**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программы повышения квалификации**

**«Снабжение энергетических предприятий (организаций)»**

**Цель** – совершенствование 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** – 150 часов.

**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  | Характеристика электроэнергетики как объекта управления  | 8  | 8  | 0  |  |
| 2  | Отдел снабжения. Общая характеристика и организационная структура  | 8  | 6  | 2  |  |
| 3  | Деятельность отдела снабжения. Взаимодействие с другими подразделениями и внешней средой  | 18  | 14  | 4  |  |
| 4  | Управление закупками в коммерческой деятельности  | 24  | 18  | 6  |  |
| 5  | Организация материально-технического снабжения производства и сбыта готовой продукции  | 18  | 14  | 4  |  |
| 6  | Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении  | 18  | 14  | 4  |  |
| 7  | Управление запасами  | 18  | 14  | 4  |  |
| 8  | Понятие, виды и функции складов  | 18  | 14  | 4  |  |
| 9  | Критерии оценки деятельности отдела снабжения  | 12  | 8  | 4  |  |
| **Итоговая аттестация по учебному курсу**  | **8**  | **0**  | **8**  | **ЗАЧЕТ**  |
| **Итого:**  | **150**  | **110**  | **40**  |  |