



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-US.ЛД04.В.02040

Серия RU № 0762656

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "ТЕХНОПРОМ". Место нахождения: 117420, Россия, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, этаж 6, помещение I, комната 13, адрес места осуществления деятельности: 143005, Россия, Московская область, город Одинцово, Можайское шоссе, дом 80 б. Телефон: +79160332163. Адрес электронной почты: techno-prom@bk.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ЛД04, выдан 07.06.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Эмерсон"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 53, строение 5, этаж 4, комната 7Б.
Основной государственный регистрационный номер 1027739864943.
Телефон: +74959959559, Адрес электронной почты: Alexander.Polyakov@emerson.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "TopWorx Incorporated"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Соединенные Штаты, 3300 Fern Valley Road, Louisville, Kentucky 40213
Филиалы завода-изготовителя: «TopWorx Incorporated». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 3300 Fern Valley Road, Louisville, Kentucky 40213, Соединенные Штаты. «Emerson Machinery Equipment (Shenzhen) Co. Ltd.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Bao Heng Technology Industry Park, Liu Xian 1st Road, District 68, Bao'an District, Shenzhen 518101, Китай. «Emerson Process Management». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Magyarorszag Kft.Holland fasor 6, Szekesfehervar 8000, Венгрия.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для распределения электрической энергии: датчики положения, торговой марки «TopWorx», серии (типы): GO Switch: 1, 2, 3, 5, 7, 8.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536501907

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 00971-09/2018-07 от 12.07.2018 года, выданного Испытательной лабораторией (центром) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации RA.RU.21AO47, акта анализа состояния производства от 25.09.2018 года № 3833; документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: руководство по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила», ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний».

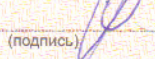
СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.09.2018 ПО 25.09.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Шапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)

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


(подпись)

Дербунов Артур
(инициалы, фамилия)

