

**Федеральное государственное учреждение**

**«736 Главный центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора  
Министерства обороны Российской Федерации»**

**Аккредитованный испытательный лабораторный центр**

Аттестат аккредитации №ГСЭН.RU.ЦОА.166 от 13.04.2011 г.

зарегистрирован в Едином Реестре № РОСС RU.0001.510441 от 13.04.2011 г. действителен до «30» апреля 2013 года

*Юридический адрес: 111250, г. Москва 1-й Краснокурсантский проезд, д. 7*

*Телефон / факс: 709-77-56*

*ИНН 7722136074 / КПП 772201001*

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

о соответствии (не соответстви) продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 028-06-ЭЗ

дата 05.06.2012

На основании заявления (№, дата)

**Организация-изготовитель:**

«Ziegelwerk Hagemeister GmbH&Co KG»

Адрес: Hagemeister GmbH & Co. KG. Ziegelwerk, Buxtrup 3 D-48301 Nottuln, Германия.

**Организация-получатель:**

«Ziegelwerk Hagemeister GmbH&Co KG»

Адрес: Hagemeister GmbH & Co. KG. Ziegelwerk, Buxtrup 3 D-48301 Nottuln, Германия.

**Наименование продукции:**

Кирпич лицевой т.м. «Hagemeister»

**Изготовлена в соответствии:**

Сертификат качества от производителя

**Перечень документов, предоставленных на экспертизу:**

Сертификат качества от производителя, регистрационные документы

**Основанием для признания продукции соответствующей (не соответствующей) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам являются:**

Протокол ИЛЦ ФГУ «736 ГЦ ГСЭН Мин. Обороны РФ» № 346-05-А от "29" мая 2012 г.



### Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества (показатели, факторы)	фактическое значение	гигиенический норматив
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (А эфф) с погрешностью соответствует первому классу строительных материалов, Бк/кг	93,3	370

**Состав:**  
глина

**Область применения:**  
строительство

**Условия хранения, использования, транспортировки и меры безопасности:**  
в соответствии с рекомендациями фирмы-производителя, выполненными на русском языке. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1,0 мкЗв/ч. (СанПиН 2.6.1.1281-03)

**Информация, наносимая на этикетку:**  
в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке

Продукция:  
Кирпич лицевой т.м. «Hagemeister».

соответствует (~~не соответствует~~) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010. (Гл. II разд. 11).

Начальник ИЛЦ

Начальник отдела



Э.П.Соловей

И.И.Азаров