



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ **77.01.16.490.П.082603.10.08** от **01.10.2008**

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: **Арматура трубопроводная промышленная торговой марки "PEKOS", модели Краны шаровые двухходовые из серого чугуна, тип P 02/FIG.02 (PN 16, DN 15-300); Краны шаровые трехходовые из серого чугуна, тип P 81/FIG.81 (PN 16, DN 25-250); Краны шаровые четырехходовые из серого чугуна, тип P 71 / FIG.71 (PN 16, DN 25-250); (см. приложение) изготовленная в соответствии с Декларация о соответствии.**

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):
ГН 2.1.5.1315-03 «(ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»

Организация-изготовитель
"Пекос Валвес С.А" Испания
("PEKOS Valves, S.A")
Адрес: **Rec del Molinar, 9 E-08160 Montmelo (Barcelona), Spain.**

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
"Пекос Валвес С.А" Испания
("PEKOS Valves, S.A")
Адрес: **Rec del Molinar, 9 E-08160 Montmelo (Barcelona), Spain.**

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответствующей~~) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследование, другие рассмотренные документы):
Протокол испытаний № 10929 от 25.09.2008 г. ФГУ МО РФ 842 ИЛЦ ГОССАНЭПИДНАДЗОРА РВСН, аттестат аккредитации ГСЭН.RU.ЦОА.2/03.; Экспертное заключение № 84928- от 01.10.2008 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»
***) филиал в Испании: "PEKOS FABRICACION, S.A.", ("Пекос фабрикасион, С.А."), Zaratamo, Vizcaya, Spain.**

№ **2256198**

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Запах балл	1
Токсичность %	70-120
Железо мг/л	0,3
Марганец мг/л	0,1
Никель мг/л	0,1
Хром мг/л	0,1
Медь мг/л	1,0

Область применения:

Хозяйственно-питьевое водоснабжения

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с инструкцией производителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до

01.10.2013 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

ФИЛАТОВ Н. Н.

Подпись





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

77.01.16.490.П.082603.10.08 от 01.10.2008
№ _____ от _____

Арматура трубопроводная промышленная торговой марки "PEKOS", модели:
 Краны шаровые двухходовые из серого чугуна, тип P 02/FIG.02 (PN 16, DN 15-300);
 Краны шаровые трехходовые из серого чугуна, тип P 81/FIG.81 (PN 16, DN 25-250);
 Краны шаровые четырехходовые из серого чугуна, тип P 71 /FIG.71 (PN 16, DN 25-250);
 Краны шаровые трехходовые стальные, типы:
 P 84/FIG.84 (PN 16, DN 25-250),
 P 84/FIG.84 (PN 40, DN 25-250),
 P 86/FIG.86 (PN 16, DN 25-250),
 P 86/FIG.86 (PN 40, DN 25-250);
 Краны шаровые двухходовые стальные, типы:
 P 04/FIG.04 (PN 16, DN 15-400),
 P 06/FIG.06 (PN 16, DN 15-400),
 P 04/FIG.04 (PN 40, DN 15-400),
 P 06/FIG.06 (PN 40, DN 15-400),
 P 04/FIG.04 (PN 64, DN 15-400),
 P 06/FIG.06 (PN 64, DN 15-400);
 Краны шаровые четырехходовые стальные, типы:
 P 74/FIG.74 (PN 16, DN 25-250),
 P 74/FIG.74 (PN 40, DN 25-250),
 P 76/FIG.76 (PN 16, DN 25-250),
 P 76/FIG.76 (PN 40, DN 25-250);
 Краны шаровые межфланцевые стальные, типы:
 P 94/FIG.94 (PN 16, DN 15-100),
 P 96/FIG.96 (PN 16, DN 15-100),
 P 94/FIG.94 (PN 40, DN 15-100),
 P 96/FIG.96 (PN 40, DN 15-100);
 Краны шаровые с паровой рубашкой стальные, типы:
 P H**/FIG.H** (PN 16, DN 15-400),
 P H*7FIG.H** (PN 40, DN 15-400);
 Краны шаровые для емкостей с наклонным штоком стальные, типы:
 P 54/FIG.54 (PN 16, DN 40-150),
 P 56/FIG.56 (PN 16, DN 40-150);
 Краны шаровые криогенного исполнения стальные, типы:
 PCG*6/FIG.FOSU (PN 16, DN 15-300),
 PCG*6/FIG.FOSU (PN 40, DN 15-300);
 где * - любая цифра от "0" до "9", обозначающая модель изделия.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

ФИЛАТОВ Н.Н.

Ф., И., О., подпись, печать

