



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИСТЕМЫ СВЯЗИ И ТЕЛЕМЕХАНИКИ",
Место нахождения: 199178, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ЛИНИЯ 4-Я В.О., 65, ЛИТЕРА А, ОФИС 305Н, Адрес места осуществления деятельности: 195265, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, пр-кт Гражданский, дом 111 литер А, помещение 9-Н, ОГРН: 1037800023150, Номер телефона: +7 8125311368, Адрес электронной почты: cts@ctsspb.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БОГДАНОВ ЛЕОНИД ИВАНОВИЧ

заявляет, что Устройство сбора и передачи данных параметров станции катодной защиты в систему АСКУЭР ПАО «Газпром», Устройство сбора и передачи данных параметров станции катодной защиты в систему АСКУЭР ПАО «Газпром»

Изготовитель: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИСТЕМЫ СВЯЗИ И ТЕЛЕМЕХАНИКИ", Место нахождения: 199178, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ЛИНИЯ 4-Я В.О., 65, ЛИТЕРА А, ОФИС 305Н, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 195265, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, пр-кт Гражданский, дом 111 литер А, помещение 9-Н

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Устройство сбора и передачи данных параметров станции катодной защиты в систему АСКУЭР ПАО «Газпром». Технические условия., номер: ТУ 28.99.39.190-012-35534442-2020 с изменением 1 от 28.01.2020

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 903180

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола НС/ЭТ/22-6304 выдан 11.04.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "ЭЛЕМЕНТ", аттестат о признании компетентности испытательной лаборатории RU.RU.10АЯ12."; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61010-1-2014, "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 51522.1-2011 (МЭК 61326-1:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", подразделы 6.2, 7.2; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 51317.6.5-2006 (МЭК 61000-6-5:2001), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых на электростанциях и подстанциях. Требования и методы испытаний", раздел 6; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.04.2027 включительно

(подпись)



М.П.

БОГДАНОВ ЛЕОНИД ИВАНОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.05698/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.04.2022