**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программы профессиональной переподготовки**
**«Электрооборудование и электроэнергетика»**

**Цель** – обеспечение специалиста комплексом актуальных знаний, умений и навыков для осуществления новой профессиональной деятельности.

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

**Срок обучения** – 252 часа.

**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  | Электроэнергетика как отрасль экономики  | 20  | 14  | 6  |  |
| 2  | Электроэнергетические системы и сети  | 20  | 14  | 6  |  |
| 3  | Электрические станции и подстанции  | 20  | 14  | 6  |  |
| 4  | Системы электроснабжения (СЭС  | 20  | 14  | 6  |  |
| 5  | Установки высокого напряжения различного назначения  | 20  | 14  | 6  |  |
| 6  | Системы защиты от молнии и перенапряжений  | 18  | 14  | 4  |  |
| 7  | Средства обеспечения совместимости оборудования  | 20  | 14  | 6  |  |
| 8  | Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем  | 16  | 12  | 4  |  |
| 9  | Электротехника  | 20  | 14  | 6  |  |
| 10  | Электрические машины  | 20  | 14  | 6  |  |
| 11  | Электротехнологические установки и процессы на производстве  | 20  | 14  | 6  |  |
| 12  | Энергетическое хозяйство и сети предприятий, организаций и учреждений  | 18  | 14  | 4  |  |
| 13  | Электробезопасность  | 16  | 12  | 4  |  |
| 14  | ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО КУРСУ 4 4 Тест  | 4  | 0  | 4  | Тест  |
| **Итоговая аттестация по учебному курсу**  | **0**  | **0**  | **0**  |  |
| **Итого:**  | **252**  | **178**  | **74**  |  |