

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком «ЭРА» и доверие к нашей компании!

Данный документ распространяется на сжимы ответвительные ЭРА и предназначен для руководства по их 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 230В ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ!

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Сжимы ответвительные (далее – сжимы) предназначены для выполнения ответвления от магистральных линий электропередач, выполненных изолированным или неизолированным проводом, без разрезания проводника. Магистральная линия и ответвление могут быть выполнены алюминиевыми или медными проводниками либо их комбинацией. По своим характеристикам сжимы соответствуют требованиям ГОСТ 31602.1 (IEC 60999-1).

1.2 Сжимы предназначены для монтажа на магистральных линиях, в силовых шкафах, распределенных устройствах, подземных коробах прокладки линий электропередач напряжением до 660 В при температуре окружающего воздуха от минус 60 до плюс 40 °С.

1.3 Тип соединения половин корпуса сжима – защелки.

1.4 Степень защиты сжимов – IP20 по гост 14254.

1.5 Соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011. Товар сертифицирован.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование изделия	Сечение магистрального проводника, мм ²	Сечение ответвительного проводника, мм ²	L, мм	W, мм	H, мм	D, мм	d, мм	h, мм
Сжим ответвительный У-739М (4-10/1,5-2,5 мм ²) IP20	4-10	1,5-2,5	42	36	24	10	6	-
Сжим ответвительный У-731М (4-10/1,5-10 мм ²) IP20	4-10	1,5-10	42	41	31	12	11	21
Сжим ответвительный У-733М (16-35/1,5-10 мм ²) IP20	16-35	1,5-10	42	41	31	12	11	21
Сжим ответвительный У-734М (16-35/16-25 мм ²) IP20	16-35	16-25	42	41	31	12	11	21
Сжим ответвительный У-872М (95-150/95-120 мм ²) IP20	95-150	95-120	84	84	60	26	20	44

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- сжим 1 шт.
- паспорт..... 1 экземпляр на групповую упаковку
- упаковочная коробка..... 1 шт. на групповую упаковку

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И МОНТАЖ ИЗДЕЛИЯ

4.1 Монтаж изделий осуществлять только при отключенном электропитании.

4.2 По истечению срока службы изделие утилизировать.

4.3 Изделие является неремонтопригодным.

! Запрещается монтаж и эксплуатация изделий, имеющих какие-либо механические повреждения. При обнаружении неисправности по истечению гарантийного срока блоки утилизировать.

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Специального технического обслуживания не требуется.

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

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

6.2 Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 40 до плюс 60 °С и относительной влажности 98% при температуре 25°С.

7. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- Гарантийный срок эксплуатации составляет 3 года с момента продажи при соблюдении условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

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

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

- Срок службы - не менее 10 лет.

Товар не подлежит гарантийному обслуживанию в случае:

- предъявления товара с незаполненным (неправильно заполненным) гарантийным талоном;

- наличия механических повреждений или следов вскрытия корпуса;

- нарушения условий эксплуатации изложенных в данном руководстве.

9. РЕАЛИЗАЦИЯ

Специальных требований по реализации изделия не предусмотрено.

10. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ



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

В случае неисправности изделия обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

11. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия:	СХИМЫ ОТВЕТСТВЕЛЬНЫЕ	
Модель изделия	Сжим ответвительный У-872М (95-150/95-120 мм ²) IP20	NO-903-60
	Сжим ответвительный У-731М (4-10/1,5-10 мм ²) IP20	NO-903-61
	Сжим ответвительный У-733М (16-35/1,5-10 мм ²) IP20	NO-903-62
	Сжим ответвительный У-734М (16-35/16-25 мм ²) IP20	NO-903-63
	Сжим ответвительный У-739М (4-10/1,5-2,5 мм ²) IP20	NO-903-64
Товарный знак	«ЭРА»	
Страна изготовитель	Китай	
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД	
Адрес изготовителя	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901	
Информация для связи с изготовителем	atl_company@163.com	
Импортер:	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.	
Уполномоченный представитель:	ООО «РyМета» Москва, 127473, улица Краснопролетарская, дом 16, строение 11, Этаж 2, помещение II, Ком 6.	
Дата изготовления:		

Модель изделия	Место продажи	Дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца