

**Система добровольной сертификации  
«МЕЖРЕГИОНСТАНДАРТ»**

Испытательная лаборатория

**«Стройфизика-тест»**

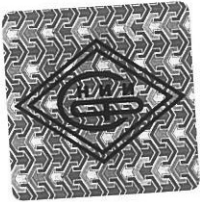
(наименование испытательной лаборатории)

федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт  
строительной физики Российской академии архитектуры и строительных наук»  
(НИИСФ РААСН)

(наименование юридического лица или индивидуального предпринимателя)

Аттестат  
аккредитации № RU.MPCT.ИЛ.009

Действителен до 06 февраля 2018 г.



Директор НИИСФ РААСН  
И.Л. Шубин

**ПРОТОКОЛ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ № 64**

« 24 » июля 2017 г.

Основание для проведения испытаний

Решение по заявлению на проведение сертификации № 38  
от 23.12.2016

(№, дата решения по заявлению на проведение сертификации,

орган по сертификации «Стройфизика-тест»,

наименование органа по сертификации; №, дата договора на проведение  
договор № 60350(2017) от 19.07.2017

Наименование продукции

сертификационных испытаний)

**Панели шумозащитные, звукопоглощающие и  
звукоизолирующие «DoorHap», выпускаемые по ТУ  
25.99.29-001-18897806-2017 (115 серия: ПША-115 (1,0),  
ПША-115 (1,2), ПШС-115 (0,7), ПШС-115 (0,8)),  
ОКПД-2 25.99.29.190**

(наименование, сокращенное наименование классификатора,  
код по классификатору)

ПША-115 (1,0) панель шумозащитная алюминиевая, толщина  
листа корпуса 1 мм. (передний лист панели с перфорацией  
или без перфорации)

ПША-115 (1,2) панель шумозащитная алюминиевая, толщина  
листа корпуса 1,2 мм. (передний лист панели с перфорацией  
или без перфорации)

ПШС-115 (0,7) панель шумозащитная стальная, толщина  
листа корпуса 0,7 мм. (передний лист панели с перфорацией  
или без перфорации)

ПШС-115 (0,8) панель шумозащитная стальная, толщина  
листа корпуса 0,8 мм. (передний лист панели с перфорацией  
или без перфорации)

Описание продукции

**ООО «ДорХан — Торговый Дом»**

143002, Московская обл.,

Заявитель

Одинцовский р-н, с. Акулово, ул. Новая, д. 120

(наименование, адрес)