



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

№ 77.01.16.371.П.036983.05.08 ОТ 14.05.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: Трубопроводная арматура из металла торговой марки "Orbinox": затворы шиберные (ножевые), типы: EX, EB, ET, TL, CR, DT, VG, XC, BC, CW, WS, EK, TK, AT, VP; краны распределительные 3-х и 4-х ходовые, типы: 3V, 4V; затворы обратные, тип RM; затворы шлюзовые (щитовые), типы: MU, MC, CC, RR, RC; затворы поворотные, тип MB. Изготовленная в соответствии Сертификат качества.

СООТВЕТСТВУЕТ (~~XXXXXXXXXXXX~~) санитарным правилам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СанПин 2.1.4 1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Организация-изготовитель

"ORBINOX, S.A." (ОРБИНОКС С.А.)

Испания

Адрес: Pol. Industrial, s/n 20270 ANOETA (Guipuzcoa), Spain.

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"ORBINOX, S.A." (ОРБИНОКС С.А.)

Испания

Адрес: Pol. Industrial, s/n 20270 ANOETA (Guipuzcoa), Spain.

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~XXXXXXXXXXXX~~) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол испытаний № 040528/08 от 12.05.2008 г. ЛЦ "БИОТЕСТ" МГУПБ, аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.464; Экспертное заключение № 38797- от 14.05.2008 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве».

№1740267

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

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

Запах баллы	2
Цветность град	20
Водородный показатель (рН) ед.рН	6-9
Перманганатная окисляемость мг/л	5,0
Общая минерализация мг/л	1000
Хлориды мг/л	350
Железо мг/л	0,3
Свинец мг/л	0,03
Медь мг/л	1,0
Цинк мг/л	1,0
Хром мг/л	0,05

Область применения:

Хозяйственно-питьевое водоснабжение.

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

14.05.2013 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

ФИЛАТОВ Н.Н.

Подпись