



ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
по Санкт-Петербургу

(наименование территории, ведомства)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.06.485.П.000265.01.02 ОТ 18.01.2002 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции; продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации

Электрические водонагреватели аккумуляторные ОСО модели согласно приложению

изготовленная в соответствии

сертификат качества от 28.05.99г., инструкция по монтажу и эксплуатации

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СанПиН 2.1.4.559-96 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества", МУ 2.1.4.783-99 "Гигиеническая оценка материалов, реагентов, оборудования, технологий, используемых в системах водоснабжения", СанПиН 5802-91 "Санитарные нормы и правила выполнения работ в условиях воздействия электрических полей промышленной частоты 50 Гц", СанПиН 2.2.4.723-98 "Переменные магнитные поля промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях", СН 1757-77 "Санитарно-гигиенические нормы допустимой напряженности электростатического поля"

Организация — изготовитель
фирма "OSO Hotwater Export AS" (Норвегия)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Нортех", 197110, г. Санкт-Петербург, П.С. Б. Разночинная, д.14/5, оф.316 (Российская Федерация)

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

ИЛЦ ГЛЦ ГСЭН в Санкт-Петербурге, протокол № 2132 от 11.01.2002г.; №1401 от 10.01.2002г.; №80 от 11.01.2002г.; №1 от 11.01.2002г.; ИЛ физических факторов "Норма", прот.№3 от 24.12.2001г.

№ 0304546

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)

Изготовлены из нетоксичных материалов: 70 <math>\leq \eta < 120</math>. Не изменяют органолептических свойства воды, не выделяют в воду вредных химических веществ в концентрациях, превышающих предельно допустимые.
Напряженность электрического поля (50 Гц) - не более 5,0 кВ/м. Плотность магнитного потока 50 Гц - не более 100 мкТл. Напряженность электростатического поля - не более 20 кВ/м. Интенсивность ИК-излучения - не более 100 Вт/м².

Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

СанПиН 2.1.4.559-96, МУ
2.1.4.763-99, СанПиН
5802-91, СанПиН
2.2.4.723-98, СН 1757-77,
ГН 2.2.5.686-98

Область применения:
в быту и промышленности

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
предусмотренные в инструкции по эксплуатации

Информация, наносимая на этикетку:
наименование, страна, фирма-изготовитель, дата изготовления, гарантийный срок эксплуатации

Заключение действительно до 18.01.2007 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Курчанов Валерий Иванович
Санкт-Петербург



Бланк N 0304546



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ _____ ОТ _____
78.01.06.485.П.000265.01.02 18.01.2002 г.

Электрические водонагреватели аккумуляторные OSO модели согласно приложению

17SE 1500, 17SE 2000, 17SE 3000, 17SE 5000, 17SE 7000, 17SE 10000;
17SV 1500, 17SV 2000, 17SV 3000, 17SV 5000, 17SV 7000, 17SV 10000;
17SVE 1500, 17SVE 2000, 17SVE 3000, 17SVE 5000, 17SVE 7000, 17SVE 10000;
18R 200, 18R 300, 18R 400, 18R 600, 18R 1000;
18S 2000, 18S 3000, 18S 5000, 18S 7000, 18S 10000;
51S 600, 51S 1000, 51S 1500, 51S 2000, 51S 3000, 51S 5000;
81R15kW, 81R30kW, 81R45kW, 81R60kW;
17R 300, 17R 400, 17R 600, 17R 1000;
17SAEX 1500, 17SAEX 2000, 17SAEX 3000, 17SAEX 5000, 17SAEX 7000, 17SAEX 10000



Зам Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Курчаков Валерий Иванович
г. Петербург

