



**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 МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.01.03.486.П.076027.11.09 от 05.11.2009

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: **Системы дымоходные из комбинированных материалов (керамзитные блоки, минеральная вата, керамика) (диаметром от 80 мм до 500мм) с комплектующими: HART KLASSIK, HART Universal, HART EKOkeram, HART LAS MULTI**

изготовленная в соответствии

с Декларацией производителя о соответствии, Листами данных по безопасности, Сертификатом качества 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 2.2.5.1313-03 "

Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГН 2.1.6.2309-07, СП 2.6.1.758-99, СанПин 1.2.2353-08

Организация-изготовитель

"Ziegelwerk Waldsassen AG / HART Keramik" Германия

("Цигельверк Вальдзассен АГ / ХАРТ Керамик")

Адрес: Mitterteicher Strasse 6, D - 95652, Waldsassen, Germany

(Миттертайхер Штрассе 6, Д - 95652 Вальдзассен)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"Ziegelwerk Waldsassen AG / HART Keramik" Германия

("Цигельверк Вальдзассен АГ / ХАРТ Керамик")

Адрес: Mitterteicher Strasse 6, D - 95652, Waldsassen, Germany

(Миттертайхер Штрассе 6, Д - 95652 Вальдзассен)

Основанием для признания продукции, соответствующей (не ~~соответствующей~~)

санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол испытаний № 12695 от 22.10.2009 г. ФГУ МО РФ 842 ИЛЦ

ГОССАНЭПИДНАДЗОРА РСН, аттестат аккредитации ГСЭН.RU.ЦОА.2/03.;

Экспертное заключение № 76762- от 03.11.2009 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»

№2902575



## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

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

мг/м.куб

в возд. раб. зоны

атм. возд.

при установке контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по:

муллитовые (не волокнистые)	-/4	0.06 (ОБУВ)
огнеупоры (минеральная вата)		
гидроксibenзол+	1/0.3	0.01/0.003
формальдегид	0.5	0.035/0.003
		0.01 (жил. здан.)

в модельную среду (воздух) не выделяются формальдегид и гидроксibenзол в количествах превышающих допустимые значения

Бк/кг	фактическая	допустимая
удельная эффективная активность естественных радионуклидов	105+-25	менее 740

Область применения:

для устройства дымоходных систем отвода продуктов сгорания, для объектов гражданского и промышленного строительства

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

При установке соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", СанПиН 2.2.3.1384-03

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, производителя, номер партии, дата производства, состав, область и способы применения, условия и срок хранения, эксплуатации, транспортирования, утилизации, меры безопасности, знаки опасности.



Заключение действительно до

05.11.2014 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

