



г. Пермь

+7(342)286-14-64

+7(342)243-00-05

Сертификат к товару "Реле давления ITALTECNICA PM/5-3W с манометром 1"

Ссылка на этот товар в интернет-магазине сантехники и инженерного оборудования Водолей59 vodoley59.ru <https://vodoley59.ru/products/rele-davleniya-italtecnica-pm5-3w-s-manometrom-1>

Добавлено: 29.10.2024



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.HB93.B.01124/22

Серия **RU** № **0367062**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru .  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года .

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "САБЛАЙН СЕРВИС". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 109202, улица 2-Я Карачаровская, дом 1, строение 1, офис 27, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 143981, город Балашиха, микрорайон Кучино, улица Центральная, дом 110, основной государственный регистрационный номер: 1027739641412, номер телефона: +74957349197, адрес электронной почты: info@unipump.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «ITALTECNICA SRL». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: VIALE EUROPA 31, 35020, TRIBANO, PADOVA, Италия. Адрес места осуществления деятельности производственной площадки по изготовлению продукции: Zirovnica 32V, 34229 Zirovnica, Batocina, координаты ГЛОНАСС: широта 44.11888, долгота 21.01229, Сербия

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управления электротехническими установками, торговой марки «ITALTECNICA»: реле давления, модели: PT/12, PT/5, PM/5-3W, PM/5G, PM/12; PM/5G с градуированной шкалой; датчик сухого хода, модель LP/3.  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536490000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 32X/H-20.01/22 от 20.01.2022 года, № 40X/H-20.01/22 от 20.01.2022 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01. Руководства по эксплуатации № ITALTECNICA.LP/3.01-РЭ от 01.11.2021 года, Руководства по эксплуатации № ITALTECNICA. PM/5-3W.01-РЭ от 01.11.2021 года. Акта анализа состояния производства № С-20211208-014 от 11.12.2021 года.  
Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60730-1-2016 Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования; ГОСТ IEC 60730-2-6-2014 Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-6. Частные требования к автоматическим электрическим устройствам управления, датчикам давления, включая требования к механическим характеристикам. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Наименование производственной площадки: «SERBOTECNICA D.O.O.»

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.01.2022 **ПО** 20.01.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Шведов Владимир Леонидович*  
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович  
(Ф.И.О.)

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

*Захарова Екатерина Юрьевна*  
(подпись)

Захарова Екатерина Юрьевна  
(Ф.И.О.)