

## ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЯ №27

Преподаватель Естемесов Т.Н.

Группа ЗЭМ-118

Дата 31.03.21

Дисциплина «Экономика и планирования в энергетике»

Тема занятия: Показатели, характеризующие экономическую оценку эффективности энергопредприятий

Задание решить задачи!

### Задачи

1. Оценка перспективы проекта капиталовложений.

Будет ли принят проект, если:

- ожидаемая прибыль - 800 тыс. тг;
- предельный срок сдачи проекта - 8 месяцев;
- суммарные расходы по проекту - 520 тыс. тг.

2. Оценка возможности возврата кредита под капитальные вложения. Какова возможность возврата кредита в размере 200 тыс. тг предприятием, если прибыль по проекту капитальных вложений ожидается в размере 610 тыс. тг. Срок возврата кредита 4 месяца.

3. Предприятие, у которого размер выпуска составлял 2 000 тыс.т. продукции в год о затратами на производство 180 000 00 тыс.тг, провело мероприятия по углублению процесса специализации, в результате чего себестоимость изделия снизилась на 7%. Одновременно, в связи с изменением поставщиков, повысились транспортные расходы на единицу продукции с 2000 до 2800 тыс. тг. Определить размер годовой экономии от проведенных мероприятий в предстоящем периоде при увеличении выпуска продукции на 10%.

### Методические указания

Для выполнения заданий необходимо посмотреть предыдущую лекцию, формулы и научиться рассчитывать основные показатели экономической эффективности предприятия.