



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AT21.B.00164/25

Серия **RU** № **0593265**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств
Общества с ограниченной ответственностью «СветоС».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва,
1-й Рижский пер., д.6, стр.2, ком.610. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AT21 от 14.04.2017
Номер телефона: +74956825673, адрес электронной почты: svetos@bk.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Ливны-Электро».

ОГРН: 1025700517105

Место нахождения: 303856, Россия, Орловская обл., г. Ливны, пер. Кирова, дом 3.

Номер телефона: 8(48677)7-21-81, адрес электронной почты: livhoi@liv.orel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Ливны-Электро».

Место нахождения: 303856, Россия, Орловская обл., г. Ливны, пер. Кирова, дом 3.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

303856, Россия, Орловская обл., г. Ливны, пер. Кирова, дом 3.

ПРОДУКЦИЯ

Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения (вилки) типа В6-001
УХЛ4, В6-002 УХЛ4

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 30988.1-2020 «Соединители электрические штепсельные
бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 17/01N10S от 13.10.2025, проведенных в испытательной лаборатории ООО
«Электробезопасность», рег. № RA.RU.21XU01 от 01.04.2015 г., акта о результатах анализа состояния
производства № 9-25 от 15.07.2025 г., составленного экспертом Органа по сертификации светотехнических
изделий и электроустановочных устройств ООО «СветоС» (аттестат аккредитации № RA.RU.10AT21 от
14.04.2017 г.) Антиповым С.С.

Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов: ГОСТ 30988.1-2020 (IEC 60884-1:2013) «Соединители электрические штепсельные бытового и
аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний», стандарт в целом. Срок и условия хранения – хранение при
температуре +5 °С до +40 °С и относительной влажности 60%. Срок службы – 6 лет. Дата изготовления отобранных образцов 07.2025

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.10.2025 ПО 19.10.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Акимова
(подпись)

Ловля
(подпись)



Акимова Марина Игоревна
(Ф.И.О.)

Ловля Екатерина Владимировна
(Ф.И.О.)