**Группа Э21. Инженерная графика. 29 мая 2020 г. Урок №77**

**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 21.607-2014 ПРАВИЛА ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ НАРУЖНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ОСВЕЩЕНИЯ. Чертежи и схемы наружного освещения**

**2.Записать в конспект: 1)Вычертить пример принципиальной схемы питания освещения территории** **(приложение В);**

**2)Прочитать схему: - пояснить надписи сети питающей освещение дорог от трансформатора и далее по схеме;**

**3)Пояснить надпись 1-ЯУ5116-13А2Г**

**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.**