

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ, ИЗДЕЛИЙ И ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ  
ЯДЕРНЫХ УСТАНОВОК, РАДИАЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ И ПУНКТОВ ХРАНЕНИЯ

№ ФАС 3084

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ РОСС RU.0001.01AЭ00.00.10.3135

Срок действия с 21.07.2014 по 21.07.2017

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Автономная некоммерческая организация: "Центр по оценке соответствия и  
подтверждению качества оборудования, изделий и технологий" (Орган по сертификации: "АтомТехноТест")

Адрес: Российская Федерация, 107078, г. Москва, Садовая-Спасская ул., д. 19, к. 2

РОСС RU.0001.01AЭ00.77.30.0007

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ДОЛЖНЫМ ОБРАЗОМ ИДЕНТИФИЦИРОВАННЫЕ ЗАЯВИТЕЛЕМ  
изделия «Электроприводы для специальной арматуры, размещенной в

обслуживаемых помещениях атомных электростанций с реакторами типа ВВЭР или

РБМК, MODACT МОКА Типовой номер 52 325...52 329» по техническим условиям

ТУ 32-03/07, серийный выпуск

37 9100

Код К-ОКП

90328990

Код ТНВЭД

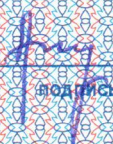
ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ПРОДАВЕЦ, ИСПОЛНИТЕЛЬ) Акционерное Общество «Завод Промышленной  
Автоматики Печки» (АО «ЗПА Печки»), Проспект 5 квартала 166, Печки, 28911, Чешская республика

СООТВЕТСТВУЮТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ см. Приложение 1

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ см. Приложение 2

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия действия сертификата - см. Приложение 3

РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ

  
подпись

Агеев А. В.



Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации