



СХК
РОСАТОМ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА АО «СХК»

Акционерное общество «Сибирский химический комбинат» осуществляет деятельность, связанную с хранением поставкой и обогащением урана для энергетических и исследовательских реакторов. Является производителем гексафторида обогащенного урана для изготовления ядерного топлива, выполняет услуги по обогащению, конверсии и очистке (аффинажу) уранового сырья, обеспечивает выполнение задач по созданию опытно-демонстрационного комплекса и отработке новых ядерных технологий в рамках проектного направления «Прорыв».

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

Главными стратегическими целями АО «СХК» в энергетической области являются постоянное повышение качества и надежности энергообеспечения и снижение уровня потребления энергии, позволяющие обеспечить конкурентоспособность выпускаемой продукции и расширение рынков сбыта.

Реализация энергетической политики АО «СХК» основывается на принципах:

- обеспечения соответствия деятельности требованиям российского законодательства, другим требованиям, принятым в Обществе, в области использования энергии и энергосбережения;
- обеспечения бесперебойного и надежного энергоснабжения;
- последовательного выявления и реализации потенциала энергосбережения, возможностей для сокращения удельного потребления энергоресурсов на единицу выпускаемой продукции;
- обеспечения сбора и анализа информации, необходимой для достижения целей и решения задач в области энергоменеджмента;
- устойчивого поддержания и постоянного совершенствования менеджмента для непрерывного улучшения энергетических характеристик и результативности системы энергетического менеджмента;
- применения системного и комплексного подхода, основанного на методах анализа рисков и возможностей.

Основные направления энергетической политики АО «СХК»:

- обеспечение результативного функционирования и постоянного улучшения интегрированной системы менеджмента в соответствии с требованиями ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 50001, ISO 28000, МАГАТЭ GS-G-3.1 и GSR Part 2;
- идентификация и оценка потенциала энергосбережения на основе современных технологий и методов анализа;
- обеспечение приоритета приобретения и использования продукции, оборудования и услуг с улучшенными энергетическими показателями;
- аналитическая оценка энергетических рисков и возможностей для планирования управления энергетическими характеристиками;
- развитие автоматизированных информационно-аналитических систем учета и контроля энергопотребления;
- выделение ресурсов, включая кадры, финансы, технологии, оборудование и рабочее время, необходимых для достижения энергетических целей и задач в полном объеме;
- обеспечение при разработке и модернизации технологий изготовления продукции высоких показателей энергоэффективности.

Руководители, специалисты и персонал АО «СХК» принимают на себя обязательство обеспечить реализацию этой политики.

Генеральный директор АО «СХК»

С.А. Котов

2022