



**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 Санкт-Петербургу

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 78.01.06.346.П.002124.01.09 ОТ 23.01.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Вентиляционные агрегаты торговой марки "LESSAR", модель LV

изготовленная в соответствии

сертификат системы качества EN ISO 9001:2000, техническое описание

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)** санитарным правилам

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

СанПиН 2.2.4.1191-03 "Электромагнитные поля в производственных условиях, СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки", СН 2.2.4/2.1.8.566-96 "Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий"

Организация-изготовитель

Бароно ТУБ "Сальда" Рагайнес г. 100, LT-78109, Шауляй (Barono TUB "SALDA" Ragaines g. 100, LT-78109 Siauliai) (Литва)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

Бароно ТУБ "Сальда" Рагайнес г. 100, LT-78109, Шауляй (Barono TUB "SALDA" Ragaines g. 100, LT-78109 Siauliai) (Литва)

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

ИЛ ООО "НПКБ ЛЕНАК", протокол № 388/08 от 29.12.2008г.

№ 2411805

# ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Уровень шума - не более 75 дБА. Уровень общей вибрации - не более 100 дБ. Напряженность электрического поля 50 Гц промышленной частоты - не более 5 кВ/м. Напряженность электростатического поля - не более 20 кВ/м. Напряженность магнитного поля - не более 100 мкТл

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

СанПиН 2.2.4.1191-03,  
СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН  
2.2.4/2.1.8.566-96

Область применения:  
для систем вентиляции зданий и сооружений

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:  
предусмотренные в НТД

Информация, наносимая на этикетку:

наименование, страна, фирма-изготовитель, область применения, дата изготовления, гарантийный срок эксплуатации

Заключение действительно до 23.01.2014 г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Ракидин Игорь Анатольевич

Бланк N 2411805