

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

13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) (базовая подготовка), 3 года 10 месяцев

основная образовательная программа

техник

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) 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) (базовая подготовка), 3 года 10 месяцев

СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ:

13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) (базовая подготовка), 3 года 10 месяцев

Раздел 1. Общие сведения

1.1. Основная образовательная программа реализуется с использованием сетевой формы на основании договора от "05" октября 2016г., 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 «28» июля 2014 г. № 827.

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"¹ 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	Альнурова Орнтай Закировна	По основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Специалитет, Филология, Учитель русского языка и литературы	«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: 6515 Номер документа:631800522 984 Дата выдачи: 18.05.2018г.)	85	0,06	17 лет	
2.	Литература	Альнурова Орнтай Закировна	По основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Специалитет, Филология,	«Консультирование обучающихся и их родителей (законных	110	0,07	17 лет	Альнурова Орнтай Закировна

					Учитель русского языка и литературы	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: 6515 Номер документа: 631800522984 Дата выдачи: 18.05.2018г.)				
3.	Иностранный язык	Тодорова Татьяна Леонидовна	По основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Специалитет, Учитель иностранного языка средней школы	«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: 6535 Номер документа: 631800523183 Дата выдачи: 18.05.2018г.)	117	0,08	25 лет	
4.	История	Мальцева Светлана Михайловна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, Специалитет, История, Историк, Преподаватель	«Проектирование и актуализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального	117	0,08	20 лет	

						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.)				
5.	Физическая 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.)	117	0,08	42 года	
6.	Основы безопасности	Семенов Владимир	по основному месту работы	Преподаватель-организатор	Высшее, Специалитет,	Профессиональная переподготовка	70	0,045	7 лет	

	жизнедеятельности	Александрович		ор ОБЖ	Командно-штабная оперативно-тактическая тыла, Офицер с высшим военным образованием	«Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 31 Номер документа: 632409365 375 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: 631900187 372, 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: 582700005 583, Дата выдачи: 29.01.2020 г.)				
7.	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.)	78	0,05	23 года	
8.	Обществознание	Федорова Галина Витальевна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, Специалитет, История,	Консультирование обучающихся и их родителей (законных	108	0,07	14 лет	

					обществоведение и английский язык, Учитель истории, обществознания и английского языка; Высшее, Специалитет, Менеджмент в социальной сфере, Менеджер	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.)				
9.	Биология	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.)	36	0,025	23 года	
10.	География	Салманова Елена Юрьевна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, Специалитет, География, Учитель географии и биологии;	«Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного	36	0,025	14 лет	

					Высшее, Специалитет, Экономика и управление на предприятии АПК, Экономист-менеджер	профессионального образования», 252 часа, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 28 Номер документа: 632409365 372 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)				
11.	Экология	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: 663180052 3161 Дата выдачи: 18.05.2018г.)	36	0,025	23 года	
12.	Астрономия	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	36	0,025	2 года	

						повышении квалификации (Рег. номер: 6517 Номер документа: 631800523 005 Дата выдачи: 18.05.2018г.)				
13.	Математика	Путилова Надежда Дмитриевна	по основному месту работы	преподавател ь	Высшее, Специалитет, Физика и математика, Учитель физики и математики	«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: 6527 Номер документа: 631800523 105 Дата выдачи: 18.05.2018г.)	234	0,16	29 лет	
14.	Информатика	Рябокоть Алена Александровна	по основному месту работы	преподавател ь	Высшее, Бакалавриат, Педагогическое образование, Бакалавр	«Повышение предметных и метапредметных результатов обучающихся с применением современных образовательных технологий. (Математика)», 72 часа, 2019 г., СИПКРО (Рег. номер: Л-307 Номер документа: 632410176 770 Дата выдачи: 11.12.2019.)	100	0,07	2 года	
15.	Физика	Ахмедова Анна	по основному месту	преподавател	Высшее,	«Консультирование	85	0,06		

		Сергеевна	работы	ь	Бакалавриат, Педагогическое образование, бакалавр	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:631800523 005 Дата выдачи: 18.05.2018г.)				
16.	История родного края	Мальцева Светлана Михайловна	по основному месту работы	преподавател ь	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	39	0,025	20 лет	

						(Рег. номер: 8588, Номер документа: 631900187 427, Дата выдачи: 07.06.2019 г.)				
17.	Черчение	Калинин Александр Анатольевич	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Куйбышевский авиационный институт им. академика С.П. Королева, Самолетостроение, Инженер-механик. Воронежский ордена Ленина государственный университет им. Ленинского комсомола, Прикладная математика, Математик. Куйбышевский плановый институт, Планирование промышленности, Экономист.	«Проектирование контрольно-оценочных средств в рамках реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования», 36 часов, 2017 г., ЦПО Самарской области, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 3727 Номер документа: 631700139 427 Дата выдачи: 24.04.2017.) Стажировка по направлению «Техника и технологии наземного транспорта (техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования)», 54 часа, 2017 г., государственное бюджетное учреждение профессионального образования Самарской области «Региональный центр развития трудовых ресурсов», удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 4381-002 Номер	39	0,025	25 лет	25 лет

						<p>документа:631700193009</p> <p>Дата выдачи: 09.06.2017г.)</p> <p>Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 13</p> <p>Номер документа:57</p> <p>Дата выдачи: 01.02.2019 г.)</p>				
18.	ОГСЭ.01 Основы философии	Жданова Влада Викторовна	по основному месту работы	Преподаватель, кандидат философских наук	Высшее, специалитет, Культуролог, социолог культуры и досуга	<p>Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 часов, 2018 г., ГБПОУ «СЭК»</p> <p>«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)</p>	48	0,03	20 лет	
19.	ОГСЭ.02 История	Мальцева Светлана Михайловна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, Специалитет, История,	«Проектирование и актуализация основных	48	0,03	20 лет	

					Историк, Преподаватель	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.)				
20.	ОГСЭ.03 Иностранный язык	Тодорова Татьяна Леонидовна	По основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Специалитет, Учитель иностранного языка средней школы	«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: 6535 Номер документа: 631800523	172	0,12	25 лет	

						183 Дата выдачи: 18.05.2018г.)				
21.	ОГСЭ.04 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-спорти вного комплекса Готов к труду и обороне (ГТО)», 36 часов, 2018г., СГСПУ, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 2018-9-066 Номер документа:631800103 37 Дата выдачи: 13.12.2018г.)	172	0,12	42 года	
22.	ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи	Альнурова Орнтай Закировна	По основному месту работы	Преподавате ль	Высшее, Специалитет, Филология, Учитель русского языка и литературы	«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: 6515 Номер документа:631800522 984 Дата выдачи: 18.05.2018г.)	49	0,03	17 лет	
23.	ОГСЭ.06	Матвеева Наталья	На условиях	преподавател	Высшее,	«Управление	33	0,02	2 года	3 года

	Эффективное поведение на рынке труда	Владимировна	внутреннего совместительства	ь	специалитет, Экономика и управление на предприятии, Экономист-менеджер	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.)				
24.	ОГСЭ.07 Введение в профессию: общие компетенции профессионала	Мальцева Светлана Михайловна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, Специалитет, История, Историк, Преподаватель	Профессиональная переподготовка по программе «Государственное и муниципальное управление», 504 ч., 2012г., диплом о профессиональной переподготовке. (Рег. номер: 124 Номер документа: ПП-I № 697217 Дата выдачи: 30.11.2012 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 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.)	72	0,05	20 лет	

25.	ЕН.01 Математика	Путилова Надежда Дмитриевна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, Специалитет, Физика и математика, Учитель физики и математики	«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: 6527 Номер документа:631800523 105 Дата выдачи: 18.05.2018г.)	65	0,045	29 лет	
26.	ЕН.02 Экологические основы природопользования	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:663180052 3161 Дата выдачи: 18.05.2018г.)	48	0,03	23 года	
27.	ОП.01 Инженерная	Калинин	по основному месту	Преподавате	Высшее,	«Проектирование	72	0,05	25 лет	25 лет

	графика	Александр Анатольевич	работы	ль	Куйбышевский авиационный институт им. академика С.П. Королева, Самолетостроени е, Инженер-механи к. Воронежский ордена Ленина государственный университет им. Ленинского комсомола, Прикладная математика, Математик. Куйбышевский плановый институт, Планирование промышленности , Экономист.	контрольно-оценочн ых средств в рамках реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования», 36 часов, 2017 г., ЦПО Самарской области, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 3727 Номер документа:631700139 427 Дата выдачи: 24.04.2017.) Стажировка по направлению «Техника и технологии наземного транспорта (техническая эксплуатация подъемно-транспорт ных, строительных, дорожных машин и оборудования)», 54 часа, 2017 г., государственное бюджетное учреждение профессионального образования Самарской области «Региональный центр развития трудовых ресурсов», удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 4381-002 Номер документа:631700193 009 Дата выдачи: 09.06.2017г.) Профессиональная переподготовка «Педагог				
--	---------	--------------------------	--------	----	---	--	--	--	--	--

						профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭЖ» (Рег. номер: 13 Номер документа: 57 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)				
28.	ОП.02 Электротехника и электроника	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: 2012-1862/156 31 Дата выдачи: 14.12.2012г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 часов, 2018 г., ГБПОУ «СЭЖ» Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро- и теплоэнергетика)», 54 часа, 2019г., ЦПО Самарской области (Рег. номер: 8582, Номер документа: 631900187 361, Дата выдачи: 07.06.2019 г.)	209	0,14	34 года	
29.	ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация	Сыромятникова Лилия Владимировна	На условиях внутреннего совместительства	преподаватель	Высшее, специалитет, производство летательных аппаратов,	«Консультирование обучающихся и их родителей (законных представителей) по вопросам	46	0,03	3 года	20 лет

					инженер-механик	<p>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.)</p> <p>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.)</p> <p>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.)</p>				
30.	ОП.04 Техническая механика	Тюмченкова Галина Александровна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, Специалитет, Промышленное и	Стажировка по направлению «Техника и	72	0,05	6 лет	10 лет

					гражданское строительство, Инженер-строите ль	технологии строительства», 54 часа, 2017 г., государственное бюджетное учреждение профессионального образования Самарской области «Региональный центр развития трудовых ресурсов», удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 3271-012 Номер документа:631700046 098 Дата выдачи: 27.02.2017 г.) «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Мастер декоративных работ с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Малярные и декоративные работы», 90 часов, 2017 г., государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Колледж технического и художественного образования г. Тольятти», удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 0116 Номер документа:316300223 224 Дата выдачи: 26.09.2017г.) Профессиональная переподготовка				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						«Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часа, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 37 Номер документа: 632409365381 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)				
31.	ОП.05 Материаловедение	Сыромятникова Лилия Владимировна	На условиях внутреннего совместительства	преподавател ь	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.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 36 Номер	38	0,025	3 года	20 лет

						<p>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.)</p>				
32.	ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Рябоконева Елена Александровна	по основному месту работы	преподаватель	Высшее, Бакалавриат, Педагогическое образование, Бакалавр	<p>«Повышение предметных и метапредметных результатов обучающихся с применением современных образовательных технологий. (Математика)», 72 часа, 2019 г., СИПКРО (Рег. номер: Л-307 Номер документа:632410176770 Дата выдачи: 11.12.2019.)</p>	88	0,06	2 года	
33.	ОП.07 Основы экономики	Попов Александр Алексеевич	на условиях внутреннего совместительства	Преподаватель, кандидат философских наук, доцент	<p>Высшее, Специалитет Планирование народного хозяйства, Экономист</p> <p>Высшее, Специалитет, Юриспруденция, Юрист</p>	<p>«Инновационные и интерактивные образовательные технологии в сфере экономики и управления», 2017 г., 72 часа, удостоверение о повышении квалификации, Международный институт рынка (Рег. номер 491-ОПКП/2017 от 30.05.2017 г.</p> <p>«Общая и профессиональная педагогика,</p>	44	0,03		5 лет

						психология и педагогические технологии», 256 часов, 2017 г., Диплом о профессиональной переподготовке, ГБПОУ СО «Поволжский государственный колледж» (рег. номер; ПП 0017-011 Номер документа 632100230554 Дата выдачи: 30.11.2017 г.				
34.	ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности	Попов Александр Алексеевич	на условиях внутреннего совместительства	Преподаватель, кандидат философских наук, доцент	Высшее, Специалитет Планирование народного хозяйства, Экономист Высшее, Специалитет, Юриспруденция, Юрист	«Инновационные и интерактивные образовательные технологии в сфере экономики и управления», 2017 г., 72 часа, удостоверение о повышении квалификации, Международный институт рынка (Рег. номер 491-ОПКП/2017 от 30.05.2017 г. «Общая и профессиональная педагогика, психология и педагогические технологии», 256 часов, 2017 г., Диплом о профессиональной переподготовке, ГБПОУ СО «Поволжский государственный колледж» (рег. номер; ПП 0017-011 Номер документа 632100230554 Дата выдачи: 30.11.2017 г.	30	0,02		5 лет
35.	ОП.09 Охрана труда	Лайтер Леон Исакович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Куйбышевский политехнический институт имени В.В. Куйбышева, Электрические	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального	58	0,04	2 года	30 лет

					станции, Инженер-электрик	образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 17 Номер документа: 632409365 361 Дата выдачи: 01.02.2019 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: 8580 Номер документа: 631900187349 Дата выдачи: 07.06.2019 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.	ОП.10 Безопасность жизнедеятельности	Семенов Владимир Александрович	по основному месту работы	Преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее, Специалитет, Командно-штабная оперативно-тактическая тыла, Офицер с	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и	70	0,04	7 лет	

					высшим военным образованием	дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 31 Номер документа: 632409365 375 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: 631900187 372, 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: 582700005 583, Дата выдачи: 29.01.2020 г.)				
37.	ОП.11 Электробезопасность	Лайтер Леон Исакович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Куйбышевский политехнический институт имени В.В. Куйбышева, Электрические станции, Инженер-электрик	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 17 Номер документа: 632409365 361 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)	42	0,03	7 лет	30 лет

						<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. (Рег. номер: 8580 Номер документа: 631900187349 Дата выдачи: 07.06.2019 г.)</p> <p>«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.</p>				
38.	ОП.12 Основы предпринимательства	Матвеева Наталья Владимировна	На условиях внутреннего совместительства	преподаватель	Высшее, специалитет, Экономика и управление на предприятии, Экономист-менеджер	<p>«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</p>	36	0,02	2 года	3 года

						<p>переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 21 Номер документа: 632409365 365 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.)</p>				
	ПМ.01 Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей									
39.	МДК.01.01 Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций	Волков Андрей Петрович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Специалитет, Электрические машины, Инженер-электромеханик	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального	606	0,42	24 года	16 лет

						<p>образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 4 Номер документа: 632409365348 Дата выдачи: 01.02.2019 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. (Рег. номер: 8578 Номер документа: 631900187327 Дата выдачи: 07.06.2019 г.)</p>				
40.	МДК.01.02 Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения	Лайтер Леон Исакович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Куйбышевский политехнический институт имени В.В. Куйбышева, Электрические станции, Инженер-электрик	<p>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.)</p> <p>Стажировка «Производственные</p>	235	0,16	2 года	30 лет

						<p>технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203</p> <p>Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8580 Номер документа: 631900187349 Дата выдачи: 07.06.2019 г.)</p> <p>«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.</p>				
41.	МДК.01.03 Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения	Спирина Ольга Николаевна	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Специалитет, Автоматизация производства и распределения электроэнергии, инженер-электрик	<p>Стажировка по направлению: ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИК А, 54 часа, 2017 г., государственное бюджетное учреждение профессионального образования Самарской области «Региональный центр развития трудовых ресурсов», удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 4361-001 Номер документа: 631700192277</p>	156	0,11	29 лет	5 лет

						<p>Дата выдачи: 09.06.2017г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2018 г., ГБПОУ «СЭК»</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, (Рег. номер 36901, Номер документа 760600021842, Дата выдачи 17.12.2018 г.)</p>				
42.	ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Лайтер Леон Исакович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Куйбышевский политехнический институт имени В.В. Куйбышева, Электрические станции, Инженер-электрик	<p>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.)</p>	288	0,2	2 года	30 лет

						<p>Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203</p> <p>Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8580 Номер документа: 631900187349 Дата выдачи: 07.06.2019 г.)</p> <p>«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.</p>				
	ПМ.02 Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей									
43.	МДК.02.01 Ремонт и наладка устройств электроснабжения	Сорокин Алексей Григорьевич	на условиях внешнего совместительства	преподаватель	Высшее, специалитет, Электроснабжение, Инженер Высшее, специалитет, Экономика и управление на предприятии энергетики Кандидат технических наук	«Преподаватель высшей школы» («Преподаватель дополнительного профессионального образования»), 680 часов, 2004 год, Институт развития дополнительного образования	236	0,16	12 лет	
44.	МДК.02.02 Аппаратура для	Сорокин Алексей Григорьевич	на условиях внешнего	преподаватель	Высшее, специалитет,	«Преподаватель высшей школы»	274	0,19	12 лет	

	ремонта и наладки устройств электроснабжения		совместительства		Электроснабжение, Инженер Высшее, специалитет, Экономика и управление на предприятии энергетики Кандидат технических наук	(«Преподаватель дополнительного профессионального образования»), 680 часов, 2004 год, Институт развития дополнительного образования				
45.	УП.02.01 Учебная практика	Осетров Александр Владимирович	по основному месту работы	Мастер производственного обучения	Высшее, Тольяттинский филиал Самарского госпедуниверситета, Профессиональное обучение; Инженер-педагог	Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130207 Электроснабжение (по отраслям, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8585 Номер документа: 631900187394 Дата выдачи: 07.06.2019 г.)	180	0,12	1 год	30 лет
46.	УП.02.02 Учебная практика	Осетров Александр Владимирович	по основному месту работы	Мастер производственного обучения	Высшее, Тольяттинский филиал Самарского госпедуниверситета, Профессиональное обучение; Инженер-педагог	Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130207 Электроснабжение (по отраслям, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8585 Номер документа: 631900187394 Дата выдачи: 07.06.2019 г.)	108	0,07	1 год	30 лет
47.	ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Лайтер Леон Исакович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Куйбышевский политехнический институт имени В.В. Куйбышева,	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения,	144	0,1	2 года	30 лет

	подстанций и сетей									
48.	МДК.03.01 Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения	Осетров Александр Владимирович	по основному месту работы	Мастер производственного обучения	Высшее, Тольяттинский филиал Самарского госпедуниверситета, Профессиональное обучение; Инженер-педагог	Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130207 Электроснабжение (по отраслям, 54 часа, 2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8585 Номер документа: 631900187394 Дата выдачи: 07.06.2019 г.)	39	0,025	1 год	30 лет
49.	ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Лайтер Леон Исакович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Куйбышевский политехнический институт имени В.В. Куйбышева, Электрические станции, Инженер-электрик	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 17 Номер документа: 632409365 361 Дата выдачи: 01.02.2019 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: 8580	72	0,05	1 год	30 лет

						<p>Номер документа: 631900187349 Дата выдачи: 07.06.2019 г.)</p> <p>«Техносферная безопасность охрана труда» 260 часов, ДПО, межрегиональная академия повышения квалификации, Рег. номер: 3216-1-ТБОТ-260/К-1 9 Номер документа: 5827 00005584 Дата выдачи: 29.01.2020 г.</p>				
	ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих									
50.	МДК.04.01 Подготовительные электротехнические работы	Лайтер Леон Исакович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Куйбышевский политехнический институт имени В.В. Куйбышева, Электрические станции, Инженер-электрик	<p>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.)</p> <p>Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа,</p>	38	0,03	1 год	30 лет

						2019 г., ЦПО Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8580 Номер документа: 631900187349 Дата выдачи: 07.06.2019 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.				
51.	УП.04.01 Учебная практика	Лайтер Леон Исакович	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Куйбышевский политехнический институт имени В.В. Куйбышева, Электрические станции, Инженер-электрик	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.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (Электро-и теплоэнергетика)» 130203 Электрические станции, сети и системы, 54 часа, 2019 г., ЦПО	36	0,025	1 год	30 лет

						<p>Самарской области удостоверение о повышении квалификации. (Рег. номер: 8580 Номер документа: 631900187349 Дата выдачи: 07.06.2019 г.)</p> <p>«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.</p>				
52.	Производственная (преддипломная) практика	Спирина Ольга Николаевна	по основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Специалитет, Автоматизация производства и распределения электроэнергии, инженер-электрик	<p>Стажировка по направлению: ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИК А, 54 часа, 2017 г., государственное бюджетное учреждение профессионального образования Самарской области «Региональный центр развития трудовых ресурсов», удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 4361-001 Номер документа: 631700192277 Дата выдачи: 09.06.2017г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и</p>	144	0,1	29 лет	5 лет

						дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2018 г., ГБПОУ «СЭК» «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 36901, Номер документа 760600021842, Дата выдачи 17.12.2018 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.	Сорокин Алексей Григорьевич	Самарский государственный технический университет	Доцент	09.2001-08.2008 09.2009 – 09.2010 09.2010 – 08.2011 09.2016 – н.в.	12 лет

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 Столы ученические 2-местный Столы ученические Стулья ученические Стул ученический Стул черный Стол преподавателя Шкаф книжный ПК Ноутбук/ACR-EX7630EZ-421G16Mi Экран, рулонный настенно-потолочный экран Luma 175*234 Жалюзи Жалюзи Проектор Доска аудиторная Проектор	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
2.	Литература	Кабинет литературы Столы ученические 2-местный Столы ученические Стулья ученические Стул черный Стол преподавателя Шкаф книжный ПК Ноутбук/ACR-EX7630EZ-421G16Mi Экран, рулонный настенно-потолочный экран Luma 175*234 Жалюзи Жалюзи Проектор Доска аудиторная Проектор	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
3.	Иностранный язык	Кабинет иностранного языка Монитор 17" LCD Hyundai ПК Intel Pentium D840	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Принтер лазерный Canon A4 Доска аудиторная поворотная 2 крыла Стул учителя Столы ученические Стулья ученические Стол компьютерный	
4.	История	Кабинет истории Парты ученические Сейф металлический Стол преподавателя Стул полумягкий Стулья ученические Шкаф металлический Шкаф универсальный Стул ученический	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
5.	Физическая культура	Спортивный зал. Стрелковый тир Беговая дорожка Sprint Велотренажер Vita магнитный Дорожка гимнастич. Лыжи FISHER RCS+ крепления Лыжи FISHER RCS+ крепления Лыжи FISHER SCS SKATING, 177см + крепления Лыжный комплект Макет автомата Калашникова ММГ АК-105 массогабаритный Макет автомата Калашникова ММГ АК-105 массогабаритный Макет автомата Калашникова ММГ АК-105 массогабаритный Мяч футбольный Мяч футбольный Сетка волейбольная Силовая скамья Ultra Bench Стенд спортивный Стол теннисный с сеткой Тренажер "Качели" Часы электронные Щиты баскетбольные Электросчетчик универсальный Брусья гимнастические Винтовка пневматическая МП-512 (пластик) Винтовка пневматическая МП-512-36 Винтовка пневматическая МП-512-36	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Винтовка пневматическая МП-512-36 Гири Костюм баскетбольный Мяч баскетбольный Мяч баскетбольный Мяч волейбольный Мяч футбольный Мячи в/б Наконечники д/лыжных палок Палки лыжные Перекладина гимнастическая Перекладина Олимп. Прицел ("TASCO", 4*20, короткий) Сейф Секундомер Стенка гимнастическая Стойка волейбольная Стол 1 тумб. Стол теннисный Стол теннисный Тележка для брусьев Форма баскетбольная Форма футбольная Шкаф металлический Шкаф металлический большой Штанга	
		Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	Договор о сетевой форме реализации образовательных программ от 05.10.2016 г., сроком действия на 5 лет 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
6.	Основы безопасности жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности Доска классная Стол учителя Стул учителя Столы ученические Стулья ученические	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
7.	Химия	Кабинет химии Стол демонстрационный Стол лабораторный малый Столы ученические +лавки Стол химический лабораторный большой Шкаф лабораторный Шкаф медицинский	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Шкаф металлич.2створ. Шкаф металлический Доска поворотная на колесах	
8.	Обществознание	Кабинет гуманитарных дисциплин Доска ДК18 (мел (3000x1200x20 мм) Стол учителя Стул учителя (ученический) Столы ученические Стул ученический	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
9.	Биология	Кабинет экологии и 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.
10.	География	Кабинет гуманитарных дисциплин Доска ДК18 (мел (3000x1200x20 мм) Стол учителя Стул учителя (ученический) Столы ученические Стул ученический	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
11.	Экология	Кабинет экологии 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.

12.	Астрономия	<p>Кабинет физики</p> <p>Генератор звуковой НЧ</p> <p>Источник постоянного и переменного напряжения В-24</p> <p>Комплект цифровых измерителей тока и напряжения демонстрационный</p> <p>Компьютерный измерительный блок</p> <p>Набор демонстрационный. "Механика"</p> <p>Набор демонстрационный "Электричество-1"</p> <p>Набор демонстрационный "Электричество-2"</p> <p>Набор демонстрационный "Электричество-3"</p> <p>Набор демонстрационный "Электричество-4"</p> <p>Набор лабораторный "Механика"</p> <p>Набор лабораторный "Механика"</p> <p>Набор лабораторный "Механика"</p> <p>Набор лабораторный "Механика"</p> <p>Набор лабораторный "Механика"</p> <p>Набор лабораторный. "Механика"</p> <p>Набор лабораторный "Электричество"</p> <p>Набор лабораторный "Электричество"</p> <p>Набор лабораторный "Электричество"</p> <p>Набор лабораторный "Электричество"</p> <p>Набор лабораторный "Электричество"</p> <p>Набор лабораторный. "Электричество"</p> <p>Набор лабораторный "Электричество"</p> <p>Набор лабораторный "Электричество"</p> <p>Стол 1500</p> <p>Амперметр лабораторный</p> <p>Вольтметр лабораторный</p> <p>Динамометр лабораторный 5 Н</p> <p>Доска ДК22з (мел (2250x1000x10мм)</p> <p>Металлический лист (рабочее поле)</p> <p>Набор лабораторный "Молекулярная физика и термодинамика"</p> <p>Набор лабораторный "Оптика"</p> <p>Стол аудиторный</p> <p>Стул</p> <p>Термометр лабораторный спиртовой</p> <p>Тумба выкатная</p> <p>Шкаф для учебных пособий</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
13.	Математика	<p>Кабинет математики</p> <p>Доска классная</p> <p>Столы ученические</p> <p>2-местный</p> <p>Столы ученические</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Стул ученический Стул ученический Шкаф-стеллаж широкий Шкаф-тумба Стол-кафедра Стул на карскасе черный	
14.	Информатика	Кабинет информатики Интерактивная доска InterWrite Board 1077B Монитор 18,5" TFT 170/160 Монитор 18,5" TFT 170/160 Монитор 18,5" TFT 170/160 Монитор 18,5" TFT 170/160 Монитор 18,5" TFT 170/160 Монитор 18,5" TFT 170/160 Монитор 18,5" TFT 170/160 Монитор 18,5" TFT 170/160 Монитор 18,5" TFT 170/160 Монитор 18,5" TFT 170/160 Монитор 18,5" TFT 170/160 Монитор 18,5" TFT 170/160 Монитор 18,5" TFT 170/160 Монитор 18,5" TFT 170/160 Монитор 18,5" TFT 170/160 ПК Системный блок i3-3.6/iH81/4096Mb/500Gb/DVDRW/SVGA/LAN/k,m/ATX ПК Компьютер G1620 ПК Компьютер G1620 ПК Компьютер G1620 ПК Компьютер G1620 ПК Компьютер G1620 ПК Компьютер G1620 ПК Компьютер G1620 ПК Компьютер G1620 ПК Компьютер G1620	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		ПК Компьютер G1620 ПК Компьютер G1620 ПК Компьютер G1620 ПК Компьютер 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 Стол письменный 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	
15.	Физика	Кабинет физики Генератор звуковой НЧ Источник постоянного и переменного напряжения В-24 Комплект цифровых измерителей тока и напряжения демонстрационный Компьютерный измерительный блок Набор демонстрационный. "Механика" Набор демонстрационный "Электричество-1" Набор демонстрационный "Электричество-2" Набор демонстрационный "Электричество-3"	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		<p>Набор демонстрационный "Электричество-4"</p> <p>Набор лабораторный "Механика"</p> <p>Набор лабораторный "Механика"</p> <p>Набор лабораторный "Механика"</p> <p>Набор лабораторный "Механика"</p> <p>Набор лабораторный "Механика"</p> <p>Набор лабораторный. "Механика"</p> <p>Набор лабораторный "Электричество"</p> <p>Набор лабораторный "Электричество"</p> <p>Набор лабораторный "Электричество"</p> <p>Набор лабораторный "Электричество"</p> <p>Набор лабораторный "Электричество"</p> <p>Набор лабораторный. "Электричество"</p> <p>Набор лабораторный "Электричество"</p> <p>Набор лабораторный "Электричество"</p> <p>Стол 1500</p> <p>Амперметр лабораторный</p> <p>Вольтметр лабораторный</p> <p>Динамометр лабораторный 5 Н</p> <p>Доска ДК22з (мел 2250x1000x10мм)</p> <p>Металлический лист (рабочее поле)</p> <p>Набор лабораторный "Молекулярная физика и термодинамика"</p> <p>Набор лабораторный "Оптика"</p> <p>Стол аудиторный</p> <p>Стул</p> <p>Термометр лабораторный спиртовой</p> <p>Тумба выкатная</p> <p>Шкаф для учебных пособий</p>	
16.	История родного края	<p>Кабинет истории</p> <p>Парты ученические</p> <p>Сейф металлический</p> <p>Стол преподавателя</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Стул полумягкий Стул ученический Шкаф металлический Шкаф универсальный Стул ученический	
17.	Черчение	Кабинет инженерной графики Доска классная (1 крыло справа) Стол 1 тумбовый (с пультом) Стул учителя п/м Столы ученические Стул ученический Жалюзи Шкафы	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
18.	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет гуманитарных дисциплин Доска классная Стол учителя (ученический) Стул для учителя Столы ученические Стулья ученические	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
19.	ОГСЭ.02 История	Кабинет гуманитарных дисциплин Доска классная Стол учителя (ученический) Стул для учителя Столы ученические Стулья ученические	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
20.	ОГСЭ.03 Иностранный язык	Кабинет иностранного языка Монитор 17" LCD Hyundai ПК Intel Pentium D840 Принтер лазерный Canon A4 Доска аудиторная поворотная 2 крыла Стул учителя Столы ученические Стул ученический (30+1 лавка)	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Стол компьютерный	
21.	ОГСЭ.04 Физическая культура	Спортивный зал. Стрелковый тир Беговая дорожка Sprint Велотренажер Vita магнитный Дорожка гимнастич. Лыжи FISHER RCS+ крепления Лыжи FISHER RCS+ крепления Лыжи FISHER SCS SKATING, 177см + крепления Лыжный комплект Макет автомата Калашникова ММГ АК-105 массогабаритный Макет автомата Калашникова ММГ АК-105 массогабаритный Макет автомата Калашникова ММГ АК-105 массогабаритный Мяч футбольный Мяч футбольный Сетка волейбольная Силовая скамья Ultra Bench Стенд спортивный Стол теннисный с сеткой Тренажер "Качели" Часы электронные Щиты баскетбольные Электросчетчик универсальный Брусья гимнастические Винтовка пневматическая МП-512 (пластик) Винтовка пневматическая МП-512-36 Винтовка пневматическая МП-512-36 Винтовка пневматическая МП-512-36 Гири Костюм баскетбольный Мяч баскетбольный Мяч баскетбольный Мяч волейбольный	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Мяч футбольный Мячи в/б Наконечники д/лыжных палок Палки лыжные Перекладина гимнастическая Перекладина Олимп. Прицел ("TASCO", 4*20, короткий) Сейф Секундомер Стенка гимнастическая Стойка волейбольная Стол 1 тумб. Стол теннисный Стол теннисный Тележка для брусьев Форма баскетбольная Форма футбольная Шкаф металлический Шкаф металлический большой Штанга	
		Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	Договор о сетевой форме реализации образовательных программ от 05.10.2016 г., сроком действия на 5 лет 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
22.	ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи	Кабинет гуманитарных дисциплин Доска классная Стол учителя (ученический) Стул для учителя Столы ученические Стулья ученические	

23.	ОГСЭ.06 Эффективное поведение на рынке труда	Кабинет гуманитарных дисциплин Доска классная Стол учителя (ученический) Стул для учителя Столы ученические Стулья ученические	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
24.	ОГСЭ.07 Введение в профессию: общие компетенции профессионала	Кабинет гуманитарных дисциплин Доска классная Стол учителя (ученический) Стул для учителя Столы ученические Стулья ученические	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
25.	ЕН.01 Математика	Кабинет математики Доска классная Столы ученические 2-местные Столы ученические Стулья ученические Шкаф-стеллаж широкий Шкаф-тумба Стол-кафедра Стул на карскасе черный	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
26.	ЕН.02 Экологические основы природопользования	Кабинет экологии природопользования Доска классная Антресоль к книжному шкафу Парты ученические + лавки Стол 1 тумб. Стул полумягкий Шкаф книжный без антресоли Кафедра	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
27.	ОП.01 Инженерная графика	Кабинет инженерной графики Доска классная (1 крыло справа) Стол 1 тумбовый (с пультом) Стул учителя п/м	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		<p>Столы ученические</p> <p>Стул ученический</p> <p>Жалюзи</p> <p>Шкафы</p>	
28.	ОП.02 Электротехника и электроника	<p>Кабинет электротехники и электроники</p> <p>Доска классная зелен.мал</p> <p>Стол учителя</p> <p>Стул учителя</p> <p>Стол ученический</p> <p>Стулья ученические</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
		<p>Лаборатория электротехники и электроники</p> <p>Комплекс измерительный "Луч"</p> <p>Комплекс измерительный "Луч"</p> <p>Комплекс измерительный "Луч"</p> <p>Комплекс измерительный "Луч"</p> <p>Осциллограф С1-74</p> <p>Осциллограф С1-74</p> <p>Лаб.устройство К-4826</p> <p>Лабораторный стенд ЛЭС-5</p> <p>Лабораторный стенд ЛЭС</p> <p>Лабораторный стенд ЛЭС</p> <p>Лабораторный стенд ЛЭС</p> <p>Лабораторное устройство К-4822/2</p> <p>Лабораторное устройство К-4822/2</p> <p>Лабораторное устройство К-4822/2</p> <p>Лабораторное устройство К-4822/2</p> <p>Лабораторное устройство К-4822/2</p> <p>Лабораторное устройство К-4826</p> <p>Лабораторное устройство К-4826</p> <p>Лабораторное устройство К-4826</p> <p>Лабораторное устройство К-4826</p> <p>Доска классная</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		<p>Стол учителя</p> <p>Стул учителя</p> <p>Парты ученические</p> <p>Стулья ученические</p>	
29.	ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация	<p>Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации</p> <p>Шкаф со стеклом</p> <p>Шкаф со стеклом</p> <p>Стол 2 тумб.</p> <p>Стол ученические</p> <p>Стул полумягкий</p> <p>Стул ученический</p> <p>Шкаф для одежды</p> <p>Шкаф книжный</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
30.	ОП.04 Техническая механика	<p>Кабинет технической механики</p> <p>Монитор 15" LCD LG L1530S</p> <p>ПК Intel Celeron D330J</p> <p>Парты ученические</p> <p>Стол 2тумб. (с пультом)</p> <p>Доска классная</p> <p>Стул учителя (черный, поворотн)</p> <p>Лавки ученические</p> <p>Жалюзи</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
31.	ОП.05 Материаловедение	<p>Кабинет материаловедения</p> <p>Шкаф со стеклом</p> <p>Шкаф со стеклом</p> <p>Стол 2 тумб.</p> <p>Стол ученический</p> <p>Стул полумягкий</p> <p>Стул ученический</p> <p>Шкаф для одежды</p> <p>Шкаф книжный</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
32.	ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Кабинет информационных технологий	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		<p>Интерактивная доска InterWrite Board 1077B</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>Монитор 18,5" TFT 170/160</p> <p>ПК Системный блок</p> <p>i3-3.6/iH81/4096Mb/500Gb/DVDRW/SVGA/LAN/k,m/ATX</p> <p>ПК Компьютер G1620</p> <p>ПК Компьютер G1620</p> <p>ПК Компьютер G1620</p> <p>ПК Компьютер G1620</p> <p>ПК Компьютер G1620</p> <p>ПК Компьютер G1620</p> <p>ПК Компьютер G1620</p> <p>ПК Компьютер G1620</p> <p>ПК Компьютер G1620</p> <p>ПК Компьютер G1620</p> <p>ПК Компьютер G1620</p> <p>ПК Компьютер G1620</p> <p>ПК Компьютер G1620</p> <p>ПК Компьютер G1840</p> <p>Проектор ACER X1273</p> <p>Универсальное потолочное крепление Vogel's PPC150</p>	
--	--	---	--

		Шкаф для документов 370x800x1876 Гигрометр психометр. Жалюзи вертикальный (220 ауд) Стол комп. 500x800x750 Столы компьютерные 600x800x750 Столы письменные 500x1200x750 Тумба подкатная 450x420x585 Шкаф для одежды 370x800x1876 Шкаф металлический Стулья на каркасе черные Программное обеспечение: AutoCad 2017 Компас-3D V17 AutoCAD Electrical	
33.	ОП.07 Основы экономики	Кабинет экономики Доска классная на колесах Доска коричневая Стол преподавателя (с пультом) Стул преподавателя п/м Столы ученические Стулья ученические	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
34.	ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности	Кабинет правовых основ профессиональной деятельности Доска классная Стул учителя Стол учительский Столы ученические Стулья ученические	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
	ОП.09 Охрана труда	Кабинет охраны труда Доска классная Стол учителя Стул учителя Столы ученические Стулья ученические	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

35.	ОП.10 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности Доска классная Стол учителя Стул учителя Столы ученические Стулья ученические	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
36.	ОП.11 Электробезопасность	Лаборатория электротехнических материалов Комплекс измерительный "Луч" Комплекс измерительный "Луч" Комплекс измерительный "Луч" Комплекс измерительный "Луч" Осциллограф С1-74 Осциллограф С1-74 Лаб.устройство К-4826 Лабораторный стенд ЛЭС-5 Лабораторный стенд ЛЭС Лабораторный стенд ЛЭС Лабораторный стенд ЛЭС Лабораторное устройство К-4822/2 Лабораторное устройство К-4822/2 Лабораторное устройство К-4822/2 Лабораторное устройство К-4822/2 Лабораторное устройство К-4822/2 Лабораторное устройство К-4826 Лабораторное устройство К-4826 Лабораторное устройство К-4826 Лабораторное устройство К-4826 Доска классная Стол учителя Стул учителя Парты ученические	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Стулья ученические	
37.	ОП.12 Основы предпринимательства	Кабинет экономики Доска классная на колесах Доска коричневая Стол преподавателя (с пультом) Стул преподавателя п/м Столы ученические Стулья ученические	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
	ПМ.01 Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей		
38.	МДК.01.01 Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций	Лаборатория электрических подстанций Доска аудиторн на колесах Дрель электрическая Лестница-стремянка Накопитель Флэш Парты ученические Стол преподавателя Стул полумягкий Табурет металл. Шкаф книжный Шкаф метал.мал Шкаф металлич.1створ. Электромагнитные тормоза Лаб.стенд ЛСЭМ-1-7 Лаб.стенд ЛСЭМ-1-7 Лаб.стенд ЛСЭМ-1-7 Лаб.стенд ЛСЭМ-1-7 Лаб.стенд ЛСЭМ-1-7 Лаб.стенд ЛСЭМ-1-7 Лаб.стенд ЛСЭМ-1-7 Лаб.стенд ЛСЭМ-1-7	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Лаб.стенд ЛСЭМ-1-7 Лаб.стенд ЛСЭМ-1-7 Лаб.стенд ЛСЭМ-1-7 Лаб.стенд ЛСЭМ-1-7 Лаб.стенд ЛСЭМ-1-7 Лаб.стенд ЛСЭМ-1-7 Распред.шкаф РШ Стенд пускозащитный Стенд пускозащитный Телевизор Tropy 21	
39.	МДК.01.02 Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения	Лаборатория электроснабжения Устройство К-59 Экран настенный 160x160 Ваттметр (Клещи токоизмерительные) Мегаомметр МEGEОН-13500 2500В Стол рабочий 1200x600x750 Стол рабочий 1200x600x750 Стол рабочий 1200x600x750 Стол рабочий 1200x600x750 Стол рабочий 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.

40.	МДК.01.03 Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения	Лаборатория релейной защиты и автоматических систем управления устройствами электроснабжения Доска классн.зеленая Монитор Acer 17" LCD ПК Kraftway Стол 1 тумб. полиров Стол компьютерный Стол ученический M000004117 Стул на каркасе черный M000003265 Стул ученический M000004120 Шкаф универс M000004121 Монитор 17" Proview №0001301822 ПК Сист.блок Kraftway №0001301832 Стенды (наглядное пособие)	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
41.	ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Договор о сотрудничестве №01/17 от 20.03.2017г., сроком действия на 5 лет	
		Договор о сотрудничестве № 03/19/1 от 11.03.2019г., сроком действия на 5 лет.	
		Договор о сотрудничестве №6/н от 16.05.2019г., сроком действия на 3 года.	
	ПМ.02 Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей		
42.	МДК.02.01 Ремонт и наладка устройств электроснабжения	Лаборатория техники высоких напряжений Осциллограф С1-19Б Проектор мультимедийный ACER X138 WH DLP Стенд пускозащитный Стенд пускозащитный Стенд пускозащитный Стенд пускозащитный Доска классная Жалюзи Жалюзи Жалюзи Стол преподавателя	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		<p>Стол ученический полир с лавками</p> <p>Стул на каркасе черный</p> <p>Шкаф канцел.</p> <p>Шкаф металлический синий</p> <p>Стол для лаборатории</p>	
		<p>Полигон технического обслуживания и ремонта устройств электроснабжения</p> <p>Устройство К-59</p> <p>Экран настенный 160х160</p> <p>Ваттметр (Клещи токоизмерительные)</p> <p>Мегаомметр МЕГЕОН-13500 2500В</p> <p>Стол рабочий 1200х600х750</p> <p>Стол рабочий 1200х600х750</p> <p>Стол рабочий 1200х600х750</p> <p>Стол рабочий 1200х600х750</p> <p>Стол рабочий 1200х600х750</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> <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>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
43.	МДК.02.02 Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения	<p>Лаборатория электроснабжения</p> <p>Устройство К-59</p> <p>Экран настенный 160х160</p> <p>Ваттметр (Клещи токоизмерительные)</p> <p>Мегаомметр МЕГЕОН-13500 2500В</p> <p>Стол рабочий 1200х600х750</p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		<p> Стол рабочий 1200х600х750 Стол рабочий 1200х600х750 Стол рабочий 1200х600х750 Стол рабочий 1200х600х750 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 </p>	
44.	УП.02.01 Учебная практика	<p> Мастерские электромонтажные Устройство К-59 Экран настенный 160х160 Ваттметр (Клещи токоизмерительные) Мегаомметр МЕГЕОН-13500 2500В Стол рабочий 1200х600х750 Стол рабочий 1200х600х750 Стол рабочий 1200х600х750 Стол рабочий 1200х600х750 Стол рабочий 1200х600х750 Кресло черное (стул) Мегаомметр Огнетушитель Стенды эл.учебные Стол ученический 2-х местный, ("Ольха" ЛДСП,М/К Коричневый) </p>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		<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>	
45.	УП.02.02 Учебная практика	<p>Мастерские электромонтажные</p> <p>Устройство К-59</p> <p>Экран настенный 160х160</p> <p>Ваттметр (Клещи токоизмерительные)</p> <p>Мегаомметр МЕГЕОН-13500 2500В</p> <p>Стол рабочий 1200х600х750</p> <p>Стол рабочий 1200х600х750</p> <p>Стол рабочий 1200х600х750</p> <p>Стол рабочий 1200х600х750</p> <p>Стол рабочий 1200х600х750</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>	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		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	
		Мастерские слесарные. Мастерские электросварочные Сварочный трансф.ТДМ-503У2 Верстак слесарный 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 Станок ток.винт.п/м А616	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
46.	ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Договор о сотрудничестве №01/17 от 20.03.2017г., сроком действия на 5 лет	
		Договор о сотрудничестве № 03/19/1 от 11.03.2019г., сроком действия на 5 лет	

		Договор о сотрудничестве №б/н от 16.05.2019г., сроком действия на 3 года	
	ПМ.03 Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей		
47.	МДК.03.01 Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения	Лаборатория техники высоких напряжений Осциллограф С1-19Б Проектор мультимедийный ACER X138 WH DLP Стенд пускозащитный Стенд пускозащитный Стенд пускозащитный Стенд пускозащитный Доска классная Жалюзи Стол преподавателя Стол ученический полир с лавками Стул на каркасе черный Шкаф канцелярский Шкаф металлический синий Стол для лаборатории	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.
48.	ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Договор о сотрудничестве №01/17 от 20.03.2017г., сроком действия на 5 лет	
		Договор о сотрудничестве № 03/19/1 от 11.03.2019г., сроком действия на 5 лет.	
		Договор о сотрудничестве №б/н от 16.05.2019г., сроком действия на 3 года.	
	ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих		
49.	МДК.04.01 Подготовительные электротехнические работы	Лаборатория техники высоких напряжений Осциллограф С1-19Б Проектор мультимедийный ACER X138 WH DLP Стенд пускозащитный Стенд пускозащитный Стенд пускозащитный Стенд пускозащитный Доска классная Жалюзи Жалюзи Жалюзи	443001, г. Самара, ул. Самарская 205А.

		Стол преподавателя Стол ученический полир с лавками Стул на каркасе черный Шкаф канцел. Шкаф металлический синий Стол для лаборатории	
50.	УП.04.01 Учебная практика	Мастерские электромонтажные Устройство К-59 Экран настенный 160x160 Ваттметр (Клещи токоизмерительные) Мегаомметр МЕГЕОН-13500 2500В Стол рабочий 1200x600x750 Стол рабочий 1200x600x750 Стол рабочий 1200x600x750 Стол рабочий 1200x600x750 Стол рабочий 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.
51.	Производственная практика (преддипломная)	Договор о сотрудничестве №01/17 от 20.03.2017г., сроком действия на 5лет	
		Договор о сотрудничестве № 03/19/1 от 11.03.2019г., сроком действия на 5 лет.	
		Договор о сотрудничестве №б/н от 16.05.2019г., сроком действия на 3 года.	

52.	Самостоятельная работа	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 600х900х750 Стол компьютерный 600х900х750 Стол компьютерный 800х500х750 Стол компьютерный 800х500х750 Стол компьютерный 800х500х750 Стол письменный (библ.) 20 шт. Стул SAMBA V-17 1,007 (библ) 30 шт. Трибуна Мод (библ)	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 "07" сентября 2020 г.



подпись руководителя организации
индивидуального предпринимателя (при наличии)

П.И. Савельев

фамилия, имя, отчество руководителя
организации/индивидуального предпринимателя