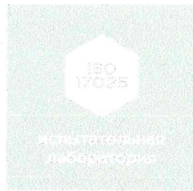




РОСС RU.0001.21СЛ41

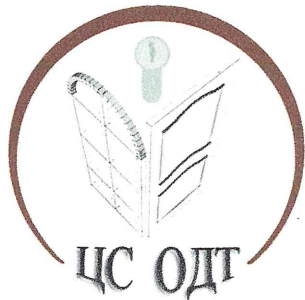


ЦЕНТР ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОКОННОЙ И ДВЕРНОЙ ТЕХНИКИ

Частное Учреждение – ЦЕНТР ПО
СЕРТИФИКАЦИИ
ОКОННОЙ И ДВЕРНОЙ ТЕХНИКИ

Испытательный центр «ЗАМОК»

125130, г. Москва, ул. Клары Цеткин, д. 33 стр. 14
тел./факс (499) 745-04-73, E-mail: info@osodt.com
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц
№РОСС RU.0001.21СЛ41 от 30.10.2014 г.



Утверждаю Директор ЦС ОДТ

Власова Т.В. Власова Т.В.

«27» 01 2023 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №03 от 27.01.2023 г.

Основание для проведения испытаний: Договор №79-22 от 21.12.2022 г.

Наименование продукции – Устройства поворотные, откидные, поворотно-откидные, откидно-поворотные систем: UPT, FUTURUSS, FUTURUSS START, FUTURUSS BUILD для оконных и балконных дверных блоков из поливинилхлоридных и алюминиевых профилей.

Испытания: на соответствие ГОСТ 30777-2012 п. 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.12, 5.4.13, 5.4.14, 5.4.15, 5.5.1, 5.5.2, 5.6.7; ГОСТ 538-2014 п. 5.7.9.

Производитель продукции - ООО «ЗПО» ИНН 5042139028

303032, Орловская область, г. Мценск, ул. Автомагистраль, АБК 39, этаж/ком 3/5

Дата получения образцов - 21.12.2022 г. по акту приема-передачи образцов.

Дата проведения испытаний - с 09.01.2023 г. – по 26.01.2023 г.

Сведения об испытанных образцах: Устройство поворотно-откидное системы «FUTURUSS», типа УПО, установленное на оконный блок из поливинилхлоридного профиля фирмы «КВЕ». Вес створки с дополнительными грузами 85 кг. Комплект устройства поворотно-откидного для испытаний на коррозионную стойкость. Количество образцов 3 шт. Маркировка образцов ИЦ №49/22. Размеры оконного блока - 1350 x 1100 мм (высота x ширина)

Методики испытания образцов – ГОСТ 24033-2018, ГОСТ 30777-2012, ГОСТ 9.308 п.1

Условия проведения испытаний – температура 21°C, относительная влажность воздуха 69%.

Результаты испытаний приведены в приложениях №1 (2 листа), №2 (1 лист)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Представленные образцы устройства поворотно-откидного системы «FUTURUSS», типа УПО, испытания по показателям: ГОСТ 30777-2012 п. 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.12, 5.4.13, 5.4.14, 5.4.15, 5.5.1, 5.5.2, 5.6.7; ГОСТ 538-2014 п. 5.7.9. выдержали. Класс устройства II.

Класс покрытия 3. Результаты испытаний могут распространяться на однотипные системы устройства поворотные, откидные, поворотно-откидные, откидно-поворотные систем: UPT, FUTURUSS START, FUTURUSS BUILD для оконных и балконных дверных блоков из поливинилхлоридных и алюминиевых профилей.

Руководитель ИЦ «Замок»

Волошин В.М.

Волошин В.М.

«27» 01 2023 г.

Результаты испытаний относятся к испытанным образцам.

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

В соответствии с приказом Минэкономразвития № 704 от 24 октября 2020 г. сведения о выданных протоколах испытаний передаются в ФГИС Росаккредитация.