



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"ФОРТ-ТЕЛЕКОМ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 614077, Россия, Пермский край,  
городской округ Пермский, город Пермь, бульвар Гагарина, дом 65а, этаж 1, помещение  
101, вход отдельный

Адрес места осуществления деятельности: 614077, Россия, Пермский край, город Пермь,  
бульвар Гагарина, дом 65а

Основной государственный регистрационный номер 1075904003670.

Телефон: 88001001128 Адрес электронной почты: info@fort-telecom.ru

в лице Генерального директора Макаренко Сергея Леонидовича

**заявляет, что** Коммутаторы взрывозащищенные TFortis, серии: PSW-Ex, модели: PSW-1G4F-Ex,  
PSW-2G4F-Ex, PSW-2G+Ex, PSW-2G6F+Ex, PSW-2G8F+Ex.

**Изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФОРТ-ТЕЛЕКОМ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 614077, Россия, Пермский край, городской округ  
Пермский, город Пермь, бульвар Гагарина, дом 65а, этаж 1, помещение 101, вход отдельный

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 614077, Россия, Пермский край,  
город Пермь, бульвар Гагарина, дом 65а

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.11-015-80080065-2019 «Коммутаторы PSW-Ex».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620002

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств"  
(ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 024-03-22/12-ЦТ от 02.03.2022 года, выданного Испытательной лабораторией  
"Научно-исследовательский испытательный центр "Циркон-тест" ООО "ПрофНадзор" (регистрационный  
номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.108)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование  
информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы  
испытаний" (раздел 5), ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная.  
Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"  
(разделы 4-6), ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств  
электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым  
током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" (разделы 5 и 7), ГОСТ 30804.3.3-2013  
(IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений  
напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего  
назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к  
электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"  
(раздел 5). Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения  
(службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.03.2027 включительно.**

Макаренко Сергей Леонидович

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.62776/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 23.03.2022**