**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программы профессиональной переподготовки**   
**«Теплоэнергетика и теплотехника»**

**Цель** – формирование знаний, умений и навыков для продолжения осуществления профессиональной деятельности на более высоком уровне.

**Категория слушателей** – специалисты, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

**Срок обучения** – 252.

**Форма обучения** – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком

(без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

**Режим занятий** – определяется совместно с Заказчиком (не более 8 часов в день).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** |  |  |  | |  |
|  |  |
| 1 | Топливно-энергетический комплекс - состав и основные понятия | 34 | 30 | 4 |  |
| 2 | Теоретические основы теплоэнергетики | 36 | 32 | 4 |  |
| 3 | Нормативно-правовые основы  функционирования теплоэнергетической отрасли | 34 | 30 | 4 |  |
| 4 | Электроэнергетика в энергетической стратегии России | 36 | 32 | 4 |  |
| 5 | Теплоэлектростанции и системы теплоснабжения | 38 | 34 | 4 |  |
| 6 | Организация производственно- технологической деятельности энергетических предприятий | 34 | 30 | 4 |  |
| 7 | Экологическая безопасность в теплоэнергетике | 34 | 30 | 4 |  |
| **Итоговая аттестация по учебному курсу** | | **6** | **0** | **6** |  |
| **Итого:** | | **252** | **218** | **34** |  |