



**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.01.576.П.010534.11.09 от 11.11.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Изделия теплоизоляционные из стеклянного волокна ISOVER: маты ISOVER, марок: ВентФасад-Низ, ВентФасад-Верх, ВентФасад-Верх/Ч, ВентФасад-Моно, ВентФасад-Моно/Ч, ВентФасад-Оптима, ВентФасад-Оптима/Ч

изготовленная в соответствии  
ТУ 5763-005-56846022-2009

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 2.1.6.2309-07 "ОБУВ загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности"

Организация-изготовитель

ООО "Сен-Гобен Строительная Продукция Рус", 140300, Московская область, г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Сен-Гобен Строительная Продукция Рус", 140300, Московская область, г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60(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 № 49А-0461 от 29.10.2009 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

№ 2819754



# ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

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

Миграция вредных веществ в модельную среду (воздушная среда, мг/ м куб)	
Пыль стекловолокна и стекловаты	0,06
формальдегид	0,01
фенол	0,003
аммиак	0,04
карбамид	0,02
кремний диоксид кристаллический при содержании в пыли от 20 до 70 %	0,1
аммоний сульфат	0,1
кальций оксид	0,3
диалюминий триоксид	0,01
натрий нитрат	0,05
динатрий карбонат	0,05
марганец диоксид	0,001
метиловый спирт	0,5
масла минеральные нефтяные	0,5
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	370

## Область применения:

В качестве тепло- и звукоизоляции строительных изделий, конструкций и систем, применяемых при новом строительстве, реконструкции и капитальном ремонте зданий и сооружений на объектах Министерства обороны Российской Федерации и других объектах

## Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с ТУ 5763-005-56846022-2009

## Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с ТУ 5763-005-56846022-2009

Заключение действительно до 12.11.2014 г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Волгин А. Р.