

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС CZ.MX05.B00264

Срок действия с 30 мая 2007г. по 29 мая 2010г.

7520901

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Некоммерческого фонда «Фонд по сертификации потенциально опасных объектов» (НФ «ФСПО»), рег. № РОСС RU.0001.11MX05 от 13.03.2007 г. 115612, Москва, Каширское шоссе, д. 55, корп. 5 (127591, Москва, Дмитровское ш., д. 108, стр. 3, офис 804), тел. (007-495) 483-06-16, 483-06-05

ПРОДУКЦИЯ

Клапаны запорные (переключающие) фланцевые типа СНОУ.
ТУ 422 ИВС-51/2004. Приложение на 1(одном) листе.
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 9544-93, ГОСТ 356-80, ГОСТ 12.2.063-81

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма «I.B.C. PRAHA Spol. s r.o.» (Armatúrka Krnov Spol. s r.o.)
Karlštejnská 9, CZ 252 25, Jinočany, Чехия

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Фирма «I.B.C. PRAHA Spol. s r.o.»
Karlštejnská 9, CZ 252 25, Jinočany, Чехия

НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 04-2007 от 26.03.2007г.
ИЛ НП «Центэксгазэнерго» 129327, г. Москва, ул. Коминтерна, д.7, корп.2;
рег. № РОСС RU.0001.21MX14 от 05.04.2004г.
Акта от «05» апреля 2007г. о результатах анализа состояния производства.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркировать продукцию Знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92.
Производство фирмы имеет международный сертификат качества ISO9001.
Схема сертификации За.



Руководитель органа

А.А. Гороховский
подпись

А.А.Гороховский
инициалы, фамилия

Эксперт

А.С. Пестов
подпись

А.С.Пестов
инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1503884

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CZ .MX05.B00264

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД СНГ	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
374230 8481806310 8481806320 8481806390	Клапаны запорные (переключающие) фланцевые с обозначением СНОВ: DN 15÷1000 (NPS 1/2"÷40") PN 10, 16, 25, 40, 63, 100, 160, 250, 320, 400 (Class 150, 300, 400, 600, 900, 1500, 2500)	ТУ 422 IBC – 51/2004

Всего листов 1 (один)
Лист 1.



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

А.А. Гороховский

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.С. Пестов

инициалы, фамилия