



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB12.B.00930/24

Серия **RU** № **0525881**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации». Место нахождения (адрес юридического лица): 156019, Россия, Костромская область, город Кострома, улица Щербины Петра, дом 7, этаж 2, помещение № ПЩ.1.2.01. Адрес места осуществления деятельности: 603000, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Решетниковская, дом 4, помещение П13, комнаты 12,13. Телефон: +7 4950331757. Адрес электронной почты: info@centrds.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB12. Дата решения об аккредитации: 18.03.2019

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПО ТЕХНОСФЕРА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 198095, Россия, город Санкт-Петербург, улица Швецова, дом 23, корпус 1, литер Б, помещение 6-Н №291.

Основной государственный регистрационный номер 1137847021850.

Телефон: +78123132680, Адрес электронной почты: sale@technopn.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПО ТЕХНОСФЕРА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 198095, Россия, город Санкт-Петербург, улица Швецова, дом 23, корпус 1, литер Б, помещение 6-Н №291.

### ПРОДУКЦИЯ

Аппараты электрические для управления электротехническими установками фотореле, серии: ФР, моделей: ФР-1, ФР-1М, ФР-1М1, ФР-2, ФР-2М, ФР-3, ФР-4, ФР-5, ФР-5-10, ФР-5-25, ФР-7, ФР-7А, ФР-7К, ФР-7М, ФР-7Н, ФР-7Е, ФР-8, ФР-8А, ФР-8М, ФР-8М1, ФР-9, ФР-9М, ФР-10, ФР-10А, ФР-11, ФР-16А, ФР-16Т, ФР-16В, ФР-20М, ФР-30, ФР-31, ФР-75, ФР-75А, ФР-94, ФР-94-2, ФР-94-3, ФР-94-7, ФР-94-10, ФР-94-16, ФР-94-30, ФР-94-40, ФР-95, АВО-1, АВО-1М; серии: РФС, моделей: РФС-11, РФС-11М; серии: ЭЧП-Ф, моделей: ЭЧП-Ф-01, ЭЧП-Ф-02, ЭЧП-Ф-03; серии: ЯУО, моделей: ЯУО-9601, ЯУО-9602, ЯУО-9603; датчик-реле, моделей: ТАК-1, ТАК-2; фотореле специальное унифицированное, серии: ФРСУ, моделей: ФРСУ-1, ФРСУ-2, ФРСУ-3, ФРСУ-4, ФРСУ-11, ФРСУ-21; серии: РФ, моделей: РФ-8100, РФ-8200, РФ-8300, РФ-8411, РФ-8421, РФ-8431; реле импульсной сигнализации, серии: РИС, моделей: РИС-Э2М, РИС-Э3М; серии: РТД, моделей: РТД-11, РТД-12; реле статическое частоты, модели: РСГ м-11, реле, моделей: БУЗ, ШУЗ, БУЭЗА, реле времени, серии: ВС, моделей: ВС-10, ВС-43; серии: ВЛ, моделей: ВЛ-34, ВЛ-35, ВЛ-54, ВЛ-56, ВЛ-58, ВЛ-64, ВЛ-65, ВЛ-66, ВЛ-67, ВЛ-68, ВЛ-69, ВЛ-70, ВЛ-81, ВЛ-82, ВЛ-83, ВЛ-162.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3425-001-44292133-2013 "РЕЛЕ. Технические условия"

Серийный выпуск:

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8536490000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 33359ИЛНВО,

33360ИЛНВО от 02.04.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05, Акта анализа состояния производства №24/02/0069 от 28.02.2024, выданного Органом по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB12) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Несерович Наталья Анатольевна, паспорта и руководства по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ ИЕС 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила" (за исключением п.7.3), ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2024 года.

### СРОК ДЕЙСТВИЯ С

12.04.2024

ПО

11.04.2029

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шатило Андрей Алексеевич  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Пьянова Марина Витальевна  
(Ф.И.О.)

