



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.HE24.B.00375/22

Серия **RU** № **0408592**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Сертификации) Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ «СИСТЕМА»
 Место нахождения (адрес юридического лица): 123242, Россия, город Москва, Пресненская набережная, дом 10, строение 2, этаж 11, помещение 97, комната 2, офис 119
 Адрес места осуществления деятельности: 123290, Россия, город Москва, район Пресненский, улица 2-я Магистральная, дом 3, строение 1, помещения (комнаты/офисы) № 11, 14а, 14б
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11HE24 срок действия с 16.08.2021
 Телефон: +7 4951366883 Адрес электронной почты: os.cent.r.certifikacii@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНТЕРРА-Р"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 109518, Россия, город Москва, муниципальный округ Текстильщики внутренняя территория, 1-й Грайвороновский проезд, дом 20, строение 35, этаж 2, офис 200
 Основной государственный регистрационный номер 1217700638748.
 Телефон: +74994954234 Адрес электронной почты: info@interra-r.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "YONNET BILISIM - YONNET BILISIM YAZILIM EGITIM VE DANISMANLIK HIZMETLERI TIC.A.S."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Cumhuriyet Mah. Kartal Cad. 95 Simkan Plaza Kartal, Istanbul

ПРОДУКЦИЯ Преобразователь протоколов, торговой марки "INTERRA", модели: ITR832-0001, ITR832-0002, ITR832-0011, ITR832-0012.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8543708000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № С-20220711-07/0148

-22 от 30.08.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21OM37)
 Акта о результатах анализа состояния производства № С-20220718-005 от 18.07.2022 года
 руководства по эксплуатации, перечня стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", требованиям которых должна соответствовать продукция
 Схема сертификации: Те

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований технических регламентов ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила". Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.08.2022 ПО 30.08.2027
 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Гарасенко Игорь Сергеевич (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Кабанов Владимир Александрович (Ф.И.О.)

