

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ПЦ01.Н14696

Срок действия с 21.04.2017

по 20.04.2020

№ 2220414

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

рег. № RA.RU.11ПЦ01

Орган по сертификации продукции "Контур" ООО "Контур-Сертификация", адрес: Россия, 101000, город Москва, улица Мясницкая, дом 41, строение 4. Телефон (495) 665-21-90. Адрес электронной почты: info.kontur.rus@gmail.com

**ПРОДУКЦИЯ**

Тонкая строительная звукоизоляционная мембрана с высокой массой. Торговые марки: "Звукоизол ВЭМ", "Звукоизол ВЭМ смк". Толщина от 2 мм до 4 мм. Серийный выпуск. Приложение бланк №000015751,0015752.

код ОК 005 (ОКП):  
23.99.19.110 (ОКПД-2)

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

ГОСТ 23499-2009

код ТН ВЭД России:

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОСОНУС-ЦЕНТР". ОГРН: 1133328003599, ИНН: 3328490915, КПП: 332801001. Адрес: 121609, РОССИЯ, Владимирская обл., Судогодский район, п. Бег, ул. Механизаторов, д.1. Телефон/Факс: +7 4922 522 056/+7985 226 10 17.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН**

Общество с ограниченной ответственностью «ТК ТехноСонус», (ООО «ТК ТехноСонус»). ОГРН: 1137746024734, ИНН: 7731439452, КПП: 773101001. Адрес: 121609, РОССИЯ, г. Москва, ул. Осенняя, д.23, этаж 6, пом. 16. Телефон/Факс: +7 495 787-56-10.

**НА ОСНОВАНИИ**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Схема сертификации: 3



Руководитель органа

*С.А. Никифоров*  
подпись

С.А. Никифоров  
инициалы, фамилия

Эксперт

*И.А. Александрова*  
подпись

И.А. Александрова  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ **0015751**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.ПЦ01.Н14696

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия**

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
23.99.19.110	Тонкая строительная звукоизоляционная мембрана с высокой массой. Торговые марки: "Звукоизол ВЭМ", "Звукоизол ВЭМ смк". Толщина от 2 мм до 4 мм	ГОСТ 23499-2009



Руководитель органа

  
подпись

Эксперт

  
подпись

С.А. Никифоров

инициалы, фамилия

И.А. Александрова

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0015752

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.ПЦ01.Н14696

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

	<p>На основании испытаний выявлены соответствия следующим техническим требованиям:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Материал обладает плотностью 1800 кг/м<sup>3</sup></li> <li>2. Прочность на растяжение 31 Н/см<sup>2</sup></li> <li>3. Прочность на сжатие 4,92 кг/ см<sup>2</sup></li> <li>4. Растяжение на разрыв 300 %</li> <li>5. Материал имеет запах соответствующий 2 баллам по шкале интенсивности запаха - запах слабый (если обратить внимание).</li> <li>6. Материал рекомендуется для применения в качестве дополнительного звукоизоляционного и вибропоглощающего слоя для усиления звукоизоляции существующих, а также вновь возводимых стен, перегородок и перекрытий при строительстве жилых и общественных зданий. Может использоваться также при изготовлении акустических экранов и кожухов для шумных узлов производственно-технологического, в том числе и вентиляционного, оборудования.</li> <li>7. Акустические характеристики материала. Индекс изоляции воздушного шума (Rw) = 26 -32 дБ., в зависимости от толщины модификации.</li> </ol>	
--	--	--



**Руководитель органа**

*[Handwritten signature]*  
подпись

**Эксперт**

*[Handwritten signature]*  
подпись

**С.А. Никифоров**

инициалы, фамилия

**И.А. Александрова**

инициалы, фамилия