



**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.023479.04.07 от 04.04.2007

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

изготовленная в соответствии
Сертификат качества.

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», СанПиН 2.1.4.1074-01.

Организация-изготовитель

**"Clorius Controls A/S"
Tempovej 27, DK-2750 Ballerup.**

Дания

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

**"Clorius Controls A/S"
Tempovej 27, DK-2750 Ballerup.**

Дания

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

Протоколы испытаний № 495, № 496, № 497 от 27.03.2007 г. ИЦ Независимого института, аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.159.; Экспертное заключение № 23844 от 30.03.2007 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве».

№ 1272220

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Запах, привкус баллы	2
Цветность град.	20
Водородный показатель ед. рН	6-9
Общая минерализация мг/л	1000
Окисляемость перманганатная мгО2/л	5,0
Железо мг/л	0,3
Медь мг/л	1,0
Цинк мг/л	1,0
Свинец мг/л	0,03

Область применения:

Для систем питьевого и хозяйственного 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

04.04.2012 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



ФИЛАТОВ Н.Н.



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

Специализированный территориальный орган

ПРИЛОЖЕНИЕ

К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

77.01.16.490.П.023479.04.07 04.04.2007

№ _____ ОТ _____

Арматура трубопроводная из металла торговой марки "Clorius", типы:
- Клапаны регулирующие 2-ходовые, типы: L1S, L1SB, L2S, L2SR, L1IP, L1UP, M1F, M1FB, M2F, M2FR, G1F, G1FB, G2F, G2FR, H1F, H1FB, H2F, H2FR; Клапаны регулирующие 3-ходовые, типы: L3S, L3F, L3FM, M3F, M3FM, H3F, G3F, G3FM, G3FM-T; Регуляторы перепада давления, типы: TDS, TDL, TD66, TD58; Электроприводы, типы: V, AVA, VB, VBA, MT40, MT40A, MT90, MT90A, SM5, SM6, RCEL; Концевые выключатели для электроприводов, типы: VB, VBA, V, AVA, MT90, MT90A; Потенциометры для электроприводов, типы: V, MT90; Нагревательные элементы для электроприводов, типы: V, AVA; Пневмоприводы, типы: S16, S25, S34; Позиционеры, типы: EPL, EPR, PPL, PPR; Пневматические трансмиттеры, типы: S80, S83; Приводы прямого действия (термостаты), типы: V2, V4, V8; Дуостаты, тип V4; Защитные гильзы для термостатов, типы: V2, V4, V8; Предохранительные термостаты, тип SH 4, SE 4; Охлаждающие элементы, типы: KS-4, KS-5, KS-6; Устройства ручной настройки регулирующих клапанов, тип MAD..



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

