



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ АПБ.RU.OC002/2.Н.00614

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ДорХан – Торговый Дом».  
Адрес: 143002, РОССИЯ, Московская область, Одинцовский район, село Акулово,  
улица Новая, дом 120. ОГРН 1027739654700, Телефон: +74959332400, факс: +74954401031.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ДорХан – Торговый Дом».  
Адрес: 143002, РОССИЯ, Московская область, Одинцовский район, село Акулово,  
улица Новая, дом 120. ОГРН 1027739654700, Телефон: +74959332400, факс: +74954401031.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ООО «Пожарная Сертификационная Компания», ОГРН: 1117746604502, 125319, г. Москва, ул. 1-ая Аэропортовская, дом 6, помещение 6, комната 1-4, тел. +7(499) 677-56-40. Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.OC.002/2 действительно до 03.08.2018 г.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Экран акустический марки «DoorHan» в составе, согласно приложению №1 на 1 листе (бланк № 001139), выпускаемый по ГОСТ 33329-2015. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)

52 6218

код ТН ВЭД

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ 30244-94 п. 7, метод 2 – Группа горючести – Г1 Слабогорючие по СНиП 21-01-97; ГОСТ 30402-96 - Группа воспламеняемости – В1 трудновоспламеняемые по СНиП 21-01-97; ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18 - Группа дымообразующей способности – Д1 с малой дымообразующей способностью по СНиП 21-01-97; ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 - Группа токсичности продуктов горения – Т1 малоопасные по СНиП 21-01-97. ГОСТ Р 51032-97 - Группа распространения пламени по поверхности – РП2 слабораспространяющие по СНиП 21-01-97.

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Отчет сертификационных испытаний № АПБ-604/09-2016 от 05.09.2016 г., ИЛ ООО «Пожарная Сертификационная Компания», рег. № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.002/2 до 03.08.2018 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции)

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), № СДС.ТП.СМ.08208-16 от 18.04.2016 г., выдан ОС ООО «РусПромГрупп», рег. № СДС.ТП.ОС.001128-16.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 08.09.2016 по 07.09.2019



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

*Handwritten signature of A.P. Filatchev*

А.П. Филатчев

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

*Handwritten signature of E.A. Medvedeva*

Е.А. Медведева

001123





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1

## ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ АПБ.RU.OC002/2.Н.00614

### Приложение №1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
52 6218	Экран акустический марки «DoorPan» в составе:	ГОСТ 33329-2015
	Многослойные и однослойные панели, состоящие из двух профлистов С20 (один из них перфорированный), плиты минераловатной теплоизоляционной на синтетическом связующем, мембраны для стен и фасадов (парогидроизоляция), нащельников верхнего и нижнего, двух накладных профилей. Толщина панелей от 40 до 150 мм, плотностью от 200 до 450 кг/м <sup>3</sup> . Полимерное покрытие по RAL (в соответствии с требованиями заказчика);	
	Стойки из балки двутаврового сечения 18Б1/профильная труба с покрытием: оцинкование + полимерное покрытие по RAL (в соответствии с требованиями заказчика) и грунтовое покрытие;	
	Фундамент из буронабивных свай (бетон (марка М400 класс бетона по прочности: В30), толщиной от 300 до 500 мм;	
	Комплект крепления: болты фундаментные по ГОСТ 24379.0-80, болты по ГОСТ 7798-70, шайбы по ГОСТ 11371-78, гайки по ГОСТ 5915-70.	



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

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

А.П. Филатчев

Е.А. Медведева

001139