



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРЕДПРИЯТИЕ "ЭЛТЕКС", Место нахождения: 630020, Россия, г. Новосибирск, ул. Окружная, 29В, ОГРН: 1025403911818, Номер телефона: +7 3832741001, Адрес электронной почты: eltex@eltex-co.ru

**В лице:** Директор Черников Алексей Николаевич

**заявляет, что** Консоли расширения серии VP-EXT

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРЕДПРИЯТИЕ "ЭЛТЕКС", Место нахождения: 630020, Россия, г. Новосибирск, ул. Окружная, 29В

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8517790009

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** SIGMA-07-116 выдан 05.07.2024 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СИГМА-ПРО», аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00011"; SIGMA-07-115 выдан 05.07.2024 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СИГМА-ПРО», аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00011"

Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** ГОСТ IEC 61000-6-3-2016 (раздел 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок", 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 01.02.2024.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.07.2029 включительно**



(подпись)

Черников Алексей Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.04033/24  
**Дата регистрации декларации о соответствии:** 17.07.2024