

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НА34.Н06835

Срок действия с 04.07.2018

по 03.07.2021

№ 0245299

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

RA.RU.11НА34

Орган по сертификации продукции ООО "Вега" Адрес: 248033, РОССИЯ, Калужская область, город Калуга, Первый академический проезд, дом 5, корпус 1Д. Телефон 8-909-356-1455, адрес электронной почты: vega.infor@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ

Светодиодные светильники, т.м. VARTON, артикул: XX-XX-XXXXXX-XXXXXX-XXXXXX, серии: согласно номенклатуре производителя. Светильники предназначены для объектов спорта: физкультурно-спортивные залы, стадионы, бассейны, теннисные корты, физкультурно-оздоровительные комплексы (ФОК), а также другие помещения. ТУ3461-001-29497914-2015. ТУ3461-002-29497914-2015.

Серийный выпуск. Приложениях бланк №0043590, 0043591, 0043592.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011, ГОСТ ИЕС 60598-2-22-2012, ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011, ГОСТ 30804.3.2-2013(ИЕС 61000-3-2:2009), ГОСТ 30804.3.3-2013, ГОСТ Р 54350-2015, ГОСТ Р МЭК 62471-2013, ГОСТ ИЕС 62493-2014, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СанПиН 2.4.4.3172-14, СанПиН 2.1.2.1188-03, СП 2.1.2.3304-15, СП 332.1325800.2017, СП 31-112-2004, СП 256.1325800.2016, СП 52.13330.2016, ПП №1356, ПУЭ-7

код ОК
27.40.39

код ТН ВЭД
9405409908

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Торгово-Производственная Компания «Вартон». ОГРН: 1147746502463, ИНН: 7731470910, КПП: 773101001. Адрес: 121354, РОССИЯ, Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6, телефон/факс: 8(495)649-81-33, адрес электронной почты: info@varton.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью Торгово-Производственная Компания «Вартон». ОГРН: 1147746502463, ИНН: 7731470910, КПП: 773101001. Адрес: 121354, РОССИЯ, Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6, телефон/факс: 8(495)649-81-33, адрес электронной почты: info@varton.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 001/J-04/07/18 от 04.07.2018 года, выданный Испытательной лабораторией «Тест-Эксперт» (Аттестат аккредитации № РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ03 от 09.01.2017 года по 09.01.2020).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3

Руководитель органа

Эксперт

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0043590**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н06835

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

27.40.39.113, 27.40.39.110	Светодиодные светильники, т.м. VARTON, артикул: XX-XX-XXXXX-XXXXX- XXXXXXX, серии: согласно номенклатуре производителя. Светильники предназначены для объектов спорта: физкультурно-спортивные залы, стадионы, бассейны, а также другие помещения. ТУ3461-001-29497914-2015. ТУ3461-002- 29497914-2015.	СП 52.13330.2016 "Естественное и искусственное освещение" Актуализированная редакция СНиП 23-05-95
		СП 256.1325800.2016 "Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования монтажа"
		Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю)
		СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных пунктов. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий. Санитарные правила нормы"
		ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"



Руководитель органа _____

Эксперт _____

подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0043591**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н06835

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

		ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А Нормы и методы испытаний."
		ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжений, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжений 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."
		ГОСТ Р 54350-2015 Приборы осветительные. Светотехнические требования и методы испытаний.
		ГОСТ Р МЭК 62471-2013 Лампы и ламповые системы. Светобиологическая безопасность.
		ГОСТ IEC 62493-2014 Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей.



Руководитель органа _____

Эксперт _____

[Handwritten Signature]
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0043592**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н06835

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

		СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий (спорт залы, бассейны)
		СанПиН 2.4.4.3172-14 Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей (спорт залы)
		СанПиН 2.1.2.1188-03 Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества
		СП 2.1.2.3304-15 Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству и содержанию объектов спорта
		СП 332.1325800.2017 Спортивные сооружения. Правила проектирования
		СП 31-112-2004 Физкультурно-спортивные залы
		СП 256.1325800.2016 Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа
		СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*
		Правила устройства электроустановок (ПУЭ-7)



Руководитель органа _____

Эксперт _____

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия