

Специалисты «Росатома» первыми в мире предложили технологию по утилизации долгоживущих радиоактивных изотопов. Эффективно перерабатывать долгоживущие химические элементы можно будет с помощью «пережигания» в ядерных реакторах на быстрых нейтронах или с помощью ускорителей. Сейчас такие отходы ждет участь глубокого геологического захоронения в качестве ядерных отходов.

Подробнее: <https://ecologyofrussia.ru/radioaktivnye-otkhody-v-rossii-budut-szhigat-v-reaktora-kh/>