**аннотация на РАБОЧую ПРОГРАММу УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

# **ЭЛЕКТРОТЕХНИКА**

**1.1. Область применения программы**

 Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО  **Строительство и эксплуатация зданий и сооружений** (базовая подготовка).

 Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке работников в области строительства при наличии среднего (полного) общего образования

**1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:**  входит в профессиональный цикл, относится к общепрофессиональным дисциплинам.

**1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь**:

 читать электрические схемы;

 вести оперативный учет работы энергетических установок;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать**:

 основы электротехники и электроники,

 устройство и принцип действия электрических машин и трансформаторов, аппаратуры управления электроустановками.

**1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося - **57** часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - **38** часов;

самостоятельной работы обучающегося - **19** часов.