

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
Per. № РОСС RU.31578.04ОЛН0 от 16.11.2016 г.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НЕ06.Н09659

Срок действия с 17.07.2023

по 16.07.2026

№ 0032047

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НЕ06

Орган по сертификации продукции ООО "Эксперт-С". Адрес: 300045, РОССИЯ, Тульская обл, Тула г, Новомосковское ш, дом 54, помещение 3, 2 этаж, помещение 14. Телефон 8-487-274-0239, адрес электронной почты: s.eksp@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Низковольтные комплектные устройства распределения и управления.
Согласно приложению бланк №0013741. Серийный выпуск.

код ОК
27.12.31

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 27.12.31-001-23053507-2023

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ДиджиТек". ОГРН: 1157847214942, ИНН: 7814249575, КПП: 781401001. Адрес: 197374, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Мебельная 2к3, офис 106, телефон: +7 (812) 407-31-11, адрес электронной почты: info@digitech.su.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "ДиджиТек". ОГРН: 1157847214942, ИНН: 7814249575, КПП: 781401001. Адрес: 197374, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Мебельная 2к3, офис 106, телефон: +7 (812) 407-31-11, адрес электронной почты: info@digitech.su.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 002/В-17/07/23 от 17.07.2023 года, выданный Испытательной лабораторией «Гранум» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ31)



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
 Per. № РОСС RU.31578.04ОЛН0 от 16.11.2016 г.

№ 0013741

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НЕ06.Н09659

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
27.12.31	Распределительные щиты управления электрообогревом ШУОб-ДТ Распределительные щиты управления электрообогревом ДТ-Метеостанция Шкафы распределительные серии ЩР-ДТ Щиты станций управления ЩСУ Вводно-распределительные устройства ВРУ Шкафы автоматического включения резерва Пункты и шкафы распределительные ПР, ШР, ШРС, РП-0,4 Щиты осветительные ЩО Шкафы управления и распределения ШУ, ЯУО, ЯЭ, ШЭ, РУСМ, ЩУС НКУ для питания электроприводов арматуры и электроприводов РТЗО Ящики управления двигателями ЯУД Модульные панели ввода, распределения и управления Б(П), БМ Блоки управления электропривода задвижек БЭЗ Станции автоматического управления СТУ Шкафы промежуточных зажимов ЯЗВ, ШЗВ Шкафы обогрева выключателей ШОВ Шкафы питания соленоидов ШПВК, ШПВ Шкафы управления разъединителем ШУР Шкафы силовые подстанционные ШСП Шкафы реле повторителей ШРП Шкафы защиты ШЗВК, ШЗН, ШЗШ Шкафы с шинными сборками ШС Панели и шкафы собственных нужд ПСН, ШСн, ШЭ Ящики силовые ЯР, ЯРП, ЯПР, ЯПРП Ящики с понижающим трансформатором ЯТП Устройства компенсации электрической энергии УКР, УКМ Посты управления ПКУ Шкафы и коробки с клеммными зажимами ШКЗ, КК, ШДУП	ТУ 27.12.31-001-23053507-2023



Руководитель органа

Эксперт


 подпись

 подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия