



**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.000081.01.10 ОТ 18.01.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Изделия теплоизоляционные из стеклянного волокна ISOVER, марок: Каркас-М40, Каркас-М40-АЛ, Каркас-М40-КР, Каркас-М40-СТЖ, Каркас-М37, Каркас-М37-АЛ, Каркас-М37-КР, Каркас-М37-СТЖ, Каркас-М34, Каркас-М34-АЛ, Каркас-М34-КР, Каркас-М34-СТЖ, Каркас-П37, Каркас-П34, Каркас-П32

изготовленная в соответствии
ТУ 5763-006-56846022-2009

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 № 49С-0298 от 16.12.2009 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

№ 2962033

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

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

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 5763-006-56846022-2009

Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с ТУ 5763-006-56846022-2009

Заключение действительно до 19.01.2015 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Волгин А. Р.

Бланк N 2962033