



РОСЭНЕРГОАТОМ
**БИЛИБИНСКАЯ
АЭС**

ЗАЯВЛЕНИЕ

**о единой технической политике
филиала АО «Концерн Росэнергоатом»
«Билибинская атомная станция»**

**Приказ Билибинской АЭС
от 20.08.2018 №9/1473-ф03
Срок действия до 20.08.2020**

Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Билибинская атомная станция» (далее - Билибинская АЭС), являясь обособленным подразделением акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (далее - Концерн) выполняющим функции эксплуатирующей организации атомных станций Российской Федерации в соответствии с законодательными, нормативными, правовыми и иными актами Российской Федерации, федеральными нормами и правилами в области использования атомной энергии, Уставом Концернa и осознавая всю полноту своей ответственности при проведении единой технической политики, заявляет о следующем:

1. Билибинская АЭС на всех этапах жизненного цикла выполняет принципы Единой технической политики, определяемой Концерном, для достижения стратегических целей предприятия: увеличение масштаба деятельности и доли рынка, повышения уровня конкурентоспособности, развитие новых продуктовых направлений на внутреннем и международном направлениях при безусловном приоритете обеспечения безопасности.

2. Единая техническая политика - это генеральная линия, система стратегических мер, проводимая руководством организации с целью повышения безопасности и надежности эксплуатации ОИАЭ, организационно-технического развития производства, снижения себестоимости продукции, энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Основные цели Единой технической политики:

- ✓ повышение безопасности и надежности эксплуатации ОИАЭ; минимизация количества отказов оборудования;
- ✓ унификация и стандартизация производственных и управленческих процессов, технологического оборудования, технической и управленческой документации;
- ✓ оптимизация затрат на эксплуатацию ОИАЭ;
- ✓ эффективное и рациональное использование энергетических ресурсов;



РОСЭНЕРГОАТОМ
**БИЛИБИНСКАЯ
АЭС**

- ✓ установление единства подходов к формированию и принятию прогрессивных технических и организационных решений на всех этапах жизненного цикла ОИАЭ;
- ✓ повышение эффективности управленческой деятельности организации и скорости принятия управленческих решений;
- ✓ повышение эффективности и результативности организационных процессов, за счет качественного управления документацией и информационными потоками.

Методы достижения целей Единой технической политики:

- ✓ формирование типовой структуры управления АЭС, распределение и документирование функциональных обязанностей;
- ✓ совершенствование требований нормативной базы, формирование единой системы нормативной и технической документации, соблюдения требований ФНП;
- ✓ совершенствование системы учета российского и мирового опыта, исключение повторных и аналогичных нарушений;
- ✓ принятие и распространение проверенных опытом, либо подтвержденных результатами НИОКР решений;
- ✓ установление показателей безопасной, эффективной эксплуатации, их мониторинг, анализ, разработка и реализация мер по их улучшению;
- ✓ проведение периодических оценок безопасности, оценок влияния на безопасность модификаций станции, изменений организационной структуры управления;
- ✓ расстановка приоритетов решения проблем эксплуатации в зависимости от степени их влияния на безопасность; планирование и управление ресурсами;
- ✓ повышение качества проектирования, сооружения, изготовления и монтажа оборудования и элементов систем ОИАЭ;
- ✓ мониторинг мировых технологий, оборудования, внедрение лучших из них на АЭС;



РОСЭНЕРГОАТОМ
**БИЛИБИНСКАЯ
АЭС**

- ✓ формирование единой системы документационного обеспечения управления обеспечивающей конфиденциальность, целостность традиционного и безбумажного документооборота;
- ✓ создание единого информационного пространства;
- ✓ повышение прозрачности и качества информационных потоков при обеспечении информационной безопасности в рамках работы с документами;
- ✓ интегрирование процессов управления документами в системы и процессы деловой деятельности;
- ✓ повышение эффективности, качества организационных процессов, решений и действий, качества управления документированной информацией;
- ✓ унификация и стандартизация состава и форм представления документированной информации, а также технологий делопроизводства и документооборота;
- ✓ применение прогрессивных информационных технологий процессов и процедур управления, обеспечивающих достоверность, полноту, сохранность и защиту документированной информации, переход к безбумажному документообороту;
- ✓ повышение качества комплектования и обеспечение сохранности документов атомной отрасли, в том числе документов Архивного фонда Российской Федерации.

Обязательства руководства Билибинской АЭС в области реализации Единой технической политики:

- ✓ установление целей Билибинской АЭС по повышению безопасности, надежности, эффективности, экономичности АЭС;
- ✓ формирование необходимой организационно-функциональной структуры;
- ✓ наделение обязанностями и полномочиями, обеспечение ресурсами;
- ✓ повышение квалификации персонала Билибинской АЭС.



РОСЭНЕРГОАТОМ
**БИЛИБИНСКАЯ
АЭС**