



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.ГА05.В.01409/21

Серия **RU** № **0298871**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРИОРИТЕТ»
 Место нахождения: 111524, Россия, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, этаж 2, помещение V, комната 30
 Адрес места осуществления деятельности: 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;

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: выключатели поплавковые, серии: TECNO, TITANIO, модели: TECNO 05/MT, TECNO 05/S, TECNO 3, TECNO 5, TECNO 10, TECNO 20, TITANIO3, TITANIO5, TITANIO10, TITANIO20, TITANIO3/SA, TITANIO5/SA, TITANIO10/SA, TITANIO20/SA
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536508009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 33X/H-19.01/21 от 19.01.2021 Испытательного центра "CERTIFICATION GROUP" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01 Акта анализа состояния производства № ПР221220-02С от 22.12.2020
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила"; ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.01.2021

ПО 19.01.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Алимова Альбина Владимировна (Ф.И.О.)

Демент Дмитрий Сергеевич (Ф.И.О.)

