



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "АКСИОМА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 390006, Россия, область Рязанская, город Рязань, улица Грибоедова, дом 58, помещение Н10, офис 225

Основной государственный регистрационный номер 1146234011615.

Телефон: 8(4912) 51-13-21 Адрес электронной почты: kapranov@axioma.ru

**в лице** Генерального директора Капранова Евгения Алексеевича

**заявляет, что** Оборудование насосное: помпа электрогидравлическая модель: ПМЭ-7050, ПМЭ-7050/380, ПМЭ-7050-К2, ПМЭ-7050-К2/380, ПМЭ-7050У, ПМЭ-7050У-К2.

**Изготовитель** "YUHUAN MODERN TOOLS CO., LTD"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, BINGANG INDUSTRIAL AREA, SHAMEN TOWN, YUHUAN COUNTY, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", Директивой 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость", Директивой 2006/42/ЕС "Безопасность машин и оборудования".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413502000

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 № 1241-ТП/08-18 от 16.10.2018 года, выданного Лабораторным центром Общества с ограниченной ответственностью "НИЦ Энигма" (регистрационный номер аттестата аккредитации RU.04ОПБ0.ИЛ03)

обоснования безопасности, эксплуатационных документов, перечня стандартов, требованиям которых соответствует продукция.

Схема декларирования соответствия: 1д

### **Дополнительная информация**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении №1 на 1 листе. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.10.2023 включительно**

\_\_\_\_\_  
(подпись) М.П.  


\_\_\_\_\_  
Капранов Евгений Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НА41.В.00698/18**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 18.10.2018**

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.НА41.В.00698/18

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998)	"Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности"	разделы 5 – 8
ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	"Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"	разделы 4-7
ГОСТ 30804.6.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"	раздел 8
ГОСТ 30804.6.4-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"	раздел 7

Генеральный директор

МП



  
подпись

Капранов Евгений Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)