

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Eurasian Conformity Certificate

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 005 00780

Серия ВУ № 0011775

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Витебский центр стандартизации, метрологии и сертификации»; место нахождения: Республика Беларусь, 210015, г. Витебск, ул. Б. Хмельницкого, д. 20; аттестат аккредитации: ВУ/112 005.01 от 12.06.2004; номер телефона: +375 212 426734; адрес электронной почты (e-mail): info@vcsms.by.

ЗАЯВИТЕЛЬ Производственное унитарное предприятие «Элект» Общественного объединения «Белорусское товарищество инвалидов по зрению»; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с регистрационным номером 300080469;

место нахождения: Республика Беларусь, 210603, г. Витебск, ул. Комсомольская, д. 11/5; номер телефона: +375 212 674514; адрес электронной почты (e-mail): elekt@beltiz.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Производственное унитарное предприятие «Элект» Общественного объединения «Белорусское товарищество инвалидов по зрению»,

место нахождения: Республика Беларусь, 210603, г. Витебск, ул. Комсомольская, д. 11/5;

адреса места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Республика Беларусь, 210603, г. Витебск, ул. Комсомольская, д. 11/5;

Республика Беларусь, 210603, г. Витебск, ул. Комсомольская, д. 9.

ПРОДУКЦИЯ светильники серии «Сити» (условное обозначение и условное наименование светильников согласно приложению 1 к сертификату соответствия на бланке ВУ 0002054), ТУ РБ 03968110.007-99 «Светильники. Технические условия», серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 40

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технических регламентов Таможенного союза: «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 102-20-1244 от 10.08.2020, № 101-20-2103 от 04.09.2020, № 101-20-2104 от 04.09.2020, № 101-21-0406 от 17.02.2021, № 101-21-0407 от 17.02.2021 Аккредитованной испытательной лаборатории «БЕЛЛИС» Открытого акционерного общества «Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции «БЕЛЛИС», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0001; протокола сертификационных испытаний №24 от 08.08.2020 Испытательного центра Открытого акционерного общества «Техника связи», аттестат аккредитации № ВУ/112 2.5215; акта анализа состояния производства № 1384 от 17.09.2020, акта анализа состояния производства № 1436 от 19.02.2021 органа по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Витебский центр стандартизации, метрологии и сертификации». Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Применённые стандарты указаны в приложении 2 к сертификату соответствия на бланке ВУ 0002055. Срок службы, условия хранения светильников и условия эксплуатации согласно эксплуатационной документации изготовителя.

Сокращенное наименование Заявителя: Унитарное предприятие «Элект» ОО «БелТИЗ».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.02.2021 **ПО** 23.02.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации


(подпись)

М.П. Яковлев Павел Леонидович

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


(подпись)

М.П. Золотарёва Марина Маратовна

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 005 00780

№ п/п	Условное обозначение и условное наименование светильника (модель светильника)
1	ДБУ 07-8-001 У1 «Дели»
2	ДБУ 07-8-002 У1 «Дели 2»
3	ДБУ 07-8-004 У1 «Дели 4»
4	ДБУ 07-8-005 У1 «Дели 1»
5	ДБУ 07-8-006 У1 «Дели 3»
6	ДБУ 07-8-007 У1 «Дели 5»
7	ДТУ 07-8-001 У1 «Валенсия»
8	ДТУ 07-8-002 У1 «Валенсия 4»
9	ДТУ 07-8-003 У1 «Валенсия 1»
10	ДТУ 07-8-004 У1 «Валенсия 3»
11	ДСУ 07-8-001 У1 «Марсель»
12	ДСУ 07-8-002 У1 «Марсель 1»
13	НБУ 07-40-001 У1 «Дели»
14	НБУ 07-40-002 У1 «Дели 2»
15	НБУ 07-40-003 У1 «Дели 1»
16	НБУ 07-40-004 У1 «Дели 3»
17	НТУ 07-40-001 У1 «Валенсия»
18	НТУ 07-40-002 У1 «Валенсия 4»
19	НТУ 07-40-003 У1 «Валенсия 1»
20	НТУ 07-40-004 У1 «Валенсия 3»
21	НСУ 07-40-001 У1 «Марсель»
22	НСУ 07-40-002 У1 «Марсель 1»
23	НБУ 07-60-001 У1 «Дели»
24	НБУ 07-60-002 У1 «Дели 2»
25	НБУ 07-60-003 У1 «Дели 1»
26	НБУ 07-60-004 У1 «Дели 3»
27	НТУ 07-60-001 У1 «Валенсия»
28	НТУ 07-60-002 У1 «Валенсия 4»
29	НТУ 07-60-003 У1 «Валенсия 1»
30	НТУ 07-60-004 У1 «Валенсия 3»
31	НСУ 07-60-001 У1 «Марсель»
32	НСУ 07-60-002 У1 «Марсель 1»

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации


(подпись)

М.П. Яковлев Павел Леонидович

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


(подпись)

Золотарёва Марина Маратовна

к сертификату соответствия № **ЕАЭС ВУ/112 02.01. 005 00780****Обозначение и наименование применённых стандартов (документов)**

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»;
ГОСТ IEC 61547-2013 «Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний»;
ГОСТ CISPR 15-2014 «Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования»;
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»;
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».

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации


(подпись)

М.П.

Яковлев Павел Леонидович

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


(подпись)

Золотарёва Марина Маратовна