

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА

приказом АО «Атомэнергомаш»  
от 16.10.2018 № 33/407-17

### Экологическая политика АО «Атомэнергомаш»

АО «Атомэнергомаш» является изготовителем ключевого оборудования для атомной и тепловой энергетики, судостроения, газовой и нефтехимической промышленности. В его состав входят свыше 30 энергомашиностроительных предприятий, включая научно-исследовательские, инжиниринговые, производственные и строительно-монтажные организации. Значительная часть из них является разработчиками и производителями оборудования, установленного на всех атомных станциях, построенных в странах бывшего СССР, а также на ряде зарубежных атомных станций.

Настоящая Экологическая политика разработана в соответствии с Единой отраслевой экологической политикой Госкорпорации «Росатом» и ее организаций, утвержденной приказом Госкорпорации «Росатом» от 05.12.2017 № 1/1232-П.

Соблюдение Экологической политики является обязательным для всех работников АО «Атомэнергомаш» и организаций в контуре управления АО «Атомэнергомаш».

АО «Атомэнергомаш» осознает, что комплекс технологических процессов, обеспечивающих изготовление оборудования, не должен приводить к негативным изменениям в окружающей среде и отрицательно влиять на здоровье человека.

Основной стратегической целью Экологической политики является обеспечение экологически ориентированного развития АО «Атомэнергомаш» и организаций в контуре управления АО «Атомэнергомаш», при поддержании высокого уровня экологической безопасности и снижении экологических рисков, связанных с использованием атомной энергии и осуществлением иных видов деятельности.

Деятельность АО «Атомэнергомаш» и организаций в контуре управления АО «Атомэнергомаш» основывается на принципах:

- 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 деятельности АО «Атомэнергомаш» и организаций в контуре управления АО «Атомэнергомаш»;
- обеспечения соответствия деятельности АО «Атомэнергомаш» и организаций в контуре управления АО «Атомэнергомаш» нормативным требованиям и стандартам, в том числе международным, в области обеспечения экологической безопасности и охраны окружающей среды;

- применения риск-ориентированного подхода при осуществлении управленческой деятельности;

- согласованности – сочетание экологических, экономических и социальных интересов АО «Атомэнергомаш» и населения, общественных организаций, органов государственной власти и органов местного самоуправления в районе размещения организаций машиностроительного дивизиона Госкорпорации «Росатом» в интересах устойчивого развития и обеспечения благоприятной окружающей среды и экологической безопасности;

- научной обоснованности решений – научно обоснованный подход к принятию экологически значимых решений руководством и должностными лицами АО «Атомэнергомаш» и организаций в контуре управления АО «Атомэнергомаш» с привлечением экспертного сообщества;

- экологической эффективности – обеспечение высоких показателей результативности природоохранной деятельности, снижение негативного воздействия на окружающую среду от деятельности организаций в контуре управления АО «Атомэнергомаш» и использования природных ресурсов при обоснованном уровне затрат;

- постоянной готовности к предотвращению, локализации и ликвидации последствий возможных техногенных аварий при использовании атомной энергии и иных чрезвычайных ситуаций;

- открытости и доступности экологической информации, конструктивного взаимодействия с общественностью.

Главные направления Экологической политики АО «Атомэнергомаш»:

- разработка и внедрение конструкций изделий, технологий, оборудования, применение материалов, направленных на рациональное природопользование, снижение негативного воздействия на окружающую среду, сохранение здоровья персонала и населения;

- обеспечение результативного функционирования и постоянного улучшения систем экологического менеджмента, менеджмента качества, менеджмента охраны здоровья и безопасности труда в соответствии с требованиями ISO 14001, ISO 9001, OHSAS 18001;

- развитие информационно-аналитических систем контроля состояния окружающей среды и управления экологической безопасностью;

- применение современных методов комплексного анализа рисков и оценки экологического ущерба в целях повышения результативности управления экологической безопасностью на действующих производствах и принятия решений об осуществлении планируемой деятельности;

- выделение ресурсов, включая кадры, финансы, технологии, оборудование, необходимых для обеспечения деятельности по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности;

- внедрение и поддержание лучших методов управления охраной окружающей среды и экологической безопасностью в соответствии с национальными и международными стандартами в области экологического менеджмента;

– обеспечение постоянного совершенствования профессиональных навыков специалистов АО «Атомэнергомаш» и организаций в контуре управления АО «Атомэнергомаш» в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

– осуществление мероприятий, направленных на решение ранее накопленных экологических проблем;

– обеспечение безопасного обращения с отходами;

– обеспечение достоверности, открытости, доступности и объективности информации о воздействии организаций в контуре управления АО «Атомэнергомаш» на окружающую среду в районах их размещения, а также принимаемых мерах по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности;

– содействие формирования экологической культуры, развитию экологического образования всех работников АО «Атомэнергомаш» и организаций в контуре управления АО «Атомэнергомаш».

Руководители, специалисты и персонал АО «Атомэнергомаш» и организаций в контуре управления АО «Атомэнергомаш» принимают на себя обязательство обеспечить реализацию настоящей Экологической политики.