



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkks D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии ~~(несоответствии)~~ продукции
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.16.П.019675.12.11

Дата 29. 12. 2011 г.

На основании заявления (№, дата) 21530

22.12.2011

Организация-изготовитель

"Waon Development Limited"

Адрес: Room 1006-07, 10/F, Fortress Tower 250 Kings Road North Point, Hong Kong (Китай)

Импортер (поставщик), получатель

ООО "ЭРА"

Адрес: 390023, г. Рязань, Яблочкова проезд, д.5, корп.24 (Россия)

Наименование продукции:

Электроклапаны бытовые осевые: SLIM 4C, SLIM 5C, SLIM 6C, SLIM 4ET, SLIM 5ET, SLIM 6ET, EURO 4A, EURO 5A, EURO 6A, EURO 4AM, EURO 5AM, EURO 6AM, DMO 4, DMO 5, DMO 6, DMO 4M, DMO 5M, DMO 6M, DMO 4T, DMO 5T, DMO 6T, DMO 4DTHU, DMO 5DTHU, DMO 6DTHU, METRO 4, METRO 6, METRO 4M, METRO 6M, METRO 4IR, METRO 6IR, METRO 4+DT, METRO 6+DT, электроклапаны бытовые центробежные: NVF 10, NVF 13, NVF 15

Продукция изготовлена в соответствии с:

Декларация о соответствии изготовителя.

Перечень документов, представленных на экспертизу:

Декларация о соответствии. Протокол испытаний. Свидетельство о регистрации. Свидетельство о постановке в ИФНС. Контракт № 98/100-24 от 05.06.2007 г.

Характеристика, ингредиентный состав продукции

АБС- пластик, металл

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЛЦ ФГУ "736 ГЦ ГСЭН Мин.Обороны РФ" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.166) № 122-12-ЭТ от 19.12.2011 г.

№ 025690

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха, балл	0	2
Напряженность электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м	2	15
Индекс токсичности, %	95	80 - 120
Дибутилфталат, мг/м ³	0,03	0,1
Диоктилфталат, мг/м ³	0,004	0,02
Акрилонитрил, мг/м ³	0,01	0,03
Формальдегид, мг/м ³	не обнаружен	0,01
Стирол, мг/м ³	не обнаружен	0,002
Напряженность электрического поля тока (50Гц), кВ/м	2,0	5
Напряженность электрического поля тока промышленной частоты (50Гц), кВ/м	0,2	0,5
Уровни звука и эквивалентные уровни звука, дБА	30	65
Корректированный уровень, дБ	25	75

Область применения:
системы вентиляции

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненными на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку:
в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Электровентиляторы бытовые осевые: SLIM 4C, SLIM 5C, SLIM 6C, SLIM 4ET, SLIM 5ET, SLIM 6ET, EURO 4A, EURO 5A, EURO 6A, EURO 4AM, EURO 5AM, EURO 6AM, DMO 4, DMO 5, DMO 6, DMO 4M, DMO 5M, DMO 6M, DMO 4T, DMO 5T, DMO 6T, DMO 4DTHU, DMO 5DTHU, DMO 6DTHU, METRO 4, METRO 6, METRO 4M, METRO 6M, METRO 4IR, METRO 6IR, METRO 4+DT, METRO 6+DT, электровентиляторы бытовые центробежные: NVF 10, NVF 13, NVF 15

~~соответствует~~ **соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей ~~государственной регистрации продукции~~ подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач
(заместитель главного врача)



подпись

Иваненко А.В.

Ф.И.О. Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом
организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

Гордеева Т.И.

Эксперт (эксперты)

Митянина Т. В.

