

ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ

№ 0000028

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОИАЭ.RU.001(OC).00019

Срок действия с 30.03.2015 г. по -

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Автономная некоммерческая организация «Центр по оценке соответствия и подтверждению качества оборудования, изделий и технологий» (Орган по сертификации АНО «АтомТехноТест»). Юридический адрес: 107078, г. Москва, Садовая - Спасская ул., д.19, к.2. Фактический адрес: 123022, г. Москва, ул. 2-ая Звенигородская, д.13, стр.37, Тел./факс: +7 (499) 370-01-05, e-mail: info@atomtechnotest.ru. Аттестат аккредитации рег. № ОИАЭ.RU.001.OC

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «СНИИП-СИСТЕМАТОМ» (ЗАО «СНИИП-СИСТЕМАТОМ»). Юридический адрес: 123060, г Москва, ул. Расплетина, д.5, стр.10. Фактический адрес: 123060, г Москва, ул. Расплетина, д.5, стр.10. Тел.: +7 (495) 748-52-51, факс: +7 (495) 748-52-54, e-mail: system.atom@ru.net

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «СНИИП-СИСТЕМАТОМ» (ЗАО «СНИИП-СИСТЕМАТОМ»). Адрес: Россия, 123060, г Москва, ул. Расплетина, д.5, стр.10

ПРОДУКЦИЯ «Комплекс аппаратуры системы управления и защиты для исследовательского реактора ВВР-ц АСУЗ-04Р РУНК.501319.089» по техническому заданию ТЗ ССА-041-2012 для АО «НИФХИ» им. Л.Я. Карпова, зав. № 001 (состав см. Приложение 1 (бланки №№ 0000214, 0000165)), единичное изделие

КОД ТН ВЭД

КОД ОКП 43 6135

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ см. Приложение 2 (бланки №№ 0000215, 0000167, 0000168)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ см. Приложение 3 (бланки №№ 0000169, 0000170, 0000171, 0000172, 0000173, 0000174, 0000175, 0000176, 0000177, 0000178, 0000179, 0000180, 0000181, 0000182, 0000183, 0000184)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ см. Приложение 4 (бланк № 0000185)

РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ



Подпись

М.П.

А.В. Агеев