



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕРГАЗСЕРТ
РОСС RU.31570.04ОГНО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ, РАБОТ (УСЛУГ) Общества с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «ИНИЦИАТИВА». Регистрационный номер № ОГН5.RU.1301 от 18.03.2019 года. Юридический адрес: 300045, Российская Федерация, город Тула, улица Кауля, дом 2-4, телефон/факс: +7 (4872) 37-08-27, адрес электронной почты: info@iniciativa-tula.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН5.RU.1301.B00119

П 01912

Срок действия с 24.05.2021 по 23.05.2024

ПРОДУКЦИЯ:

Компоненты систем кабельных лотков и кабельных лестниц, исполнений:

T2 - стальные с цинковым гальваническим покрытием 1, 2 классов стойкости к воздействию коррозии по ГОСТ Р 52868-2007; T4 - стальные с цинковым покрытием нанесенным горячим способом 5, 6 классов стойкости к воздействию коррозии по ГОСТ Р 52868-2007; T5 - из нержавеющей стали 9А класса стойкости к воздействию коррозии по ГОСТ Р 52868-2007; T7 - термодиффузионно-оцинкованные 3 класса стойкости к воздействию коррозии по ГОСТ Р 52868-2007. Типы см. Приложение на бланках № ПП01192, ПП01194, ПП01196

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.13.190-001-23367370-2018 «Конструкции металлические для электропроводок»

Серийный выпуск

КОД ОК 034-2014: 25.11.23.119

КОД ТН ВЭД РФ: -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52868-2007 «Системы кабельных лотков и системы кабельных лестниц для прокладки кабелей. Общие технические требования и методы испытаний»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЕКА САНКТ-ПЕТЕРБУРГ», ИНН 4703126149, Юридический адрес: 188663, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, Кузьмоловский гп, Рядового Л. Иванова ул., дом № 20-А, телефон: +7 (812) 309-11-11, факс: +7 (812) 319-38-88, e-mail: eka@ekagroup.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществу с ограниченной ответственностью «ЕКА САНКТ-ПЕТЕРБУРГ», Юридический адрес: 188663, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, Кузьмоловский гп, Рядового Л. Иванова ул., дом № 20-А, телефон: +7 (812) 309-11-11, факс: +7 (812) 319-38-88, e-mail: eka@ekagroup.ru

НА ОСНОВАНИИ Акта о результатах состояния производства № 1 от 29.01.2020 г.; Протоколов испытаний №№ 58ИЛНВОИГС, 59ИЛНВОИГС, 60ИЛНВОИГС, 61ИЛНВОИГС, 62ИЛНВОИГС, 63ИЛНВОИГС, 64ИЛНВОИГС, 65ИЛНВОИГС, 66ИЛНВОИГС, 67ИЛНВОИГС, 68ИЛНВОИГС, 69ИЛНВОИГС, 70ИЛНВОИГС, 71ИЛНВОИГС, 72ИЛНВОИГС, 73ИЛНВОИГС, 74ИЛНВОИГС, 75ИЛНВОИГС, 76ИЛНВОИГС, 77ИЛНВОИГС, 78ИЛНВОИГС, 79ИЛНВОИГС, 80ИЛНВОИГС, 81ИЛНВОИГС, 82ИЛНВОИГС от 10.09.2020 г. Испытательного центра ООО «ПРОММАШ ТЕСТ», рег. № ОГН4.RU.2728; Акта экспертной группы № 1 от 15.10.2020 г.; Решения о выдаче сертификата соответствия № 1 от 24.05.2021 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации 1d.



Руководитель органа по сертификации

подпись

А.А. Барканова

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.Ю. Алпатов

инициалы, фамилия