



ПОЛИТИКА АО «ВПО «ТОЧМАШ» В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ И БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА



АО «ВПО «Точмаш» – ведущий многопрофильный производитель оборудования для атомных станций, изделий для хранения отходов ядерного топлива.

Главной стратегической целью АО «ВПО «Точмаш» в области охраны здоровья и безопасности труда (ОЗиБТ) является минимизация негативного воздействия производства на здоровье персонала.

Деятельность АО «ВПО «Точмаш» в области ОЗ и БТ основывается на принципах:

- обеспечения соответствия деятельности АО «ВПО «Точмаш» российскому законодательству в области радиационной безопасности, ОЗиБТ, нормативным и другим требованиям, принятым АО «ВПО «Точмаш», в том числе по согласованию с потребителями;
- безусловного приоритета обеспечения радиационной безопасности как неперемного 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 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 ликвидации последствий инцидентов;
- доступности информации по ОЗиБТ, конструктивного взаимодействия с общественностью.

Основные направления Политики АО «ВПО «Точмаш» в области ОЗиБТ:

- обеспечение результативного функционирования и постоянного улучшения интегрированной системы менеджмента в соответствии с требованиями ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, GSR Part 2;
- разработка и внедрение технологий, оборудования, применение материалов, обеспечивающих повышение безопасности, улучшения условий труда персонала для сохранения его здоровья;
- развитие информационно-аналитических систем контроля и управления, совершенствование на их основе системы мониторинга фактов, влияющих на радиационную безопасность, ОЗиБТ;
- применение современных методов комплексного анализа рисков, идентифицированных опасностей для прогнозирования и обеспечения безопасности труда;
- совершенствование и развитие контроля и надзора за радиационной безопасностью, системы контроля и учета индивидуальных доз облучения персонала;
- проведение специальной оценки условий труда;
- обеспечение систематического контроля условий и охраны труда;
- поддержание достаточного уровня готовности сил и средств для предотвращения и ликвидации последствий инцидентов;
- выделение ресурсов, необходимых для обеспечения радиационной безопасности, ОЗиБТ, включая кадры, финансы, технологии и оборудование;
- обеспечение постоянного совершенствования профессиональных навыков специалистов в области культуры безопасности.

Высшее руководство обязуется обеспечить реализацию настоящей Политики.

Генеральный директор

Д.Н. Багдатыев

07.03.2018г.