**Дата проведения занятия:** 28.10.2020

**Номер занятия:** 33

**Группа:** 21-М

**Тема занятия:** Регуляторы частоты вращения

**Задание:** Глава 9 – выполнить конспект на тему «Регуляторы частоты вращения» по плану:

1 Назначение и классификация регуляторов

2 Устройство и работа всережимных регуляторов (+схема)

3 Конструкция и принцип работы пусковых обогатителей и корректирующих устройств

Выполненное задание сфотографировать (или отсканировать) и выслать на электронную почту с обязательным указанием фамилии на полях.

Тему письма выполнить по образцу: **21М\_занятие33\_Фамилия**

**Ссылки:** <https://cloud.mail.ru/public/39GL/4YtjRsr2U>

Адрес электронной почты для сдачи: os.pa@bk.ru

Срок сдачи: **28.10.2020 до 20:00**