

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-РТ.АИ30.В.00107
(номер сертификата соответствия)

ТР 0015122
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя) Фирма "Valsteam ADCA Engineering S.A."
Адрес: Trav. da Douroana, Ponte da Pedra, 2400-926 Regueira de Pontes-Leiria, Португалия.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции) Фирма "Valsteam ADCA Engineering S.A."
Адрес: Trav. da Douroana, Ponte da Pedra, 2400-926 Regueira de Pontes-Leiria, Португалия.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) ПРОДУКЦИИ "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "ИВАНОВСКИЙ ФОНД СЕРТИФИКАЦИИ". 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, дом 1, тел. (4932) 23-97-48, факс (4932) 23-97-48, e-mail: mail(a)i-f-s.ru. ОГРН: 1043700088080. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АИ30 выдан 07.05.2008г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) Серийный выпуск.

Арматура промышленная трубопроводная торговой марки "ADCA" см. приложение (бланки № 0106250, № 0106251), с комплектующими и запасными частями.

код ОК 005 (ОКП)
37 2260
37 4200

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент "О безопасности машин и оборудования" (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 № 753) см. приложение (бланк № 0106252).

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8481

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 6-47-11/10 - № 10-47-11/10 от 01.11.2010 г. – Испытательная лаборатория электротехнических изделий "Эксперт" (Атт. аккр. № РОСС RU.0001.21МЛ36), 144001, Московская обл., г. Электросталь, Строительный пер., д. 9.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № SG14134000 от 01.04.2010 г., выданный ОССК "LRQA", Великобритания.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 11.11.2010 **по** 10.11.2015



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.П. Уткин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.Н. Лукьянов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-РТ.АИ30.В.00107**

(обязательная сертификация)

ТР **0106250**

(учетный номер бланка)

Перечень однородной 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
8481	Арматура промышленная трубопроводная торговой марки "ADCA";	
37 2260	Конденсатоотводчики, серии: FLT, IB, IBB, FA, DT, BM, BSS, TH, TSS, TSW, CAD, CDV, CX, FS, BS, TS, BSR, UniAdca, UniAdca CX, UniAdca FS, UniAdca TS, UniAdca BS, UniAdca BSR, UniAdca CTS40, BDV, CTS, BMR, FLT-SLR;	
37 4250	Автоматические клапаны для выпуска воздуха из жидкостных систем, серия АЕ;	
37 4260	Установки сбора и возврата конденсата "ADCAMAT", серий: POPK, POPK-S, POPK-SD, POPK-ST;	
37 4250	Клапаны-регуляторы давления, серии: RP, PRV, PRW, PS, P;	
37 4250	Регулирующие клапаны "ADCATROL", серии: TR, VPA, PV, PWV, V, PAV, EV, WV, TR25S с термостатом Т; TR25SS с термостатом Т; TR25S/R с термостатом Т; TR16 с термостатом Т; TR40 с термостатом Т; PPV, VPC, OVF;	
37 4230	Клапаны обратные, серии: RD, RT;	
37 4210	Смесительные пароводяные клапаны "ADCAMIX", серия МХ;	
37 4230	Клапаны обратные (прерыватели вакуума), серия VB.	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.П. Уткин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.И. Лукьянов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-РТ.АИ30.В.00107**
(обязательная сертификация)

ТР **0106251**
(учетный номер бланка)

Перечень однородной 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
8481	Арматура промышленная трубопроводная торговой марки "ADCA":	
37 4260	Конденсатные насосы "ADCAMAT", серии: POP, POP-S, POP-SS, PPO-14;	
37 4210	Запорный клапан (пистолет), серия SG (Spray Gun).	
	Комплектующие:	
	Смотровые стекла, серии: DW, SW, SCK; Электроприводы, серия EL, ELR; Пневмоприводы, серии PA, PAS; Фильтры сетчатые, серия IS; Шумоглушители, серия DF; Охладители отбора проб, серия SC; Инжекторы паровые, серии SI, DSH; Выпускные головки, серия EH; Терморезистор, серия PT-100.	



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

А.П. Уткин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.Н. Лукьянов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-РТ.АИ30.В.00107

(обязательная сертификация)

ТР

0106252

(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 12.2.063-81	ССБТ. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности	Стандарт в целом
ГОСТ 5761-2005	Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия	П.п. 1.6, 1.14, 1.16, 1.22, 1.22а, 1.23, разд. 2а, 3, 4
ГОСТ 9544-2005	Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов	Стандарт в целом
ГОСТ 356-80	Арматура и детали трубопроводов. Давления условные, пробные и рабочие. Ряды	Стандарт в целом
ГОСТ 12893-2005	Клапаны регулирующие односедельные, двухседельные и клеточные. Общие технические условия	П.п. 2.2, 3.5, 3.13, 3.16-3.20, 3.25, разд. 4, 7, 8
ГОСТ 23866-87	Клапаны регулирующие односедельные, двухседельные и клеточные. Основные параметры	за исключением разд. 6
ГОСТ 11823-91	Клапаны обратные на номинальное давление $P_n \leq 25$ МПа (250 кгс/см ²). Общие технические условия	П.п. 1.2, 1.3, 2.7, 2.12, разд. 3, 5
ГОСТ 31294-2005	Клапаны предохранительные прямого действия. Общие технические условия	Стандарт в целом (за исключением разд. 6)
ГОСТ 27679-88	Защита от шума в строительстве. Санитарно-техническая арматура. Метод лабораторных измерений шума	Стандарт в целом
ГОСТ 12.2.003-91	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности	Стандарт в целом



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

А.П. Уткин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.Н. Лукьянов