

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара:	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи:	
Дата продажи:	
Печать и подпись продавца:	
Подпись покупателя:	

Изготовитель: «Нинбо джиа ши трейдинг Ко., ЛТД» / «Ningbo jia she trading Co.,Ltd». Адрес изготовителя: 5-5, билдинг 009, Шубо роад No 9, Иньчжоу дистрикт, Нингбо сити, Чжецзян провинц, Китай/ 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China. Импортёр и уполномоченный представитель: ООО «СДС». 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3

Дату изготовления смотреть на упаковке и/или изделии.



REXANT

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.
ПАСПОРТ**

**ЗАЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ,
ТИП У**

НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Зажимы предназначены для выполнения ответвления от магистральных линий электропередач, выполненных изолированным или неизолированным проводом, без разрезания проводника.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

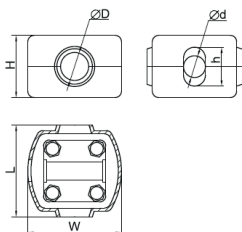
Зажим – 1 шт.

Руководство по эксплуатации – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование зажима	У-731М	У-733М	У-734М	У-739М	У-859М	У-870М	У-871М	У-872М	У-867
Напряжение, В	660								
Ток, А	39	39	70	19	85	110	170	200	55
Поперечное сечение, мм ²	10	35	35	10	70	150	150	150	50
Присоединительная способность магистрали, мм ²	4...10	16...35	16...35	4...10	50...70	95...150	95...150	95...150	6...50
Номинальная присоединительная способность ответвления, мм ²	1,5...10	1,5...10	16...25	1,5...2,5	4...35	16...50	50...95	95...120	4...16
IP	IP20								
Материал корпуса	Пластик								
Контакты	Оцинкованная сталь								
Температура эксплуатации	-60...+50 °С								

РАЗМЕРЫ



Параметр	У-731М	У-733М	У-734М	У-739М	У-859М	У-870М	У-871М	У-872М	У-867
L, мм	42		42		62	84		62	
W, мм	41		36		60	84		60	
H, мм	31		24		43	60		43	
D, мм	12		10		20	26		20	
d, мм	11		6		14	20		14	
h, мм	21		-		25	44		25	

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Извлеките устройство из упаковки и проверьте его на наличие механических повреждений.
2. Откройте корпус, подсоедините зажимы к магистральному проводу в месте снятия изоляции, присоедините ответительные провода с предварительно зачищенной изоляцией, закрутите винты зажима до упора. Закройте корпус.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Храните устройство в недосягаемом для детей месте, не является игрушкой!
2. Не погружайте устройство в воду.
3. Не используйте устройство, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
4. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать устройство самостоятельно.
5. Товар безопасен при использовании по назначению.
6. Изделие ремонту и восстановлению не подлежит. При выходе из строя необходимо заменить новым.

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Транспортировка устройства осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в крытых, сухих складских помещениях при относительной влажности воздуха до 70%, при температуре -40...+50 °С.

Утилизация осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил, указанных в Руководстве по эксплуатации.

Замена изделия производится только после предварительного тестирования.

Срок службы 10 лет.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.

Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.

Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.