



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮРАЛПАУЭРМЭШИНС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 620027, Россия, область Свердловская, город Екатеринбург, переулок Красный, Дом 7, Офис 203, основной государственный регистрационный номер 1186658045958

Телефон: +7 3434327888 Адрес электронной почты: sale@uralpowermachines.ru

**в лице** Директора Гороховского Руслана Ивановича

**заявляет, что** Оборудование насосное торговой марки "UPM-Pump": Насосные установки с электродвигателями типов- V, Vs, F, Fs, P, Ps, насосные агрегаты типов- G, M, N, P.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮРАЛПАУЭРМЭШИНС"

Место нахождения: 620027, Россия, область Свердловская, город Екатеринбург, переулок Красный, Дом 7, Офис 203

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188654, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, поселок Стекланный, кадастровый номер 47:07:000000:80146

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.13.14-28973773-001-2020 «НАСОСНЫЕ УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ «UPM-Pump»»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

Технического регламента 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 № 2020-SV-07-0594 от 31.07.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭ0.0011

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ Р 54806-2011 "Насосы центробежные. Технические требования. Класс 1", ГОСТ МЭК 60204-1-2002 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". 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". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.08.2023 включительно**

(подпись)



Гороховский Руслан Иванович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.NP15.B.06551/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 03.08.2020**