

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ97.В.01125

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Акустик Ру» № 0009361

Адрес: 115054, РФ, г. Москва, ул. Новокузнецкая, д 33, стр. 2, офис 21

ОГРН1057748143078. Телефон: +7 (495) 785-10-80

E-mail: [Support@acoustic.ru](mailto:Support@acoustic.ru)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Акустик Ру»

Адрес: 142000, РФ, Московская обл., г. Домодедово, ул. Индустриальная, д. 1а

ОГРН1057748143078. Телефон: +7 (495) 785-10-80

E-mail: [Support@acoustic.ru](mailto:Support@acoustic.ru)

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».

рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.

Адрес: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. ОГРН 1027739451684.

Телефон: +7 (495) 617-27-27 доб. 29-33, +7 (495) 617-27-29. E-mail: [agps-oc@mail.ru](mailto:agps-oc@mail.ru).

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Панели звукоизоляционные ЗИПС

ТУ5760-001-58196723-2003

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

Код ОКПД2: 23.99.19.110

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 6809 19 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

#### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ). Глава 3, Статья 13, п.п. 5, 6, 7, 9, 10; табл. 3, 27. (см. Приложение № 0015265).

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт по результатам Инспекционного контроля (ИК) № 136/ТР/ИК-2018 от 05.10.2018г. Акт проверки состояния производства при проведении ИК № 136/ТР/ИК-2018 от 20.09.2018г. Протокол по испытаниям сертифицированной продукции № 72/ИК-2018 от 04.10.2018г. (ИЦ "Антип" ООО "НПФ "Антип", аттестат аккредитации № RA.RU.21AE95 от 25.12.2015г. (Федеральная служба по аккредитации), 129366, г. Москва, ул. Б. Галушкина, д. 4). Схема ЗС.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Техническая документация Изготовителя. ТУ5760-001-58196723-2003. Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).

Сертификат соответствия № С-RU.ПБ97.В.00136 от 19.10.2015г.

Срок действия сертификата соответствия с 18.10.2018

по 18.10.2021

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

  
ПОДПИСЬ

Э.И. Бурунин

ИНЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

Эксперт (эксперты)

  
ПОДПИСЬ

А.Г. Ермакова

ИНЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ



**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ97.В.01125

(обязательная сертификация)

№ 0015265

**Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента**

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Метод испытания на горючесть.	Группа горючести Г1
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости В1
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Материал с малой дымообразующей способностью
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Материал малоопасный по токсичности продуктов горения

**Классификация строительных, текстильных и кожевенных материалов по пожарной опасности. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ). Табл. 3, 27.**

Свойства материалов	Группа
Горючесть	Слабогорючие (Г1)
Воспламеняемость	Трудновоспламеняемые (В1)
Дымообразующая способность	С малой дымообразующей способностью (Д1)
Токсичность продуктов горения	Малоопасные (Т1)
<b>Класс пожарной опасности материала КМ 1</b>	



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*Э.И. Бурунин*

ПОДПИСЬ

*А.Г. Ермакова*

ПОДПИСЬ

Э.И. Бурунин

ИНИЦИАЛ, ФАМИЛИЯ

А.Г. Ермакова

ИНИЦИАЛ, ФАМИЛИЯ