



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Главный Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Минобороны России

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.МО.01.574.П.003798.03.08 ОТ 24.03.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона

изготовленная в соответствии  
СТО 73045594-001-2008

**СООТВЕТСТВУЕТ** (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам  
(нужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.1339-03 "ОБУВ загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", СП 2.6.1.758-99 "Нормы радиационной безопасности", СанПиН 2.1.2.1002-00

Организация-изготовитель

ЗАО "Кселла-Аэроблок-Центр Можайск", 143204, Московская обл., г. Можайск, пос. Строитель (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ЗАО "Кселла-Аэроблок-Центр Можайск", 143204, Московская обл., г. Можайск, пос. Строитель (Российская Федерация)

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответствующей~~) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол испытаний № 4174/сф от 11.03.2008 г. ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФГУ "Менделеевский ЦСМ". Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС RU.0001.21АЮ22. Регистрационный номер аттестата аккредитации ГСЭН № РОСС RU.0001.516503 Санитарно-эпидемиологическое заключение ГСЭС РФ № 77.01.15.013.Л.00001.01.5

№ 1987913

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

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

Миграция вредных веществ в воздух, мг/м куб.:

Силикатсодержащие пыли

свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)

ртуть

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг

0,15

0,0003

0,0003

370

Область применения:

Для применения в качестве несущих и самонесущих элементов в наружных стенах зданий и сооружений, а также для внутренних стен и перегородок на объектах Министерства обороны Российской Федерации и других объектах

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с СТО 73045594-001-2008

Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с СТО 73045594-001-2008

Заключение действительно до 25.03.2013 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Волгин А. Р.

Бланк N 1987913