

ЗАЖИМ АНКЕРНЫЙ АБОНЕНТСКИЙ ЗАБ 16-35 М

Краткое руководство по эксплуатации

1 Назначение и область применения

1.1 Зажим анкерный абонентский ЗАБ 16-35 М товарного знака GENERICA (далее – зажим) предназначен для углового, промежуточного и конечного (анкерного) крепления абонентских самонесущих изолированных проводов (СИП) напряжением до 1 кВ без несущей нейтрали на опорах и стенах. При приложении к СИП чрезмерной нагрузки зажим разрушается, предохраняя жилы СИП от обрывов.

1.2 Зажимы выпускаются в соответствии с ТУ 27.33.13-001-83135016-2016.

По техническим характеристикам зажимы соответствуют требованиям ГОСТ Р 51177 и рекомендациям стандартов серии EN 50483.

1.3 Рабочий диапазон температур эксплуатации зажимов от минус 50 до плюс 80 °С.

2 Основные технические параметры

2.1 Количество и сечение удерживаемых жил СИП: от 2×16 до 4×35 мм².

2.2 Разрушающая нагрузка — 233 кгс (2,3 кН).

2.3 Масса зажима — 0,14 кг.

2.4 Габаритные размеры зажима приведены на рисунке 1.

2.5 Срок службы – 25 лет.

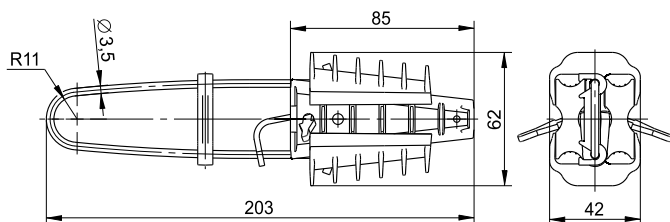


Рисунок 1

3 Комплектность

3.1 Комплект поставки указан в таблице 1.

Таблица 1

Наименование	Количество
Зажим анкерный абонентский ЗАБ 16-35 М	1 шт.
Этикетка	1 экз.

4 Указания мер безопасности

4.1 Все работы по монтажу и техническому обслуживанию зажимов должны производиться в обесточенном состоянии электрической сети специально обученным персоналом с соблюдением требований нормативно-технической документации в области электротехники

4.2 Зажим неремонтопригоден. При обнаружении неисправности по истечении гарантийного срока зажим утилизировать.

4.3 По истечении срока службы изделие утилизировать.

5 Условия транспортирования, хранения и утилизации

5.1 Транспортирование изделий осуществляется любым видом крытого транспорта по группам С и Ж ГОСТ 23216 и по группе 4(Ж2) ГОСТ 15150.

5.2 Хранение изделий осуществляется в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 50 до плюс 60 °С.

5.3 При утилизации необходимо разделить составляющие зажима по видам материалов и сдать в специализированные организации по приёмке и переработке вторсырья.

6 Гарантийные обязательства

6.1 Гарантийный срок эксплуатации изделия – 8 лет со дня ввода в эксплуатацию при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения, транспортирования и монтажа.

6.2 Изготовитель вправе снять с себя гарантийные обязательства в случае повреждения изделия в результате нарушения правил транспортирования, хранения или эксплуатации.

6.3 Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не ухудшающие его эксплуатационные характеристики.

6.4 В период гарантийных обязательств и при возникновении претензий обращаться к продавцу или в организации:

Российская Федерация
ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»

142100, Московская область, г. Подольск,
Проспект Ленина, дом 107/49, офис 457
Тел./факс: +7 (495) 542-22-27
info@iek.ru
www.iek.ru

МОНГОЛИЯ

«ИЭК Монголия» КОО

Улан-Батор, 20-й участок Баянголского
района, Западная зона промышленного
района 16100, Московская улица, 9
Тел.: +976 7015-28-28
Факс: +976 7016-28-28
info@iek.mn
www.iek.mn

Республика Молдова

«ИЭК ТРЭЙД» О.О.О.

MD-2044, город Кишинев,
ул. Мария Дрэган, 21
Тел.: +373 (22) 479-065, 479-066
Факс: +373 (22) 479-067
info@iek.md; infomd@md.iek.ru
www.iek.md

УКРАИНА

ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ
УКРЭЛЕКТРОКОМПЛЕКТ»

08132, Киевская область,
Киево-Святошинский район,
г. Вишневое, ул. Киевская, 6В
Тел.: +38 (044) 536-99-00
info@iek.com.ua
www.iek.ua

Страны Азии

Республика Казахстан

ТОО «ТД ИЭК. КАЗ»

040916, Алматинская область,
Карасайский район, с. Иргели,
мкр. Акжол, 71А
Тел.: +7 (727) 237-92-49, 237-92-50
infofz@iek.ru
www.iek.kz

Страны Евросоюза

Латвийская Республика

ООО «ИЭК Балтия»

LV-1005, г. Рига, ул. Ранкас, 11
Тел.: +371 2934-60-30
iek-baltija@inbox.lv
www.iek.ru

Республика Беларусь

ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»

(Представительство
в Республике Беларусь)
220025, г. Минск,
ул. Шафарнянская, д. 11, пом. 62
Тел.: +375 (17) 286-36-29
iek.by@iek.ru
www.iek.ru

