



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00866/22

Серия **RU** № **0368750**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания". Место нахождения: 121351, РОССИЯ, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, 5 этаж, помещение I, комнаты №1 и №1а. Телефон: +7 4954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.11ПБ68. Дата решения об аккредитации: 14.04.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127273, Россия, город Москва, улица Отрадная, дом 2Б, строение 7

Основной государственный регистрационный номер 5087746335177.

Телефон: +74959955595. Адрес электронной почты: info@ltcompany.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 127273, Россия, город Москва, улица Отрадная, дом 2Б, строение 7

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390010, Россия, Рязанская область, город Рязань, улица Магистральная, дом 10А

ПРОДУКЦИЯ Оповещатели пожарные световые серий: MARS, MIZAR LED, URAN LED, моделей: MARS 2200-4 LED 12V, MARS 2200-4 LED 24V, MIZAR 2000-2 LED 12V, MIZAR 2000-2 LED 24V, MIZAR 4000-3 LED SI 12V, MIZAR 4000-3 LED SI 24V, MIZAR 4000-3 LED SP 12V, MIZAR 4000-3 LED SP 24V, MIZAR 4000-3 LED S 12V, MIZAR 4000-3 LED S 24V, URAN 6500-4 LED 12V, URAN 6500-4 LED 24. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.50-007-88466159-2021 "Оповещатели пожарные световые".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531103000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № ППБ-168/03-2022 от 10.03.2022 года, № ППБ-177/03-2022 от 11.03.2022 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИИ90) Протоколов испытаний №№ 18890ИЛНВО, 18891ИЛНВО, 18892ИЛНВО, 18893ИЛНВО, 18894ИЛНВО, 18895ИЛНВО от 10.03.2022 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью: «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA-RU.21ЖЭ01) акта анализа состояния производства № 05-ОС/03-02/22 от 09.02.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания"

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53325-2012 "Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний" раздел 6. Условие хранения: в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения продукции 2 года. Срок службы не менее 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.03.2022 **ПО** 10.03.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Ирсецкий Николай Михайлович (ф.и.о.)

Мещилов Алексей Владимирович (ф.и.о.)