



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-PL.MO05.B.00489/20

Серия **RU** № **0212735**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации электрооборудования "Электропромтест" АО ЦСПП "ПРОМТЕСТ"

Место нахождения: 109147, РОССИЯ, город Москва, улица Марксистская, дом 3, строение 1, этаж 4, помещение 1, комната 16,17
Адрес места осуществления деятельности: 109147, РОССИЯ, город Москва, улица Марксистская, дом 3 строение 1, этаж 4, офис 403 (помещение 1, комната № 16, 17); этаж подвальный, помещение 1, комната № 7
Аттестат аккредитации № RA.RU.11MO05 срок действия с 22.07.2015
Телефон: +74956607330 Адрес электронной почты: info@promtest.net

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ДЖИ2"

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 115682, Россия, город Москва, улица Шипиловская, дом 64, корпус 2, этаж 2 Ч П Ш, комната 40
Основной государственный регистрационный номер 1156733021554.
Телефон: +7(499)6382877 Адрес электронной почты: info@techpribor.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "TECH STEROWNIKI Sp.z.o.o. Sp.k"

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Польша, 34-122, Wierpz, Biala Droga 31

ПРОДУКЦИЯ Аппаратура распределения электрической энергии: контроллер, торговые марки: TECH, VALTEC. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "Низковольтное оборудование".
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД БАЭС 8537109100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1102-ЭП от 23.09.2020 года, выданного Испытательным центром ТОО «ФЗО «Алматы-Стандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.И.02.0102)

Акта о результатах анализа состояния производства от 17.09.2020 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ IEC 60947-1-2014 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1.

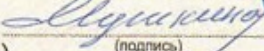
Общие правила. Условия хранения, срок хранения, а также срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.09.2020 **ПО** 22.09.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)


(подпись)



Аникстина Юлия Игоревна (Ф.И.О.)

Мункина Ирина Александровна (Ф.И.О.)