

## РЕФЕРАТ

Дипломный проект студентки Зубарь Анастасии Алексеевны на тему: «Организация энергетического обслуживания производства: оценка эффективности и основные направления совершенствования (на примере ОАО «ГЗЛиН»)» содержит:

148 страниц;

58 таблиц;

21 рисунков;

62 литературных источника;

10 приложений;

4 иллюстрированных листов.

Ключевые слова: ОРГАНИЗАЦИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВА, ЭНЕРГОЕМКОСТЬ, РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ, ОТДЕЛ ГЛАВНОГО ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ, ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, АВТОМАТИЗАЦИЯ, ОХРАНА ТРУДА, ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ, ФЛАНЕЦ.

Объектом исследования в дипломном проекте является ОАО «Гомельский завод литья и нормалей».

Цель дипломного проекта – анализ и совершенствование организации энергетического обслуживания производства на ОАО «Гомельский завод литья и нормалей».

В процессе исследования проведен всесторонний анализ инструментов и механизмов организации энергетического обслуживания производства ОАО «Гомельский завод литья и нормалей», выявлены «сильные» и «слабые» стороны организации энергетического обслуживания производства организации.

Разработанные в дипломном проекте мероприятия обладают экономической эффективностью с позиций совершенствования организации энергетического обслуживания производства ОАО «Гомельский завод литья и нормалей», а именно, совершенствование организации энергетического обслуживания производства за счет замены газомазутной горелки в котлоагрегатах ДЕ-25/14, автоматизации управления компрессорными установками, автоматизация управления энергетическим обслуживанием производства.

Приведенный в дипломном проекте расчетно-аналитический материал объективно отражает состояние исследуемой организации энергетического обслуживания предприятия, все заимствованные из литературных источников теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками их авторов.