Описание функциональных характеристик экземпляра программного обеспечения «Имитатор реактора (версия 3.2.9)»

Программа «Имитатор реактора (версия 3.2.9)» (далее – Программа) может работать в составе системы внутриреакторного контроля (СВРК) на действующих АЭС. В этом случае Программа выполняет функцию информационной поддержки оператора реактора, обеспечивая контроль и оперативное расчетное прогнозирование работы реактора в режиме реального времени (on-line), а также в автономном режиме (off-line), независимо от текущего состояния реактора.

Программа может также работать на офисном персональном компьютере (ПК). В этом случае Программа используется в режиме off-line для расчетных исследований работы энергоблоком АЭС с переменной нагрузкой. Предназначенный для тестирования экземпляр Программы будет использоваться в режиме off-line.

Описание функциональных характеристик экземпляра программного обеспечения «Имитатор реактора (версия 3.2.9)» в соответствии с требованиями законодательства РФ в области экспортного контроля предоставляется непосредственно по запросу заинтересованной организации.