

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ**

Отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза
"О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

№ ЕАЭС RU СТ-RU.КА01.00017

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "МК ЭНЕРГО".

Основной государственный регистрационный номер: 1087746288849.

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

Телефон: +74955392541, адрес электронной почты: zt08@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "МК ЭНЕРГО", Место нахождения: Российская Федерация, Московская область, 143902, город Балашиха, улица Крупешина, дом 2А, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 170001, г. Тверь, двор Пролетарки, д.1

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ Оборудование насосное: Агрегаты электронасосные тип ЦМГ Заводской номер 19-0012

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 001/026 от 06.06.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "МК ЭНЕРГО", Паспорта № ЦМГ 100/100аЕ-55,0/2Е-УХЛ2, Обоснования безопасности № ЦМГ

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью "Центр Экспертиз "Атрибут". Место нахождения: Российская Федерация, 109316, г. Москва, Остаповский проезд, дом 3 строение 8 офис 412, телефон: +79296743005, электронная почта: osp.tribut@yandex.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10КА01, выдан 08.08.2017 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.003-91 Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности. 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.

ДАТА ВЫДАЧИ 10.07.2019



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Николай Александрович Минаев

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

Дмитрий Сергеевич Чупахин