



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "КОМПЛЕКТ-СЕРВИС"

Место нахождения: 125438, РФ, г. Москва, 2-й Лихачевский переулок, д.1, стр. 11

ОГРН: 1057747739939,

Номер телефона: +7 (495)7889263,

Адрес электронной почты: info@ksrv.ru

В лице: Генерального директора Ленского Владимира Владимировича

заявляет, что

Приборы электроизмерительные универсальные для измерения электрических параметров в цепях постоянного тока (сила тока, напряжение), в однофазных и трехфазных сетях переменного тока промышленной частоты (сила тока, напряжение, мощность, частота, коэффициент мощности, энергия) с функцией записи уставок прибора в энергонезависимую память, Приборы электроизмерительные универсальные для измерения электрических параметров в цепях постоянного тока (сила тока, напряжение), в однофазных и трехфазных сетях переменного тока промышленной частоты (сила тока, напряжение, мощность, частота, коэффициент мощности, энергия) с функцией записи уставок прибора в энергонезависимую память, модель:

PA194(5)I-abc, PA194(5)I-abcT, PA194(5)I-abcT-fghtm, PZ194(5)U-abc, PZ194(5)U-abcT, PZ194(5)U-abcT-fghtm, PD194UI-abcT, PD194UI-abcT-fghtm, PD194PQ-ab4T-de, PD194PQ-7bcT-d, PD194PQ-abcT-e-fghtm, PD194E-abcT-nk-fghtm, где:

a - код типа корпуса: 2, 3, 5, 7, 8, 9, A.

b - код цифрового интерфейса: X, K, S, R, B, C, D, L, E, V, N, H, G, M, W, 9.

c - код типа индикатора: 0, 1, 2, 3, 4, 5.

d - код погрешности измерений: A или отсутствует.

e - код отображаемых результатов измерений: 1 или отсутствует.

f - код исполнения дискретных входов: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.

g - код исполнения релейных выходов: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.

h - код исполнения аналоговых выходов: 0, 1, 2, 3, 4.

t - код журнала и часов: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.

m - код напряжения питания: 1, 2, 3, 4, 5, 9.

n - код дополнительных цифровых портов: C0, C1, C2, C3, C4, C5, C6, C7, C8, C9, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C16, C17, C18, C19, C20 или отсутствует.

k - код дополнительных входов и выходов: M1, M2, M3, M4, M5, M6, M7, M8, M9, M10, M11, M12, M13, M14, M15, M16, M17, M18, M19, M20 или отсутствует.

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "КОМПЛЕКТ-СЕРВИС"

Место нахождения: 125438, РФ, г. Москва, 2-й Лихачевский переулок, д.1, стр. 11

ОГРН: 1057747739939

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9030320009

Серийный выпуск

Соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования;

ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств.

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов №№037-02/19-10-ЭТ, 036-02/19-10-ЭТ выданные 05.02.2019 испытательной лабораторией ООО "ЭНЕРГОТЕСТ", аттестат аккредитации РОСС RU.04ИВЕ0.001, сроком действия до 07.07.2019 года";

Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.03.2024 включительно


(подпись)



М.П. Ленский Владимир Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.32546/19

Дата регистрации декларации о соответствии:

14.03.2019