



**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.01.577.П.003693.03.08 ОТ 13.03.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Панели стеновые декоративные цокольные типа "Сайдинг" и угловые декоративные элементы  
марок "Камень", "Кирпич"

изготовленная в соответствии  
ТУ 5772-001-75319334-2008

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)** санитарным правилам

(ненужное 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 2.2.5.1313-03 "ПДК вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГН 2.1.6.1339-03, СанПин 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности", МУ 2.1.2.1829-04

Организация-изготовитель

ООО "ТЭК Техостнастка", 109202, г. Москва, ул. Фрезерная, д. 10, стр. 1, 2, 3, 4 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "ТЭК Техостнастка", 125413, г. Москва, ул. Флотская, д. 17, стр. 2 (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 № 3735/сф от 03.03.2008 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

№1931006

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

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

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

винилхлорид	0,01
формальдегид	0,003
ацетальдегид	0,01
ацетон	0,35
метиловый спирт	0,5
пропиловый спирт	0,3
изопропиловый спирт	0,6
бутиловый спирт	0,1
изобутиловый спирт	0,1
бензол	0,1
толуол	0,6
диоктилфталат	0,02
дидодецилфталат	0,1
диизододецилфталат	0,03
бутадиен	1,0
акрилонитрил	0,03
ксилолы (сумма изомеров)	0,2
стирол	0,002

Область применения:

Для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий на объектах Министерства обороны Российской Федерации и других потребителей

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:  
В соответствии с ТУ 5772-001-75319334-2008

Информация, наносимая на этикетку:  
В соответствии с ТУ 5772-001-75319334-2008

Заключение действительно до 14.03.2013 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Волгин А. Р.

Бланк N 1931006