



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**о соответствии продукции**

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции  
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.003838.12.16

Дата 16.12.2016 г.

На основании заявления № 03940

от 24.11.2016

Организация-изготовитель: ООО «Сен-Гобен Строительная продукция Рус»  
Адрес: 140301, Московская обл., г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО «Сен-Гобен Строительная продукция Рус»  
Адрес: 140301, Московская обл., г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60 (Россия)

Наименование продукции: Изделия теплоизоляционные из расплава минерального сырья "ISOVER", марок: Тепло и Тихо Крыша, Тепло и Тихо Стена Плюс, Тепло и Тихо Стена, Тепло и Тихо Полы и Перекрытия

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 23.99.19-024-56846022-2016 "Изделия теплоизоляционные из расплава минерального сырья ISOVER"

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление, акт отбора, протокол, ТУ 23.99.19-024-56846022-2016 "Изделия теплоизоляционные из расплава минерального сырья ISOVER", техническая информация, доверенность, учредительные документы, свидетельство права

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция изготовлена из расплава минерального сырья, с гидрофобизирующими добавками или без них

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации), протоколы ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №17469 17 от 12.12.2016 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №942 от 29.11.2016 г.

№ 068036

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха образца в естественных условиях	1 балл	не более 2
Напряженность электростатического поля, кВ/м, не более	4,9	15,0
Аммиак, мг/м <sup>3</sup> , не более	менее 0,001*	0,04
Спирт метиловый, мг/м <sup>3</sup> , не более	менее 0,001*	0,50
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup> , не более	менее 0,001*	0,01
Фенол, мг/м <sup>3</sup> , не более	менее 0,001*	0,003
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, (Аэфф, Бк/кг):	73,8	до 370

Исследованный образец по эффективной удельной активности природных радионуклидов соответствует I классу материалов, используемых в строящихся, жилых и реконструируемых зданиях.

Ограничений при использовании не требуется. \* - ниже порога чувствительности прибора

Область применения: Для использования в качестве тепло- и звукоизоляции строительных конструкций и систем, применяемых при новом строительстве, реконструкции и капитальном ремонте, в т.ч. для наружных и внутренних работ, всех типов зданий и сооружений (А-В), в том числе жилых домов и административных зданий, офисов, гостиниц, вокзалов и аэропортов, ресторанов и предприятий торговли, культурно-массовых и спортивных сооружений, учебно-воспитательных заведений, детских и медицинских учреждений (в т.ч. лечебно-профилактических и санаторно-курортных), а также на промышленных объектах (в т.ч. объектах пищевой, химической, фармацевтической, электронной и энергетической промышленности)

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При установке применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (рукавицы), глаз (очки закрытые). Мощность дозы излучения на поверхности транспортного средства, перевозящего продукцию не должна превышать 1,0 мкЗв/ч, а на поверхности упаковки продукции - 2,5 мкЗв/ч. При установке поверхность изделия должна быть закрыта другими элементами строительных конструкций или системы (с воздушным зазором или без него), исключающих контакт изделия с воздухом внутри помещения

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Изделия теплоизоляционные из расплава минерального сырья "ISOVER", марок: Тепло и Тихо Крыша, Тепло и Тихо Стена Плюс, Тепло и Тихо Стена, Тепло и Тихо Полы и Перекрытия соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Руководитель (заместитель)  
Главный врач  
органа инспекции  
(заместитель главного врача)



подпись

Иваненко А.В.  
Ф.И.О. Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Завьялов Н.В.

Врач (врачи)

Васильева Г. В.