

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ «ЭНСЕРТИКО»

Система зарегистрирована
Гостестрегистрационным
в Едином реестре
Свидетельство о регистрации
№ РОСС RU.3197.043300



№ 000659

Орган по сертификации Системы добровольной сертификации
в электроэнергетике «ЭНСЕРТИКО»
ЗАО «ЭНСЕРТИКО»

СЕРТИФИКАТ
СООТВЕТСТВИЯ ПРОИЗВОДСТВА

Регистрационный № **ПР1582310108** Действителен до **31 января 2011 г.**

Настоящий сертификат удостоверяет, что производство
**открытого акционерного общества "Научно-исследовательский институт
энергетических сооружений"**
(далее по тексту - предприятие/организация и/или ее филиалы с указанием организационно-правовой формы)

соответствует требованиям Системы добровольной сертификации в электро-
энергетике «ЭНСЕРТИКО» в части компетентности персонала, организации и
технологии, качества и безопасности производимых работ (услуг).
Виды деятельности **материально-техническое обеспечение (ОКДП 5150000,
ОКДП 5200000). Номенклатура продукции указана на обороте.**

(идентификация выполняемых работ, предоставляемых услуг с указанием места)

Держатель сертификата **ОАО "НИИЭС"**
125362, г. Москва, Строительный проезд, д. 7а
(идентификация предприятия/организации и/или ее филиалов с указанием адреса)

На основании экспертного заключения **ОАО "Энергоремонт"**
от 30.01.2008 № 1.

(идентификация предприятия/организации и/или ее филиалов с указанием лаборатории, номера и даты заключения и/или протокола)
Место нанесения знака соответствия **определяется держателем сертификата.**

Инспекционный контроль **проводится ежегодно.**
Дополнительные сведения

Руководитель
Органа по
сертификации



Харько В.В.
Ф.И.О.


подпись

Дата **31** " **января** **2008** г.

Номенклатура продукции:

1. Устройства программного управления (ОКП 40 6000), в том числе: многофункциональный программир. периодомер МПП, многоканальный программир, терминал МПГ;
2. Приборы для измерения и регулирования температуры (ОКП 42 1100), в том числе: температуры ПТС-60;
3. Преобразователи измерительные давления, перепада давления и разряжения тензорезисторные, пьезоэлектрические, емкостные волоконно-оптические; преобразователи измерительные струнные (ОКП 42 1280);
4. Приборы для измерения и регулирования давления, перепада давления и разряжения прочие (ОКП 42 1298), в том числе: давления ПДС;
5. Преобразователи механических перемещений и усилий в электрический сигнал (ОКП 42 1836), в том числе: линейных перемещений составной ПЛПС-3,10; линейных деформаций ПЛДС, напряжения грунта ПНГС; силы арматурные ПСАС-М;
6. Приборы и средства автоматизации специализированные разного назначения (ОКП 43 8000);
7. Прикладные программные средства для научных исследований (ОКП 50 3000).

Руководитель:

Харько В.В.

