального предпринимателя (при наличии)

П.И. Савельев

\_\_\_\_\_ фамилия, имя, отчество руководителя  
организации/индивидуального предпринимателя

