

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ97.В.00136
(номер сертификата соответствия)

ТР 1389797
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Акустик Ру» (ООО «Акустик РУ»).
(наименование и место-нахождение заявителя) Российская Федерация, 115054, г. Москва, ул. Новокузнецкая, д. 33, стр. 2, офис 21. Телефон+7 (495) 785-10-80, факс+7 (495) 223-72-52. E-mail: Support@acoustic.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Акустик Ру» (ООО «Акустик РУ»).
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Российская Федерация, 142000, Московская обл., г. Домодедово, ул. Индустриальная, д. 1а. Телефон+7 (495) 785-10-80, факс+7 (495) 223-72-52. E-mail: Support@acoustic.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ФГБОУ ВПО Академия ГПС МЧС России, Адрес:129366, г. Москва,
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) ул. Бориса Галушкина, д. 4, Телефон: +7 (495) 617-29-33, Факс: +7 (495) 617-27-29, E-mail: agps-oc@mail.ru, ОГРН 1027739451684

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

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Панели звукоизоляционные ЗИПС.
ТУ 5760-001-58196723-2003

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
57 6000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 г. № 117-ФЗ.). Глава 3, Статья 13, п.п. 5, 6, 7, 9, 10; табл. 3, 27.
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)
(см. Приложение ТР 0516772).

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
6809 19 000 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Акт по результатам инспекционного контроля (ИК) № 1946/ТР/ИК - 2015 от 01.10.2015 г., Акт проверки состояния производства № 1946/ТР/ИК - 2015 от 12.08.2015 г. (ОС Академия ГПС МЧС России); протокол по испытаниям № 12/ИК-2015 от 24.08.2015 г. (ИЦ «Антип» ООО «НПФ «Антип»; атт. аккр. № ТРПБ.RU.ИН.13 от 25.08.2010 г.). Схема сертификации ЗС.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ ТУ 5760-001-58196723-2003

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Техническая документация Изготовителя.
Сертификат соответствия № С-RU.ПБ04.В.01946 от 24.06.2014г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 19.10.2015 по 18.10.2018



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Б.Б. Серков

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.Г. Ермакова

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

(обязательная сертификация)

C-RU.ПБ97.В.00136

ТР

0516772

(учетный номер бланка)

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 22.07.2008 № 123-ФЗ, в редакции Федерального закон от 10.07.2012 № 117-ФЗ).

Раздел I, Глава 3, Статья 13; табл. 3, 27

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



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Серков
Ермакова

Б.Б. Серков

А.Г. Ермакова