



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ГЛОБУС"

Место нахождения: 344013, Россия, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица Мечникова, дом 112, комната 11

ОГРН 1076164000934

Телефон: +78633089090 Адрес электронной почты: info@globe-it.ru

в лице Генерального директора Еременко Евгения Михайловича

заявляет, что Оборудование насосное: станция насосная, тип Hydro G.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ГЛОБУС"

Место нахождения: 344013, Россия, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица Мечникова, дом 112, комната 11

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 36 3100-002-97819758-2011 Насосная станция "Hydro G".

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

Протокола испытаний № 746/08-КР-Н от 24.08.2017 года, выданного Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью "КРАФТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00017)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91. "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное.

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 23.08.2022 включительно.


(подпись)



Еременко Евгений Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.AЖ15.B.02941

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.08.2017