



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 Комплектные насосные станции торговой марки "Линас", серии, согласно приложению № 1 на 1 листе.

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

Место нахождения: 127254, Россия, город Москва, проезд Огородный, Дом 5, Строение 7, Офис 11

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности и ТУ 28.12.13-001-47376592-2019, ТУ 28.12.13-002-47376592-2019.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 841370

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

Протоколов испытаний №№ ГК10-3127, ГК10-3128, ГК10-3129 от 30.10.2019 года, выданных Обществом с ограниченной ответственностью "Гарант Качества" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ08)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (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 без приложения недействительна.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.10.2024 включительно.


(подпись) М.П. 

Грикевич Олег Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АН03.В.14708/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.10.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АН03.В.14708/19

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТРЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
841370	Линас АНУ СП – комплектная насосная станция для повышения давления в системе водоснабжения в стеклопластиковой емкости Линас АНУ БМ - комплектная насосная станция для повышения давления в системе водоснабжения в блочно-модульном исполнении (в контейнере)	ТУ 28.13.13-002-47376592-2019
841370	Линас АНПУ СП – комплектная насосная станция для системы пожаротушения в стеклопластиковой емкости Линас АНПУ БМ - комплектная насосная станция для системы пожаротушения в блочно-модульном исполнении (в контейнере) Линас АНПУ-ВС СП - комплектная насосная станция совмещенная для системы пожаротушения и водоснабжения в стеклопластиковой емкости Линас АНПУ-ВС БМ - комплектная насосная станция совмещенная для системы пожаротушения и водоснабжения в блочно-модульном исполнении (в контейнере)	ТУ 28.12.13-001-47376592-2019
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью промышленно-коммерческая фирма "Линас" Адрес: Россия, 127254, г. Москва, Огородный проезд д.5, стр. 7, оф. 11. Адрес места осуществления деятельности: Россия, 129085, г. Москва, ул. Годовикова д. 9.	



Генеральный директор

МП

подпись

Грикевич Олег Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)