



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ПРОМЫШЛЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА "ЛИНАС"

Место нахождения: 127254, Россия, город Москва, проезд Огородный, дом 5, строение 7, офис 11
ОГРН 1027700489420

Телефон: + 7 (495) 721-29-60 Адрес электронной почты: office@linas-pump.ru

в лице Генерального директора Грикевича Олега Валерьевича

заявляет, что Оборудование насосное: Автоматические установки поддержания давления АУПД и
заполнения АУПДЗ, модель "КОНТУР", торговая марка "ЛИНАС".

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ПРОМЫШЛЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА "ЛИНАС"

Место нахождения: 127254, Россия, город Москва, проезд Огородный, дом 5, строение 7, офис 11

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 847989970

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного
оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость
технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 3408-02-2020 от 26.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией
"Техностандарт" Общества с ограниченной ответственностью "Гарантия" (регистрационный номер
аттестата аккредитации СДС RU.ТБ.ИЛ.00002)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) «Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие
требования безопасности». ГОСТ МЭК 60204-1-2002 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин.
Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования». ГОСТ 30804.6.2-2013
«Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам
технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ
30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от
технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний». 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». Условия
хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции
товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.02.2025 включительно.



(подпись)

М.П.

Грикевич Олег Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.ПХ01.В.05660/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.02.2020