

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"  
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,  
регистрационный № РОСС RU 31485.04ИДЮ0

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ128.RU.C00793

Срок действия с 27.07.2023 по 26.07.2026

№ 1161032

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.128 от 14.12.2022 года.

**ПРОДУКЦИЯ** Корпуса сварные навесные для низковольтных комплектных устройств код ОК  
распределения и управления, серии: ST, STX, STE, STEX, STN, SDE, SDI. 034-2014 (КПЕС 2008)  
ТУ 3433-036-4702248-2013 «КОРПУСА СВАРНЫЕ НАВЕСНЫЕ ДЛЯ НИЗКОВОЛЬТНЫХ 27.12.31.000  
КОМПЛЕКТНЫХ УСТРОЙСТВ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ»  
Серийный выпуск

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ** код ТН ВЭД  
ГОСТ IEC 62208-2013 «Оболочки для низковольтных комплектных устройств  
распределения и управления. Общие требования», п.8.7; ГОСТ 14254-2015 «Степени  
защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)» - IP66 для навесных однодверных корпусов,  
IP55 для навесных двухдверных корпусов, IP66 для клеммных корпусов с крышкой, IP55 для  
клеммных корпусов с дверцей; IK10; ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие  
технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории,  
условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических  
факторов внешней среды» - УХЛ1, ОМ2, ОМ3, У3.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Диэлектрические кабельные системы»  
Юридический адрес: 170025, Россия, Тверская область, г. Тверь, ул. Бочкина, дом 15  
ИНН: 6905062011  
Фактический адрес производственной площадки: Акционерное общество «Диэлектрические кабельные системы»  
Адрес: 170025, Тверская область, г. Тверь, территория Технопарк ДКС, дом 6

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Акционерное общество «Диэлектрические кабельные системы»  
Юридический адрес: 170025, Россия, Тверская область, г. Тверь, ул. Бочкина, дом 15  
Телефон: +74822332881. E-mail: tver@dkc.ru  
ИНН: 6905062011

**НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 218-07-23-Д-ВТ, 219-07-23-Д-ВТ, 220-07-23-Д-ВТ, 221-  
07-23-Д-ВТ, 222-07-23-Д-ВТ от 25.07.2023 года, выданных Испытательной лабораторией "Вольтекс"  
Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор" (Свидетельство о признании компетентности  
РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Подпись

И.В. Михайлов  
инициалы, фамилия

М.Н. Бабенков  
инициалы, фамилия