



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель ОБЩЕСТВО С ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ПРЕДПРИЯТИЕ "ВЗЛЕТ"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Россия, 644013, г. Омск, ул. Завертеева, дом 36

Основной государственный регистрационный номер 1025500753156.

Телефон: +73812600040 Адрес электронной почты: vzlet@vzlet-omsk.ru

заявляет, что Вентиляторы переносные для продувки колодцев, марки: ВП-500(12), ВП-500(24), ВП-500(220), ВП-1000(12), ВП-1000(24), ВП-1000(220), ВП-1000(380), ВП-2000(220), ВП-2000(380), ВП-2000(ДВС).

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРЕДПРИЯТИЕ "ВЗЛЕТ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 644013, г. Омск, ул. Завертеева, дом 36 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.20-009-11903018-2017 Вентиляторы переносные для продувки колодцев.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8414594000

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 № 07942-МС-2022 от 01.04.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32509.04ССНО.ИЛ01)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

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 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.03.2027 включительно.

(подпись)

М.П.

Дубин Олег Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА02.В.83204/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.04.2022