



**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.РУ.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**о соответствии продукции
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.03.П.002968.02.13

Дата 28.02.2013 г.

На основании заявления № 00526

от 11.02.2013

Организация-изготовитель: ЗАО "Рязвент-плюс"
Адрес: 390525, Рязанская область, Рязанский район, с. Поляны (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "ВКТехнология"
Адрес: 105082, г. Москва, ул. Большая Почтовая, д. 30, стр.2 (Россия)

Наименование продукции: Кондиционеры центральные, моделей: VKC, VKM, VKJet и комплектующие к ним

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 4862-005-42322781-07 "Кондиционер центральный"

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, ТУ 4862-005-42322781-07, протокол испытаний, договор комиссии, свидетельство о государственной регистрации права собственности, руководство по монтажу и эксплуатации, доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой центральные кондиционеры в виде модульной конструкции, состоящие из секций: карманных фильтров; водяного и электрического нагревателя; охладителя; вентиляторов; шумоглушения; форсуночного и сотового увлажнения.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):

№ 046019

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Напряженность эл.поля тока промыш. частоты 50Гц, кВ/м		0,5
Эквивалентные уровни звука, дБА		с 7ч до 23ч -35; с 23ч до 7ч - 25
Корректированный уровень виброскорости, дБ		67

Область применения: для использования в системах вентиляции и кондиционирования воздуха в зданиях промышленного, общественного и жилого назначения

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: Соблюдение требований инструкции по эксплуатации. После монтажа оборудования необходимо провести испытания, замеры параметров шума, вибрации относительно конкретных условий эксплуатации оборудования. Эквивалентные и максимальные уровни звука проникающего шума в помещениях общественных зданий не должны превышать допустимых значений для данных типов зданий

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Продукция: Кондиционеры центральные, моделей: VKC, VKM, VKJet и комплектующие к ним соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Главный врач
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
гигиены труда

Эксперт (эксперты)



подпись

Иваненко А.В.
Сафонкина С.Г.
Васильева Г.В.
Ракитин С.А.

Васильева Г. В.