



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.00064/19

Серия **RU** № **0187167**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 305004, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, литер В, офис 223. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB26. Дата регистрации аттестата аккредитации 11.06.2019 года. Телефон/факс: +7 (471) 277-13-26, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Ашинский завод светотехники». Основной государственный регистрационный номер: 1067401014724. Место нахождения: 456010, Российская Федерация, Челябинская область, город Аша, улица Ленина, дом 2. Телефон: 3515931473, адрес электронной почты: ashasvet@chel.surnet.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Ашинский завод светотехники». Место нахождения: 456010, Российская Федерация, Челябинская область, город Аша, улица Ленина, дом 2

ПРОДУКЦИЯ

Осветительное оборудование: светильники переносные типов РВО-42, РВО-220. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16-676.163-86 «Светильники переносные типов РВО-42, РВО-220». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 10 210 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 358ИЛНВО от 15.11.2019 года, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 14.10.2019 года органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания»; руководства по эксплуатации; паспорта, технических условий.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний; ГОСТ ИЕС 62471-2014 Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем; ГОСТ ИЕС 62493-2014 Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей; ГОСТ ИЕС 60598-2-4-2012 Светильники. Часть 2. Частные требования. Светильники переносные общего назначения.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.11.2019
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 19.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Евсипов Алексей Владимирович

Родзиков Никита Вадимович