**Дата проведения занятия:** 03.09.2020

**Номер занятия:** 4

**Группа:** 21-М

**Тема занятия:** Законы движения жидкостей и газов

**Задание:** Выполнить конспект на тему «Законы движения жидкостей и газов». Записать основные понятия гидродинамики жидкости. Режимы движения жидкостей. Число Рейнольдса. Уравнение Бернулли.

Выполненное задание сфотографировать/отсканировать и выслать на указанный ниже почтовый адрес. Выполненное задание должно быть читаемым: аккуратный разборчивый почерк, фото/скан хорошего качества!

Тему письма выполнить по образцу: **21М\_ГидрЗанятие4\_Фамилия**

**Ссылки:** [**https://cloud.mail.ru/public/zYrP/2fewB9R4q**](https://cloud.mail.ru/public/zYrP/2fewB9R4q)

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

**Срок сдачи:** 03 сентября 2020 года **до 20:00**

**Гидродинамика**









