



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.02846/23

Серия **RU** № **0438036**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРИТТ ЭЛЕКТРИК"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 111399, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Перово, улица Мартеновская, дом 5, помещение/комната/офис 1П/2/1А  
Адрес места осуществления деятельности: 109029, Россия, город Москва, улица Нижегородская, дом 32 строение 4, офис 302  
Основной государственный регистрационный номер 1157746720680.  
Телефон: 74952550863 Адрес электронной почты: contact@gritt.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРИТТ ЭЛЕКТРИК"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 111399, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Перово, улица Мартеновская, дом 5, помещение/комната/офис 1П/2/1А  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 109029, Россия, город Москва, улица Нижегородская, дом 32 строение 4, офис 302

### ПРОДУКЦИЯ

Дистанционные выключатели, реле и пульта торговой марки «GRITT», серий «GRITT Practic», «GRITT Elegance», «GRITT Space», «GRITT Evolution», «GRITT Core», «GRITT Core 2.0», «GRITT EnCore» предназначенные для удаленного включения, для умного дома. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.33.11-001-47314355-2018 «Выключатели дистанционные».  
Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8536508008

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 26980ИЛНВО от

13.04.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 23.03.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации: паспорта  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007) "Выключатели для бытовых и аналоговых стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30850.2.2-2002 "Выключатели для бытовых и аналоговых стационарных электрических установок. Часть 2-2. Дополнительные требования к выключателям с дистанционным управлением (ВДУ) и методы испытаний", ГОСТ 30850.2.2-2002 (МЭК 60669-2.2-96) "Выключатели для бытовых и аналоговых стационарных электрических установок. Часть 2-2. Дополнительные требования к выключателям с дистанционным управлением (ВДУ) и методы испытаний" (раздел 26). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

### СРОК ДЕЙСТВИЯ С

14.04.2023

### ПО

13.04.2028

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
  
(подпись)

Гребенюк Ольга Яковлевна

М.П. (Ф.И.О.)

Тюменов Утааш Александрович

(Ф.И.О.)