

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

23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 2 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:

23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 2 года 10 месяцев

СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ:

23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 2 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 «23» января 2018 г. № 45.

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» _____.

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. | ОГСЭ.01 Основы 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», 250 часов, 2018 г., ГБПОУ «СЭК» «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) | 90 | 0,063 | 20 лет | |
| 2. | ОГСЭ.02 История | 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 | 108 | 0,075 | 20 лет | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---|-------------------------------|--|-------------------------------------|---|---|-----|-------|---------|--------|
| | | | | | | 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.) | | | | |
| 3. | ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности | Шашина 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. | 36 | 0,025 | 3 года | |
| 4. | ОГСЭ.04 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.) | 270 | 0,188 | 42 года | |
| 5. | ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи | 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: 631800522984 Дата выдачи: 18.05.2018г.) | 198 | 0,138 | 17 лет | |
| 6. | ОГСЭ.06 Психология 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 | 0,038 | 23 года | |
| 7. | ОГСЭ.07 Эффективное поведение на рынке | Матвеева Наталья Владимировна | На условиях внутреннего совместительства | преподаватель | Высшее, специалитет, Экономика и | «Управление адаптацией персонала в образовательной организации», 72 часа, 2018г., СИПКРО, удостоверение о | 72 | 0,050 | 2 года | 3 года |

| | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|--|--|---|-----|-------|--------|--------|
| | труда | | | | управление на предприятии, Экономист-менеджер | 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.) | | | | |
| 8. | ЕН.01 Математика | Мазитова Руфия Рафаиловна | 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: 6524 Номер документа: 631800523072 Дата выдачи: 18.05.2018г.) | 126 | 0,088 | 2 года | 3 года |
| 9. | ЕН.02 Информатика | Рябоконева Елена Александровна | по основному месту работы | преподаватель | 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: 632410176770 Дата выдачи: 11.12.2019г.) | 54 | 0,038 | 2 года | |
| 10. | ОП.01 Инженерная графика | Ленивцев Александр Геннадьевич | На условиях внешнего совместительства | Преподаватель, кандидат технических наук, доцент | Высшее, Специалист, Механизация сельского хозяйства, Инженер-механик | Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 18 Номер документа: 632409365362 | 108 | 0,075 | 12 лет | 2 года |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------|---------------------------------|---------------------------|---------------|---|--|----|-----------|--|--------|
| | | | | | | <p>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 36836, Номер документа 760600021836, Дата выдачи 17.12.2018 г.) Стажировка «Производственные технологии по отраслям экономики региона (техника и технологии наземного транспорта)», 230204 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 54 часа, 2019г., ЦПО Самарской области (Рег. номер: 8583, Номер документа: 631900289655, Дата выдачи: 25.10.2019 г.)</p> | | | | |
| 11. | ОП.02 Техническая механика | Тюмченкова Галина Александровна | по основному месту работы | преподаватель | <p>Высшее, Специалитет, Промышленное и гражданское строительство, Инженер-строитель</p> | <p>Стажировка по направлению «Техника и 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: 631700046098 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: 316300223224 Дата выдачи: 26.09.2017г.) «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часа, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 37 Номер документа: 632409365381</p> | 54 | 0,03 8 | | 10 лет |

| | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------------------------------|------------------------------|---|---|--|----|-----------|---------|--------|
| 12. | ОП.03 Электротехника и электроника | Путько Валерий Федорович | по основному месту работы | Преподаватель, профессор, доктор технических наук | Высшее, специалитет, Электрические станции, инженер-элект рик | Дата выдачи: 01.02.2019 г.) «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.) | 90 | 0,06 3 | 34 года | |
| 13. | ОП.04 Материаловедение | Калинин Александр Анатольевич | По основному месту работы | преподаватель | Высшее, Специалитет, Самолетостроение, Инженер-механик. Высшее, Специалитет, Прикладная математика, Математик. Высшее, Специалитет, 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:631700139427 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 документа:631700193009 Дата выдачи: 09.06.2017г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 13 | 36 | 0,02 5 | 25 лет | 25 лет |

| | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------------------------|--|--|---------------|---|--|----|-----------|--------|--------|
| | | | | | | Номер документа:57 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) | | | | |
| 14. | ОП.05 Метрология и стандартизация | 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.) 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.) | 36 | 0,02 5 | | 20 лет |
| 15. | ОП.06 Структура транспортной системы | Калинин Александр Анатольевич | По основному месту работы | преподаватель | Высшее, Специалитет, Самолетостроение, Инженер-механик. Высшее, Специалитет, Прикладная математика, Математик. Высшее, Специалитет, 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:631700139427 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 | 54 | 0,03 8 | 25 лет | 25 лет |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|-----------------------------------|--|--|---|---|-----|-----------|--------|--------|
| | | | | | | <p>квалификации (Рег. номер: 4381-002 Номер документа:631700193009 Дата выдачи: 09.06.2017г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 13 Номер документа:57 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)</p> | | | | |
| 16. | ОП.07 Информационные технологии в профессиональной деятельности | Рябоконева Алена 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> | 144 | 0,10 0 | 2 года | |
| 17. | ОП.08 Правовое обеспечение профессиональной деятельности | 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, 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.</p> | 36 | 0,02 5 | | 5 лет |
| 18. | ОП.09 Охрана труда | Петушков Александр Ильич | по основному месту работы | Преподаватель, кандидат технических наук, старший научный сотрудник | <p>Высшее, Кузбасский политехнический институт, Горные машины и комплексы, Горный инженер-механик Кандидат технический наук, старший научный сотрудник по специальности</p> | <p>«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.) Стажировка «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.)</p> | 36 | 0,02 5 | 2 года | 16 лет |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|--------------------------------|---------------------------|-------------------------------|---|--|----|-------|--------|--------|
| | | | | | Геотехнология (подземная, открытая, строительная) | «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.) | | | | |
| 19. | ОП.10 Безопасность жизнедеятельности | Семенов Владимир Александрович | по основному месту работы | Преподаватель-организатор ОБЖ | Высшее, Специалитет, Командно-штабная оперативно-тактическая тыла, Офицер с высшим военным образованием | Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального 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, 2019 г., 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.) | 68 | 0,047 | 7 лет | |
| | ПМ.01 Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве, содержании и ремонте дорог | | | | | | | | | |
| 20. | МДК.01.01 Техническая эксплуатация дорог и дорожных сооружений | Калинин Александр Анатольевич | По основному месту работы | преподаватель | Высшее, Специалитет, Самолетостроение, Инженер-механик. Высшее, Специалитет, Прикладная математика, Математик. Высшее, Специалитет, 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: 631700139427 Дата выдачи: 24.04.2017.) Стажировка по направлению «Техника и технологии наземного транспорта (техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования)», 54 | 72 | 0,050 | 25 лет | 25 лет |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------------------|------------------------------|-------------------|---|---|-----|-----------|--------|--------|
| | | | | | | <p>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: 631700193009 Дата выдачи: 09.06.2017г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 13 Номер документа: 57 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)</p> | | | | |
| 21. | МДК.01.02 Организация планово-предупредит ельных работ по текущему содержанию и ремонту дорог и дорожных сооружений с использованием машинных комплексов | Калинин Александр Анатольевич | По основному месту работы | преподавате ль | <p>Высшее, Специалитет, Самолетострое ние, Инженер-меха ник. Высшее, Специалитет, Прикладная математика, Математик. Высшее, Специалитет, Планирование промышленнос ти, Экономист.</p> | <p>«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: 631700139427 Дата выдачи: 24.04.2017.)</p> <p>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 документа: 631700193009 Дата выдачи: 09.06.2017г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 13 Номер документа: 57 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)</p> | 117 | 0,08 1 | 25 лет | 25 лет |
| 22. | УП.01.01 Учебная практика | Калинин Александр | По основному месту работы | преподавате ль | <p>Высшее, Специалитет,</p> | <p>«Проектирование контрольно-оценочных средств в</p> | 108 | 0,07 5 | 25 лет | 25 лет |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------------------|---------------------------------|---------------------------|---------------|--|---|-----|-----------|--------|--------|
| | | Анатолевич | | | Самолетостроение, Инженер-механик. Высшее, Специалитет, Прикладная математика, Математик. Высшее, Специалитет, Планирование промышленности, Экономист. | <p>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:631700139427 Дата выдачи: 24.04.2017.)</p> <p>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 документа:631700193009 Дата выдачи: 09.06.2017г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 13 Номер документа:57 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)</p> | | | | |
| 23. | ПП.01.01 Производственная практика | Калинин Александр Анатолевич | По основному месту работы | преподаватель | <p>Высшее, Специалитет, Самолетостроение, Инженер-механик. Высшее, Специалитет, Прикладная математика, Математик. Высшее, Специалитет, Планирование промышленности, Экономист.</p> | <p>«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:631700139427 Дата выдачи: 24.04.2017.)</p> <p>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»,</p> | 108 | 0,07 5 | 25 лет | 25 лет |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|--------------------------------------|----------------------------------|----------------------|--|---|-----|-----------|--------|--------|
| | | | | | | <p>удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 4381-002 Номер документа:631700193009 Дата выдачи: 09.06.2017г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 13 Номер документа:57 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)</p> | | | | |
| | <p>ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ</p> | | | | | | | | | |
| 24. | <p>МДК.02.01 Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации</p> | <p>Калинин Александр Анатольевич</p> | <p>По основному месту работы</p> | <p>преподаватель</p> | <p>Высшее, Специалитет, Самолетостроение, Инженер-механик. Высшее, Специалитет, Прикладная математика, Математик. Высшее, Специалитет, Планирование промышленности, Экономист.</p> | <p>«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:631700139427 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 документа:631700193009 Дата выдачи: 09.06.2017г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г.,</p> | 696 | 0,48 3 | 25 лет | 25 лет |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------------|---------------------------|---------------|--|---|-----|-----------|--------|--------|
| | | | | | | ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 13 Номер документа: 57 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) | | | | |
| 25. | МДК.02.02 Диагностическое и технологическое оборудование по техническому обслуживанию и ремонту подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования | Калинин Александр Анатольевич | По основному месту работы | преподаватель | Высшее, Специалист, Самолетостроение, Инженер-механик. Высшее, Специалист, Прикладная математика, Математик. Высшее, Специалист, 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: 631700139427 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 документа: 631700193009 Дата выдачи: 09.06.2017 г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 13 Номер документа: 57 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) | 550 | 0,38 2 | 25 лет | 25 лет |
| 26. | УП.02.01 Учебная практика | Калинин Александр Анатольевич | По основному месту работы | преподаватель | Высшее, Специалист, Самолетостроение, Инженер-механик. Высшее, Специалист, Прикладная математика, Математик. Высшее, Специалист, 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: 631700139427 Дата выдачи: 24.04.2017.) Стажировка по направлению «Техника и технологии наземного транспорта (техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, | 108 | 0,07 5 | 25 лет | 25 лет |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------------|--|---------------|--|---|-----|-------|--------|--------|
| | работы первичных трудовых коллективов | | | | | | | | | |
| 28. | МДК.03.01 Организация работы и управление подразделением 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 «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.) | 198 | 0,138 | 2 года | 3 года |
| 29. | УП.03.01 | 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 | 72 | 0,050 | 2 года | 3 года |

| | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------------------------------|--|---------------|---|---|-----|-----------|--------|--------|
| | | | | | | Номер документа: 631900289766 Дата выдачи: 25.10.2019 г.) | | | | |
| 30. | ПП.03.01 Производственная практика | 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.) | 108 | 0,07 5 | 2 года | 3 года |
| | ПМ.06 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | | | | | | | | | |
| 31. | МДК.06.01 Теория по устройству СДМ | Калинин Александр Анатольевич | По основному месту работы | преподаватель | Высшее, Специалитет, Самолетостроение, Инженер-механик. Высшее, Специалитет, Прикладная математика, Математик. Высшее, Специалитет, 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: 631700139427 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 | 45 | 0,03 1 | 25 лет | 25 лет |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------------------|---------|----------------------------------|------------------------------|---------------|---|---|-----|-----------|--------|--------|
| | | | | | | Самарской области «Региональный центр развития трудовых ресурсов», удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 4381-002 Номер документа:631700193009 Дата выдачи: 09.06.2017г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 13 Номер документа:57 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) | | | | | |
| 32. | УП.06.01 практика | Учебная | Калинин Александр Анатольевич | По основному месту работы | преподаватель | Высшее, Специалитет, Самолетостроение, Инженер-механик. Высшее, Специалитет, Прикладная математика, Математик. Высшее, Специалитет, 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:631700139427 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 документа:631700193009 Дата выдачи: 09.06.2017г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 13 Номер документа:57 Дата выдачи: 01.02.2019 г.) | 72 | 0,05 0 | 25 лет | 25 лет |
| 33. | ПП.06.01 Производственная практика | | Калинин Александр Анатольевич | По основному месту работы | преподаватель | Высшее, Специалитет, Самолетостроение, Инженер-меха | «Проектирование контрольно-оценочных средств в рамках реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального | 144 | 0,10 0 | 25 лет | 25 лет |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------------|---------------------------|---------------|---|---|-----|-----------|--------|--------|
| | | | | | <p>ник. Высшее, Специалитет, Прикладная математика, Математик. Высшее, Специалитет, Планирование промышленнос ти, Экономист.</p> | <p>образования», 36 часов, 2017 г., ЦПО Самарской области, удостоверение о повышении квалификации (Рег. номер: 3727 Номер документа:631700139427 Дата выдачи: 24.04.2017.)</p> <p>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 документа:631700193009 Дата выдачи: 09.06.2017г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 13 Номер документа:57 Дата выдачи: 01.02.2019 г.)</p> | | | | |
| 34. | Производственная практика (преддипломная) | Калинин Александр Анатольевич | По основному месту работы | преподаватель | <p>Высшее, Специалитет, Самолетострое ние, Инженер-меха ник. Высшее, Специалитет, Прикладная математика, Математик. Высшее, Специалитет, Планирование промышленнос ти, Экономист.</p> | <p>«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:631700139427 Дата выдачи: 24.04.2017.)</p> <p>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 документа:631700193009</p> | 144 | 0,10 0 | 25 лет | 25 лет |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | Дата выдачи: 09.06.2017г.) Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 часов, 2019 г., ГБПОУ «СЭК» (Рег. номер: 13 Номер документа: 57 Дата выдачи: 01.02.2019 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. | Ленивцев Александр Геннадьевич | Самарский государственный технический университет | Доцент | 09.2005-08.2008 09.2008-н.в. | 14 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. | ОГСЭ.01 Основы философии | Кабинет социально-экономических дисциплин Доска ДК323(мел, 5 рабочих поверхностей (3000x1000x10мм) Стол преподавателя Стол ученический Стул ученич. СТУ1 светлый Стул учителя на каркасе черный | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А. |
| 2. | ОГСЭ.02 История | Кабинет социально-экономических дисциплин Доска классн. трехэлем. 1512x750x1012 Столы письменные 500x1200x750 Стул учителя на каркасе черный Стол ученический | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А. |

| | | | |
|----|--|--|--|
| | | Стул ученический Проектор Экран для проектора Столы письменные 500x1200x750 | |
| 3. | ОГСЭ.03 Психология общения | Кабинет социально-экономических дисциплин Доска классн. трехэлемент. 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. |
| 4. | ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности | Кабинет иностранного языка Столы ученические 2-местные нерегулируемые Стул ученический нерегулируемый. Доска классная зелен 2 повор. Стол учителя (парта ученич) Стул учителя на каркасе черн Доска серая на колесах Жалюзи оранжевые | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А. |
| 5. | ОГСЭ.05 Физическая 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 Макет автомата Калашникова 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 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 | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А. |

| | | | |
|-----|---|---|--|
| | | Форма футбольная Шкаф металлич Шкаф металлический большой Штанга | |
| | | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий | Договор о сетевой форме реализации образовательных программ 05.10.2016 г., сроком действия на 5 лет |
| 6. | ОГСЭ.06Эффективное поведение на рынке труда | Кабинет социально-экономических дисциплин Доска классн. трехэлемент. 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. |
| 7. | ОГСЭ.07Общие компетенции профессионала | Кабинет социально-экономических дисциплин Доска классн. трехэлемент. 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. |
| 8. | 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. |
| 9. | ЕН.02 Информатика | Кабинет информатики, информационных технологий в профессиональной деятельности Программное обеспечение: AutoCad 2017 Компас-3D V17 AutoCAD Electrical 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 вертикальные (220В/ауд) 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 | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |
| 10. | ОП.01 Инженерная графика | Кабинет инженерной графики | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |

| | | | |
|-----|--------------------------------------|--|---------------------------------------|
| | | Доска классн зелен 1крыло справа Стол 1 тумб. (с пультом) Стул учителя п/м Стол ученический Стул ученический Жалюзи Шкафы полиров | |
| 11. | ОП.02 Техническая механика | Кабинет технической механики Монитор 15" LCD LG L1530S ПК Intel Celeron D330J Парты ученические Стол 2тумб. (с пультом) Доска классная Стул учителя (черн, поворотн) Стул ученический (лавки16+2стула) Жалюзи | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |
| 12. | ОП.03 Электротехника и электроника | Лаборатория электротехники и электроники Комплекс изм."Луч" Осциллографы С1-74 Лаб.устройство К-4826 Лаб.стенды ЛЭС-5 Лаб.устройства К-4822/2 Лаб.устройства К-4826 Доска классная Стол учителя Стул учителя Парты ученические Стулья ученические | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |
| 13. | ОП.04 Материаловедение | Лаборатория материаловедения Шкаф со стеклом Шкаф со стеклом Стол 2тумб.. Стол ученический Стул полумягкий Стул ученический Шкаф для одежды Шкаф книжный | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |
| 14. | ОП.05 Метрология и стандартизация | Кабинет метрологии и стандартизации Шкаф со стеклом Шкаф со стеклом Стол 2тумб.. Стол ученический Стул полумягкий Стул ученический Шкаф для одежды Шкаф книжный | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |
| 15. | ОП.06 Структура транспортной системы | Кабинет структуры транспортной системы Доска классная Стол 2 тумб. (с пультом) Стол ученический Стул полумягкий Стул ученический п/мягкий ПК "ECS" Шкафы полирован | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |
| 16. | ОП.07 Информационные | Кабинет информатики, информационных технологий в профессиональной деятельности | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |

| | | | |
|-----|---|--|---------------------------------------|
| | технологии в профессиональной деятельности | Программное обеспечение: AutoCad 2017 Компас-3D V17 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 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 | |
| 17. | ОП.08 Правовое обеспечение профессиональной деятельности | Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности, управления качеством и персоналом Доска классн. трехэлем.1512x750x1012 Стол письменный 500x1200x750 Стол письменный 500x1200x750 Стул учителя на каркасе черный Стол ученический Стул ученический Проектор Экран для проектора Стол письменный 500x1200x750 Стол письменный 500x1200x750 | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |
| 18. | ОП.09 Охрана труда | 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 |
| 19. | ОП.10 Безопасность 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 |
| | ПМ.01 Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве, содержании и ремонте дорог, строительных, дорожных машин и | | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |

| | | | |
|-----|--|---|---------------------------------------|
| | оборудования при строительстве, содержании и ремонте дорог (в том числе железнодорожного пути) | | |
| 20. | МДК.01.01 Техническая эксплуатация дорог и дорожных сооружений | Кабинет технической эксплуатации дорог и дорожных сооружений Кабинет конструкции путевых и строительных машин Доска классная Стол 2 тумб. (с пультом) Стол ученический Стул полумягкий Стул ученический п/мягкий ПК "ECS" Шкафы полирован | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |
| 21. | МДК.01.02 Организация планово-предупредительных работ по текущему содержанию и ремонту дорог и дорожных сооружений с использованием машинных комплексов | Кабинет технической эксплуатации дорог и дорожных сооружений Доска классная Стол 2 тумб. (с пультом) Стол ученический Стул полумягкий Стул ученический п/мягкий ПК "ECS" Шкафы полирован | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |
| 22. | УП.01.01 Учебная практика | Кабинет технической эксплуатации дорог и дорожных сооружений Доска классная Стол 2 тумб. (с пультом) Стол ученический Стул полумягкий Стул ученический п/мягкий ПК "ECS" Шкафы полирован | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |
| 23. | ПП.01.01 Производственная практика | Договор о сотрудничестве и проведении практики №6/20 от 05.02.2020 г., сроком действия на 5 лет | |
| | ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ | | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |
| 24. | МДК.02.01 Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации | Кабинет технического обслуживания и ремонта дорог Доска классная Стол 2 тумб. (с пультом) Стол ученический Стул полумягкий Стул ученический п/мягкий ПК "ECS" Шкафы полирован Лаборатория электрооборудования путевых и строительных машин Схема сельсильной передачи Насос-гидромотор типа 310.3.112.001 Макет «Мостовой кран» Макет «Шестерной насос-гидромотор тип НШ-32у3» Макет «Распределитель Р80» Действующая модель ленточного конвейера ДЭК-161 Кран козловой электрический Графическое приложение к курсовому проекту | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |

| | | | |
|-----|--|---|---------------------------------------|
| | | <p>Мастерская передвижная Геометрические параметры токарного резца Система автоматики «профиль-10» Гайковерт пневматический ИП-3113 ударный реверсивный Автогрейдер Подъемник Экскаватор Образцы шероховатости поверхности Каток Экскаватор роторный Дробилка щековая Бульдозер ДЗ-17 Бульдозер Т-100 Плакат «Двигатель 2112» Плакат «Двигатель» Плакаты «Дорожные знаки» 8шт Плакаты «Строительная техника» 7шт Плакаты «ГЭС» 2шт Домкрат винтовой Плакат «Компоновка автомобиля ВА3-2112» Плакат «Компоновка автомобиля ВА3-2111» Плакат «Компоновка автомобиля ВА3 2110» Плакат «Грейдер-элеватор сомоходный» Плакат «Бульдозеры. Схемы производства работ» Плакат «Отечественная/иностранная военная техника» Плакат «Структура индекса экскаваторов непрерывного действия продольного копания» Столы Лавки</p> | |
| 25. | МДК.02.02 Диагностическое и технологическое оборудование по техническому обслуживанию и ремонту подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования | <p>Лаборатория технической эксплуатации путевых и строительных машин, путевого механизированного инструмента Лаборатория гидравлического и пневматического оборудования путевых и строительных машин Схема сельсильной передачи Насос-гидромотор типа 310.3.112.001 Макет «Мостовой кран» Макет «Шестярной насос-гидромотор тип НШ-32у3» Макет «Распределитель Р80» Действующая модель ленточного конвейера ДЭК-161 Кран козловой электрический Графическое приложение к курсовому проекту Мастерская передвижная Геометрические параметры токарного резца Система автоматики «профиль-10» Гайковерт пневматический ИП-3113 ударный реверсивный Автогрейдер Подъемник Экскаватор Образцы шероховатости поверхности Каток Экскаватор роторный Дробилка щековая Бульдозер ДЗ-17 Бульдозер Т-100 Плакат «Двигатель 2112» Плакат «Двигатель» Плакаты «Дорожные знаки» 8шт Плакаты «Строительная техника» 7шт Плакаты «ГЭС» 2шт Домкрат винтовой Плакат «Компоновка автомобиля ВА3-2112» Плакат «Компоновка автомобиля ВА3-2111» Плакат «Компоновка автомобиля ВА3 2110» Плакат «Грейдер-элеватор сомоходный»</p> | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |

| | | | |
|-----|---------------------------|--|---------------------------------------|
| | | Плакат «Бульдозеры. Схемы производства работ» Плакат «Отечественная/иностранная военная техника» Плакат «Структура индекса экскаваторов непрерывного действия продольного копания» Столы Лавки | |
| 26. | УП.02.01 Учебная практика | Мастерские: слесарно-монтажные, механообрабатывающие 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 Мастерские электромонтажные, электросварочные 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 (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 | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |

| | | | |
|-----|--|---|---------------------------------------|
| | | Разъединитель РЛК-10 №1800 Привод для разъединителя ПР-02 №1622 Низковольтное комплектное устройство НВ-12 Низковольтное комплектное устройство НВ-13 | |
| 27. | ПП.02.01 Производственная практика | Договор о сотрудничестве и проведении практики №6/20 от 05.02.2020 г., сроком действия на 5 лет | |
| | ПМ.03 Организация работы первичных трудовых коллективов | | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |
| 28. | МДК.03.01 Организация работы и управление подразделением организации | Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности, управления качеством и персоналом Доска классн. трехэлемент. 1512x750x1012 Стол письменный 500x1200x750 Стол письменный 500x1200x750 Стул учителя на каркасе черный Стол ученический Стул ученический Проектор Экран для проектора Стол письменный 500x1200x750 Стол письменный 500x1200x750 Кабинет менеджмента Доска классная на колесах Доска коричневая Стол преподавателя (с пультом) Стул преподавателя п/м Стол ученический Стул ученический Телевизор Крым-218 | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |
| 29. | УП.03.01 Учебная практика | Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности, управления качеством и персоналом Доска классн. трехэлемент. 1512x750x1012 Стол письменный 500x1200x750 Стол письменный 500x1200x750 Стул учителя на каркасе черный Стол ученический Стул ученический Проектор Экран для проектора Стол письменный 500x1200x750 Стол письменный 500x1200x750 Кабинет менеджмента Доска классная на колесах Доска коричневая Стол преподавателя (с пультом) Стул преподавателя п/м Стол ученический Стул ученический Телевизор Крым-218 | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |
| 30. | ПП.03.01 Производственная практика | Договор о сотрудничестве и проведении практики №6/20 от 05.02.2020 г., сроком действия на 5 лет | |
| | ПМ.06 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих | | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |
| 31. | МДК.06.01 Теория по устройству СДМ | Лаборатория технической эксплуатации путевых и строительных машин, путевого механизированного инструмента Лаборатория электрооборудования путевых и строительных машин Схема сельсинльной передачи Насос-гидромотор типа 310.3.112.001 | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |

| | | | |
|-----|---------------------------|--|---------------------------------------|
| | | <p>Макет «Мостовой кран» Макет «Шестярной насос-гидромотор тип НШ-32у3» Макет «Распределитель Р80» Действующая модель ленточного конвейера ДЭК-161 Кран козловой электрический Графическое приложение к курсовому проекту Мастерская передвижная Геометрические параметры токарного резца Система автоматики «профиль-10» Гайковерт пневматический ИП-3113 ударный реверсивный Автогрейдер Подъемник Экскаватор Образцы шероховатости поверхности Каток Экскаватор роторный Дробилка щековая Бульдозер ДЗ-17 Бульдозер Т-100 Плакат «Двигатель 2112» Плакат «Двигатель» Плакаты «Дорожные знаки» 8шт Плакаты «Строительная техника» 7шт Плакаты «ГЭС» 2шт Домкрат винтовой Плакат «Компоновка автомобиля ВА3-2112» Плакат «Компоновка автомобиля ВА3-2111» Плакат «Компоновка автомобиля ВА3 2110» Плакат «Грейдер-элеватор сомоходный» Плакат «Бульдозеры. Схемы производства работ» Плакат «Отечественная/иностранная военная техника» Плакат «Структура индекса экскаваторов непрерывного действия продольного копания» Столы Лавки</p> | |
| 32. | УП.06.01 Учебная практика | <p>Лаборатория технической эксплуатации путевых и строительных машин, путевого механизированного инструмента Лаборатория электрооборудования путевых и строительных машин Схема сельсильной передачи Насос-гидромотор типа 310.3.112.001 Макет «Мостовой кран» Макет «Шестярной насос-гидромотор тип НШ-32у3» Макет «Распределитель Р80» Действующая модель ленточного конвейера ДЭК-161 Кран козловой электрический Графическое приложение к курсовому проекту Мастерская передвижная Геометрические параметры токарного резца Система автоматики «профиль-10» Гайковерт пневматический ИП-3113 ударный реверсивный Автогрейдер Подъемник Экскаватор Образцы шероховатости поверхности Каток Экскаватор роторный Дробилка щековая Бульдозер ДЗ-17 Бульдозер Т-100 Плакат «Двигатель 2112» Плакат «Двигатель» Плакаты «Дорожные знаки» 8шт</p> | 443001, г. Самара, ул. Самарская 205А |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | <p>Плакаты «Строительная техника» 7шт Плакаты «ГЭС» 2шт Домкрат винтовой Плакат «Компоновка автомобиля ВАЗ-2112» Плакат «Компоновка автомобиля ВАЗ-2111» Плакат «Компоновка автомобиля ВАЗ 2110» Плакат «Грейдер-элеватор сомоходный» Плакат «Бульдозеры. Схемы производства работ» Плакат «Отечественная/иностранная военная техника» Плакат «Структура индекса экскаваторов непрерывного действия продольного копания» Столы Лавки</p> <p>Мастерские: слесарно-монтажные, механообрабатывающие</p> <p>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</p> <p>Мастерские электромонтажные, электросварочные</p> <p>Устройство К-59 Экран настенный 160х160 Ваттметр (Клещи токоизмерительные) Мегаомметр МEGEОН-13500 2500В Стол рабочий 1200х600х750 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</p> | |
|--|--|--|--|

| | | | |
|-----|---|---|---------------------------------------|
| | | <p>Низковольтное комплектное устройство НВ-13</p> <p>Полигоны: учебно-натурных образцов</p> <p>Схема сельсильной передачи</p> <p>Насос-гидромотор типа 310.3.112.001</p> <p>Макет «Мостовой кран»</p> <p>Макет «Шестярной насос-гидромотор тип НШ-32у3»</p> <p>Макет «Распределитель Р80»</p> <p>Действующая модель ленточного конвейера</p> <p>ДЭК-161</p> <p>Кран козловой электрический</p> <p>Графическое приложение к курсовому проекту</p> <p>Мастерская передвижная</p> <p>Геометрические параметры токарного резца</p> <p>Система автоматики «профиль-10»</p> <p>Гайковерт пневматический ИП-3113 ударный реверсивный</p> <p>Автогрейдер</p> <p>Подъемник</p> <p>Экскаватор</p> <p>Образцы шероховатости поверхности</p> <p>Каток</p> <p>Экскаватор роторный</p> <p>Дробилка щековая</p> <p>Бульдозер ДЗ-17</p> <p>Бульдозер Т-100</p> <p>Плакат «Двигатель 2112»</p> <p>Плакат «Двигатель»</p> <p>Плакаты «Дорожные знаки» 8шт</p> <p>Плакаты «Строительная техника» 7шт</p> <p>Плакаты «ГЭС» 2шт</p> <p>Домкрат винтовой</p> <p>Плакат «Компоновка автомобиля ВА3-2112»</p> <p>Плакат «Компоновка автомобиля ВА3-2111»</p> <p>Плакат «Компоновка автомобиля ВА3 2110»</p> <p>Плакат «Грейдер-элеватор сомоходный»</p> <p>Плакат «Бульдозеры. Схемы производства работ»</p> <p>Плакат «Отечественная/иностранная военная техника»</p> <p>Плакат «Структура индекса экскаваторов непрерывного действия продольного копания»</p> <p>Столы</p> <p>Лавки</p> | |
| 33. | ПП.06.01 Производственная практика | Договор о сотрудничестве и проведении практики №6/20 от 05.02.2020 г., сроком действия на 5 лет | |
| 34. | Производственная практика (преддипломная) | Договор о сотрудничестве и проведении практики №6/20 от 05.02.2020 г., сроком действия на 5 лет | |
| | Самостоятельная работа | <p>Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет</p> <p>Моноблок HP ProOne 400 23"</p> <p>Моноблок ученический HP ProOne 400 19,5"</p> <p>Моноблок ученический HP ProOne 400 19,5"</p> <p>Моноблок ученический HP ProOne 400 19,5"</p> <p>Моноблок ученический HP ProOne 400 19,5"</p> <p>Телевизор PHillips 55PFT6510/60</p> <p>Стол компьютерный 600x900x750</p> <p>Стол компьютерный 600x900x750</p> <p>Стол компьютерный 800x500x750</p> <p>Стол компьютерный 800x500x750</p> <p>Стол компьютерный 800x500x750</p> <p>Стол письменный (библ.) 20 шт.</p> <p>Стул SAMBA V-17 1,007 (библ) 30 шт.</p> <p>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 " февраля 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