

## **Информационная справка**

об утверждении стандарта Госкорпорации «Росатом»  
СТО 95 12088-2024 «Радиоактивные отходы. Контроль показателей физико-химических свойств и характеристик формы на соответствие критериям приемлемости для захоронения»

Приказом Госкорпорации «Росатом» от 22.04.2024 № 1/752-П утвержден и вводится в действие с 01.06.2024 стандарт Госкорпорации «Росатом» СТО 95 12088-2024 «Радиоактивные отходы. Контроль показателей физико-химических свойств и характеристик формы на соответствие критериям приемлемости для захоронения».

Стандарт Госкорпорации «Росатом» СТО 95 12088-2024 устанавливает порядок контроля показателей физико-химических свойств радиоактивных отходов и характеристик формы радиоактивных отходов на соответствие критериям приемлемости для захоронения в пункты захоронения радиоактивных отходов.

Стандарт Госкорпорации «Росатом» СТО 95 12088-2024 распространяется на радиоактивные отходы, передаваемые на захоронение национальному оператору.

Стандарт Госкорпорации «Росатом» СТО 95 12088-2024 не распространяется на радиоактивные отходы в виде отработавших закрытых источников ионизирующего излучения.