**Теплогазоснабжение и вентиляция**

**Цель программы:** формирование у слушателей компетенций, позволяющих квалифицированно осуществлять профессиональную деятельность в сфере теплогазоснабжения и вентиляции.

**Категория слушателей:** лица, имеющие или получающие среднее профессиональное или высшее образование.

**Общее количество часов** – 252 часа.

**Форма обучения** – очно-заочная.

.

**Учебный план**

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование разделов, дисциплин (модулей) |
| 1 | Монтаж и эксплуатация систем ТГВ |
| 2 | Термодинамика |
| 3 | Теплогенерирующие установки |
| 4 | Гидравлика |
| 5 | Насосы, вентиляторы и компрессорные установки |
| 6 | Вентиляция |
| 7 | Газоснабжение |
| 8 | Теплоснабжение |
| 9 | Водоснабжение |
| 10 | Отопление |
| 11 | Автоматизация объектов теплогазоснабжения и вентиляции |
| 12 | Сметное дело в системах ТГВ |

Обучение по данному направлению будет актуально:

* руководителям и специалистам в сфере эксплуатации и обслуживания зданий и сооружений;
* организациям и предприятиям ЖКХ, имеющим необходимость обучить свой персонал для соответствия требованиям отраслевых стандартов.

По окончании обучения выдается **диплом о профессиональной переподготовке** с правом ведения профессиональной деятельности в сфере теплогазоснабжения и вентиляции в отраслях жилищно-коммунального хозяйства, теплоэнергетического комплекса, строительства и административного управления.