



АТОМФЛОТ
РОСАТОМ

**Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»
(Госкорпорация «Росатом»)
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
АТОМНОГО ФЛОТА
(ФГУП «АТОМФЛОТ»)**

**Экологическая политика федерального государственного унитарного
предприятия атомного флота (ФГУП «Атомфлот»)**

1. Вводные положения экологической политики ФГУП «Атомфлот»

Экологическая политика ФГУП «Атомфлот» определяют стратегическую цель, основные принципы, задачи и механизмы их реализации и обязательства предприятия в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.

Деятельность ФГУП «Атомфлот» охватывает:

- предоставление услуг по лоцманской, ледовой лоцманской и ледокольной проводкам и буксировке судов в акватории Северного морского пути и в акваториях незамерзающих портов РФ, перевозке грузов и пассажиров;
- осуществление эксплуатации, обслуживания, модернизации, ремонта и вывода из эксплуатации ядерных установок, радиационных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов, а также кораблей, судов с ядерными энергетическими установками и судов атомно-технологического обслуживания;
- осуществление всех видов ремонта и докования кораблей и судов с ядерными энергетическими установками и судов атомного технологического обслуживания (в том числе военного назначения);
- обращение с ядерными материалами (включая отработавшее ядерное топливо), радиоактивными веществами и радиоактивными отходами, в том числе используемыми в оборонных целях, при их хранении и транспортировке;
- обращение с твердыми и жидкими радиоактивными отходами (прием, переработка, хранение, транспортировка), в том числе военного назначения.

ФГУП «Атомфлот», единственный в мире оператор гражданского атомного флота, в полной мере осознает, что деятельность предприятия может оказывать негативное влияние на окружающую среду, здоровье персонала и населения. Поэтому экологическая деятельность, направленная на минимизацию воздействия на окружающую среду, охрану здоровья персонала и населения, обеспечение экологической безопасности является высшим приоритетом предприятия, наряду с достижением высоких экономических показателей при эксплуатации атомных ледоколов.

Стратегической целью экологической политики является:

- экологически безопасное использование атомной энергии на гражданском атомном флоте и осуществление производственной деятельности как в мирных, так и в оборонных целях, на ближайшую перспективу и в долгосрочном периоде, при которых эффективно обеспечивается достижение главной цели экологической политики - сохранение уникальной природной системы Арктического региона, поддержание ее целостности и саморегуляции, обеспечение экологической безопасности в Северо-западном регионе страны.

2. Принципы реализации экологической политики ФГУП «Атомфлот»

Планируя и реализуя свою экологическую деятельность, ФГУП «Атомфлот» следует основным принципам экологической политики Госкорпорации «Росатом»:

- принцип соответствия - обеспечение соответствия производственной деятельности предприятия законодательным и другим нормативным требованиям стандартам в области обеспечения экологической безопасности и охраны окружающей среды;

- принцип презумпции потенциальной экологической опасности деятельности – осознание того, что любая деятельность может оказать негативное воздействие на окружающую среду и приоритет обязательного учета экологических факторов и оценки возможного негативного воздействия на окружающую среду при планировании и осуществлении своей производственной деятельности;

- принцип согласованности – сочетание экологических, экономических и социальных интересов предприятия и населения, общественных организаций, органов государственной власти и органов местного самоуправления в районе размещения предприятия в интересах устойчивого развития и обеспечения благоприятной окружающей среды и экологической безопасности;

- принцип экологической эффективности – обеспечение высоких показателей результативности природоохранной деятельности, снижение негативного воздействия на окружающую среду от деятельности предприятия;

- принцип готовности - постоянная готовность руководства и работников ФГУП «Атомфлот» к предотвращению, локализации и ликвидации последствий возможных техногенных аварий при использовании атомной энергии;

- принцип постоянного совершенствования – постоянное совершенствование системы управления охраной окружающей среды и экологической безопасностью посредством применения целевых показателей и индикаторов экологической эффективности;

- принцип информационной открытости – соблюдение публичного права на получение в установленном порядке достоверной информации о состоянии окружающей среды в районе размещения предприятия, прозрачность и доступность экологической информации.

3. Основная задача экологической политики ФГУП «Атомфлот» и механизмы ее реализации

Основной задачей реализации экологической политики ФГУП «Атомфлот» является создание условий, при которых предприятие наиболее эффективно обеспечивает достижение декларированной цели.

Эти условия должны обеспечить:

- экологическую безопасность действующих, строящихся, проектируемых и выводимых из эксплуатации объектов атомного ледокольного флота и судов атомно-технологического обслуживания, находящихся в хозяйственном ведении;

- решение ранее накопленных экологических проблем в области обращения с радиоактивными отходами;

- реализацию новых эффективных и экологически безопасных технологий обращения с ОЯТ и РАО;

- обеспечение безопасной эксплуатации объектов использования атомной энергии на предприятии;

- снижение уровня негативного воздействия предприятия на окружающую среду;

- повышение уровня экологического образования и экологической культуры работников предприятия.

Одним из аспектов по обеспечению экологической безопасности является совершенствование систем физической защиты ядерно- и радиационно-опасных объектов предприятия, системы государственного учета и контроля ядерных материалов, радиоактивных веществ и РАО.

Реализация экологической политики ФГУП «Атомфлот» происходит посредством применения следующих механизмов:

- практическая реализация мероприятий по обеспечению и повышению экологической безопасности при эксплуатации объектов использования атомной энергии;
- повышение уровня экологической безопасности при обращении с РАО и ОЯТ;
- совершенствование системы отраслевого управления природоохранной деятельностью и экологической безопасностью;

- применение передовых автоматических и технических средств при проведении экологического мониторинга и осуществления производственного экологического контроля на предприятии;

- проведение мероприятий по минимизации негативного воздействия на окружающую среду в части, касающейся сокращения поступлений вредных веществ в окружающую среду (сбросы сточных вод в акваторию Кольского залива Баренцева моря, выбросы в атмосферу, размещение отходов производства и потребления);

- повышение уровня подготовки руководителей и специалистов в области охраны окружающей среды и экологической безопасности, участие в совещаниях, семинарах, конференциях и иных мероприятиях по вопросам охраны окружающей среды, экологической и радиационной безопасности;

- обеспечение информационной открытости и доступности информации о деятельности предприятия, которая может оказать негативное воздействие на окружающую среду в том числе с привлечением общественности.

4. Обязательства ФГУП «Атомфлот»

Для достижения стратегической цели и реализации основных принципов экологической деятельности, ФГУП «Атомфлот» принимает на себя следующие обязательства:

- на всех этапах жизненного цикла объектов использования атомной энергии проводить прогнозную оценку эксплуатационной деятельности предприятия для снижения экологических рисков, и предупреждению аварийных ситуаций;

- обеспечивать снижение показателей выбросов и сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду, объема образования отходов, в том числе радиоактивных, а также снижение воздействия на окружающую среду;

- совершенствовать нормативно-правовое обеспечение охраны окружающей среды и обеспечение экологической безопасности на предприятии;

- обеспечивать деятельность по экологической безопасности и охране окружающей среды необходимыми ресурсами, в том числе кадровыми, финансовыми, технологическими и другими;

- внедрять и поддерживать лучшие методы управления охраной окружающей среды и экологической безопасностью в соответствии с национальными и международными стандартами в области обеспечения безопасности;

- обеспечивать экологическую эффективность принятия управленческих решений с учетом сбора и анализа данных по охране окружающей среды, разработки планов и

- обеспечивать экологическую эффективность принятия управленческих решений с учетом сбора и анализа данных по охране окружающей среды, разработки планов и составления отчетности;
- совершенствовать уровень производственного экологического контроля на предприятии, развивать автоматизированные системы экологического контроля и мониторинга, применять современные методы и средства измерений;
- обеспечивать достоверность, открытость и доступность информации о воздействии предприятия на окружающую среду, здоровье персонала и населения;
- содействовать формированию экологической культуры, развитию экологического образования, воспитания и просвещения персонала предприятия и населения.

Экологическая политика ФГУП «Атомфлот» подлежит пересмотру, корректировке и совершенствованию при изменении приоритетов развития и условий деятельности предприятия.

5. Заключение

ФГУП «Атомфлот» ответственно подходит к использованию атомной энергии и осознает, что деятельность предприятия может привести к негативным изменениям в окружающей среде. Для обеспечения эффективной природоохранной деятельности и экологической безопасности ФГУП «Атомфлот» проводит и будет проводить экологическую политику, отвечающую требованиям законодательства, поддерживая и расширяя производство в соответствии с требованиями обеспечения экологической безопасности. ФГУП «Атомфлот» в своей деятельности стремится к тому, чтобы его деятельность была социально значимой и открытой для общества.

ФГУП «Атомфлот» заявляет, что будет ставить и решать конкретные задачи в области совершенствования управлением экологической безопасностью и природоохранной деятельностью, направленные на уменьшение воздействия на окружающую среду, а также обоснованно оценивать достигнутый эффект от реализуемых мероприятий, в том числе и с привлечением независимых экспертов.

ФГУП «Атомфлот» считает своей важнейшей задачей поддержание и расширение уровня информированности населения о том, какое воздействие оказывает деятельность предприятия на здоровье персонала, населения и окружающую среду, открытое обсуждение с общественностью возникающие экологические проблемы и пути их решения.

ФГУП «Атомфлот» намерено поддерживать плодотворное деловое сотрудничество с российскими и международными правительственными и экологическими организациями, научными учреждениями, эффективно работающими в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.

И.о. генерального директора ФГУП «Атомфлот»



М.М. Кашка