



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067

Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,  
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.07.П.001732.05.15

Дата 06. 05. 2015 г.

На основании заявления № 01679

от 24.04.2015

Организация-изготовитель: **ОАО "Павловский завод"**

Адрес: **187323, Ленинградская обл., Кировский район, Павлово пгт, Ленинградский пр., 7 (Россия)**

Импортер (поставщик), получатель: **ОАО "Павловский завод"**

Адрес: **187323, Ленинградская обл., Кировский район, Павлово пгт, Ленинградский пр., 7 (Россия)**

Наименование продукции: **Кирпич силикатный полнотелый рядовой/лицевой, кирпич силикатный пустотелый  
лицевой, кирпич силикатный утолщенный пустотелый лицевой, кирпич силикатный утолщенный полнотелый  
рядовой, камень силикатный пустотелый**

Продукция изготовлена в соответствии: с **ГОСТ 379-95 "Кирпич и камни силикатные"**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **ГОСТ 379-95 "Кирпич и камни силикатные", протокол  
испытаний, доверенности, копии регистрационных свидетельств**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **представляет собой кирпич и камень силикатный,  
изготавливаемые способом прессования увлажненной смеси из кремнеземистых материалов и извести или других  
известесодержащих вяжущих с применением пигментов и без них с последующим твердением под действием  
насыщенного пара в автоклаве.**

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):  
протокол ИЛЦ материалов, производств и товаров для детей при ФГБНУ НЦЗД (аттестат аккредитации №  
РОСС.RU.0001.21AB21) №1504-0456 ДА от 23.04.2015 г.

№ **061078**



Гигиеническая характеристика продукции:

Эффективная удельная активность (А эфф.м) естественных радионуклидов в исследованном образце продукции составляет (Бк/кг):  
и соответствует I классу материалов, используемых в строящихся, жилых и реконструируемых зданиях.

216

до 370

Область применения: применяется для кладки каменных и армокаменных наружных и внутренних стен зданий и сооружений, а также для их облицовки из лицевых изделий

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1,0 мкЗв/ч, а на поверхности упаковки продукции - 2,5 мкЗв/ч.

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Кирпич силикатный полнотелый рядовой/лицевой, кирпич силикатный пустотелый лицевой, кирпич силикатный утолщенный пустотелый лицевой, кирпич силикатный утолщенный полнотелый рядовой, камень силикатный пустотелый соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Главный врач  
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом  
гигиены ИИИ

Эксперт (эксперты)



*Иваненко А.В.*  
подпись



Иваненко А.В.

Ф. И. О. Сафонкина С.Т.

*Румянцева А.И.*  
Румянцева А.И.

*Ермолаев С.А.*  
Ермолаев С. А.