



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ61.Н05646

Срок действия с 29.04.2020 по 28.04.2023

№ 0467987

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НВ61

Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cetrim.ru

ПРОДУКЦИЯ Светодиодные светильники, ГК FAROS, серии: FG, FI, FM, FL согласно номенклатуре производителя. Для использования в клинических зонах больниц, медицинских и других учреждениях. См. приложение, бланки №0095448-00955450. ТУ3461-003-03747716-2016. Серийный выпуск.

код ОК
27.40.39

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р МЭК60598-1-2011 Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний. Часть 2-25: СП -158.13330.2014, СанПиН 2.1.3.2630-10, СП 2.4.4.3155-13, СП 52.13330.2016, СП 256.1325800.2016, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), СанПиН 2.4.5.2409-08, СанПиН2.2.4.3359-16, СанПиН 2.4.2.2821-10, ГОСТ IEC 60598-2-1-2011, ГОСТ 308043.2-2013(IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013, ГОСТР 54350-2015, ГОСТ Р МЭК 62471-2013, ГОСТ IEC 62493.

код ТН ВЭД
9405

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "Техника". ОГРН: 1167325065907, ИНН: 7325147337, КПП: 732501001. Адрес: 432071, РОССИЯ, 432071, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Гончарова, дом 23/11, помещение 53, телефон: 8 8422 583-386, адрес электронной почты: info@faros.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО "Техника". ОГРН: 1167325065907, ИНН: 7325147337, КПП: 732501001. Адрес: 432071, РОССИЯ, 432071, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Гончарова, дом 23/11, помещение 53, телефон: 8 8422 583-386, адрес электронной почты: info@faros.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 001/С-29/04/20 от 29.04.2020 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТАНТАЛ" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ13)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3с



Руководитель органа

подпись

П.Г. Рухлядев

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.П Широков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0095450**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.HB61.H05646

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

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
27.40.39	Светодиодные светильники, ГК FAROS	СП 158.13330.2014 . Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования.
		СанПиН 2.1 .3.2630-10 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность .
		СП 2.4.4.3155-13 Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей.
		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.
		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.
		СанПиН 2.4.5.2409-08 .О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения“



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

П.Г. Рухлядев

инициалы, фамилия

В.П Широков

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0095449

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ61.Н05646

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

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
		СанПиН 2.2.4.3359-16 Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах.
		СанПиН 2.4.5.2409-08 Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования.
		СанПиН 2.4.2.2821-10. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях
		ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011. Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения.
		ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 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



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

П.Г. Рухлядев

инициалы, фамилия

В.П Широков

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0095448**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.HB61.H05646

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

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



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

П.Г. Рухлядев

инициалы, фамилия

В.П Широков

инициалы, фамилия