

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ Д-RU.ПБ97.В.00078

регистрационный номер декларации о соответствии

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Акустик Ру» (ООО «Акустик Ру»).

наименование и

ОГРН 1057748143078, Российская Федерация, 115054, г. Москва, ул. Новокузнецкая, д 33, стр. 2, офис 21.
Тел. +7 (495) 785-10-80, факс +7 (495) 223-72-52. Email: Support@acoustic.ru

местонахождение заявителя

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Акустик Ру» (ООО «Акустик Ру»)

наименование и

ОГРН 1057748143078, Российская Федерация, 115054, г. Москва, ул. Новокузнецкая, д 33, стр. 2, офис 21.
Тел. +7 (495) 785-10-80, факс +7 (495) 223-72-52. Email: Support@acoustic.ru

Адрес производства: 142000, Российская Федерация, Московская обл., г. Домодедово, Индустриальная ул., дом 1а.

местонахождение изготовителя

ЗАЯВИТЕЛЬ ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Профиль металлический вибродемпфированный «ВИБРОНЕТ»

информация об объекте подтверждения соответствия, позволяющая

ТУ 1121-015-58196723-2011

идентифицировать объект

Серийный выпуск

Код ОКПД2: 24.33.20

Код ТН ВЭД России: 7216 91 800 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). Глава 3, Статья 13 (см. Приложение № 1).

наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) подтверждается продукция

СХЕМА ДЕКЛАРАЦИИ СООТВЕТСТВИЯ 2д. По ТР № 123-ФЗ, Раздел VII, Глава 33, Статья 146.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, СЕРТИФИКАТ СИСТЕМЫ КАЧЕСТВА, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ

Протокол испытаний типового образца для декларирования соответствия продукции № 27/ДЕ-2017 от 10.05.2017г. (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).

ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ - нет

сведения, предусмотренные техническим регламентом (техническими регламентами)

ЗАЯВЛЕНИЕ ЗАЯВИТЕЛЯ: продукция безопасна при ее использовании в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям технических регламентов
СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ С 11.05.2017 ПО 10.05.2022

М.П. Заявитель


подпись

Генеральный директор

И.Л. Лившиц

инициалы, фамилия

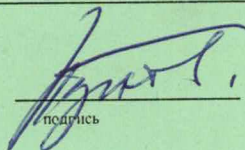
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЗАРЕГИСТРИРОВАНА

ФГБОУ ВПО Академия ГПС МЧС России, Адрес: 129366, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4.
Телефон: +7 (495) 617-27-27 доб. 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.

наименование и место расположение органа, зарегистрировавшего



Руководитель
(полномоченное им лицо)
органа, регистрирующего
декларацию о соответствии


подпись

Б.Б. Серков

инициалы, фамилия

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСВИИ № Д-RU.ПБ97.В.00078

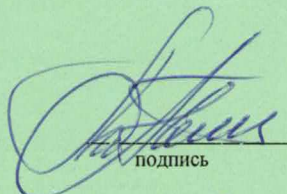
Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Технического регламента

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
<p>Классификация строительных, текстильных и кожевенных материалов по пожарной опасности.</p> <p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ (в ред. Федерального закона от 10.07.2012г. № 117-ФЗ),</p> <p>Раздел I, Глава 3, Статья 13. Федеральный закон от 10.07.2012 № 117-ФЗ, табл. 27, табл. 3</p>		
Свойства материалов		Группа
Горючесть		Слабогорючие (Г1)
Воспламеняемость		Трудновоспламеняемые (В1)
Дымообразующая способность		С малой дымообразующей способностью (Д1)
Токсичность продуктов горения		Малоопасные (Т1)
Класс пожарной опасности материалов КМ1		



МП

Заявитель


подпись

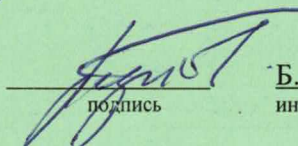
Генеральный директор

И.Л. Лившиц
инициалы, фамилия



МП

Руководитель
уполномоченное


подпись

Б.Б. Серков
инициалы, фамилия

лицо) органа,
регистрирующего
декларацию о
соответствии