



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «ОСКО-Комплект»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 121596, улица Горбунова, дом 12, корпус 2, строение 1, этаж 2, комната 29, основной государственный регистрационный номер: 1027700172939, номер телефона: +7(495)269-71-11, адрес электронной почты: msk@vodalux.ru

**в лице** Генерального директора Исаченко Марины Борисовны

**заявляет, что** Оборудование насосное, торговой марки "Fontana": насосы и принадлежности к ним, типы: А, В, С, D, FC, FD, FF, FFO, FPB, FPD, FK, FPK, FU, SFU, MXP, Water Show, Hydrorama, Runing Walk, SubGrade, WaterScreen, Jumping Jet, Pop Jet, Laminar Jet, UFP, AP, SP, FP Universal, FP, USP

**изготовитель** "Fontana", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 14th km Athens-Lamia Highway, 145 64 Kifisia, Athens, Греция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами № 2006/42/ЕС "Машины и механизмы", 2014/30/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/35/ЕС «Электромагнитная совместимость»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413702100. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № DZLXY-PA от 05.04.2018 года, выданного Испытательной лабораторией "Тест Плюс", аттестат аккредитации SG.RU.21AД17

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

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. Требования ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" соблюдаются в результате применения на добровольной основе 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", раздел 8 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", разделы 4, 6-9 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"

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.04.2021 включительно**



Исаченко Марина Борисовна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-GR.ВЯ01.В.23359**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 05.04.2018**