



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Нефтегазкомплекс-ЭХЗ».
Основной государственный регистрационный номер: 1026402659469.

Место нахождения: 410065, Российская Федерация, Саратовская область, город Саратов, улица Лунная, дом 44А, литер А
Адрес места осуществления деятельности: 413161, Российская Федерация, Саратовская область, Энгельсский район, село Шумейка, микрорайон «Дворцовый», дом 1

Телефон: 78453544515, адрес электронной почты: info@ngk-ehz.ru

в лице Директора Цыпина Андрея Владимировича

заявляет, что

Оборудование катодной защиты типов СКЗ НГК-ИПКЗ; СКЗ НГК-ИПКЗ(М); СКЗ НГК-ИПКЗ(П); СКЗ НГК-ИПКЗ-Евро; СКЗ НГК-ИПКЗ-Евро(ПТ); СКЗ НГК-ИПКЗ-Евро(×Н); СКЗ НГК-ИПКЗ-Евро(ПТ)(×Н); КМО НГК-ИПКЗ-Евро; КМО НГК-ИПКЗ-Евро(ПТ); КМО НГК-ИПКЗ-Евро(×Н); КМО НГК-ИПКЗ-Евро(ПТ)(×Н)

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3415-008-43750384-2017 "Импульсный преобразователь катодной защиты типа НГК-ИПКЗ"

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Нефтегазкомплекс-ЭХЗ».

Место нахождения: 410065, Российская Федерация, Саратовская область, город Саратов, улица Лунная, дом 44А, литер А

Адрес места осуществления деятельности: 413161, Российская Федерация, Саратовская область, Энгельсский район, село Шумейка, микрорайон «Дворцовый», дом 1

код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 820 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 00481-043-1-17/БМ, 00482-043-1-17/БМ, 00483-043-1-17/БМ, 00484-043-1-17/БМ, 00485-043-1-17/БМ от 01.11.2017 года, выданных испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "Иновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB90; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.12.2021 включительно.

(подпись)

М.П.

Цыпин Андрей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.MO10.B.03825

Дата регистрации декларации о соответствии 11.12.2017