

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-PL.AB64.B.00664
(номер сертификата соответствия)

ТР 0947138
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Фирма «Ferro S.A.». Адрес: Skawina 32-050, ul. Przemysłowa 7, Польша. Телефон
(наименование и место-нахождение заявителя) +48(12)25 62 100, факс + 48 (12) 27 67 606.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма «Ferro S.A.». Адрес: Skawina 32-050, ul. Przemysłowa 7, Польша. Телефон
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) +48(12)25 62 100, факс + 48 (12) 27 67 606.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ООО "ПРОМТЕСТ". 129366, г. Москва, ул. Ярославская, 10.
(наименование и местонахождение органа по сертификации, корп. 2, оф. 210, тел. (495) 6176271, (495) 6176946, факс (495) 6176271. ОГРН: 5087746563823. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB64 выдан Федеральным

агентством по техническому регулированию и метрологии.
ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО Краны шаровые для воды и газа, модели согласно
ПРОДУКЦИЯ приложения (бланк № 0237050). Серийный выпуск.

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

код ОК 005 (ОКП)
37 1220

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент о безопасности
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА машин и оборудования (Постановление
(**ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ**) Правительства РФ от 15.09.2009 N 753),
см. приложение на бланке № 0237051

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

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8481

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ протоколы испытаний № 24.05-12, № 25.05-12 от 14.05.2012,
(**ИСПЫТАНИЯ**) И ИЗМЕРЕНИЯ выданы Испытательным центром ООО "ГРЕД", рег. № РОСС RU.0001.21АЮ82 от 23.12.2009, адрес: 180014, г. Псков, ул. Николая Васильева, д. 110

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ техническая информация на продукцию; сертификат № 0198
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия 100 00502 от 24.11.2009 г. на соответствие системы качества
продукции требованиям технического регламента фирмы «Ferro S.A.» требованиям ISO 9001:2000.

Место нанесения знака обращения на рынке: на упаковке и в сопроводительной технической документации. Схема сертификации: 3с.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 14.05.2012 по 13.05.2017



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

М.А. Земцева

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Н.Д. Жарков

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-PL.AB64.B.00664

(обязательная сертификация)

ТР 0237050

(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 1220 8481	Краны шаровые для воды и газа, моделей : KPH1, KPH2, KPH3, KPH4, KPH5, KPH6, KP10, KP1, KP2, KP3, KP4, KP5, KP6, KP7, KP8, KP9, KP101, KP11, KP21, KP31, KP41, KP51, KP61, KM1, KM2, KM3, KM4, KM11, KM21, KM31, KM41, KS1, KS2, KS3, KPS1, KPS2, KPS3, KPS4, KPS5, KPS6, KPS11, KPS21, KPS31, KPS41, KPS51, KPS61, KMS1, KMS2, KMS3, KMS11, KMS21, KMS31, KSS1, KSS2, KSS3, KPO1, KPO2, KPO3, KPO4, KPO5, KPO6, KPM1, KPM2, KPM3, KPW1, KPW2, KPW3, KPW4, KPW5, KPW6, KMT1, KMT2, KC1, KC2, KC3, KPP1P, KPP2P, KPP1D, KPP2D, KR1, KR2, KR10, KR101, KZF1, KZF2, KZF3, KZF4, ZS1, ZS2, ZSS10, ZSU10, ZSU1, ZSU2, KPL1, KPL2, KPL3, KPL4, KPL5, KPL6, KPL11, KPL21, KPL31, KPL41, Z280, Z1238K, Z1212K, Z1234K, Z1234K-PH, Z1234K-PHN, Z1234K-N, Z1238KF, Z1212KF, Z1234KF, Z1234KF-PH, Z1234KF-PHN, Z1234KF-N, Z1234KS, Z1234KS-PH, Z1234KS-PHN, Z1234KS-N, Z260, Z330, Z270, Z1238KF, Z310, Z330F, KG1, KG2, KG3, KG4, KG5, KG6	



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

М.А. Земцева
М.А. Земцева

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Н.Д. Жарков
Н.Д. Жарков

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-PL.AB64.B.00664

(обязательная сертификация)

ТР 0237051

(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 промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности	
ГОСТ 9544-2005	Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов	Разд. 4
ГОСТ 21345-2005	Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия	П. 5.1.4.17, 5.1.4.22, разд. 6, 7



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

М.А. Земцева

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Н.Д. Жарков