



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-НК.НВ29.В.01218/20

Серия **RU** № **0300340**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Сфера"
Место нахождения: 123290, Россия, город Москва, улица Магистральная 2-я, дом 1/3, строение 1, этаж 2, комната 29
Адрес места осуществления деятельности: 123290, Россия, город Москва, улица Магистральная 2-я, дом 1/3, строение 1, этаж 2, комнаты 33, 34, 35
Аттестат аккредитации № RA.RU.11НВ29 срок действия с 24.07.2019
Телефон: + 7(905)714-65-97 Адрес электронной почты: cops.sphera@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДРЕВО ЖИЗНИ"
Место нахождения: 119331, Россия, город Москва, проспект Вернадского, Дом 29, Помещение I, Комн 21, Этаж 22, основной государственный регистрационный номер 1057746691090
Телефон: +74955404266 Адрес электронной почты: info@elari.net

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "R.B.R. LIMITED"
Место нахождения: Гонконг, Unit L1, 10/F, Kaiser Estate Phase 2, 47-53 Man Yue St, Hung Hom, Kowloon
Филиал: «Dong Guan City Qi Xing Electronic Technology Co., Ltd.», Место нахождения: Китай, Bi Hu Road 7, Tang Li, Feng Gang, Dong Guan
Филиал: «Shenzhen Nanxin Technology Co., Ltd.», Место нахождения: Китай, 1608A, Xiangzhao Building, Fulong, Longhua District, Shenzhen

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные: умные розетки с маркировками: «Elari», «Elari Smart Socket», модели SMS-EU10USB, SMS-EU10PM, SMS-EU10A, SMS-EU10, SMS-EU16USB, SMS-EU16PM, SMS-EU16A, SMS-EU16, NRG-EU10USB, NRG-EU10PM, NRG-EU10A, NRG-EU10, NRG-EU16USB, NRG-EU16PM, NRG-EU16A, NRG-EU16, NRG-DEU10USB, NRG-DEU10PM, NRG-DEU10A, NRG-DEU10, NRG-DEU16USB, NRG-DEU16PM, NRG-DEU16A, NRG-DEU16, NRG-TEU10USB, NRG-TEU10PM, NRG-TEU10A, NRG-TEU10, NRG-TEU16USB, NRG-TEU16PM, NRG-TEU16A, NRG-TEU16, NRG-SEU10USB, NRG-SEU10PM, NRG-SEU10A, NRG-SEU10, NRG-SEU16USB, NRG-SEU16PM, NRG-SEU16A, NRG-SEU16, NRG-1, NRG-2, NRG-3, NRG-4, NRG-5, NRG-6, NRG-7.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1171 от 15.12.2020 года Испытательного Центра Товарищества с ограниченной ответственностью Центр Сертификации Единый Стандарт (ЦС ЕС), аттестат аккредитации KZ.T.02.2134

Акта о результатах анализа состояния производства № С-20201214-004 от 14.12.2020 года
Копия эксплуатационных документов, Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", требованиям которых должна соответствовать продукция.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30851.1-2002, ГОСТ 30851.2.2-2002, ГОСТ 30804.6.1-2013, раздел 8, ГОСТ 30804.6.3-2013, раздел 7. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя № РОСС RU.31973.04ШЕН01.19.01121 выдан 11.09.2020 года Органом по сертификации систем менеджмента качества Общества с ограниченной ответственностью «АВАНГАРД», регистрационный № РОСС RU.31973.04ШЕН01.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.12.2020

ПО 15.12.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Корниенкова Елена Алексеевна (Ф.И.О.)

Абрахманов Андрей Тихомирович (Ф.И.О.)