

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Дополнительной профессиональной программы

(повышения квалификации)

«Подготовка работников организаций-потребителей тепловой энергии, эксплуатирующих системы вентиляции».

Цель: совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности работника в области энергетической безопасности.

Категория слушателей: работники, в том числе руководители организаций, специалисты и руководители структурных подразделений организаций, эксплуатирующих тепловые энергоустановки и тепловые сети.

К освоению ДПП допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок проведения подготовки: 72 академических часа. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Формы обучения:

Очная (с отрывом от работы), очно-заочная (с частичным отрывом от работы), заочная (без отрыва от работы). При реализации программы применяется форма организации образовательной деятельности, основанная на модульном принципе представления содержания образовательной программы и построения учебного плана, использовании различных образовательных технологий, в том числе дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

Режим занятий:

8 академических часов в день. Предусматривается возможность обучения по индивидуальному учебному плану (графику обучения) в пределах осваиваемой дополнительной профессиональной программы повышения квалификации.

| № п/п | Наименование тем | Всего часов | В том числе | | Форма контроля |
|-------|--|-------------|-------------|---------------------|----------------|
| | | | Лекции | Семинарские занятия | Аттестация |
| 1. | Модуль 1. Общие вопросы энергетической безопасности. | 20 | 10 | 8 | 2 |
| 1.2 | Тема 1. Общие положения. Организация эксплуатации ТЭУ | 6 | 4 | 2 | - |
| 1.3 | Тема 2. Территория, производственные здания и сооружения для размещения ТЭУ. | 4 | 2 | 2 | - |
| 1.4 | Тема 3. Топливное хозяйство. Твердое, жидкое и газообразное топливо. | 8 | 4 | 4 | - |

| | | | | | |
|-----|--|----|----|----|---|
| 1.5 | Промежуточный контроль | 2 | - | - | 2 |
| 2. | Модуль 2. Теплогенерирующие энергоустановки. | 10 | 5 | 5 | - |
| 3. | Модуль 3. Тепловые сети. | 10 | 5 | 5 | - |
| 4 | Модуль 4. Тепловые пункты. | 8 | 4 | 4 | - |
| 5 | Модуль 5. Теплопотребляющие энергоустановки. | 10 | 5 | 5 | - |
| 6 | Модуль 6. Подготовка к отопительному периоду. | 8 | 4 | 4 | - |
| 7 | Модуль 7. Водоподготовка и водно-химический режим ТЭУ и сетей. | 4 | 2 | 2 | - |
| 8 | Итоговая аттестация | 2 | - | - | 2 |
| | Всего часов | 72 | 35 | 33 | 4 |