**Группа Эл-19по**

ПУД 02 «Электрические измерения и приборы»

Занятие 9-10

**Тема: Общие сведения об аналоговых приборах.**

1. Изучить текст учебника №2, стр. 62-71

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

2. Письменно ответить на вопросы:

1) Дать определение аналоговых электроизмерительных приборов.

2) Основные части аналоговых измерительных приборов и их функции.

3) Для чего применяется зеркальная шкала?

4) Как может подводиться ток к подвижной части измерительного механизма?

5) Какая жидкость используется в жидкостных успокоителях?

**ЗАДАНИЕ ДОЛЖНО БЫТЬ ВЫПОЛНЕНО И ВЫСЛАНО**

**9 АПРЕЛЯ.**

**Необходимая литература:**

**1. Панфилов В.А**

«Электрическое и электромеханическое оборудование».

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**](mailto:biv.npet@mail.ru) **в виде фотографий или электронных документов, выполненных в Word.**

**Возможно выполнение задания в форме презентации.**