



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС UA.AЯ46.B08126

Срок действия с 11.07.2010 г. по 10.07.2011 г.

№ 0404114

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС RU.0001.10АЯ46  
"РОСТЕСТ-МОСКВА"

Юридический адрес: 119049, Москва, ул. Житная, д.14, стр.1  
Почтовый адрес: 117418, Москва, Нахимовский проспект, д. 31. Телефон (499)129-26-00

## ПРОДУКЦИЯ

УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДСУШКИ ТВЕРДОЙ ИЗОЛЯЦИИ СИЛОВЫХ  
ТРАНСФОРМАТОРОВ.

см. приложения (бланки №№ 0261004, 0261005)  
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):

36 4400

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ Р 12.2.142-99, ГОСТ Р 51564-2000, ГОСТ 12.2.003-91

КОД ТН ВЭД России:

8400 00 000 0

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АОЗТ ПКТБ "Электротехмонтаж"  
62371, Украина, Харьковская обл., Дергачевский р-н, п. Подворки

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

АОЗТ ПКТБ "Электротехмонтаж"  
62371, Украина, Харьковская обл., Дергачевский р-н, п. Подворки  
тел. (+38057)742-37-56

## НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытания № 1924-261 от 11.06.2009 г. ЗАО "РОСТЕСТ" ИЛ продукции машиностроения (рег. № РОСС RU.0001.21МИ09 от 26.12.2007 г.) 117418, г. Москва, Нахимовский проспект, 31  
Экспертное заключение № 02-33/186 от 25.01.06 г. о соответствии оборудования требованиям государственных и отраслевых стандартов РФ, выданное ОАО "ФСК ЕЭС" России.  
Сертификат УкрСЕПРО № UA 2.003.04613 - 10 от 31.05.2010 г., на систему управления качеством, выданный "Харьковским региональным НПЦ стандартизации, метрологии и сертификации" (атт. акк. № UA.MQ.003) адрес: г.Харьков, ул.Мироносицкая, 36.Украина.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция маркируется знаком соответствия.  
Форма и размер знака по ГОСТ Р 50460-92.  
Схема сертификации - № 3.



Руководитель органа

подпись

А.Б. Савкин

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

С.А. Пасько

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации



№ 0261004

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

РОСС UA.AЯ46.B08126

К сертификату соответствия № \_\_\_\_\_

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
36 4400 8400 00 000 0	<b>УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДСУШКИ ТВЕРДОЙ ИЗОЛЯЦИИ СИЛОВЫХ ТРАНСФОРМАТОРОВ:</b>	
36 4400 8419 39 900 8	Установки типа "ИНЕЙ" для обработки твердой изоляция силовых трансформаторов: «Иней-4 У1», «Иней-4М У1», «Иней-4.1 У1», «Иней-4.1М У1», «Иней-4.2 У1», «Иней-4.2М У1», «Иней-4.1-1х180 (-40) У1», «Иней-4.1-1х180 (-40)М У1», «Иней-4.1-1х180 (-70) У1», «Иней-4.1-1х180 (-70)М У1», «Иней-4.1-2х90 (-40) У1», «Иней-4.1-2х90 (-40)М У1», «Иней-4.1-2х90 (-70) У1», «Иней-4.1-2х90 (-70)М У1», «Иней-5 У1», «Иней-5М У1», «Иней-6 У1», «Иней-6М У1», «Иней 1Х-2Х-3Хх4Х (5Х) У1»	ТУ У 34.04624312.011-97
36 4400 8419 39 900 8	-блоки БВ-500-Н У1, БВ-500-НМ У1, БВ-2Х (5Х) У1, БВ-500-А У1	ТУ У 34.04624312.011-97
36 4400 8419 39 900 8	-блоки УХКБ-0,8; УХКБ-1,6; УХКБ-2,4; УХКБ-4,0	ТУ У 34.04624312.011-97
36 4400 8414 10 250 0	-блоки БПР У1, БПР-1Х-3Хх4Х У1	ТУ У 34.04624312.011-97
36 4400 8414 10 250 0	-блоки БВ-1 У1, БВТ-1 У1, БВ-1Х-3Хх4Х У1	ТУ У 34.04624312.022-2000

**Примечание:**  
 расшифровка обозначения установки Иней  
 см. прилож. бланк № 0261005

**Изготовитель:**  
 АОЗТ ПКТБ "Электротехмонтаж", Украина.



Руководитель органа

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
 подпись  
*[Handwritten signature]*  
 подпись

**А.Б. Савкин**

инициалы, фамилия

**С.А. Пасько**

инициалы, фамилия



№ 0261005

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

РОСС UA.AЯ46.B08126

К сертификату соответствия № \_\_\_\_\_

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

**УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДСУШКИ ТВЕРДОЙ  
 ИЗОЛЯЦИИ СИЛОВЫХ ТРАНСФОРМАТОРОВ.**

Примечание: Расшифровка обозначения  
 установки "Иней" 1X-2X-3Xx4X (5X) У1,  
 блоков БВ-2X (5X) У1, БПР-1X-3Xx4X У1 и  
 БВ-1X-3Xx4X У1.

Обозначение	Значение обозначения	Расшифровка обозначения
1X	от 1 до 10	Модификация установки. Отсутствие основного вакуумного насоса.
2X	0	
2X	от 50 до 2000	Произв-ть основного вакуумного насоса (л/сек). Кол-во насосов предвари- тельного разряжения (шт.)
3X	от 1 до 5	
4X	от 20 до 500	Произв-ть вакуумного насоса предварительного разряжения (л/сек). Температура поверхности вымораживания (0С), тип охладителя.
5X	от -40 до -250	

Изготовитель:  
 АОЗТ ПКТЬ "Электротехмонтаж", Украина.



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*  
 подпись

*[Handwritten signature]*  
 подпись

**А.Б. Савкин**

инициалы, фамилия

**С.А. Пасько**

инициалы, фамилия