



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НП23.В.00409/22

Серия **RU** № **0277233**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА». Место нахождения (адрес юридического лица): 196650, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Колпино, улица Филаретовая, дом 17, корпус 4, строение 1, помещение 17Н, комната 214, рабочее место 3. Адрес места осуществления деятельности: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект Павловоградский, 59Х, помещение 3. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.111C23. Дата реестра об аккредитации: 10.08.2021. Телефон: +78124707067. Адрес электронной почты: info@oek-set.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ КЛИМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ» Место нахождения (адрес юридического лица): 420127, Россия, республика Татарстан, город Казань, улица Дементьева, здание 25, корпус 3, офис 311/3. Адрес места осуществления деятельности: 420127, Россия, республика Татарстан, город Казань, улица Дементьева, здание 25, корпус 3. Основной государственный регистрационный номер 1191650003861. Телефон: +78007072647. Адрес электронной почты: info@iubeat.net

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ КЛИМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ» Место нахождения (адрес юридического лица): 420127, Россия, республика Татарстан, город Казань, улица Дементьева, здание 25, корпус 3, офис 311/3. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 420127, Россия, республика Татарстан, город Казань, улица Дементьева, здание 25, корпус 3.

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управления электротехническими установками; устройство автоматического управления отопительным оборудованием; контроллеры с модулями расширения, торговой марки "Мульти"; (согласно приложению бланк №0782937). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.70-003-41099789-2021 "УСТРОЙСТВА АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032390000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 19760E.ННВО от 07.04.2022 года, №№-19761E.ННВО, 19762E.ННВО от 08.04.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.2)BC05) акта анализа состояния производства от 24.02.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА» Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Автоматы и коммутационные аппараты цепи управления. Электромагнитные устройства цепи управления", ГОСТ 30011.5.1-2012 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5. Автоматы и коммутационные элементы цепи управления. Глава 1. Электромагнитные аппараты для цепи управления" подраздел 7.5, подраздел Н.7.4, приложения Н. Срок и условия хранения указаны в сопроводительной документации, прилагаемой к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.04.2022 ПО 11.04.2025

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*И. И. Франц*  
*Тюба*



Ивакина Ирина Тамбовна (И.И.)

Тюба Екатерина Валерьевна (И.И.)



