



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-GR.AД75.B.01824

Серия RU № 0665806

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «ЭкспертАвтоТест» Общества с ограниченной ответственностью  
«Сертификация машин и оборудования». Адрес: 156019, РОССИЯ, Костромская область, г. Кострома, ул.  
Станкостроительная, д. 3, пом. 1. Телефон: 4942466008. E-mail: info-certmach@yandex.ru. Аттестат пер. №  
RA.RU.10AД75.13.07.2017

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ОСКО-Комплект». Место нахождения:  
121596, Российская Федерация, город Москва, ул. Горбунова, дом 12, корпус 2, строение 1, этаж 2, комн.29,  
телефон: +7(495)269-71-11, адрес электронной почты: msk@vodalux.ru. ОГРН 1027700172939

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Fontana". Место нахождения: 14th km Athens-Lamia Highway, 145 64 Kifisia, Athens,  
Греция.

**ПРОДУКЦИЯ** Электронные модули торговой марки "Fontana", модели: RGB Controller, RGBW Controller,  
DMX Controller, Decoder, Controller, Converter, Amplifier, Splitter, Amplifier/Splitter, Addresser, Repeater,  
Programmer. Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU

КОД ТН ВЭД ТС 8538909100

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических  
средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 18060247 от 08.06.2018 года, выдан  
Испытательным центром Закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации №  
RA.RU.21ГД02, выдан Федеральной службой по аккредитации, срок действия - бессрочно, с 18.08.2015г. Акт  
анализа состояния производства № 2095 от 28.05.2018 года. Схема сертификации: 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе  
обеспечивается соблюдение требований ТР ТС: ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная.  
Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений". ГОСТ CISPR 24:2013 "Совместимость  
технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы  
испытаний". Условия хранения – продукция должна храниться в сухом, проветриваемом помещении и должна быть защищена от прямого попадания  
солнечных лучей, атмосферных воздействий и загрязнений Срок хранения, срок службы не установлен

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.06.2018

ПО 12.06.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Самойлов Андрей Вячеславович  
(инициалы, фамилия)

Бойцова Наталья Анатольевна  
(инициалы, фамилия)