

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MH04.B.00106

Серия RU № 0085595

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Автономной некоммерческой организации «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MH04 от 15.05.2013, выданный Федеральной Службой по Аккредитации (Росаккредитация). Место нахождения: Россия, 115280, город Москва, улица Велозаводская, дом 9. Фактический адрес: Россия, 115114, город Москва, улица Кожевническая, дом 14, строение 2. Телефон/факс: +7 (495) 589-19-62, адрес электронной почты: cert@tpcorp.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Завод взрывозащищённого и общепромышленного оборудования «Горэкс-Светотехника» (ООО «Завод «Горэкс-Светотехника»), ОГРН 1024201884288. Место нахождения: Российская Федерация, 127576, город Москва, улица Новгородская, дом 1. Фактический адрес: Российская Федерация, 653024, Кемеровская область, город Прокопьевск, Рудничный район, улица Сафоновская, дом 28, телефон/факс: +7 (3846) 66-92-76, адрес электронной почты: zavod@gorex-ex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Завод взрывозащищённого и общепромышленного оборудования «Горэкс-Светотехника» (ООО «Завод «Горэкс-Светотехника»), ОГРН 1024201884288. Место нахождения: Российская Федерация, 127576, город Москва, улица Новгородская, дом 1. Фактический адрес: Российская Федерация, 653024, Кемеровская область, город Прокопьевск, Рудничный район, улица Сафоновская, дом 28.

ПРОДУКЦИЯ Светильники типов КВАНТ.3С-1/25, КВАНТ.3С-1/20, КВАНТ.3С-1/15, КВАНТ.1С-12/12, КВАНТ.1С-24/24, КВАНТ.1С-32/32, изготавливаемые по техническим условиям ТУ 3146-026-50578968-2013.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС согласно Приложению на бланке № 0068391

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний №№ 2129, 2130, 2131, 2132 от 27.03.2014, выданных испытательной лабораторией ЗАО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЭ67 от 02.09.2010 до 02.09.2015, город Москва); акта о результатах анализа состояния производства № 1381 А от 19.03.2014 (орган по сертификации АНО ИТЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MH04).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения 3 года. Срок службы 10 лет при выполнении указаний по использованию, установленных изготовителем.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.03.2014

ПО 30.03.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

А.Ю. Вервейко
(инициалы, фамилия)

М.М. Саргаева
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.MH04.B.00106

Серия RU № 0068391

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Светильники типов:	
9405 40 950 9	КВАНТ.3С-1/25, КВАНТ.3С-1/20	технические условия ТУ 3146-026-50578968-2013
9405 40 990 8	КВАНТ.3С-1/15, КВАНТ.1С-12/12, КВАНТ.1С-24/24, КВАНТ.1С-32/32	



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
А.Ю. Вервейко
(инициалы, фамилия)М.М. Саргаева
(инициалы, фамилия)