

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС ТW.ПВ01.А.01726

Срок действия с 24.05.2002г. по---

№ 5245792

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ И ВОДООЧИСТНЫХ УСТРОЙСТВ
Автономная некоммерческая организация «СТАНДАРТСЕРТИС» РОСС RU.0001.11ПВ01
119421, г. Москва, ул. Новаторов, д.40, тел./факс 935-21-98

ПРОДУКЦИЯ

Устройства водоочистные, корпуса, фильтрующие элементы и запасные части к ним согласно приложению на 2 л

Партия по договору купли-продажи от 21.12.2001 г. с приложением №1

КОД ОК 005 (ОКП):
36 9711.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 51232-98, ГОСТ Р 51121-97,
СанПиН 2.1.4.1074-01, ГН 2.3.3.972-00

КОД ТН ВЭД СНГ:
8421 21 900 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ф. «KOUW PINNQ ENTERPRISE CO., LTD», Тайвань
NO.22, LANE 180, SEC. 3, MIN-SHENG ROAD, TA YA HSLANG, TAICHUNG Hsien, TAIWAN

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «Ковэй»

Россия, 109004, г. Москва, Тетеринский пер., д.4/8, стр.2; тел.126-70-44, факс 719-04-46 ИНН 7709310090



НА ОСНОВАНИИ

- Санитарно-эпидемиологического заключения № 77.01.06.369.П.13064.05.2 от 08.05.02г. выданного ЦГСЭН в г. Москве, 129626, г. Москва, Графский пер., 4/9;
- Протокола испытаний № 106 от 26.04.02г. ИЛ «Чистая вода» МИФИ (РОСС RU.0001.21ПВ21)



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации - 7. Маркировка знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92. Для дооборудования питьевой воды по токсикологическим и органолептическим показателям.



Руководитель органа

[Signature]
подпись

М.В. Морина

инициалы, фамилия

Эксперт

[Signature]
подпись

С.А. Челмакова

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

№0791028 *

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ТW.ПВ01.А.01726

**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		

Устройства водоочистные моделей:

8421 21 900 9

RO892-450-100 шт., RO892-550-100 шт., PU892C1-WF14-50 шт., PU896C1-WF14-50 шт., PU892W2-WF14-50 шт., PU892W3-WF14-50 шт., PU892W4-WF14-50 шт., PU892W4-UF14-50 шт., PU892W5-UF14-50 шт.;

Корпуса к водоочистным устройствам моделей:

8421 99 000 9

C892-BKR14-100 шт., B892-BKR12-PR-BN-100 шт., B892-BKR-14-100 шт., C892-BR12PR-BN-100 шт., B894-BKR14-100 шт., C891-W12-PR-BN-100 шт., B891-BK34-100 шт., B891-B12-100 шт., B890-BK34-100 шт., W890-BK34-100 шт., W890-W12PR-BN-100 шт., C896-B34-100 шт., B897-BK1-PR-100 шт., B898-BK1-PR-100 шт., MH-35SW-100 шт., C892-WF14-200 шт., W892-WF14-200 шт., C891-W1PR-BN-200 шт., C896-B1PR-BN-200 шт., C889-BR12PR-BN-200 шт., B890-BK34-PRBN-100 шт., C895-B34-100 шт., C895-B34PR-BN-100 шт., C896-B12PR-BN-100 шт., C896-B34-PR-100 шт., C896-B34PR-BN-100 шт., C892-WF12PR-BN-100 шт.;

Сменные фильтрующие элементы моделей:

SC-10-PT-5-100 шт., SC-20-5-100 шт., SC-10-1-100 шт., CBC-10-100 шт., UDF-10-100 шт., CBC-10-06-100 шт., CBC-10BP-100 шт., CBC-20BP-200 шт., GAC-10R-C-100 шт., GAC-20R-C-100 шт., DC-10PP-100 шт., SC-10G-5-100 шт., PL-10W-C-100 шт., TW30-1812-50-100 шт., SC-10W-5-100 шт., SC-10PT-BP-200 шт., SC-20PT-BP-200 шт., GAC-10Y-CKDF-100 шт.;

Корпуса для фильтрующих элементов:

UDF-10W-EP-BP-100 шт., UDF-20W-EP-BP-100 шт., GAC-10W-EP-100 шт., GAC-10W-EP-BP-100 шт., GAC-20W-EP-100 шт., GAC-20W-EP-BP-100 шт.;

Запасные части:

Фитинги: A4ME2-500 шт., A4ME4-1000 шт., A4BU4-500 шт., A4DMF4-500 шт., A4FAU 7/16-500 шт., A4EU4-500 шт., A4FA4-500 шт., A4HVUC4-500 шт., A4LC-500 шт., A4MC2-500 шт., A4ME6-500 шт., A4MRS4-500 шт., A4SA4-500 шт., A4SA2-500 шт., A4TU4-500 шт., A4UC4-500 шт., A4MC4-500 шт., A4MC7-1000 шт.;

Коннекторы: CC-2W-100 шт., CC-3W-100 шт., CC-4W-100 шт., IC-4W-100 шт., IC-2W-100 шт.;

Вставки: PI-01-500 шт., MCV-14-500 шт.;

По нормативной

документации

предприятия-изготовителя



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

М.В. Морина

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

С.А. Челмакова

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

№0791029 *

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ТW.ПВ01.А.01726

**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		

8421 99 000 9

Держатели: MC-2525W-100 шт., MC-2520W-100 шт., MC-2020W-100 шт., MC-25W-100 шт., MC-20W-100 шт., MC-SW-100 шт., MC-4C-200 шт.;

Ключи: WR-1W (WR-6W)-100 шт., WR-2BK-100 шт., WR-3BK-100 шт., WR-4BK-100 шт., WR-5W-100 шт.;

Автоматические выключатели воды: SV-14W-MC-100 шт., SV-14W-SF-200 шт.;

Контроллеры дренажа: FR-300MC-200 шт., FR-450P-100 шт., FR-350MC-100 шт.;

Краны накопительной емкости: BV-100-100 шт., BV-200-100 шт.;

Трубка: TU-2 -300м;

Дисерторы: DV-11-2BC-100 шт., DV-21-2BC-100 шт., DV-11-3BC-100 шт., DV-11-4BC-100 шт.;

Адаптеры: AD-4BC-3W-100 шт., AD-6BC-3W-100 шт., игольчатый SV-01-100 шт., игольчатый SV-02-100 шт.;

Обратные клапаны: CV-02-SS-RF-100 шт., A4CV4-100 шт., Mini check valve ACV 0402-100 шт.;

Вентиль шаровой: BV-2BC-100 шт.;

Краны: F-01-2BC-L-100 шт., F-02-BC-100 шт., F-06-2BC-L-100 шт., F-06BC-2BC-L-100 шт., F-10-2BC-L-100 шт., F-07-2BC-L-100 шт.;

Клапаны:
Высокого давления HP-03GR-100 шт., низкого давления LP-03GR—100 шт.;

Кронштейны: BR-101-100 шт., BR-01P-100 шт., BR-01SS-100 шт., BR-02WC-100 шт., BR-03WC-100 шт., BR-102N-WC-100 шт., BR-103N-WC-100 шт., BR-103RO-WC-100 шт., BR-103-ROU-WC-100 шт.

**По нормативной
документации**

предприятия-изготовителя



Руководитель органа

[Signature]
подпись

М.В. Морина

инициалы, фамилия

Эксперт

[Signature]
подпись

С.А. Челмакова

инициалы, фамилия