



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АСУ ПРО", Место нахождения: Российская Федерация, Оренбургская область, 460027, город Оренбург, улица Донгузская, д. 8, Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Оренбургская область, 460048, город Оренбург, проезд Автоматики, д. 12Е, ОГРН: 1045605467423, Номер телефона: +7 3532689088, Адрес электронной почты: asupro@asupro.ru

В лице: Директор Хашкин Олег Викторович

заявляет, что Контроллер программируемый ERGON (состав определяется потребителем при заказе, в контроллер могут входить: модуль (модули) дискретного ввода КАПП2-00-160-0, модуль (модули) дискретного вывода КАПП2-00-008-0, модуль (модули) аналогового ввода КАПП2-80-000-0, модуль (модули) аналогового вывода КАПП2-04-000-0, модуль (модули) процессорный КАПП2-00-000-0, модуль (модули) дискретного ввода/вывода КАПП2-00-044-1, модуль (модули) аналогового ввода КАПП2-40-000-1, модуль (модули) аналогового ввода КАПП2-40-000-2, модуль (модули) аналогового ввода КАПП2-60-001-3, модуль (модули) аналогового вывода КАПП2-04-000-1, модуль (модули) процессорный КАПП2-00-000-1, контроллер (контроллеры) программируемый КАПП-82-168), Контроллер программируемый ERGON (состав определяется потребителем при заказе, в контроллер могут входить: модуль (модули) дискретного ввода КАПП2-00-160-0, модуль (модули) дискретного вывода КАПП2-00-008-0, модуль (модули) аналогового ввода КАПП2-80-000-0, модуль (модули) аналогового вывода КАПП2-04-000-0, модуль (модули) процессорный КАПП2-00-000-0, модуль (модули) дискретного ввода/вывода КАПП2-00-044-1, модуль (модули) аналогового ввода КАПП2-40-000-1, модуль (модули) аналогового ввода КАПП2-40-000-2, модуль (модули) аналогового ввода КАПП2-60-001-3, модуль (модули) аналогового вывода КАПП2-04-000-1, модуль (модули) процессорный КАПП2-00-000-1, контроллер (контроллеры) программируемый КАПП-82-168)

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АСУ ПРО", Место нахождения: Российская Федерация, Оренбургская область, 460027, город Оренбург, улица Донгузская, д. 8, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Оренбургская область, 460048, город Оренбург, проезд Автоматики, д. 12Е
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.20.30.000-011-73619730-2018_Контроллер программируемый ERGON
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8471900000
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 03941-ТЦС/09-2021 выдан 14.09.2021 испытательной лабораторией "Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Таможенный центр сертификации», аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ07 от 24.02.2020"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013 (раздел 8), «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний». ГОСТ 30804.6.4-2013 (раздел 7) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний»; Условия и сроки хранения: Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.09.2026 включительно



(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.87065/21

Дата регистрации декларации о соответствии: