



**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

№ 77.01.03.225.П.044797.06.10 от 29.06.2010

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Клей т.м. Hart

изготовленная в соответствии
данные листов безопасности на продукт; декларация о соответствии.

СООТВЕТСТВУЕТ (не соответс~~т~~вует) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
правил и стандартов):
**ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе
рабочей зоны", СП 2.6.1.798-99 "Обращение с минеральным сырьем и минералами с
повышенным содержанием природных радиоонуклидов"**

Организация-изготовитель
"Ziegelwerk Waldsassen AG-HART Keramik"
("Зиегелверк Валдсассен АГ-ХАРТ Керамик"),
Mitterteicher Strasse 6, D-95652, Waldsassen
(Миттерчеинтер Страссе 6, Д-95962, Валдсассен)

Германия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
"Ziegelwerk Waldsassen AG-HART Keramik"
("Зиегелверк Валдсассен АГ-ХАРТ Керамик")
Адрес: Mitterteicher Strasse 6, D-95652, Waldsassen
(Миттерчеинтер Страссе 6, Д-95962, Валдсассен)

Германия

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответс~~твующей)
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):
**Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г.Москве" №43464 от
28.06.2010г.**

№3095272

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

мг/м.куб

Контроль воздуха рабочей
зоны осуществлять по:

Шамот каолиновый

При промышленном применении:

Длительное воздействие пыли продукции на легочную ткань может привести к возникновению фиброзного процесса в легких.

Бк/кг

фактическая

удельная эффективная

активность естественных 124,2

радионуклидов

Гигиенический
норматив

(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)
в возд.раб.зоне

ПДК (мг/м.куб)
макс.раз./с.с
-/8,0

допустимая
по 1 классу

до 740

Область применения:

для устройства каминных и дымоходных систем

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

соблюдать санитарно-эпидемиологические правила СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту"

Информация, наносимая на этикетку:

наименование предприятия, страны изготовителя, наименование продукции, номер партии, дата изготовления, условия хранения, условия защиты, массы нетто, брутто, нанесение предупредительных надписей и маркировочных знаков опасности, способ утилизации.



Заключение действительно до

28.06.2015

Главный государственный санитарный врач

(заместитель главного государственного санитарного врача)



Филиппов Н.Н.

Подпись