Задания отправляются не позднее 15.00 17 .11.2020

**17.11.Занятие № 39-40**

**Тема: Закон Ома для переменного тока. Работа и мощность переменного тока.**

**Ответить на вопросы:**

1. Как формулируется закон Ома для цепи переменного тока?
2. какое значение силы тока и напряжения переменного тока называют мгновенным?
3. Почему включение в цепь переменного тока катушки индуктивности приводит к изменению силы тока?