

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AЯ96.B.00167

Серия RU № 0138738

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Марийский центр сертификации и энергосбережения". Адрес: 424006, Россия, Республика Марий Эл, город Йошкар-Ола, улица Тургенева, дом 9. Фактический адрес: 424006, Россия, Республика Марий Эл, город Йошкар-Ола, улица Советская, дом 173 Б, офис 2. Телефон: +7 8362 232408, +7 8362 231766, Факс: +7 8362 232409. E-mail: mtsse12@rambler.ru. Аттестат № RA.RU.10AЯ96, 22.04.2015, Федеральная служба по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Потенциал", ОГРН: 1121223000051. Адрес: 425350, Россия, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Быстрова, дом 1. Фактический адрес: 425350, Россия, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Быстрова, дом 1. Телефон: +7 83632 92112, Факс: +7 83632 92196, E-mail: potencial@schneider-electric.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Потенциал", ОГРН: 1121223000051. Адрес: 425350, Россия, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Быстрова, дом 1. Фактический адрес: 425350, Россия, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Быстрова, дом 1. Телефон: +7 83632 92112, Факс: +7 83632 92196, E-mail: potencial@schneider-electric.com

**ПРОДУКЦИЯ** Розетка USB серии «Glossa» модель GSL000.32, где «.» - обозначение цвета лицевых деталей от 1 до 9; модель GSL00..32, где «..» - обозначение цвета лицевых деталей от 01 до 20.

ФЕАТ.434620.072ТУ "Розетка USB. Технические условия".  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 820 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** 1 Акта анализа состояния производства № 139/ЭО-ТР от 30.11.2016 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Марийский центр сертификации и энергосбережения", № RA.RU.10AЯ96 от 22.04.2015.  
2 Протоколов испытаний № 16/101-ЭО от 21.11.2016, № 16/045-ЭС от 29.11.2016 Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республике Марий Эл», № RA.RU.21AA61 от 30.03.2016.  
3 Протокола испытаний № 393-ЭР/16 от 29.11.2016 Закрытого акционерного общества Научно-испытательный центр "САМТЭС" (испытательная лаборатория), № РОСС RU. 0001.21МЭ40 от 01.08.2014.  
4 Эксплуатационных документов.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы - 10 лет. Срок хранения 5 лет. Условия хранения - в упаковке предприятия-изготовителя при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности до 60 %.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.12.2016 ПО 06.12.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*И.П. Чуракова*  
(подпись)  
*Е.П. Виногорова*  
(подпись)

И.П. Чуракова  
(инициалы, фамилия)Е.П. Виногорова  
(инициалы, фамилия)