



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 4035, 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 товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.004073.12.15

Дата 17. 12. 2015 г.

На основании заявления № 04229

от 03.12.2015

Организация-изготовитель: ЗАО «Завод Минплита»

Адрес: 454930, Челябинская обл. Сосновский район, д. Таловка, Промплощадка ЗАО "Завод Минплита" (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус»

Адрес: 140301, Московская обл., г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60 (Россия)

Наименование продукции: Плиты минераловатные теплоизоляционные на синтетическом связующем т.м.
"ИЗОВЕР", марок: ИЗОВЕР ПЛАСТЭР, ИЗОВЕР ФАСАД, ИЗОВЕР ФАСАД-ПЛЮС, ИЗОВЕР ВЕНТИ
ОПТИМАЛ, ИЗОВЕР ВЕНТИ

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 5762-012-56846022-2013 с изм. 1 «Плиты минераловатные
теплоизоляционные на синтетическом связующем»

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление, акт отбора, протокол, ТУ 5762-012-56846022-2013
с изм. 1 «Плиты минераловатные теплоизоляционные на синтетическом связующем», этикетка, доверенность,
учредительные документы, договор, св-во права

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция изготовлена из минеральной ваты с добавлением
синтетического связующего.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации),
протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "Государственный региональный центр стандартизации,
метрологии и испытаний в Московской области" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПТ43) №453/453-
ВГ-15-12 от 03.12.2015 г.

№ 061595

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха образца в естественных условиях	1	не более 2
Напряженность электростатического поля, кВ/м, не более	не более 5,2	15,0
Аммиак, мг/м ³ , не более	менее 0,001*	0,04
Спирт метиловый, мг/м ³ , не более	менее 0,01*	0,50
Формальдегид, мг/м ³ , не более	менее 0,001*	0,01
Фенол, мг/м ³ , не более	менее 0,001*	0,003
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, (Аэфф, Бк/кг):	96,6	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 промышленном и гражданском строительстве в качестве теплоизоляции строительных конструкций и систем, применяемых при новом строительстве, реконструкции и капитальном ремонте всех типов зданий и сооружений (А-В)

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.

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Продукция: Плиты минераловатные теплоизоляционные на синтетическом связующем т.м. "ИЗОВЕР", марок: ИЗОВЕР ПЛАСТЭР, ИЗОВЕР ФАСАД, ИЗОВЕР ФАСАД-ПЛЮС, ИЗОВЕР ВЕНТИ ОПТИМАЛ, ИЗОВЕР ВЕНТИ

соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



Сафонкина С.Г.

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.