

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ГИДРОСТЕП»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 443030, Россия, Самарская область, г Самара, ул Мечникова, д. 3, помещ. 7, основной государственный регистрационный номер:

1246300014828, номер телефона: 8 (800) 250-54-46, адрес электронной почты: info@gidrostep.ru

в лице Генерального директора Кривченко Александра Валерьевича

заявляет, что Оборудование для коммунального хозяйства: Установки для очистки сточных вод ЛОС-БИО, Производительностью от 3 до 3000 м3/сут, Установки для очистки сточных вод ЛОС-Р, Производительностью от 3 до 100 000 м3/сут, Модели: Установки для очистки сточных вод ЛОС-МБР, Производительностью от 3 до 100 000 м3/сут, Жироуловители ЛОС-Ж производительностью от 1 до 200 л/с. Емкости, камеры, колодцы технологические (ЛОС-ЕМ, ЛОС-РК, ЛОС-СК, ЛОС-ПК, ЛОС-К, ЛОС-КК, ЛОС-ПрК, ЛОС-ПсК, ЛОС-УК), Технологический павильон (ЛОС-ТП).

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ГИДРОСТЕП». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 443030, Россия, Самарская область, г Самара, ул Мечникова, д. 3, помещ. 7

Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 28.29.12.114-002-98453466-2025

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8421210009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011); Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 05-2904-D от 29.04.2025 года, выданного Испытательной лабораторией «РСТ ЛАБ» Аттестат аккредитации № РОСС RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ26

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

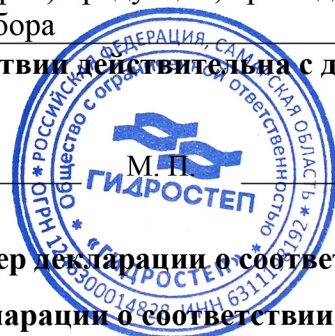
Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. ГОСТ-Р 55072-2012 "Емкости из реактопластов, армированных стекловолокном. Технические условия", Правила проектирования и производства». ГОСТ Р 58760-2019 «Здания мобильные (инвентарные). Общие технические условия. ГОСТ 23118-2019 «Конструкции стальные строительные Общие технические условия. ГОСТ 30546.1-98, ГОСТ 30546.2-98, ГОСТ 30546.3-98, СП 14.13330.2011 к сейсмическому воздействию 9 баллов по шкале MSK-64), СП 31.13330.2021, СП 32.14440.2018, СП 14.13330.2018; СНиП 11-7-81 к сейсмическому воздействию 9 баллов по шкале MSK-64 ПЭУ издание 6-7. Степень огнестойкости – II. Класс конструктивной пожарной опасности – СО.

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.

Декларация о соответствии распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.04.2030 включительно


(подпись)



Кривченко Александр Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА04.В.02528/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 05.05.2025