**Группа Э-18**

МДК 01.03 «Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных и гражданских зданий»

Занятие 63-64.

**Тема занятия**:

Сушка электрической машины

(№ 1, п 1.11, стр. 86-88)

Испытания электрических машин.

(№ 1, п1.12, стр. 88-89, доп. литература учебник № 3, Гл.7 стр. 244-280)

1. Изучить текст учебника.

2. Ответить на вопросы:

1) Сушка электродвигателей, причины, виды, схемы.

2) Испытания электрических машин после ремонта- схема, условия проведения

(Список испытаний учебник № 1, схемы и порядок проведения учебник 3)

Задание выполняется и высылается 16 апреля.

**Необходимая литература:**

1.Партала О.Н.

Справочник по ремонту электрооборудования, СПб.: Наука и техника. 2010 г.

<https://www.proektant.org/index.php?topic=23972.0>

2.А.Ф. Зюзин, Н.З. Поконов, М.В. Антонов. (А.М. Вишток)

Монтаж, эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных предприятий и установок. М.: Высшая школа.

<https://www.studmed.ru/zyuzin-af-pokonov-nz-montazh-ekspluataciya-i-remont-elektrooborudovaniya-promyshlennyh-predpriyatiy-i-ustanovok_e8aa656383c.html>

3. Под редакцией Зименкова М.Г

Справочник по наладке электрооборудования промышленных предприятий.

М.: Энергоатомиздат. 1983 г.

**http://elektrospets.ru/books-elektrooborudovanie.php**

**Прошу обратить внимание, задания выполняются ЕЖЕДНЕВНО и высылаются сразу только на мою электронную почту преподавателям (мне на 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.**

**Также жду в течении дня вопросы, возникающие при выполнении заданий и по организации дистанционного обучения.**

**УДАЧИ.**