



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.03727/22

Серия **RU** № **0331554**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕЛОРЕЦКИЙ ЭЛЕКТРО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД "МАКСИМУМ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 453510, Россия, Республика Башкортостан, Белорецкий район, город Белорецк, улица Тюленина, дом 26
Основной государственный регистрационный номер 1020201623914.
Телефон: 73479247500 Адрес электронной почты: maximum@belmz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕЛОРЕЦКИЙ ЭЛЕКТРО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД "МАКСИМУМ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 453510, Россия, Республика Башкортостан, Белорецкий район, город Белорецк, улица Тюленина, дом 26

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое: светильники для светодиодных ламп, торговой марки: WOLTA, серии: WT8-02, артикулов (согласно приложению - бланк № 0839283). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.39-031-03971158-2017 «Светильники для общего освещения серий СВО, СПО, ДСП, ДСП/ЖКХ, СПО/ЖКХ, СБУ/ЖКХ и ЛПО».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405110013, 9405110014, 9405110033

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 17987ИЛНВО,

17988ИЛНВО от 21.02.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 27.01.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»
руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения", ГОСТ IEC 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей", ГОСТ IEC 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем", СТБ EN 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений" разделы 4 и 5, ГОСТ IEC 61347-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний" раздел 5, ГОСТ 30804.3-2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эmission гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" разделы 4 и 5, ГОСТ 30804.3-3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "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" раздел 5. Срок службы: 12 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.02.2022 **ПО** 23.02.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Цапаевков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Эккерт Ксения Алексеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.03727/22

Серия **RU** № **0839283**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405110013, 9405110014, 9405110033	Оборудование световое: светильники для светодиодных ламп, торговой марки: WOLTA, серии: WT8-02, артикулов:	ТУ 27.40.39-031-03971158-2017 «Светильники для общего освещения серий СВО, СПО, ДСП, ДСП/Ж КХ, СПО/ЖКХ, СБУ/ЖКХ и ЛПО»
	WT8-110/01, WT8-210/01, WT8-118/01, WT8-218/01, WT8-418/01, WT8-124/01, WT8-224/01, WT8-110/02, WT8-210/02, WT8-118/02, WT8-218/02, WT8-124/02, WT8-224/02, WT8-110/03, WT8-210/03, WT8-118/03, WT8-218/03, WT8-124/03, WT8-224/03, WT8-110/04, WT8-210/04, WT8-118/04, WT8-218/04, WT8-418/04, WT8-124/04, WT8-224/04, WT8-110/05, WT8-210/05, WT8-118/05, WT8-218/05, WT8-124/05, WT8-224/05, WT8-110/06, WT8-210/06, WT8-118/06, WT8-218/06, WT8-124/06, WT8-224/06, WT8260-02, WT82120-02, WT82150-02, WT8260-03, WT82120-03, WT82150-03, WT8260-04, WT82120-04, WT82150-04, WT8260-05, WT82120-05, WT82150-05, WT8260-06, WT82120-06, WT82150-06, WT8260-07, WT82120-07, WT82150-07, WT8260-08, WT82120-08, WT82150-08, WT8260-09, WT82120-09, WT82150-09, WT8260-10, WT82120-10, WT82150-10, WT8160-02, WT81120-02, WT81150-02, WT8160-03, WT81120-03, WT81150-03, WT8160-04, WT81120-04, WT81150-04, WT8160-05, WT81120-05, WT81150-05, WT8160-06, WT81120-06, WT81150-06, WT8160-07, WT81120-07, WT81150-07, WT8160-08, WT81120-08, WT81150-08, WT8160-09, WT81120-09, WT81150-09, WT8160-10, WT81120-10, WT81150-10, WT8460-02, WT84120-02, WT84150-02, WT8460-03, WT84120-03, WT84150-03, WT8460-04, WT84120-04, WT84150-04, WT8460-05, WT84120-05, WT84150-05, WT8460-06, WT84120-06, WT84150-06, WT8460-07, WT84120-07, WT84150-07, WT8460-08, WT84120-08, WT84150-08, WT8460-09, WT84120-09, WT84150-09, WT8460-10, WT84120-10, WT84150-10	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Панасенков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Экхарт Ксения Алексеевна
(Ф.И.О.)