

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.СЛ34.Н01299

Срок действия с 01.07.2015

по 01.07.2018

№ 1699086

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС RU.0001.11СЛ34 от 30.10.14

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОКОННОЙ И ДВЕРНОЙ ТЕХНИКИ (ОС ОДТ)

Россия, 125130, г. Москва, ул. Клары Цеткин, д. 33

тел./факс (499) 745-04-73, E-mail: info@osodt.com

ПРОДУКЦИЯ

Жалюзи-рольставни из алюминиевых экструдированных профилей: RHE 45, RHE 45M, RHE 56, RHE 56M, RHE 56G, RHE 56 GM, RHE 58, RHE 58M, RHE 78, RHE 78G, RHE 84, RHE 84M, RHE 84G, RHE 84 GM.

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

96 9315

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52502-2012 кроме п.п. 5.1.1.1, 5.1.2.2, ГОСТ Р 52503-2005 кроме п. 4.3., ТУ 9693-002-96279372-2012

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «ДорХан 21 век», ИНН 5032151280

Россия, 143002, М.О., Одинцовский р-н, с Акулово, ул. Новая, д. 120,

тел. (495) 933-24-00, факс (495) 937-95-50

Адрес производства продукции: тот же

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «ДорХан 21 век»

НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний №31/1 от 16.06.15.

ИЦ «Замок», г. Москва, РОСС RU.0001.21СЛ41 от 31.10.14.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сертификация по схеме №3

Сертификат соответствия ISO 9001-2008 №12 100 43631 TMS от 02.07.12

Знак соответствия наносится на техническую и сопроводительную документацию



Руководитель органа

Т.В. Власова
подпись

Т.В. Власова

инициалы, фамилия

Эксперт

В.Г. Волошина
подпись

В.Г. Волошина

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**Частное Учреждение – ЦЕНТР ПО СЕРТИФИКАЦИИ
ОКОННОЙ И ДВЕРНОЙ ТЕХНИКИ**



Испытательный центр «ЗАМОК»

125130, г. Москва, ул. Клары Цеткин, д. 33
тел. (495) 482-31-98, 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.

Утверждаю руководитель ОС ОДТ
Власова Т.В.



2015 г.

ПРОТОКОЛ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ №31/1 от 16.06.2015 г.

Основание для проведения испытаний: задание ОС ОДТ №100-«З» от 20.05.2015г.

Наименование продукции – Жалюзи-рольставни из алюминиевых экструдированных профилей:

RHE 45, RHE 45M, RHE 56, RHE 56M, RHE 56G, RHE 56 GM, RHE 58, RHE 58M, RHE 78, RHE 78G, RHE 84, RHE 84M, RHE 84G, RHE 84 GM.

Испытание по - ГОСТ Р 52502-2012 кроме п.п. 5.1.1.1, 5.1.2.2, ГОСТ Р 52503-2005 кроме п. 4.3., ТУ 9693-002-96279372-2012

Производитель продукции - ООО «ДорХан 21 век»

Адрес производителя: Россия, 143002, М.О., Одинцовский р-н, с Акулово, ул. Новая, д. 120, тел. (495) 933-24-00, факс (495) 937-95-50

Дата получения образцов - май 2015 г по акту отбора образцов.

Сведения об испытанных образцах: Жалюзи-рольставни из алюминиевых экструдированных профилей: RHE 45 смонтированы, на металлическом каркасе прямоугольной формы (накладной монтаж). Маркировка образца ИЦ №31/1.

Размеры образца - 1700 x 1100 мм (высота x ширина)

Методики испытания образцов - ГОСТ Р 52502-2012, ГОСТ Р 52503-2005, рабочая методика ИЦ «Замок»

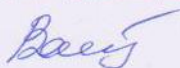
Условия проведения испытаний - нормальные климатические по ГОСТ 16504-81, температура 26°C, относительная влажность воздуха 48%.

Результаты испытаний - приведены в Приложении № 1 (2 листа)

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Образец жалюзи-рольставни из алюминиевых экструдированных профилей: RHE 45, изготовленный ООО «ДорХан 21 век», испытания по показателям: геометрические параметры, безотказности, сопротивления статическим нагрузкам, действующим перпендикулярно плоскости полотна, сопротивления динамическим нагрузкам, стойкости к воздействию ветровой нагрузки - выдержал, при этом изделие сохранило свою работоспособность и не имеет разрушений. Стойкость к взлому класс Р3. Результаты испытаний могут распространяться на жалюзи-рольставни из алюминиевых экструдированных профилей: RHE 45M, RHE 56, RHE 56M, RHE 56G, RHE 56 GM, RHE 58, RHE 58M, RHE 78, RHE 78G, RHE 84, RHE 84M, RHE 84G, RHE 84 GM.

Руководитель ИЦ «Замок»



Волошин В.М.

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