Задание на 14.11.2020 для групы 21Э по УД «Метрология стандартизация и подтверждение качества»

**Урок № 34. Тема ЛР – 4 Изучение устройства и принципа работы мегомметра.**

**Содержание :**

Собрать схему. Записать данные в таблицу. Произвести расчеты. Выполнить отчет. Ответить на контрольные вопросы.

Написать конспект в тетради , вверху поставить название предмета, дата , ФИО, группа. Сфотографировать и вложить в файл, файл также переименовать и выслать

на эл.адрес **ig.abdulin@yandex.ru**

ВНИМАНИЕ : по окончании дистанционного обучения конспекты в тетрадях будут проверяться.

**Информационное обеспечение обучения**

Основные источники

1. Метрология, стандартизация и сертификация в энергетике. Издательский центр «Академия», 2015

2. Метрология, стандартизация и технические измерения Шишмарев В.Ю. КноРус 2017г

Дополнительные источники

1. Правила устройства электроустановок М. Энергосервис, 2015

2. Электрические машины Кацман М.М., М.Академия 2016

