



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.03412/23

Серия **RU** № **0462764**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 121609, город Москва, внутригородская территория Муниципального округа Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207, 226 (Архив). Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИСТРАТЕХ ГРУПП"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 143581, Россия, Московская область, Истра городской округ, деревня Лешково, дом 188  
Основной государственный регистрационный номер 1225000146315  
Телефон: 74957379101 Адрес электронной почты: finance@istratex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИСТРАТЕХ ГРУПП"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143581, Россия, Московская область, Истра городской округ, деревня Лешково, дом 188

**ПРОДУКЦИЯ** Прибор управления пожарный, тип Control-FS, ШУПН-FS. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.50.123-007-94129220-2023 «Прибор управления пожарный» от 26.09.2023 г.  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8537109800

### 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 № 31721ИЛНВО от 26.12.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Акта анализа состояния производства №23/11/0048-2 от 01.12.2023, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперта, подписавший акт анализа состояния производства - Джатиева Анжела Николаевна паспорт, руководство по монтажу и эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ ИЕС 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования" (за исключением п.9.4), ГОСТ ИЕС 61439-2-2015 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией", ГОСТ ИЕС 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования" (подраздел 9.4). Условия хранения должны соответствовать группе «С» по ГОСТ 15150. Максимально назначенный срок хранения составляет 2 года. Срок службы оборудования составляет 10 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 09.2023 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 27.12.2023 **ПО** 26.12.2028  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Гребенюк Ольга Яковлевна

(Ф.И.О.)

Николаев Николай Александрович

(Ф.И.О.)