

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА

АО «ПО «Электрохимический завод»

Акционерное общество «Производственное объединение «Электрохимический завод» (далее АО «ПО ЭХЗ») – предприятие Госкорпорации «Росатом» и дочернее общество АО «ТВЭЛ» – является одним из крупнейших производителей обогащенного урана, изотопной продукции, фтористоводородной кислоты и безводного фтористого водорода.

АО «ПО ЭХЗ» осознает свою ответственность за рациональное использование энергоресурсов и минимизацию воздействий на окружающую среду в процессе деятельности предприятия.

Стратегической целью АО «ПО ЭХЗ» в области энергоэффективности является обеспечение постоянного улучшения энергетических характеристик (снижение потребления энергоресурсов и энергоемкости номенклатуры выпускаемой продукции) и системы энергоменеджмента.

Деятельность АО «ПО ЭХЗ» в области энергоэффективности основывается на следующих принципах:

- обеспечение бесперебойного и надежного энергоснабжения;
- постоянное улучшение энергетических характеристик;
- **т** рациональное использование энергетических ресурсов при обеспечении надежности и безопасности эксплуатации оборудования;
- соблюдение применимых законодательных и нормативных требований, предъявляемых к деятельности АО «ПО ЭХЗ», а также требований, с которыми АО «ПО ЭХЗ» согласилось и которые обязалось выполнять, в области использования энергетических ресурсов, энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- ответственность руководства и персонала за результаты деятельности в области энергоэффективности;
- открытость и доступность информации о деятельности АО «ПО ЭХЗ» в области энергосбережения и повышения энергоэффективности.
- применение системного и комплексного подхода, основанного на современных методах анализа рисков и возможностей.

Основные направления и приоритеты энергетической политики АО «ПО ЭХЗ»:

- внедрение, поддержание и постоянное улучшение системы энергетического менеджмента (СЭнМ) в соответствии с требованиями международного стандарта ISO 50001;
- **п**рациональное использование и снижение потребления энергоресурсов, обеспечение конкурентоспособного уровня энергоэффективности в процессе производственной и обеспечивающей деятельности;
- обеспечение непрерывного мониторинга и контроля показателей энергетических характеристик;
- выделение всех видов ресурсов, необходимых для достижения энергетических целей и задач;
- идентификация и оценка потенциала энергосбережения на основе современных технологий и методов анализа;
- приоритет закупок продукции и услуг, эффективно использующих энергию.

Генеральный директор AO «ПО «Электрохимический завод»



С.В. Филимонов

от 9 сентября 2019 г.