



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-PL.ИП18.В.00095/20

Серия **RU** № **0214960**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "МЭКтест"
 Место нахождения (адрес юридического лица): 121087, Россия, город Москва, улица Баркляя, дом 6, строение 5, комната 22Д, 23П, этаж 6
 Адрес места осуществления деятельности: 121087, Россия, город Москва, улица Баркляя, дом 6, строение 5
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10ИП18 от 22.09.2017
 Телефон: +74952666055 Адрес электронной почты: info@mektest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТОРГОВЫЙ ДОМ "АБН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117393, Россия, город Москва, улица Архитектора Власова, дом 49, этаж 4, комната 1, офис 411
 Основной государственный регистрационный номер 1027731005895
 Телефон: +74959951010 Адрес электронной почты: info@abn.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Zaklad Produkcji Automatyki Siciowej S.A."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Польша, 57-431 Woliborz, Przygorze 209, Wroclaw, Poland

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками торговой марки "ZPAS": термостаты, моделей: WN-0201, WN-0201-01-00-000/A, WN-0201-02-00-000/A, WN-0201-12-00-000; гигростаты, моделей: WN-0201, WN-0201-03-00-000/A.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032102000, 9032890000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № ИП1818512019 от 29.01.2020 года, № ИП1818522019 от 30.01.2020 года, выданных Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико", аттестат аккредитации RA.RU.21TC05

Акта о результатах анализа состояния производства № 250919-05 от 07.10.2019 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0720632. Условия хранения: хранить при температуре от -10 °С до +70 °С и относительной влажности воздуха не более 60%. Гарантийный срок службы 24 месяца со дня продажи через розничную торговую сеть.

Договор уполномоченного изготовителем лица б/н от 16.05.2019 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.02.2020 **ПО** 11.02.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Сорокина Екатерина Михайловна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Губошкова Ирина Юрьевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-PL.ИП18.В.00095/20

Серия **RU** № **0720632**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60730-1-2016	"Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования"	стандарт в целом
ГОСТ IEC 60730-2-9-2011	"Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным управляющим устройствам"	стандарт в целом

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

С.С.С.
(подпись)

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

И.И.И.
(подпись)



Сорокина Екатерина Михайловна (Ф.И.О.)

Губенкова Ирина Юрьевна (Ф.И.О.)