



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.ГА05.В.00752/20

Серия **RU** № **0208000**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРИОРИТЕТ»
Место нахождения: 111123, РОССИЯ, город Москва, шоссе Энтузиастов, дом 31, строение 38, этаж 3, помещение 1, комната 24 (часть), офис 18
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГА05 дата регистрации 23.10.2014.
Телефон: 84951200691. Адрес электронной почты: info@prioritet-c.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ОЛ-АКВА"
Место нахождения: 127081, Россия, город Москва, проезд Ясный, дом 26, квартира 6, основной государственный регистрационный номер 1165032054461
Телефон: +79996774533, Адрес электронной почты: ol-aqua@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Italtecnica s.r.l."
Место нахождения: Италия, Viale Europa, 31 35020 Tribano (PD)
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Чехия, ITALFLEXO s.r.o., Prumyslova 2051 Velke Mezirici 594 01
Сербия, SERBOTECNICA D.O.O., Zirovnica 32V, 34229 Zirovnica, Batocina
Китай, ASIATECNICA (ZHUHAI) ELECTRIC LTD., JINHU ROAD, SANZAO, JINWAN, ZHUHAI, GUANGDONG (post code is 519041)

ПРОДУКЦИЯ Приборы и устройства для автоматического регулирования и управления: блоки управления насосами, модели: NETTUNO, NETTUNO UNIVERSAL, NETTUNO T6, NETTUNO T9, NETTUNO T13, SIRIO, SIRIO 2.0, SIRIO ENTRY, SIRIO ENTRY XP, SIRIO ENTRY 230, SIRIO X4, FLUOMAC, MITO, SPY2000, CRONO SPY, SPIN, BRIO, BRIO2000, BRIO TANK, BRIO GARDEN, BRIO TOP, BRIO TOP DIGITAL, BRIO-M, BRIO-MTH05
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032890000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1365.19-1 от 24.01.2020 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", аттестат аккредитации RA.RU.21HA40
Акта анализа состояния производства № ПР031219-03С от 09.12.2019
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0730916. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.01.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 26.01.2021

ДЛЯ СЕРТИФИКАТОВ

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Гусак Надежда Васильевна
(Ф.И.О.)

Старцева Дарья Сергеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.ГА05.В.00752/20

Серия **RU** № **0730916**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60730-1-2016	Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования	
раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"	
раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Гусак Надежда Васильевна
(Ф.И.О.)

Старцева Дарья Сергеевна
(Ф.И.О.)