**Группа Э21. Инженерная графика. 02 июня 2020 г. Урок №79, №80**

**Тема 4.2 Чертежи и схемы по специальности**

## Чтение и выполнение чертежей электроснабжения зданий и сооружений. Практическая работа. Построение и чтение принципиальной схемы питания освещения территории

**Задание для самостоятельной работы:**

**1.Изучить ГОСТ 21.613-2014 ПРАВИЛА ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ СИЛОВОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ**

**2.Записать в конспект: 1)Состав рабочей документации силового оборудования**

**2)Перечень чертежей основного комплекта ЭМ**

**3.Вычертить принципиальную схему КТП (приложение А1)**

**Представить на проверку по электронной почте** [byakovnickolai@yandex.ru](mailto:byakovnickolai@yandex.ru) **или почту техникума** [dzntmsh@mail.ru](mailto:dzntmsh@mail.ru) **Телефон** **преподавателя для вопросов по дистанционному обучению 8 912 7260695**

**Материалы доступны через интернет.**