



Частное Учреждение – ЦЕНТР ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОКОННОЙ И ДВЕРНОЙ ТЕХНИКИ

Испытательный центр «ЗАМОК»

125130, г. Москва, ул. Клары Цеткин, д. 33
тел./факс (499) 745-04-73, E-mail: info@osodt.com
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21СЛ41
Зарегистрирован в Госреестре от 30.10.2014 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №16 от 17.04.2019 г.

Основание для проведения испытаний: Договор №21-19 от 18.02.19 г.

Наименование продукции - Петли накладные типа ПДал мод: СТН-0109, СТН-0511, СТН-0611, СТН-0980, СТН-1420, СТН-1603, СТН-1605, СТН-2369, СТН-2371 для дверных блоков из алюминиевых профилей. Петли накладные типа ПДвх мод. СТН-1350, СТН-1600, СТН-1602 для дверных блоков поливинилхлоридных профилей.

Испытание: по ГОСТ 5088-2005 п.5.4.1, п.5.4.3; ГОСТ 538-2014 п.5.7.3.

Производитель продукции: ООО «Сатурн» ИНН1650019970

Россия, 423800, РТ., г. Набережные Челны, район БСИ, Промзона, ул. Профильная, д.90.

Дата получения образцов - 15.03.2019 г. по акту отбора образцов

Сведения об испытанных образцах: Петли накладные типа ПДал модели СТН-0611 изготовленные из алюминиевых сплавов, защитно-декоративное покрытие порошковая эмаль, цвет белый, установлены на дверной блок из алюминиевых профилей. Количество петель – 2 шт. Масса дверного полотна – 20 кг. Масса дополнительных грузов – 60 кг. Петли накладные типа ПДвх модели СТН-1600 изготовленные из алюминиевых сплавов, защитно-декоративное покрытие порошковая эмаль, установлены на дверной блок из поливинилхлоридных профилей. Количество петель – 3 шт. Масса дверного полотна – 40 кг. Масса дополнительных грузов – 40 кг. Маркировка образцов ИЦ13/2/19.

Размеры дверного блока - 2000 x 900 мм (высота x ширина)

Условия проведения испытаний – температура 26°С, относительная влажность воздуха 50%.

Результаты испытаний приведены в приложении № 1 (лист)

Испытательное оборудование и средства измерений, используемые для испытаний аттестованы и повернены в установленном порядке.

Методики испытания образцов - ГОСТ 5088-2005, ГОСТ 538-2014.

Мнения и толкования: Отобранные образцы петель накладных типа ПДал мод. СТН-0611 для дверных блоков из алюминиевых профилей, и образцы петель накладных типа ПДвх мод. СТН-1600 для дверных блоков из поливинилхлоридных профилей изготовленные фирмой ООО «Сатурн», испытания по показателям безотказности, сопротивления статическим нагрузкам, действующих в плоскости полотна выдержали, при этом изделия сохранили свою работоспособность и не имеют разрушений. Результаты испытаний могут распространяться на петли накладные типа ПДал мод. СТН-0109, СТН-0980, СТН-1420, СТН-2369, СТН-2371, СТН-1603, СТН-1605. для дверных блоков из алюминиевых профилей и типа ПДвх мод. СТН-1350, СТН-1600, СТН-1602 для дверных блоков из поливинилхлоридных профилей.

Руководитель ИЦ «Замок»

Директор ЦС ОДТ

В.М.

Волошин В.М.

Т.В.

Власова Т.В.

«17»

04

2019 г.



«17»

04

2019 г.

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЦ «Замок»