

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ТРОИЦКИЙ ИНСТИТУТ ИННОВАЦИОННЫХ
И ТЕРМОЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
(АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ»)

ПРИКАЗ

26.11.2021

№ 226/147-К

Москва

Об актуализации экологической политики АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ»

В соответствии с Единой экологической политикой Госкорпорации «Росатом» и ее организаций (утв. приказом Госкорпорации «Росатом» от 05.12.2017г. №1/1232-П), в целях совершенствования деятельности в области охраны окружающей среды

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие Экологическую политику АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ» (приложение к настоящему приказу, далее – Экологическая политика) в новой редакции.

2. Руководителям всех структурных подразделений АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ» принять Экологическую политику к руководству и исполнению и ознакомить под роспись сотрудников, находящихся в непосредственном подчинении.

Срок: 11.12.2021

3. Главному специалисту ОМК Солдатову Р.С. разместить настоящий приказ и Экологическую политику на официальном сайте АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ» в разделе «Об институте – Экологическая политика института» взамен предыдущей редакции.

Срок – 5 дней с даты регистрации приказа.

4. Признать утратившими силу приказ от 09.01.2019 г. № 226/1-К «Об актуализации экологической политики» и приказ от 01.11.2021 г. №226/124-К «О внесении изменения в экологическую политику».

5. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на советника, и.о. главного инженера Демченко Е.В.

Генеральный директор

Быкадорова Алевтина Михайловна
8(495) 851-04-16

Д.В. Марков



ТРИНИТИ
РОСАТОМ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ «РОСАТОМ»
Акционерное общество «Государственный научный центр Российской Федерации
Троицкий институт инновационных и термоядерных исследований»

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ»

АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ» является предприятием Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом». Основные виды деятельности Института: научная деятельность в области физики плазмы, управляемого термоядерного синтеза, лазерной физики и техники, проведение НИОКР, связанных с выполнением Гособоронзаказа, развитие физических моделей и расчётных кодов для прогнозирования поведения топлива и элементов активных зон ядерных реакторов.

Экологическая политика АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ» учитывает особенности научной деятельности Института, особенности работы инженерных подразделений в отношении их влияния на окружающую природную среду - и реализуется в соответствии с целями и принципами «Единой отраслевой экологической политики Госкорпорации «Росатом» и её организаций».

Экологическая политика АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ» разработана в соответствии с «Основами государственной политики в области экологического развития России на период до 2030 года», «Основами государственной политики в области обеспечения ядерной и радиационной безопасности на период до 2025 года», «Стратегией экологической безопасности на период до 2025 года», а также в соответствии с Единой отраслевой экологической политикой Госкорпорации «Росатом».

Главными стратегическими целями экологической политики АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ» являются:

- Обеспечение эффективного функционирования Института в соответствии со всеми существующими требованиями и нормами природоохранного законодательства Российской Федерации.
- Вовлечение сотрудников Института в деятельность по уменьшению экологических рисков, улучшению производственных показателей в области охраны окружающей среды.
- Снижение негативного воздействия на окружающую природную среду за счёт внедрения наилучших доступных технологий.
- Усовершенствование деятельности в области охраны окружающей природной среды и приведение её в соответствие с международными стандартами экологического менеджмента.



ТРИНИТИ
РОСАТОМ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ «РОСАТОМ»
Акционерное общество «Государственный научный центр Российской Федерации
Троицкий институт инновационных и термоядерных исследований»

Основные принципы реализации экологической политики АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ»:

Принцип соответствия: соблюдение законодательных и нормативных требований по вопросам охраны окружающей среды и радиационной безопасности населения; соблюдение норм и нормативов, установленных для выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сбросов загрязняющих веществ со сточными водами, соблюдение лимитов по образованию и размещению отходов производства и потребления.

Принцип учёта экологических рисков: обязательный учёт экологических факторов и оценка возможного негативного воздействия при осуществлении деятельности АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ».

Принцип научной обоснованности решений: обязательность использования новейших научных достижений при принятии решений в области охраны окружающей среды и минимизация негативного воздействия на окружающую среду благодаря использованию перспективных технологий производства.

Принцип согласованности: всестороннее и своевременное информирование персонала, государственных и муниципальных органов, заинтересованной общественности о деятельности Института в области охраны окружающей среды, обсуждение актуальных вопросов, связанных с экологической безопасностью.

Принцип экологической эффективности: стремление к последовательному улучшению экологических показателей и эффективному использованию ресурсов в целях снижения негативного воздействия на окружающую среду.

Принцип гласности: соблюдение публичного права на получение достоверной информации о влиянии деятельностью АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ» на окружающую среду в районе размещения предприятия, прозрачность и доступность экологической информации.

Принцип оперативного реагирования: готовность руководства и специалистов АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ» к предотвращению внештатных ситуаций, быстрой локализации и ликвидации последствий аварийных ситуаций при их возникновении.

Принцип постоянного совершенствования: развитие и улучшение системы производственного экологического контроля на предприятии, внедрение современных управлеченческих механизмов в природоохранной сфере в соответствии с требованиями международного стандарта ISO 14001:2015, повышение квалификации специалистов-экологов, проведение эколого-просветительских мероприятий в подразделениях Института.

Принцип приемлемого риска: применение риск-ориентированного подхода руководством АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ» в целях принятия экологически эффективных управлеченческих решений

Руководство АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ» обязуется решать конкретные задачи в области охраны окружающей природной среды, направленные на постоянное улучшение системы управления окружающей средой, а также на уменьшение негативного воздействия на окружающую среду и здоровье населения.



ТРИНИТИ
РОСАТОМ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ «РОСАТОМ»
Акционерное общество «Государственный научный центр Российской Федерации
Троицкий институт инновационных и термоядерных исследований»

Такими задачами являются:

- Повышение уровня образования и культуры работников АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ» в сфере экологии и охраны окружающей среды.
- Совершенствование системы обращения с отходами производства и потребления. Максимально возможное вовлечение отходов предприятия в процессы рециклинга и переработки.
- Совершенствование взаимодействия с общественностью и учёт общественного мнения при планировании и осуществлении деятельности АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ»
- Постоянный мониторинг экологического законодательства РФ, своевременное реагирование руководства и специалистов Института на новые законодательные требования в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности. Совершенствование внутренних нормативных актов и регламентирующих документов АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ», адаптированных к действующему законодательству.
- Повышение качества разработки и осуществления мероприятий по сокращению поступления загрязняющих веществ в атмосферный воздух, в водные объекты, в почву, а также осуществления мероприятий по сокращению образования отходов производства и потребления на предприятии.
- Активное участие в различных мероприятиях, направленных на улучшение состояния окружающей среды, организуемых органами местного самоуправления и общественными объединениями.

АО «ГНЦ ТРИНИТИ» принимает на себя обязательства:

- Гарантировать соблюдение всех норм, установленных законодательством Российской Федерации и международными правовыми актами в области охраны окружающей среды.
- Обеспечивать взаимодействие и координацию деятельности в области охраны окружающей среды и экологической безопасности с Госкорпорацией «Росатом», органами государственной власти Российской Федерации и субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления.
- Обеспечивать постоянное улучшение природоохранной деятельности Института.
- Обеспечивать снижение удельных показателей выбросов и сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду, объема образования отходов производства и потребления.
- Учитывать интересы и право жителей окрестных населенных пунктов на сохранение безопасной окружающей среды, обеспечивать доступность экологической информации о хозяйственной деятельности АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ».
- Проводить профессиональное обучение сотрудников АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ» в области экологии и защиты окружающей среды.
- Финансирувать природоохранные мероприятия.

Обязательства, принимаемые АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ», составляют основу для установления долгосрочных стратегических целей в области охраны окружающей среды.

Генеральный директор

Д.В.Марков