



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

Топливная компания 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. Топливная компания 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 АО «ТВЭЛ» и дочерних обществ, входящих в контур его управления: ПАО «МСЗ», ПАО «НЗХК», АО ЧМЗ, АО «МЗП», АО «АЭХК», АО «ПО ЭХЗ», АО «СХК», АО «УЭХК», ПАО «КМЗ», АО «ВПО «Точмаш», ООО «НПО «Центротех», и АО «ВНИИНМ».

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

- обеспечения соответствия деятельности АО «ТВЭЛ» и дочерних обществ российскому законодательству в области ядерной, радиационной безопасности, ОЗиБТ, нормативным и другим требованиям, принятым АО «ТВЭЛ», в том числе по согласованию с Заказчиками;
 - безусловного приоритета обеспечения ядерной и радиационной безопасности как непереносимого условия 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;
 - открытости и доступности информации по ОЗиБТ, конструктивного взаимодействия с общественностью.
- Основные направления политики АО «ТВЭЛ» в области ОЗиБТ:
- обеспечение результативного функционирования и постоянного улучшения интегрированной системы менеджмента качества, экологии, охраны здоровья и безопасности труда и энергоресурсов с участием АО «ТВЭЛ» и дочерних обществ в соответствии с требованиями ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 50001, МАГАТЭ GS-G-3.1 и GSR Part 2;
 - 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;
 - взаимодействие с подрядными организациями по вопросам безопасного производства работ и обеспечения безопасных условий 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 АО «ТВЭЛ» и дочерних обществ в области культуры безопасности.

Президент АО «ТВЭЛ»

Утверждена на заседании КС
(протокол №24)

Н.В. Никипелова