

**ЭРА®**

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ) НАБОР КОННЕКТОРОВ ДЛЯ ЛИНЕЙНЫХ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ ЭРА LLED-A-CONNECTOR KIT-W

**УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!**

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком ЭРА!

Данный документ распространяется на набор коннекторов для линейных светодиодных светильников ЭРА LLED-A-CONNECTOR KIT-W и предназначен для руководства по подключению, эксплуатации, транспортировке, хранению и утилизации.

**! Внимательно изучите данное руководство перед использованием изделия и сохраните его до конца эксплуатации.**

**! Информация о видах опасных воздействий.**

Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации в течение срока службы изделия при соблюдении правил его эксплуатации.

## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: ПЕРЕМЕННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 220В ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ!

**1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Товар сертифицирован.

**2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Номинальное напряжение переменного тока: 220В  
Частота сети: 50Гц

**3. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

Гибкий коннектор, шт.	1
Жесткий коннектор, шт.	1
Упаковка, комплект	1
Руководство по эксплуатации (Паспорт), экз.	1

**4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ И МОНТАЖ ИЗДЕЛИЯ****4.1. Требования безопасности**

**Внимание!** Монтаж или демонтаж изделия необходимо производить строго при отключенном напряжении сети.



Запрещается эксплуатация изделия с поврежденной изоляцией проводов, выключателя и токоведущих частей.

Запрещается пользоваться изделием в местах повышенной влажности (ванные комнаты и др.). Для чистки изделия необходимо использовать мягкую сухую ткань. Не используйте для чистки изделия химически активные и агрессивные чистящие средства.

**4.2. Подготовка изделия к работе.**

Распакуйте коннекторы и убедитесь в отсутствии повреждений корпуса, разъемов и сетевого шнура.

**4.3. Монтаж изделия.**

Линейные светодиодные светильники ЭРА имеют возможность последовательного подключения. Для последовательного подключения светильников необходимо использовать набор коннекторов. В зависимости от требуемого подключения, светильники могут соединяться между собой либо жестким, либо гибким коннектором. С помощью коннектора необходимо соединить выход одного светильника со входом следующего светильника. За более подробной информацией необходимо обратиться к руководству по эксплуатации линейных светодиодных светильников ЭРА.

## 5. ОБСЛУЖИВАНИЕ

Изделие не требует обслуживания.

## 5. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

## 6. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

## 7. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

**Внимание!** Все работы связанные, с устранением возможных неисправностей изделия, должны осуществляться при отключенном питании сети!

Изделие не работает	<ul style="list-style-type: none"><li>• проверьте наличие сетевого напряжения питания 220В</li><li>• проверьте правильность подключения</li></ul>
---------------------	---

Если эти способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

## 8. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия:	Набор коннекторов
Модель изделия	LLED-A-CONNECTOR KIT-W
Тип изделия	Для линейных светодиодных светильников ЭРА
Товарный знак	ЭРА
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (ШэньчЖэнь) КО., ЛТД (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.)
Адрес изготовителя	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901 (PRC, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng Building, room 901)
Информация для связи с изготовителем	atl_company@163.com
Импортер	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.
Служба по работе с потребителями	121467, Россия, г.Москва, а/я 43
Соответствие нормативным документам	Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
Дата изготовления:	См. на корпусе изделия

## 9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

8.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 24 месяца со дня продажи, при условии соблюдения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

8.2. Возврат/обмен изделия осуществляется у розничного продавца, реализовавшего товар потребителю, в сроки и по основаниям, установленным законодательством о защите прав потребителей.

8.3. Возврат/обмен изделия осуществляется без механических повреждений и при полной комплектации.

Замена вышедшей из строя электротехнической продукции осуществляется в точке продажи при наличии корректно заполненного гарантийного талона:

Место продажи	Дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца

