



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРЕДПРИЯТИЕ "ЭЛТЕКС",  
Место нахождения: 630020, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, ГОРОД НОВОСИБИРСК,  
УЛИЦА ОКРУЖНАЯ, Д.29 В, ОГРН: 1025403911818

Номер телефона: +7 3832741001, Адрес электронной почты: eltex@eltex-co.ru

**В лице:** ДИРЕКТОР ЧЕРНИКОВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

**заявляет, что** Реле ограничения пусковых токов RLY-BPS-HP

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРЕДПРИЯТИЕ  
"ЭЛТЕКС", Место нахождения: 630020, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, ГОРОД  
НОВОСИБИРСК, УЛИЦА ОКРУЖНАЯ, Д.29 В

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: техническая документация  
изготовителя

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8536490000


Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная  
совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), Технического регламента Евразийского  
экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники  
и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016)

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** ПТ-23/08-0031 выдан 01.08.2023  
испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ"  
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ"  
Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация** ГОСТ IEC 60947-3-2016 (подраздел 9.4) "Аппаратура  
распределения и управления низковольтная. Часть 3. Выключатели, разъединители,  
выключатели-разъединители и комбинации их с предохранителями"; ГОСТ 30804.6.1-2013  
(IEC 61000-6-1:2005) (раздел 8) "Совместимость технических средств электромагнитная.  
Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых,  
коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и  
методы испытаний"; СТБ IEC 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня  
шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома,  
полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ IEC 62321-3-1-2016  
"Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг.  
Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной  
спектрометрии". Условия и сроки хранения: Срок хранения (службы, годности) указан в  
эксплуатационной документации. Декларация о соответствии распространяется на серийно  
выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов (проб)  
продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения после 16.06.2023.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.08.2028  
включительно**

  
(подпись)



ЧЕРНИКОВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.23085/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

09.08.2023