

## ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С РАДИОАКТИВНЫМИ ОТХОДАМИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «БЕЛОРУССКАЯ АЭС»

Государственное предприятие «Белорусская АЭС» (далее – Предприятие), выполняя функции эксплуатирующей организации в соответствии с законодательными, нормативными и правовыми актами Республики Беларусь в области использования атомной энергии, в полной мере осознает всю полноту ответственности за безопасное и надежное осуществление деятельности на всех этапах жизненного цикла Белорусской АЭС.

Руководствуясь миссией, видением, стратегией и ценностями Предприятия, мы ставим цель в области обращения с радиоактивными отходами (далее – РАО) – осуществление деятельности Предприятия, обеспечивающей:

- приемлемый уровень защищенности работников и населения от радиационного воздействия РАО в соответствии с основными принципами обеспечения радиационной безопасности: нормирования, обоснования, и оптимизации;

- приемлемый уровень защищенности окружающей среды от радиационного воздействия РАО;

- защиту будущих поколений, заключающуюся в том, что прогнозируемые уровни облучения будущих поколений, обусловленные захоронением РАО, не превысят допустимые уровни облучения населения;

- учет взаимосвязи между стадиями образования РАО и обращения с ними;

- невозложение на будущие поколения необоснованного бремени, связанного с необходимостью обеспечения долгосрочной безопасности при обращении с РАО;

- ограничение образования и накопления РАО на минимальном практически достижимом уровне;

- предотвращение аварий при обращении с РАО и ослабление возможных последствий в случае их возникновения.

Пути достижения цели:

- соблюдение требований нормативных правовых актов, технических нормативных правовых актов и международных обязательств Республики Беларусь в области обращения с РАО с учетом норм безопасности МАГАТЭ;

- организация эффективного управления всеми видами деятельности, связанными с эксплуатацией и обслуживанием систем обращения с РАО, направленного на предотвращение аварий и своевременную переработку РАО, планирование и реализация мероприятий, направленных на минимизацию образования и накопления РАО;

- проведение радиационного и технологического контроля на всех стадиях обращения с РАО;

- приведение РАО в соответствие критериям приемлемости для долговременного хранения и (или) захоронения;

- осуществление учета и контроля при сборе, переработке, хранении и транспортировке РАО на Предприятии;

- достижение, контроль и поддержание необходимого уровня квалификации работников;

- развитие и поддержание культуры безопасности работников при обращении с РАО; изучение и применение положительного отечественного и международного опыта в области обращения с РАО;

- обеспечение физической защиты и аварийной готовности при обращении с РАО; периодическая оценка безопасности при обращении с РАО.



Для достижения поставленной цели руководство Предприятия принимает обязательства:

доводить Политику в области обращения с РАО до сведения всех работников Предприятия, разъяснять и последовательно реализовывать ее в практической деятельности, собственным поведением и практикой управления доносить до работников убеждения, которые лежат в ее основе;

демонстрировать лидерство и приверженность безопасности в вопросах обращения с РАО;

устанавливать необходимые полномочия и ответственность за реализацию Политики в области обращения с РАО;

стимулировать вовлечение работников Предприятия в деятельность по достижению цели в области обращения с РАО;

проводить анализ и повышать результативность деятельности по обращению с РАО на Предприятии, реализовывать необходимые корректирующие мероприятия, управлять рисками, внедрять и развивать лучшие практики в области обращения с РАО, стремиться к самосовершенствованию.

Руководство Предприятия гарантирует выделение необходимых организационных, материальных и финансовых ресурсов для достижения поставленных целей и призывает всех работников соблюдать принципы культуры безопасности и активно участвовать в реализации Политики в области обращения с РАО Предприятия.

Генеральный директор

24.09.2024



С.О.Бобович

---

# БЕЛОРУССКАЯ АЭС

---