

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр «Европрибор», место нахождения: Республика Беларусь, 210004, г. Витебск, ул. М.Горького, д. 42А; зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 390171150, номер телефона: +375 212 666626, адрес электронной почты: info@evropribor.by

в лице директора Шашкова Сергея Леонидовича

заявляет, что модули контроллера Symbol-300 (модификации типа S-300-CPU, S-300-AI8, S-300-AI16, S-300-AO8, S-300-AO16, S-300-RTD6, S-300-RTD12, S-300-TC8, S-300-TC16, S-300-DI16, S-300-DI32, S-300-DO16, S-300-DO32, S-300-AI8 HART P, S-300-AI16 HART P, S-300-AI4 HART, S-300-AI8 HART, S-300-AO4 HART, S-300-AO8 HART),

изготовленные Обществом с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр «Европрибор», место нахождения: Республика Беларусь, 210004, г. Витебск, ул. М.Горького, д. 42А; по ТУ BY 390171150.016-2024 «Модули контроллера «Symbol-300». Технические условия»; код ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 910 0; серийный выпуск

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний № 45-61/0925-1-2024 от 12.09.2024, № 45-61/0925-2-2024 от 12.09.2024, № 45-61/0925-3-2024 от 12.09.2024, № 45-61/1104-3-2024 от 03.10.2024, №45-61/1104-2-2024 от 03.10.2024, № 45-61/1455-7-2024 от 26.12.2024, № 45-61/1455-6-2024 от 26.12.2024, № 45-61/1455-5-2024 от 26.12.2024, № 45-61/1455-4-2024 от 26.12.2024, №45-61/1455-3-2024 от 26.12.2024, № 45-61/1455-2-2024 от 26.12.2024, № 45-61/1455-1-2024 от 26.12.2024 Научно-исследовательского центра испытаний средств измерений и техники Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № BY/112 1.0025. Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация: Примененные стандарты: ГОСТ ИЕС 61131-2-2012 «Контроллеры программируемые. Часть 2. Требования к оборудованию и испытания» (таблица 29 пункта 8.2.3; таблицы 32, 33 пункта 8.3.3); ГОСТ ИЕС 61000-6-4-2016 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок» (раздел 7, таблица 1, таблица 3); ГОСТ 30804.6.2-2013 (ИЕС 61000-6-2:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний» (раздел 8).

Условия хранения – температура окружающего воздуха от плюс 5 °С до плюс 40 °С при уровне относительной влажности от 10 % до 95 % (без образования конденсата). Средний срок службы – 12 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.01.2030 включительно.

М. П.
(подпись)

Шашков Сергей Леонидович
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № BY/112 11.01. TP020 005.01 03362

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.01.2025

