

**Аннотация к рабочей программе дисциплины
Организация производства на теплоснабжающих предприятиях**

Направление подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Направленность (профиль): 13.03.01 Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики

Квалификация выпускника: бакалавр

Цель освоения дисциплины: выявление тенденций и закономерностей эффективной организации как основных, так и вспомогательных производственных процессов, изучение организационно-производственных структур на предприятиях энергетики, характеристика конструктивных особенностей и режимов работы на электростанциях, сетевых предприятиях и в энергохозяйствах промышленных предприятий.

Объем дисциплины: 3 зачетных единиц или 108 часов

Семестр: 8

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Предмет и задачи дисциплины	Предмет и задачи дисциплины
2	Характеристика и история развития теории организации производства	Характеристика и история развития теории организации производства
3	Производственные системы и их виды.	Производственные системы и их виды.
4	Организация эксплуатации энергохозяйства потребителей	Организация эксплуатации энергохозяйства потребителей
5	Организация управления энергохозяйством промышленного предприятия	Организация управления энергохозяйством промышленного предприятия
6	Организационные схемы энергоснабжения потребителей	Организационные схемы энергоснабжения потребителей

Форма промежуточной аттестации: зачет/зачет с оценкой/экзамен