

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.MO05.H00330/20

Срок действия с 30.07.2020

по 29.07.2023

№ 0028663

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег.№ RA.RU.11MO05

Орган по сертификации Акционерного общества Центра сертификации промышленной продукции "ПромТест", 109147, РОССИЯ, город Москва, ул. Марксистская, д. 3, стр. 1, эт. 4, офис 403 Тел: +7 (495) 127 07 68, E-mail: os-promtest@yandex.ru

## ПРОДУКЦИЯ

Системы металлических кабельных лотков любых размеров, включающие лотки листовые перфорированные и неперфорированные серий ST, TS, ЛЛ, ЛМ совместно с аксессуарами и монтажными элементами различного типа, лотки лестничные серий LT, LHT, TL, THL, НЛ совместно с аксессуарами и монтажными элементами различного типа и системы проволочных лотков серии RT совместно с аксессуарами и монтажными элементами различного типа.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33-001-25049042-2020

Серийный выпуск

КОД ОК

Код ОК 034-2014  
(КПЕС 2008)  
27.33.13.130

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52868-2007

КОД ТН ВЭД

7326909807

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Завод АСД-электрик»

Место нахождения: 620102, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Шаумяна, дом 83, офис 111  
ИНН 6671424295

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Завод АСД-электрик»

Место нахождения: 620102, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Шаумяна, дом 83, офис 111  
Телефон: 8 (343) 3827777 E-mail: info@asd-e.ru

## НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № ПН20/29.07-01 от 29.07.2020 года, выданного Лабораторным центром Общества с ограниченной ответственностью «Современные системы качества» (регистрационный номер аттестата аккредитации RU.SSK2.04ЕЛКО).

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место нанесения знака соответствия: на изделии, на упаковке и технической документации.

Схема сертификации: Зс.



Руководитель органа

*Белов*  
подпись

Зам. руководителя М.Н. Белов

инициалы, фамилия

Эксперт

*Лукин*  
подпись

П.В. Лукин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации