



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ML02.B.00754

Серия RU № 0158381

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ электрооборудования

Общество с ограниченной ответственностью "Северо-западный научно-технический центр испытаний и сертификации "Регламентсерт", Россия, 192007, г. Санкт-Петербург, Курская ул., д. 28/32.
Фактический адрес: 192007, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Курская, 27, 28/32.
Тел./Факс: (812) 766-19-40. me35@mail.ru.

Аттестат аккредитации № RA.RU.11ML02 от 25.12.2014г., выдан Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СПБЦ», ОГРН 1107847252611
Адрес: Россия, 194021, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, дом 6, литер В, помещение 1-Н.
Телефон: 8(812)329-89-24, Факс: 8(812)292-36-08, E-mail: market@perco.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СПБЦ», ОГРН 1107847252611
Адрес: Россия, 194021, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, дом 6, литер В, помещение 1-Н.
Телефон: 8(812)329-89-24, Факс: 8(812)292-36-08, E-mail: market@perco.ru

ПРОДУКЦИЯ

Калитки электромеханические PERCo-WMD-05S, PERCo-WMD-05SW, PERCo-WMD-06.
ТУ 4372-051-88226999-2014. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8479 89 970 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
(Утвержден решением комиссии Таможенного союза № 768 от 16.08.2011 г.)
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
(Утвержден решением комиссии Таможенного союза № 879 от 09.12.2011 г.)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: № 3275, № 3275/ЭМС от 11.08.2017 г.
Испытательный центр ООО "Северо-западный научно-технический центр испытаний и сертификации "Регламентсерт", аттестат аккредитации № RA.RU.21MЭ58 от 25.12.2014г., выдан Федеральной службой по аккредитации.
Акт о результатах анализа состояния производства № 417/4996 от 01.08.2017 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 12.2.007.0-75. Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности. ГОСТ ИЕС 60065-2013. Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности. ГОСТ Р 50009-2000. Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства охранной сигнализации. Требования и методы испытаний. ГОСТ Р 51699-2000. Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств охранной сигнализации. Требования и методы испытаний.
Схема сертификации №. Срок службы 8 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.08.2017 ПО 13.08.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ага Ольга Борисовна
(инициалы, фамилия)

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

Чуйкин Кирилл Владимирович
(инициалы, фамилия)

