МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЁЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

**«ЕЙСКИЙ ПОЛИПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»**

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДАЮ  Директор ГБПОУ КК ЕПК  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.Е. Виленская  «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г. |

**Учебный план**

Дополнительной профессиональной программы

повышения квалификации

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на предприятиях»**

Срок обучения – 72 часа.

Количество слушателей - 15

Форма обучения – очная (с отрывом от работы, **без отрыва от работы**)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  разделов | Всего,  час. | В том числе | |
| Теория | Практика |
| 1 | Утвержденные и перспективные меры государственной политики в области энергосбережения и соответствующие им инструменты | 8 | 8 | - |
| 2 | Системы энергоменеджмента. Энергосервисная деятельность | 8 | 8 | - |
| 3 | Энергетическое обследование (энергоаудит), подготовка и оформление энергетического паспорта организации | 8 | 8 | - |
| 4 | Пропаганда и популяризация энергосбережения | 8 | 8 | - |
| 5 | Особенности энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сельском хозяйстве | 8 | 8 | - |
| 6 | Существующие технологии в области энергоэффективного освещения | 8 | 8 | - |
| 7 | Меры государственного контроля в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | 10 | 10 | - |
| 8 | Типовые технологии энергосбережения для зданий и сооружений сельскохозяйственного назначения | 10 | 10 | - |
|  | **Итоговая аттестация – дифференцированный зачет** | **4** |  |  |
|  | **Итого** | **72** |  |  |

Заместитель директора по учебной работе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.А. Лих