



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПТ КЛИМАТИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 142004, Россия, Московская область, город Домодедово, улица Каширское шоссе (Центральный микрорайон), дом 95Б, офис 15

Адрес места осуществления деятельности: 142180, Россия, Московская область, город Подольск, микрорайон Климовск, улица Ленина, дом 1

Основной государственный регистрационный номер 1117746871747.

Телефон: 74955422282 Адрес электронной почты: info@npt-c.ru

в лице Генерального директора Марьяхина Михаила Фридриховича
заявляет, что Электроприводы, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПТ КЛИМАТИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 142004, Россия, Московская область, город Домодедово, улица Каширское шоссе (Центральный микрорайон), дом 95Б, офис 15

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142180, Россия, Московская область, город Подольск, микрорайон Климовск, улица Ленина, дом 1

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12-001-37181930-2020 "Щиты и устройства управления установками для систем вентиляции и кондиционирования воздуха".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8501109300

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 №№ 021-10-20/12-ЦТ, 022-10-20/12-ЦТ, 023-10-20/12-ЦТ, 024-10-20/12-ЦТ, 025-10-20/12-ЦТ, 026-10-20/12-ЦТ от 02.10.2020 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 ИЕС 60034-1-2014 "Машины электрические вращающиеся. Часть 1. Номинальные значения параметров и эксплуатационные характеристики", ГОСТ 30804.6.1-2013 "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", ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний".

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 06.10.2025 включительно.



М.П.

Марьяхин Михаил Фридрихович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АД07.В.04332/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.10.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АД07.В.04332/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8501109300	Электроприводы	ТУ 27.12-001-37181930-2020 "Щиты и устройства управления установками для систем вентиляции и кондиционирования воздуха"
	Электроприводы воздушных, двухходовых и трехходовых клапанов серии А; Электроприводы седельных клапанов серии VA; Электроприводы противопожарных и дымовых клапанов: MB220, MBE220, MB24, MBE24; BL220, BLE220, BL24, BLE24; MC220, MCE220, MC24, MCE24; MV220, MVE220, MV24, MVE24; ПЭМ220, ПЭМ24; ЭМ220, ЭМ24	

Генеральный директор

МП



Марьяхин Михаил Фридрихович

(Ф.И.О. заявителя)