

**Аннотация**  
**к рабочей программе учебной дисциплины**  
**ОП 07. Электроснабжение телекоммуникационных систем**

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО.

Программа обсуждена и рекомендована к внедрению на заседании методической комиссии техникума №1 от 29.08.2012 г

Рассмотрена на заседании педагогического совета, утверждена директором ГБОУ СПО «Нижегородский техникум электроники и связи».

максимальной учебной нагрузки обучающегося 126 часов, в том числе:  
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 84 часов, в том числе лабораторные работы 34 часа, самостоятельной работы обучающегося 42 часов;

Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета.

В программе определены цели и задачи дисциплины «**Электроснабжение телекоммуникационных систем**», требования к результатам дисциплины.

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- обнаруживать и устранять простейшие неисправности в электропитающих установках;
- осуществлять мониторинг работоспособности бесперебойных источников питания;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- источники электрической энергии для питания различных устройств, используемых в организациях связи;
- электроснабжение и системы электропитания организации связи

Программу разработал: Смирнова Галина Юрьевна– преподаватель.