



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с дополнительной ответственностью «Предприятие «Взлет».

Основной государственный регистрационный номер: 1025500753156.

Место нахождения: 644013, Российская Федерация, Омская область, город Омск, улица Завертьева, дом 36

Телефон: 3812600204, адрес электронной почты: tto@vzlet-omsk.ru

в лице Управляющего - индивидуального предпринимателя Дубина Олега Алексеевича

заявляет, что

Оборудование насосное: Канализационная насосная станция (установка) серии «Иртыш-ЭКО», Установка повышения давления серии «Иртыш-Комфорт»

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ3630-001-11903018-2008 «КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ» серии «Иртыш-ЭКО», ТУ3630-002-11903018-2008 «УСТАНОВКИ ПОВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ» серии «Иртыш-Комфорт»

изготовитель Общество с дополнительной ответственностью «Предприятие «Взлет».

Место нахождения: 644013, Российская Федерация, Омская область, город Омск, улица Завертьева, дом 36

код ТН ВЭД ЕАЭС

8413 81 000 0

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

протоколов испытаний №№ 639-08/12-ЭСТ, 640-08/12-ЭСТ от 20.08.2018 года, выданных испытательной лабораторией «ЭС-Тест»

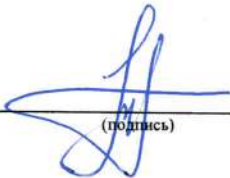
Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДИЮ0.005; протокола испытаний № 4139-2018 от 15.08.2018 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A349; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности" разделы 5 - 8; 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"; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.08.2023 включительно.


(подпись)



Дубин Олег Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НA10.В.01532

Дата регистрации декларации о соответствии 30.08.2018