

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС UA.AЯ46.B70777

Срок действия с 11.07.2009 г. по 10.07.2010 г.

8676787

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

РОСС RU.0001.11АЯ46  
ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ 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 ДЕГАЗАЦИИ, АЗОТИРОВАНИЯ, НАГРЕВА, СУШКИ И  
ФИЛЬТРАЦИИ ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫХ И ДРУГИХ ЖИДКОСТЕЙ.  
см. приложения (бланки №№ 2267051, 2267052)  
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

36 9200

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

ГОСТ 12.2.003-91, ГОСТ 12.2.007.0-75, ГОСТ 12.1.005-88

код ТН ВЭД России:

8421 29 900 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 № 1925-261 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 2.003.02947 - 08 от 30.05.2008 г., на систему управления качеством, выданный "Харьковским региональным НПЦ стандартизации, метрологии и сертификации" (атт. акк. № UA.MQ.003) адрес: г.Харьков, ул.Мироносицкая, 36.

**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

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

2267051

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС UA.AЯ46.B70777

**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 СНГ		
36 9200 8421 29 900 0	Установки для дегазации, азотирования, нагрева, сушки и фильтрации электроизоляционных и других жидкостей. 1. Установки для обработки трансформаторного масла.	
36 9200 8421 29 900 0	1.1. УВМ-3 У1, УВМ-4 У1, УВМ-12 У1, УВМ-12Б У1, УВМ-12Б1 У1, УВМ-12Б2 У1, УВМ-12Б3 У1, УВМ-14Б У1, УВМ-14Б1 У1, УВМ-14Б2 У1;	ТУ У 34.04624312.012-96
36 9200 8421 29 900 9	1.2. МЦУ У1;	ТУ У 34.04624312.012-96
36 9200 8421 29 900 9	1.3. УВМ-5 У1, УВМ-5/1 У1, УВМ-5М У1;	ТУ У 29.2-21189148-001-2001
36 9200 8421 29 900 9	1.4. УВМ-6 У1, МД-1 У1;	ТУ У 34.04624312.024-2000
36 9200 8421 29 900 9	1.5. УВМ 10-0,1-У1, УВМ 10-0,2-У1, УВМ 10-0,2Е-У1, УВМ 10-0,4-У1, УВМ 10-0,8-У1, УВМ 10-0,8/4-У1, УВМ 10-1,2-У1, УВМ 10-1,8-У1, УВМ 10-3-У1, УВМ 10-3Е-У1, УВМ 10-3К-У1, УВМ 10-6-У1, УВМ 10-10-У1, УВМ 10-10/1Х-У1, УВМ 10-10К-У1, УВМ 10-10В-У1, УВМ 10-10/1ХВ-У1, УВМ 10-10Л-У1, УВМ 10-10/1Х(3Х)Л-У1, УВМ 10-10М-У1, УВМ 10-10/1Х(3Х)М-У1, УВМ 10-Т-У1, УВМ 10-Т(ТР)-У1, УВМ 10-Э1, УВМ 10-Э2, УВС-4Х/1Х, УВСЭ-4Х/1Х;	ТУ У 29.2-04624312-026-2001
36 9200 8419 89 989 0	1.6. НТМЛ-80М-У1, НТМЛ-120М-У1, НТМ-150Е-У1, НТМЛ-160М-У1, НТМЛ-200М-У1, НТМЛ-240М-У1, НТМЛ-2Х/1ХМ-У1;	ТУ У 29.2-04624312-026-2001
36 9200 8419 89 989 0	2. Нагреватель электроизоляционных жидкостей.	ТУ У 34.04624312.017-97

Примечание: расшифровка обозначений см. прилож. бланк № 2267052  
Изготовитель:  
АОЗТ ПКТБ "Электротехмонтаж", Украина.



Руководитель органа

  
подпись

А.Б. Савкин  
инициалы, фамилия

Эксперт

  
подпись

С.А. Пасько  
инициалы, фамилия

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

2267052

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС UA.AЯ46.B70777

**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 СНГ		

36 9200  
8421 29 900 0

Установки для дегазации, азотирования,  
нагрева, сушки и фильтрации  
электроизоляционных и других жидкостей.

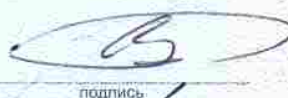
Примечание: расшифровка условных  
обозначений установок УВМ 10-10/1Х-У1,  
УВМ 10-10/1ХВ-У1, УВМ 10-10/1Х(3Х)Л-У1,  
УВМ 10-10/1Х(3Х)М-У1, УВС-4Х, УВСЭ-4Х,  
НТМЛ-2Х/1ХМ-У1.

Обозначение /	Значение обозначения /	Расшифровка обозначения /
1Х	от 5 до 150	Производительность в режиме нагрева и фильтрации, м.куб/час.
2Х	от 20 до 480	Мощность маслонагревателя, кВт.
3Х	от (- 40) до (- 250)	Температура поверхности вымораживания (0С), тип охладителя
4Х	от 0,5 до 50	Производительность в режиме термовакуумной сушки и фильтрации, м.куб/час.

Изготовитель:  
АОЗТ ПКТБ "Электротехмонтаж", Украина.



Руководитель органа

  
подпись

А.Б. Савкин  
(инициалы, фамилия)

Эксперт

  
подпись

С.А. Пасько  
(инициалы, фамилия)