

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MH04.B.00083

Серия RU № 0037995

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Автономной некоммерческой организации «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MH04 от 15.05.2013 г., выданный Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация). Место нахождения: Россия, 115280, г. Москва, ул. Велозаводская, д. 9. Фактический адрес: Россия, 115114, г. Москва, ул. Кожевническая, д. 14, стр. 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: РФ, 127576, г. Москва, ул. Новгородская, д. 1. Фактический адрес: РФ, 653024, Кемеровская обл., г. Прокопьевск, Рудничный район, ул. Сафоновская, д. 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: РФ, 127576, г. Москва, ул. Новгородская, д. 1. Фактический адрес: РФ, 653024, Кемеровская обл., г. Прокопьевск, Рудничный район, ул. Сафоновская, д. 28.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты осветительные шахтные типов АОШ-1,6; АОШ-2,5; АОШ-5 по техническим условиям ТУ 3148-028-50578968-2013. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8504 32 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 2010 от 27.01.2014 г., выданного испытательной лабораторией ЗАО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MЭ67 от 02.09.2010 г. до 02.09.2015 г., г. Москва); акта о результатах анализа состояния производства № 1356 А от 10.01.2014 г. (орган по сертификации АНО НТЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MH04 от 15.05.2013 г.).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения в упаковке - 1 год. Срок службы - 5 лет при выполнении указаний по использованию, установленных изготовителем.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.01.2014 г. ПО 30.01.2019 г. 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)