



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТОРГОВЫЙ ДОМ "ВОТКИНСКИЙ ЗАВОД"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 427431, Россия, Удмуртская Республика, город Воткинск, улица Декабристов, дом 8

Основной государственный регистрационный номер: 1021801058400.

Телефон: 8(34145)51622 Адрес электронной почты: tdvz@topol.ru

в лице Генерального директора Бобылева Игоря Владимировича

заявляет, что Агрегаты электронасосные типа ЦНСА 30...80-600...1900, ЦНСА 30-600.

Изготовитель ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТОРГОВЫЙ ДОМ "ВОТКИНСКИЙ ЗАВОД"

Место нахождения: 427431, Россия, Удмуртская Республика, город Воткинск, улица Декабристов, д.8.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 427431, Россия, Удмуртская Республика, город Воткинск, улица Декабристов, 91.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3666-001-24497732-2011 «Насосы центробежные секционные типа ЦНС и агрегаты электронасосные типа ЦНСА»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413708900

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

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

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № НС/СС/23-3984 от 04.10.2023 года, выданный испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью «Сити Серт», аттестат № RU.RU.750Д11.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 7 ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок».

Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 градусов Цельсия до плюс 30 градусов Цельсия, при относительной влажности воздуха не более 80%.

Срок хранения изготовителем не установлен. Срок службы: 20 лет.

Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 07.08.2023 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.10.2028г включительно

(подпись)

Бобылев Игорь Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.37729/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.10.2023г

