

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-TW.MG03.B.00087
(номер сертификата соответствия)

ТР 0708990
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ "valtec Ind. Co., Ltd.". Адрес: No. 81, Jhengguang St., Taiping City, Taichung County, R.O.C., Тайвань (Китай). Телефон +886-4-2231-2299, факс +886-4-2231-3399.
(наименование и место нахождения заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "valtec Ind. Co., Ltd.". Адрес: No. 81, Jhengguang St., Taiping City, Taichung County, R.O.C., Тайвань (Китай). Телефон +886-4-2231-2299, факс +886-4-2231-3399.
(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации "Техкранэнерго" (ОС "Техкранэнерго"). 600009, г. Владимир, ул. Полины Осипенко, д. 66, тел. (4922) 35-54-66, факс (4922) 45-01-41, E-mail cert@tke.ru. ОГРН: 1023301464240. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11MG03 выдан 28.01.2010г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.
(наименование и местонахождение органа по сертификации, наименование сертификата соответствия)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная стальная, включая комплектующие изделия. См. приложение (бланки № 0179434, 0179435). Серийный выпуск.
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

код ОК 005 (ОКП)
37 4000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент "О безопасности машин и оборудования" (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 № 753), см. приложение (бланк № 0179436).
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8481

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протоколы испытаний от 30.06.2011 № 103/11 - 108/11 испытательной лаборатории ЗАО НПО "Техкранэнерго" (аттестат рег. № РОСС RU.0001.21MX27), адрес: ул. Полины Осипенко, д. 66, г. Владимир, 600009.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ISO 9001:2008 от 06.01.2010 № TW09035Q, выданный "Bureau Veritas Certification", Тайвань.
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))
Схема сертификации: Зс.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.07.2011 по 15.07.2016



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Р.А. Худошин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Н.А. Ефремов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-TW.MG03.B.00087

(обязательная сертификация)

ТР 0179434

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
37 4220 8481 80 819 0	Краны шаровые резьбовые моделей V-1; V-1M; V-1H (1000) / V-1 HC (2000); V-2IM; V-2; V-2E; V-2NF; V-2ER; V-2W; V-2X; V-2HP; V-2S; V-2MH; V-2UP; V-3; V-3E; V-3X; V-3M; V-3MH; V-3L; V-3WM; V-3WMH; V-3W.	
37 4220 8481 80 819 0	Краны шаровые фланцевые моделей V-1FW; V-1FM; V-2F; V-2FH; V-3F.	
37 4220 8481 80 819 0	Краны шаровые резьбовые трехходовые модели V-3WAY.	
37 4220 8481 80 819 0	Краны шаровые резьбовые четырехходовые модели V-4WAY.	
37 4220 8481 80 819 0	Краны шаровые фланцевые трехходовые модели 3WAY-F.	
37 4220 8481 80 819 0	Краны шаровые фланцевые четырехходовые модели 4WAY-F.	
37 4220 8481 80 819 0	Краны шаровые сварные моделей V-3SAN; V-3SAN POLISH.	
37 4100 8481 80 639 0	Задвижки шиберные резьбовые модели VT-GA.	
37 4100 8481 80 639 0	Задвижки шиберные фланцевые модели VT-GAF.	
37 4210 8481 80 739 9	Клапаны запорные проходные резьбовые модели VT-GL.	
37 4210 8481 80 739 9	Клапаны запорные проходные фланцевые модели VT-GLF.	
37 4230 8481 30 910 9	Клапаны обратные резьбовые моделей VT-C; V3-WC; VT-WC; VT-P.	
37 4230 8481 30 910 9	Клапаны обратные фланцевые модели VT-WCF.	
37 4260 8481 90 000 0	Фильтры косые резьбовые модели VT-Y.	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Р.А. Худошин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Н.А. Ефремов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-TW.MG03.B.00087 (обязательная сертификация)

ТР 0179435
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
37 4260 8481 90 000 0	Фильтры косые фланцевые модели VT-YF.	
37 4230 8481 80 739 9	Клапаны запорные резьбовые модели VT-S.	
37 4210 8481 80 739 9	Клапаны игольчатые резьбовые модели VT-ND.	
37 4100 8481 80 850 9	Затворы дисковые поворотные стяжные моделей VT-BV (LUG TYPE), VT-BV (WAFER TYPE).	
37 4240 8481 30 910 9	Клапаны обратные двухстворчатые межфланцевые модели VT-DPWC.	
37 4230 8481 30 910 9	Клапаны обратные с крючком модели VT-FLHC.	
37 4230 8481 30 910 9	Клапаны обратные со шпилькой модели VT-SLPC.	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Р.А. Худошин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Н.А. Ефремов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-TW.MG03.B.00087
(обязательная сертификация)

ТР 0179436
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53672-2009	Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности.	Стандарт в целом.
ГОСТ 9544-2005	Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов.	Р. 4.
ГОСТ 21345-2005	Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия.	Пп. 5.1.4.17, 5.1.4.22, р. 6
ГОСТ 28343-89	Краны шаровые стальные фланцевые. Технические требования.	Рр. 6, 9, 11.
ГОСТ 5761-2005	Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия.	Р. 7.
ГОСТ Р 53671-2009	Арматура трубопроводная. Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия.	Р. 5.
ГОСТ Р 53673-2009	Арматура трубопроводная. Затворы дисковые. Общие технические условия.	Р. 5.
ГОСТ 5762-2002	Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия.	Рр. 5, 6.
ГОСТ Р 52760-2007	Арматура трубопроводная. Требования к маркировке и отличительной окраске.	Стандарт в целом.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Р.А. Худошин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Н.А. Ефремов