

**Система добровольной сертификации
«МЕЖРЕГИОНСТАНДАРТ»**

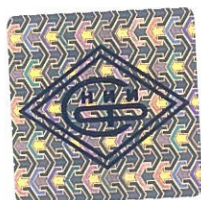
Испытательная лаборатория

«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.MPST.II.009

Действителен до « 06 » февраля 2018 г.

Директор НИИСФ РААСН
И.Л. Шубин



ПРОТОКОЛ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ № 66

« 24 » июля 2017 г.

Основание для проведения испытаний

Решение по заявлению на проведение сертификации № 39
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 (85 серия: ПША-85 (1,0), ПША-
85 (1,2), ПШС-85 (0,7), ПШС-85 (0,8)),
ОКПД-2 25.99.29.190**

(наименование, сокращенное наименование классификатора,
код по классификатору)

ПША-85 (1,0) панель шумозащитная алюминиевая, толщина
листа корпуса 1 мм. (передний лист панели с перфорацией
или без перфорации)

ПША-85 (1,2) панель шумозащитная алюминиевая, толщина
листа корпуса 1,2 мм. (передний лист панели с перфорацией
или без перфорации)

ПШС-85 (0,7) панель шумозащитная стальная, толщина листа
корпуса 0,7 мм. (передний лист панели с перфорацией или без
перфорации)

ПШС-85 (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»

Заявитель

143002, Московская обл.,

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

(наименование, адрес)