



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТРУБОПРОВОДНЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141108, Россия, Московская область, город Щёлково, улица Московская, строение 73А

Основной государственный регистрационный номер 1065012025088.

Телефон: 74956470307 Адрес электронной почты: info@pipe-st.ru

**в лице** Генерального директора Захарова Дмитрия Борисовича

**заявляет, что** Малогабаритная станция катодной защиты, типа: МСКЗ-ТСТ; полярирующий элемент катодной защиты, типа: ПЭКЗ-ТСТ.

**Изготовитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТРУБОПРОВОДНЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141108, Россия, Московская область, город Щёлково, улица Московская, строение 73А

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3435-023-93719333-2014 «Малогабаритная станция катодной защиты МСКЗ-ТСТ»; ТУ 3435-017-93719333-2014 «Полярирующий элемент катодной защиты ПЭКЗ-ТСТ».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504409000

Серийный выпуск

**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)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 251-04-21/12-ЦТ, 252-04-21/12-ЦТ, 253-04-21/12-ЦТ, 254-04-21/12-ЦТ от 26.04.2021 года, выданных Испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» ООО «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "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" разделы 4, 5, 7 и 8, ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний" раздел 7. 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 10.05.2026 включительно.**

(подпись)

М.П.

Захаров Дмитрий Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.58845/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 11.05.2021**

