



ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

ПОЛИТИКА АО «ГНЦ НИИАР» В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ

Осознавая значимую роль АО «ГНЦ НИИАР» (далее – Институт) в повышении энергетической эффективности Госкорпорации «Росатом», руководство Института считает реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности одним из приоритетных направлений деятельности.

Энергетическая политика определяет цели и задачи Института в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, а также устанавливает приоритетные направления и принципы реализации мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности. Энергетическая политика направлена на создание и развитие энергетического менеджмента, а также условий и возможностей реализации потенциала энергосбережения и энергетической эффективности.

Цели:

- повышение энергетической эффективности Института;
- содействие реализации стратегии Госкорпорации «Росатом» в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- приоритетное обеспечение направлений энергетической политики в деятельности Института.

Задачи:

- внедрение интеллектуальной системы учета энергоресурсов;
- снижение расхода энергетических ресурсов и повышение энергоэффективности.

Основные принципы:

- выполнение законодательных и других нормативно-правовых актов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- постоянное повышение энергетической эффективности при осуществлении хозяйственной деятельности;
- обеспечение критериев надежности, безопасности и экономической эффективности при осуществлении деятельности по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;
- ответственность за энергосбережение и повышение энергетической эффективности на всех уровнях управления Института;
- принятие управленческих и инвестиционных решений с учетом приоритетов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- открытость и доступность информации о деятельности Института в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Приоритетные направления:

- внедрение инновационного и энергосберегающего оборудования и технологий;
- разработка и реализация организационных и информационных мероприятий в области энергосбережения;
- разработка и совершенствование организационной и нормативно-методической базы управления энергосбережением;
- установление требований к энергетической эффективности основного оборудования и продукции, закупаемых для нужд Института;
- реализация проектов нового строительства, реконструкции, технологического перевооружения и модернизации с учетом требований в области энергосбережения и энергоэффективности;
- обучение, повышение квалификации и информирование работников Института по вопросам энергосбережения, энергетической эффективности и энергетического менеджмента;
- совершенствование организации и управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности на основе требований международного стандарта ИСО 50001:2011, а также стандартов и нормативно-правовых актов Российской Федерации.

Главные результаты реализации политики:

- достижение установленных целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- повышение доходности бизнеса Института за счет эффективного использования энергоресурсов.

Директор АО «ГНЦ НИИАР»

А.А. Тузов