



**УСТАНОВКА
“БОКС СОРТИРОВКИ И
ФРАГМЕНТИРОВАНИЯ ТВЕРДЫХ
РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ”**



ОБЩИЙ ВИД





ОТПРАВКА РАО ПОСЛЕ СОРТИРОВКИ И ФРАГМЕНТИРОВАНИЯ





ФРАГМЕНТИРОВАНИЕ РАО С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА





РАБОЧЕЕ ПОМЕЩЕНИЕ БОКСА СОРТИРОВКИ И ФРАГМЕНТИРОВАНИЯ ТРО





ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ФРАГМЕНТИРОВАНИЯ ТРО





ОБЩАЯ СХЕМА ДВИЖЕНИЯ РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОЦЕССОВ СОРТИРОВКИ И ФРАГМЕНТИРОВАНИЯ

Исходные
радиоактивные
отходы

Сжигаемые, упаковка - крафт мешок, п/э контейнер



Прессуемые, упаковка –
100-литровая металлическая
бочка

Упаковка -
200-литровая металлическая
бочка или металлический
контейнер.

