**2020 год**

Описание

основной профессиональной образовательной программы

среднего профессионального образования

по программе подготовки специалистов среднего звена

по специальности

**35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства**

**1. Титульный лист ОПОП СПО ППССЗ**

В титульном листе ОПОП СПО ППССЗ прописаны:

- учредитель: Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края;

- организация-правообладатель программы - Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Ейский полипрофильный колледж»;

- наименование программы - основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена;

- уровень подготовки - базовый;

- код и наименование специальности - 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства;

- квалификация - техник-электрик;

- нормативный срок освоения ОПОП СПО ППССЗ: 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования;

- год разработки ОПОП СПО ППССЗ: 2020;

- на оборотной стороне титульного листа прописаны:

* дата утверждения ОПОП СПО ППССЗ: 01.09.2020, Ф.И.О. Т.Е. Виленская, директор, подпись и печать;
* согласование ОПОП СПО ППССЗ с работодателями: ООО Электросеть, Филиал ПАО «Кубаньэнерго» Ейский р-н, Филиал АО НЭСК «Ейскэнергосбыт»;
* ОПОП СПО ППССЗ рассмотрен педагогическим советом: протокол №1, дата 31.08.2020;
* ОПОП СПО ППССЗ разработана на основании ФГОС СПО: по специальности 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 7 мая 2014 г. № 457, зарегистрирован Министерством юстиции РФ от 17 июля 2014 г., регистрационный № 33141, укрупненная группа специальностей 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство;
* организация-разработчик: ГБПОУ КК ЕПК;
* разработчики: Лих С.А., Олейникова В.А., Аллагужина И.И., Марковская О.В., Ковалева Т.Н. (заместитель директора по УР (кандидат педагогических наук), заведующий отделением, председатель УМО, методист, преподаватель); подписи.

**3. Пояснительная записка ОПОП СПО ППССЗ**

В пояснительной записке ОПОП СПО ППССЗ прописаны: характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы, которая соответствует ФГОС СПО по специальности. Указаны требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы, соответствующие ФГОС СПО по специальности.

Дана характеристика подготовки выпускников по специальности:

- нормативные сроки освоения программы - 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования;

- требования к поступающим – наличие основного общего образования;

- перечень возможных сочетаний профессий рабочих, должностей служащих по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК016-94):

19850 Электромонтер по обслуживанию электроустановок.

**4. Рабочий учебный план**

**5. Обоснование вариативной части ОПОП СПО ППССЗ:**

Обоснование вариативной части на основе введения профессиональных стандартов и компетенций WSI/WSR.

Распределение объема часов вариативной части между циклами ОПОП СПО ППССЗ.

**6. Перечень программ учебных дисциплин, профессиональных модулей и практик ОПОП СПО ППССЗ**

Наименование циклов и программ:

- общеобразовательный учебный цикл: ОУДб.01, ОУДб.02, ОУДб.03, ОУДб.04, ОУДб.05, ОУДб.06, ОУДб.07, ОУДб.08, ОУДб.09, ОУДб.10, ОУДб.11, ОУДб.12, ОУДп.13, ОУДп.14, ОУДп.15, УД.16;

- общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл: ОГСЭ.01, ОГСЭ.02, ОГСЭ.03, ОГСЭ.04, ОГСЭ.05;

­ математический и общий естественнонаучный учебный цикл: ЕН.01, ЕН.02;

­ общепрофессиональные дисциплины: ОП.01, ОП.02, ОП.03, ОП.04, ОП.05, ОП.06, ОП.07, ОП.08, ОП.09, ОП.10, ОП.11;

­ профессиональные модули: ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ПМ.04, ПМ.05.

**7. Контроль и оценка результатов освоения основной профессиональной образовательной программы**

Контроль и оценка освоения основных видов профессиональной деятельности, профессиональных и общих компетенций соответствует пояснительной записке к учебному плану, составлен в соответствии с Положением о Государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ КК ЕПК.

Требования к выпускным квалификационным работам Положения о дипломном проекте ГБПОУ КК ЕПК.

Организация государственной итоговой аттестации выпускников проводится в соответствии с Положением о государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ КК ЕПК.

Учебный план специальности

**35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства**

В структуру учебного плана входят следующие разделы:

**1. Титульный лист учебного плана**

­ утвержден: должность руководителя - директор ГБПОУ КК ЕПК; Ф.И.О. - Т.Е. Виленская; дата 01.09.2020; подпись, печать;

­ наименование образовательного учреждения: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Ейский полипрофильный колледж»;

­ код специальности: 35.02.08;

­ базовая подготовка;

­ квалификация: техник-электрик;

­ форма обучения: очная;

­ нормативный срок освоения ОПОП СПО ППССЗ: 3 года 10 месяцев

­ профиль получаемого профессионального образования: технический;

­ год разработки: 2020.

**2. Пояснительная записка к учебному плану**

В пояснительной записке прописана нормативная база реализации ОПОП СПО ППССЗ, организация учебного процесса и режим занятий, общеобразовательный цикл, формирование вариативной части ОПОП СПО ППССЗ и ее согласование с работодателями. В отдельном разделе прописан порядок аттестации обучающихся и ГИА.

**3. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения**

В сводных данных заполнены все разделы по курсам обучения, которые соответствуют количеству недель по ФГОС - 199 недель.

**4. План учебного процесса**

Заполнены все разделы плана учебного процесса, указанные индексы циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК и практик заполнены и соответствуют ФГОС СПО. По всем УД, МДК, ПМ, УП, ПП указаны формы промежуточной аттестации.

Определена учебная нагрузка обучающихся: максимальная (6534 ч.), самостоятельная учебная работа (2178 ч.), общее количество занятий прописано по всем разделам, в. т. ч. лабораторные работы и практические занятия. Указано количество выделенных часов на курсовые проекты.

Обязательная учебная нагрузка распределена по курсам и семестрам и соответствует ФГОС:

­ преддипломная практика - 4 недели;

­ государственная итоговая аттестация - 216 часов (6 недель);

­ консультации - 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год

­ всего часов по УД, МДК - 4356 ч.;

­ всего часов учебной практики - 684 ч.;

­ всего часов производственной практики - 288 ч.;

­ всего часов преддипломной практики - 144 ч.;

­ количество экзаменов - 20, включая экзамены квалификационные;

­ количество дифференцированных зачетов - 42, в т. ч. по физической культуре;

- зачетов - 6, в т. ч. по физической культуре.

**5. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по специальности** 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства указан и соответствует ФГОС СПО.

Календарный учебный график специальности

**35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства**

**1. Титульный лист календарного учебного графика**

­ утвержден: должность руководителя - директор ГБПОУ КК ЕПК; Ф.И.О. - Т.Е. Виленская; дата 01.09.2020; подпись, печать;

­ наименование образовательного учреждения: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Ейский полипрофильный колледж»;

­ код специальности: 35.02.08;

­ базовая подготовка;

­ квалификация: техник-электрик;

­ форма обучения: очная;

­ нормативный срок освоения ОПОП СПО ППССЗ: 3 года 10 месяцев

­ профиль получаемого профессионального образования: технический;

­ год разработки: 2020.

**2. Календарный график учебного процесса**

- индексы дисциплин, циклов УД, ПМ, МДК, УП, ПП соответствуют учебному плану;

­ прописаны наименования циклов, УД, ПМ, МДК, УП, ПП;

­ прописаны номера календарных недель;

­ указаны порядковые номера недель учебного процесса и даты недель;

­ указаны виды учебной нагрузки;

­ прописана производственная практика (преддипломная);

­ часы обязательной учебной нагрузки - 36 ч. в неделю;

­ часы самостоятельной работы обучающихся - 18 ч. в неделю;

­ всего часов в неделю - 54 ч.;

­ каникулы прописаны;

­ количество часов на 1 курсе - 1404 ч.;

­ количество часов на 2 курсе - 1404 ч.;

­ количество часов на 3 курсе - 1440 ч.;

­ количество часов на 4 курсе - 1080 ч.;

­ изучение учебных дисциплин общеобразовательного цикла осуществляется на 1-2 курсах, завершается ДЗ, Э;

­ изучение учебных дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла осуществляется на 2-4 курсах, завершается ДЗ;

­ изучение учебных дисциплин математического и общего естественнонаучного учебного цикла осуществляется на 2 курсе, завершается ДЗ, Э;

­ изучение общепрофессиональных дисциплин осуществляется на 1-3 курсах, завершается ДЗ, Э;

­ изучение профессиональных модулей осуществляется на 2-4 курсах: МДК – последовательно, а УП и ПП - концентрированно.

**3 Календарный график аттестаций**

- индексы дисциплин, циклов УД, ПМ, МДК, УП, ПП соответствуют учебному плану;

­ прописаны наименования циклов, УД, ПМ, МДК, УП, ПП;

­ прописаны номера календарных недель;

­ указаны порядковые номера недель учебного процесса и даты недель;

­ указаны виды учебной нагрузки;

­ прописана производственная практика (преддипломная);

- указаны формы промежуточной аттестации и прописаны виды аттестаций по циклам, УД, ПМ, МДК, УП, ПП;

­ прописаны преддипломная практика и государственная итоговая аттестация;

­ всего аттестаций в неделю не более 10;

­ формы аттестации для УД, МДК, УП, ПП прописаны: зачет, дифференцированный зачет, экзамен;

­ формы аттестации для ПМ - экзамен квалификационный.