



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АИ24.В.00110/19

Серия **RU** № **0131906**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции общества с ограниченной ответственностью «Симбирский центр сертификации». Место нахождения: 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Маяковского, 38. Адрес места осуществления деятельности: 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Маяковского, 38, офис 1. Регистрационный номер RA.RU.11АИ24 от 10.03.2015. Телефон: +78422674703, адрес электронной почты: certif73@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Завод ЭЛЕТЕХ»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 440003, Российская Федерация, Пензенская область, город Пенза, улица Терновского, дом 19А. ОГРН: 1025801443073. Телефон: +78412930572. Адрес электронной почты: secretar@eletex-penza.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Завод ЭЛЕТЕХ»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 440003, Российская Федерация, Пензенская область, город Пенза, улица Терновского, дом 19А.

ПРОДУКЦИЯ Светильники стационарные серий НПП 03, НБП 01 моделей: НПП 03-100-001, НПП 03-100-002, НПП 03-60-003, НПП 03-60-004, НПП 03-100-005, НПП 03-100-006, НПП 03-100-007, НПП 03-100-008, НПП 03-100-009, НПП 03-100-010, НПП 03-100-011, НПП 03-100-012, НПП 03-60-013, НПП 03-60-014, НПП 03-60-015, НПП 03-60-016, НПП 03-100-017, НПП 03-100-018, НПП 03-100-019, НПП 03-100-020, НПП 03-60-021, НПП 03-60-022, НПП 03-60-023, НПП 03-60-024, НБП 01-60-001.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.25-058-00109636-2019 «Светильники стационарные серии НПП 03, НБП 01. Технические условия».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 10 910 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний от 18.07.2019г. №313, от 22.07.2019г. №319, от 29.07.2019г. №338, от 29.07.2019г. №339, от 29.07.2019г. №340 Объединенного испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест», аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.10ТР01; от 31.07.2019г. №19/151-ЭС, от 31.07.2019г. №19/152-ЭС, от 31.07.2019г. №19/153-ЭС, от 31.07.2019г. №19/154-ЭС, от 31.07.2019г. №19/155-ЭС Испытательный центр Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республике Марий Эл", аттестат аккредитации №RA.RU.21АА61; акта о результатах анализа состояния производства от 02.07.2019г. №92.
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ТР ТС 004/2011 согласно приложению бланк №0631123. Условия и сроки хранения, срок службы указаны в эксплуатационных документах.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.07.2019

ПО 30.07.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Ефимов Сергей Николаевич

(ф.и.о.)

Маслова Ульяна Викторовна

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АИ24.В.00110/19

Серия **RU** № **0631123**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов Таможенного союза

Обозначение стандарта или свода правил	Наименование стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60598-1-2013	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний.	Стандарт в целом.
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения.	Стандарт в целом.
ГОСТ IEC 62471-2013	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем.	Стандарт в целом.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ефимов Сергей Николаевич (Ф.И.О.)

М.П. Маслова Ульяна Викторовна (Ф.И.О.)