

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "МК ЭНЕРГО"

Место нахождения: Российская Федерация, Московская область, 143902, город Балашиха, улица Крупешина, дом 2А, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 170001, г. Тверь, двор Пролетарки, д.1, основной государственный регистрационный номер: 1087746288849, номер телефона: +74955392541, адрес электронной почты: zt08@mail.ru

**в лице** Генерального директора Дунаева Александра Николаевича

**заявляет, что** Агрегаты электронасосные типов: ЦМГ, ЦМГ-М, ЦМГ-М1, ЦМГ-МФ, ЦМГ-МС, ЦМГ-Т, ЦМГ-Ф, ЦМГ-ВЛ, ЦМГ-Х, ЦМГ-ХС

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "МК ЭНЕРГО"

Место нахождения: Российская Федерация, Московская область, 143902, город Балашиха, улица Крупешина, дом 2А, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 170001, г. Тверь, двор Пролетарки, д.1

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3631-001-84871088-2014 «Агрегаты электронасосные типа: ЦМГ, ЦМГ-М, ЦМГ-М1, ЦМГ-МФ, ЦМГ-МС, ЦМГ-Т, ЦМГ-Ф, ЦМГ-ВЛ, ЦМГ-Х, ЦМГ-ХС». Код ТН ВЭДЕАЭС 8413702100, 8413703500, 8413705100, 8413708100.

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний №4548/0624 от «05» июня 2024 г., выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Многопрофильный центр качества» (свидетельство о подтверждении компетенции МФЦС.003RU.Я2331.04ПВК0, действительно до 31.12.2024 г). Паспорта № ЦМГ 100/100аЕ-55,0/2Е-УХЛ2, ЦМГ-ВЛ 12,5/20К-4,0/2Е-У2, ЦМГ-М 50/50аК-18,5/2Е-УХЛ2, ЦМГ-М1 12,5/32К-5,5/2Е-УХЛ2, ЦМГ-МС 12,5/32К-4,0/2Е-У2, ЦМГ 100/32Ф- 18,5/2Е-УХЛ2, ЦМГ-М 25/32аК-Т1-7,5/2Е-У1, ЦМГ-М 3,2/12,5Ф-0,55/2-У2, ЦМГ-Х 50/125К55А- 45,0/2Е-У2, ЦМГ-ХС 12,5/30К55А-3,0/2Е, Обоснования безопасности № ЦМГ.

Схема декларирования 5д

**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", раздел 8;

ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок";

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.07.2029 включительно**

(подпись)



Дунаев Александр Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА05.В.64831/24**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 04.07.2024**