



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CZ.AЯ45.B.00792

Серия RU № 0572986

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции машиностроения, взрывозащищенного оборудования и бытовой техники Ассоциации экспертов по сертификации и испытаниям продукции «Сертификационный центр «НАСТХОЛ». Юридический адрес: 125315, Россия, город Москва, 1-й Балтийский переулок, дом 6/21, корпус 3; Адрес места осуществления деятельности: 125362, Россия, город Москва, улица Вишневая, дом 7, строение 18; Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ45, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 10.03.2016г. Телефон: (499) 940-02-15, E-mail: nasthol@nasthol.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Инженерный центр Техномонтаж»
Адрес: 141400, Россия, Московская область, город Химки, улица Марии Рубцовой, 7/15
ОГРН 1095047010893, Телефон: + 7 (498) 600-89-50, E-mail: ghg52@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Trevos, a.s.
Адрес: Масов 34, 511 01 Турнов, Чешская Республика

ПРОДУКЦИЯ

Светильники взрывобезопасные светодиодные типа PRIMA LED Ex
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9405 40 390 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 09.11.2011 № 879

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протоколов испытаний № 1291-2017 от 31.08.2017, № 1292-2017 от 01.09.2017
 - ФБУ «КВФ «ИНТЕРСТАНДАРТ», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЭ54;
 - акта анализа состояния производства ОСП Ассоциации «СЦ НАСТХОЛ» от 14.08.2017;
 - документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 020/2011. См. приложении, бланк № 0403051
- Схема сертификации Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок хранения, условий безопасной эксплуатации, обслуживания, диагностирования, ремонта, хранения и утилизации установлены в эксплуатационной документации изготовителя. Перечень стандартов смотри приложение бланк № 0403050

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

25.09.2017

ПО

24.09.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Фадеев Николай Вячеславович

(инициалы, фамилия)

(подпись)

Фадеев Константин Николаевич

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ стр. 1 из 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CZ.AЯ45.B.00792

Серия RU № 0403050

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011):

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
СТБ EN 55015-2006	«Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений»;	Стандарт в целом
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 (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»;	Стандарт в целом
ГОСТ 30804.3.3-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения 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»;	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 61547-2013 (IEC 61547:2009)	«Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний».	Стандарт в целом



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Фадеев Николай Вячеславович
(инициалы, фамилия)

Фадеев Константин Николаевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

стр. 2 из 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CZ.AЯ45.B.00792

Серия RU № 0403051

Сведения о документах, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011:

- эксплуатационная документация: руководство по эксплуатации светодиодных взрывобезопасных светильников серии PRIMA LED Ex №24-29/0;
- перечень стандартов, требованиям которым соответствуют светильники взрывобезопасные светодиодные типа PRIMA LED Ex.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Фадеев Николай Вячеславович
(инициалы, фамилия)

Фадеев Константин Николаевич
(инициалы, фамилия)