**Дата проведения занятия:** 31.10.2020

**Номер занятия:** 80

**Группа:** 31-М

**Тема занятия:** Ремонт смазочной системы

**Задание:** Глава 6, параграф 6.6. - Выполнить конспект на тему «Ремонт смазочной системы» по плану:

- Типичные износы и повреждения деталей смазочной системы и системы охлаждения, способы их определения.

- Технические требования на дефектацию деталей.

- Предремонтное диагностирование и технология ремонта масляных насосов.

- Технические условия ремонта.

- Сборка, обкатка и испытание насосов на стенде.

- Очистка фильтрующих элементов грубой очистки масла и проверка их на пропускную способность.

- Восстановление нормальной работы реактивной масляной центрифуги.

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

Тему письма выполнить по образцу: **31М\_занятие80\_Фамилия**

**Ссылки:** <https://cloud.mail.ru/public/gZeL/5MxkocT2z>

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

Срок сдачи: **31.10.2020 до 20:00**