



## 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** Насосы циркуляционные серий: P, P.1R, P.1F, P.3F, P.3D, PAC, PEC.

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: 8413607000

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 №№ 333-10-20/12-ЦТ, 334-10-20/12-ЦТ от 30.10.2020 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 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость

технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств,

применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007

"Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования".

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 01.11.2025 включительно.**



Марьяхин Михаил Фридрихович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НВ26.В.02553/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 02.11.2020**