



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИТЕК»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: город Санкт-Петербург, улица Атаманская дом 3/6, литер Д, помещение 1-Н, Российская Федерация, 191167. ОГРН: 1067847073470. Телефон: +78123363896. Адрес электронной почты: vadim-k@bk.ru.

в лице Генерального директора Караваева Вадима Витальевича

заявляет, что Оборудование насосное: Центробежные насосы марки MOZER. Консольные насосы серии МК*****, Консольно-моноблочные насосы серии МКМ*****, вертикальные консольно-моноблочные насосы в линию серии МЛ*****, консольные насосы двухстороннего входа серии МD*****, консольные секционные насосы серии MS*****, вертикальные секционные насосы серии MSV*****, консольные фекальные насосы серии MRC*****, консольные фекальные насосы серии MRD*****, консольные фекальные насосы серии MRV*****, консольные фекальные насосы серии MRG*****, консольные насосы для высокотемпературных жидкостей серии MRH*****, вертикальные фекальные насосы серии RVD*****, вертикальные фекальные насосы серии RVC*****, вертикальные фекальные насосы серии RVV*****, консольно-моноблочные насосы серии M(B)C*****, где *****- характеристики моделей.

Изготовитель MOZER PUMPS & SYSTEMS

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via dell'Artigianato, 19, 20090 Fizzonasco di Pieve Emanuele (MI), Итальянская Республика.

продукция изготовлена в соответствии с

Директивой 2006/42/ЕС "Машины и механизмы"

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413708100

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года, № 823

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 05595-ИЛС/06-2017 от 27.06.2017года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТ»;

Документов, представленных заявителем согласно пункта 10 статьи 8 ТР ТС 010/2011 в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 010/2011: Обоснование безопасности «Центробежные насосы ОБ»

Руководство по эксплуатации «Центробежные насосы РЭ»; Паспорт «Центробежные насосы ПС; Чертеж общего вида «Центробежные насосы»;

Схема декларирования соответствия 1д.

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 010/2011: ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75) Насосы центробежные консольные для воды. Основные параметры и размеры. Требования безопасности. Методы контроля; ГОСТ ИСО 16902-1-2006 Шум машин.

Технический метод определения уровней звуковой мощности насосов гидроприводов по интенсивности звука; ГОСТ 31839-2012 Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности.

Срок службы – 10 лет. Условия хранения – группа 1 (Л) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения 18 месяцев.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.06.2022 включительно

(подпись)



М.П.

Караваев Вадим Витальевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-ИТ.СК08.В.00110

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.06.2017