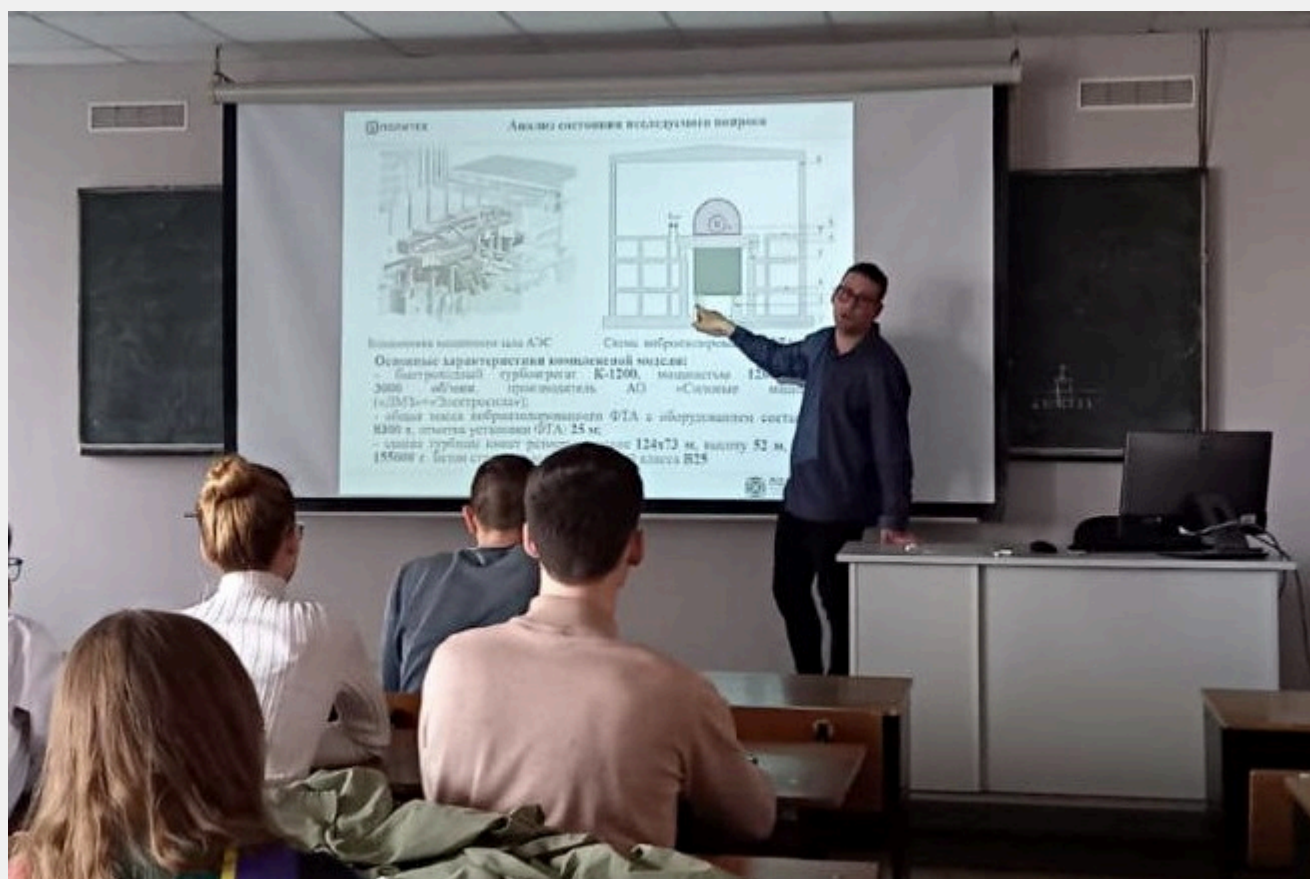


Открытая лекция «Сейсмоизоляция и расчётное обоснование объектов АЭС»



3 мая 2023 года в 407 аудитории Гидрокорпуса-2 ассистентом ВШПГидС **Тарасовым Владимиром** была проведена открытая лекция на тему «Сейсмоизоляция и расчётное обоснование объектов АЭС»

В научно-популярном формате были представлены:

- общие сведения о компоновке зданий и сооружений АЭС
- принцип работы АЭС
- особенности конструктивных решений здания турбины и фундаментов турбоагрегатов
- строение и принцип работы турбоагрегатов

Владимир рассказал об основных результатах своей кандидатской диссертации на тему «Сейсмостойкость виброизолированных фундаментов турбоагрегатов». Диссертация была успешно защищена 21 февраля 2023 года в диссертационном совете СПбПУ У.2.1.1.35 по научной специальности 2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения



Схема работы АЭС

