



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОСТРОМСКОЙ ЗАВОД КОТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ", Место нахождения: 156013, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ КОСТРОМСКАЯ, ГОРОД КОСТРОМА, УЛИЦА ГАЛИЧСКАЯ, ДОМ 136А, ОФИС 5, ОГРН: 1134401002350, Номер телефона: +7 9817633903, Адрес электронной почты: otdel\_info@inbox.ru

**В лице:** Директор Платонова Татьяна Евгеньевна

**заявляет, что** Оборудование для коммунального хозяйства: инсинераторные установки, марки «Гейзер», модели: ИУ-100, ИУ-200, ИУ-300, ИУ-400, ИУ-500, ИУ-750, ИУ-1000, ИУ-1000М, ИУ-1500, ИУ-2000, ИУ-2000М, ИУ-3000

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОСТРОМСКОЙ ЗАВОД КОТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ", Место нахождения: 156013, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ КОСТРОМСКАЯ, ГОРОД КОСТРОМА, УЛИЦА ГАЛИЧСКАЯ, ДОМ 136А, ОФИС 5,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4859-001-10961781-2016 «Установки для обезвреживания отходов (Инсинераторная установка Гейзер ИУ). Технические условия» Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8479899708

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** № 1898-У.ЭИК-2018 выдан 14.12.2018 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью «ПромТехСтандарт», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ01"; № 1897-У.ЭИК-2018 выдан 14.12.2018 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью «ПромТехСтандарт», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ01"; № 1896-У.ЭИК-2018 выдан 14.12.2018 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью «ПромТехСтандарт», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ01"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: СТБ ГОСТ Р 50631-2002, Машины для городского коммунального хозяйства и содержания дорог. Специальные требования безопасности; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.1-2013, раздел 8 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.3-2013, разделы 4, 6-9 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний"; Условия и сроки хранения: Срок службы – 5 лет. Хранить в крытых отопляемых и вентилируемых помещениях, исключающих воздействие прямых солнечных лучей, атмосферных осадков, при температуре окружающего воздуха от -25 до +35 °С, относительной влажности воздуха до 70%. В помещениях, где хранятся продукция и элементы изделий, не должно быть паров кислот, щелочей. Срок хранения – 5 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.12.2023 включительно**



  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

М.П. Платонова Татьяна Евгеньевна

\_\_\_\_\_  
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.НА51.В.01842/18  
**Дата регистрации декларации о соответствии:** 15.12.2018