



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 (несоответствии) продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.16.П.018190.12.11

Дата 13. 12. 2011 г.

На основании заявления (№, дата) 20244

06.12.2011

Организация-изготовитель

"Xella Deutschland GmbH"

Адрес: Dr. Hammacher-Str. 49, 47119 Duisburg, Germany, Германия

Импортер (поставщик), получатель

ЗАО "Кселла-Аэроблок-Центр"

Адрес: 143204, Россия, Московская область, Можайский район, поселок Строитель

Наименование продукции:

Перемычки армированные газобетонные марки "YTONG"

Продукция изготовлена в соответствии с:

Декларация о соответствии.

Перечень документов, представленных на экспертизу:

Декларация о соответствии, Договор № 010716 от 01.06.09г., Протокол испытаний, Доверенность, Свидетельство о регистрации,

Свидетельство о постановке в ИФНС

Характеристика, ингредиентный состав продукции

газобетон

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, статус аккредитации):

протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) № 202/202-М от 05.12.2011 г.

№ 024137

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Эффективная удельная активность (Аэфф.) естественных радионуклидов в исследованных образцах продукции составляет (Бк/кг): и соответствует первому классу строительных материалов.	117	370

Область применения:

для строительства проемов в несущих стенах и перегородках жилых и общественных зданий

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненными на русском языке. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1,0 мкЗв/ч.

Информация, наносимая на этикетку:

в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Продукция **Перемычки армированные газобетонные марки "YTONG"**

~~соответствует~~ ~~(соответствует)~~ Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей ~~оценки соответствия продукции~~ подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач  
(заместитель главного врача)



Заведующий отделом  
организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

Эксперт (эксперты)

Иваненко А.В.  
Мазуров А.В.  
Ф.И.О.

Гордеева Т.И.

МНУЯНИИЭ Т В

Ермолаев С. А.

