



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

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.16.495.П.089796.12.09 от 18.12.2009

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Арматура трубопроводная из металла торговой марки "VUC": (см. приложение)

изготовленная в соответствии
Декларация качества

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(не соответствует)~~ санитарным правилам

(непущное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов)

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Гигиенические нормативы"

Организация-изготовитель
"ВИК Индастриал" / "VUC Industrial"
Адрес: С/Трансверсал, 179 Е-08225 Террасса (Барселона) / С/Transversal, 179 E-08225 Terrassa (Barcelona), Spain

Испания

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"ВИК Индастриал" / "VUC Industrial"

Адрес: С/Трансверсал, 179 Е-08225 Террасса (Барселона) / С/Transversal, 179 E-08225 Terrassa (Barcelona), Spain

Испания

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

Протокол испытаний № 09С-0252 от 11 декабря 2009 г. "ИП Сергиево-Посадского филиала ФГУ "Менделеевский ЦСМ", аттестат аккредитации ГСЭН № РОСС RU.0001.516503. Экспертное заключение № 90398 от 14 декабря 2009 г. ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве".

№ 2915852

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

железо, мг/дм³
марганец, мг/дм³
хром, мг/дм³
никель, мг/дм³

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

0,3
0,1
0,1
0,1

Область применения:

хозяйственно-питьевое водоснабжение.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с рекомендациями фирмы изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

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



Заключение действительно до

18.12.2014

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)





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

(выполняется государственными органами)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

77.01.16.495.П.089796.12.09 18.12.2009

№
Арматура трубопроводная из металла торговой марки "VVC": Клапаны предохранительные, от
типы: VVC 095, VVC 096, VVC 295, VVC 296, VVC 494, VVC 495, VVC 496, VVC 595, VVC 695;
Клапаны обратные, типы: VVC 170, VVC 172, VVC 179, VVC 795; Клапаны пароводяные
смесительные, тип: VVC 253; Конденсатоотводчики, типы: VVC 041, VVC 043, VVC 143, VVC
144; Клапаны запорные, тип: VVC PI-1; Клапаны поплавковые, тип: VVC 151, в комплекте с
поплавками, типа VVC 152; Клапаны запорные игольчатые, тип: VVC 147; Клапаны продувки,
типы: VVC 260, VVC 260A, VVC 460, VVC 560, VVC 560A;
Кран шаровый, тип: VVC 999; Охладитель отбора проб, тип: VVC 560 DRM-1; Указатели уровня
жидкости, типы: VVC 166, VVC 466, VVC 666; Автоматические регуляторы уровня жидкости,
типы: 290, 291, 076; Датчики уровня жидкости, типы: 176, 276, ES-1, EC-1, EN-1, EAC-1; -
Редукционные клапаны, типы: VVC 513, VVC 514; Сифонная трубка для манометра, тип: VVC
011.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

