Останов исследовательского реактора плановый

10. Останов ИР плановый - перевод реактора из критического (надкритического) состояния в подкритическое с помощью рабочих органов ручных регуляторов реактивности, рабочих органов автоматических регуляторов реактивности и рабочих органов компенсаторов реактивности

Источник: Постановление Ростехнадзора от 31.12.2004 № 11 "Об утверждении и введении в действие федеральных норм и правил в области использования атомной энергии "Правила ядерной безопасности исследовательских реакторов" (НП-009-04)" (Зарегистрировано в Минюсте России 08.02.2005 № 6314)