



Политика ОАО «ТВЭЛ» в области охраны здоровья и безопасности труда

Топливная компания ОАО «ТВЭЛ» является одним из мировых поставщиков ядерного топлива, обогащенного урана, оборудования для его обогащения, сверхпроводников и другой наукоемкой и высокотехнологичной продукции (далее продукция) и объединяет в своем составе научные и промышленные активы в сфере фабрикации ядерного топлива, разделительно-сублиматного комплекса, производства газовых центрифуг и вспомогательного оборудования. ОАО «ТВЭЛ» обеспечивает полный цикл проектирования, разработки, производства, хранения, поставки продукции, оказывает услуги по научно-технической поддержке её использования.

Настоящая политика в области охраны здоровья и безопасности труда охватывает деятельность ОАО «ТВЭЛ» и дочерних обществ, входящих в контур его управления: ОАО «МСЗ», ОАО «НЗХК», ОАО «ЧМЗ», ОАО «МЗП», ОАО «АЭХК», ОАО «ПО ЭХЗ», ОАО «СХК», ОАО «УЭХК», ОАО «КМЗ», ОАО «ВПО «Точмаш», ООО «УЗГЦ», ООО «Уралприбор», ОАО «ВНИИНМ», ЗАО «ОКБ-Нижний Новгород», ЗАО «Центротех-СПб», ООО «ННКЦ», ОАО «КЦ».

ОАО «ТВЭЛ» осознает, что комплекс технологических процессов, обеспечивающих производство продукции, не должен отрицательно влиять на здоровье персонала и должен обеспечивать приемлемые риски для всех выполняемых работ.

Главной стратегической целью ОАО «ТВЭЛ» в области охраны здоровья и безопасности труда (ОЗиБТ) является минимизация негативного воздействия производства на здоровье персонала, в том числе последовательное снижение до приемлемого уровня риска техногенного воздействия на персонал при использовании атомной энергии.

Деятельность ОАО «ТВЭЛ» и его дочерних обществ в области ОЗиБТ основывается на принципах:

- обеспечения соответствия деятельности ОАО «ТВЭЛ» и дочерних обществ российскому законодательству в области ядерной, радиационной безопасности, ОЗиБТ, нормативным и другим требованиям, принятым ОАО «ТВЭЛ», в том числе по согласованию с Заказчиками;
- безусловный приоритет обеспечения ядерной и радиационной безопасности как непереносимое условие осуществления любой деятельности в области использования атомной энергии;
- применения на действующих и вводимых производствах технологических процессов, способов и методов ОЗиБТ, обеспечивающих достижение и поддержание безопасности труда на уровне, отвечающем современным требованиям;
- поддержания на возможно низком уровне (с учетом экономических и социальных факторов) допустимых индивидуальных доз облучения и сокращения числа облучаемых лиц при использовании атомной энергии и источников ионизирующего излучения;
- приоритета действий, направленных на предупреждение опасных воздействий на человека, включая предотвращение, травм и ухудшения состояния здоровья персонала;
- ответственности руководства и персонала за нанесение ущерба здоровью человека;
- системного и комплексного решения задач обеспечения ОЗиБТ на основе современных концепций анализа рисков и ущербов;
- постоянной готовности к предотвращению и эффективной ликвидации последствий происшествий, инцидентов, аварий и иных чрезвычайных ситуаций;
- доступности информации по ОЗиБТ, конструктивного взаимодействия с общественностью.

Основные направления политики ОАО «ТВЭЛ» в области ОЗиБТ:

- обеспечение результативного функционирования и постоянного улучшения интегрированной системы менеджмента качества, экологии, охраны здоровья и безопасности труда с участием ОАО «ТВЭЛ» и дочерних обществ в соответствии с требованиями ИСО 9001, ИСО 14001, OHSAS 18001 и МАГАТЭ GS-R-3;
- разработка и внедрение конструкций изделий, технологий, оборудования, применение материалов, направленных на обеспечение повышения безопасности и улучшение условий труда работников для сохранения их здоровья;
- развитие информационно-аналитических систем контроля и управления, совершенствование на их основе системы мониторинга факторов, влияющих на ядерную и радиационную безопасность, ОЗиБТ;
- применение современных методов комплексного анализа рисков, идентифицированных опасностей для прогнозирования и обеспечения безопасности труда:
- совершенствование и развитие контроля и надзора за ядерной и радиационной безопасностью, системы контроля и учета индивидуальных доз облучения персонала;
- проведение специальной оценки условий труда с последующей сертификацией работ по охране труда;
- обеспечение систематического контроля условий и охраны труда; поддержание достаточного уровня готовности сил и средств для предотвращения и ликвидации последствий происшествий, инцидентов и аварий;
- совершенствование системы предупреждения чрезвычайных ситуаций на ядерно и радиационно опасных объектах и системы реагирования на радиационные аварии;
- выделение ресурсов, включая кадры, финансы, технологии, оборудование и рабочее время, необходимых для обеспечения ядерной и радиационной безопасности, ОЗиБТ;
- обеспечение постоянного совершенствования профессиональных навыков специалистов ОАО «ТВЭЛ» и дочерних обществ в области культуры безопасности.

Руководители, специалисты и персонал ОАО «ТВЭЛ» и его дочерние общества принимают на себя обязательство обеспечить реализацию этой политики.

Президент ОАО «ТВЭЛ»

Ю.А. Оленин