Группа Эл-19по

**ПУД 02 «Электрические измерения и приборы»**

Занятие 29-30.

**Тема: Измерение постоянных напряжений**

**1. Изучить текст учебника №2, п. 9.1, стр. 172-177.**

 учебник №1- Панфилов В.А, учебник № 2- Хромоин П.К.

Дополнительный материал- плакаты 80-87 (тема: Электрические измерения)

**Составить конспект (выбрать материал) для вольтметров.**

**2. Письменно ответить на вопросы:**

1) Приборами каких электроизмерительных систем пользуются для измерения малых и больших напряжений, их основные характеристики.

2) Добавочное сопротивление- назначение, устройство виды, схема включения.

3) Основные достоинства и недостатки электростатических вольтметров.

4) Какие приборы применяют для более точных измерений постоянного напряжения и почему?

**ЗАДАНИЕ ДОЛЖНО БЫТЬ ВЫПОЛНЕНО И ВЫСЛАНО**

**14 АПРЕЛЯ**

**Необходимая литература:**

**1. Панфилов В.А**

«Электрические измерения».

М.: Академия:, 2013 г.

https://obuchalka.org/20180615101131/elektricheskie-izmereniya-panfilov-v-a-2013.html

**2. Хромоин П.К**

Электротехнические измерения

М.: Форум:, 2008 г.

https://obuchalka.org/2017082896022/elektrotehnicheskie-izmereniya-hromoin-p-k-2008.html

**Прошу обратить внимание, задания выполняются ЕЖЕДНЕВНО и высылаются сразу только на мою электронную почту** **biv.npet@mail.ru** **в виде фотографий или электронных документов, выполненных в Word.**

**Возможно выполнение задания в форме презентации.**