



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

№7.01.16.346.п.048939.06.08 от 20.06.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Водонагреватели проточные т.м."AEG", модели согласно приложению.

изготовленная в соответствии
Сертификат системы качества ISO 9001:2000 № DE-3412 от 18.06.2006 г.
Сертификат качества изготовителя.

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

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

МСанПиН 001-96 "Санитарные нормы допустимых уровней физических
факторов при применении товаров народного потребления в бытовых
условиях". ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК)
химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и
культурно-бытового водопользования"

Организация-изготовитель

"Штибель Эльтрон ГмбХ & Ко. КГ"

Германия

("Stiebel Eltron GmbH & Co. KG")

Адрес: Dr.-Stiebel-Strasse, 37603, Holzminden

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"Штибель Эльтрон ГмбХ & Ко. КГ"

Германия

("Stiebel Eltron GmbH & Co. KG")

Адрес: Dr.-Stiebel-Strasse, 37603, Holzminden

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

Протокол испытаний ФГУ МО РФ "8744 ЦРСЭН РВСН" (Аттестат аккредитации
ГСЭН.РУ.ПОА.2/03) № 4406 от 11.06.2008 г., Экспертное заключение ФГУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в г.Москве" №49161/16 от 17.06.2008 г.

№2103697

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

| Вещества, показатели (факторы) | Гигиенический норматив |
|--|------------------------|
| Железо, мг/л | не более 0,02 |
| Никель, мг/л | не более 0,05 |
| Хром, мг/л | не более 1,0 |
| Медь, мг/л | не более 15 |
| Напряженность электростатического поля, кВ/м | не более 0,5 |
| Напряженность электрического поля промышленной частоты, кВ/м | не более 100 |
| Уровень инфракрасного излучения, Вт/м ² | |

Область применения:

Хозяйственно-питьевое водоснабжение.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с инструкцией фирмы-изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

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

Заключение действительно до
20.06.2013

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

(заменяющее удостоверение врача)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

77.01.16.346.П.048939.06.08 20.06.2008
№ _____ ОТ _____

Водонагреватели проточные т.н. "AEG", модели: DDLE XXX ThermoDrive, DDLE XXX, DDLE XXX LCD, DDLE LCD XXX, DDLE XXX basis, DDLE Basis XXX, DDLT XXX PinControl, DDLT PinControl XXX, MTD XXX, MTH XXX, BDC XXX, BCS XXX, BMS XXX, RDC XXX, REC XXX, RMS XXX, MP XXX, MT XXX

где "х" – не более семи символов (цифра от 0 до 9 и/ или буква от А до Z и/ или символ "-" и/ или пробел), или их отсутствие, обозначающие цветовое исполнение и модификацию изделия.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

ФИЛАТОВ Н.Н.

