



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Электромаш»

Основной государственный регистрационный номер: 1055743016658.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 303858, Россия, Орловская область, город Ливны, улица Мира, 40; номер телефона: +7 (48677) 7-27-24; адрес электронной почты: elektromash@prompribor.ru

**в лице** Директора Киршаева Дмитрия Сергеевича

**заявляет, что** Оборудование насосное: электронасосы центробежные консольные типов КМ, КМС, насосы центробежные консольные типов К, АНД и агрегаты электронасосные на их базе для нефтепродуктов. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3631-120-75666544-2007 «Электронасосы центробежные консольные типов КМ, КМС, насосы центробежные консольные типов К, АНД и агрегаты электронасосные на их базе для нефтепродуктов»

**изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Электромаш».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 303858, Россия, Орловская область, город Ливны, улица Мира, 40.

**Код ТН ВЭД ЕАЭС:** 8413 70 810 0

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».

**Декларация о соответствии принята на основании**

1. Протоколов испытаний № 063/Х/2018, № 064/Х/2018, 065/Х/2018 от 24.10.2018 Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью «Рузский испытательный центр», аттестат аккредитации № RA.RU.21PY02; технических условий ТУ 3631-120-75666544-2007, обоснования безопасности 178.00.00.00 ОБ, руководства по эксплуатации 178.00.00.00 РЭ, паспортов оборудования.
2. Сертификатов на тип № ЕАЭС RU СТ-RU.AT15.01100, № ЕАЭС RU СТ-RU.AT15.01101, № ЕАЭС RU СТ-RU.AT15.01102 от 25.10.2018, органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «РПН СФЕРА», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АТ15.

Схема декларирования - 5д

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности», ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) «Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности».

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69.

Срок хранения до переконсервации – 3 года. Назначенный срок службы – 10 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.10.2023 включительно.**

(подпись)



М.П.

Киршаев Дмитрий Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д- RU.AT15.В.00060/18**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 31.10.2018**