



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Федеральное государственное учреждение Министерства обороны "842 центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора РВСН"

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 50.РА.02.493.П.001468.06.10. от 30.06.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Конвекторы отопительные Buderus Logatrend типа: K-Plan, VK-Plan, VKM-Plan, K-Profil, VK-Profil, VKM-Profil
с комплектующими и запасными частями

изготовленная в соответствии
НД производителя

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"; ГН 2.1.6.2309-07 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест".

Организация-изготовитель

"Bosch Thermotechnik GmbH", Sophienstrasse 30-32, 35576 Wetzlar, Deutschland ("Бош Термотехник ГмБХ", Софиен штрассе 30-32, 35546 Вецлар) (ФРГ) —

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"Bosch Thermotechnik GmbH", Sophienstrasse 30-32, 35576 Wetzlar, Deutschland ("Бош Термотехник ГмБХ", Софиен штрассе 30-32, 35546 Вецлар) (ФРГ)

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

Протокол испытаний №1925 от 16 июня 2010 г. АИЛЦ ФГУ МО РФ "842 ЦГСЭН РВСН" (Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС RU.0001.511850)

№ 3247756

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Выделение в воздушную среду, мг/м.куб, не более:

винил хлористый	0,01
формальдегид	0,003
ацетальдегид	0,01
бензол	0,1
толуол	0,6
ацетон	0,35
фенол	0,003
ксилолы	0,2
стирол	0,02

Область применения:

Для отопления зданий и сооружений объектов Минобороны РФ и других объектов

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с инструкцией изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, страна и фирма-изготовитель, дата выпуска.



Заключение действительно до 30.06.2015 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Назаров И.М.

Бланк N 3247756