

ИНСТРУМЕНТ ОБЖИМНОЙ

Руководство по эксплуатации

1 Назначение и область применения

1.1 Инструмент обжимной товарного знака ИТК (далее – инструмент) предназначен для обжима компрессионных F-разъемов на коаксиальный кабель.

2 Основные характеристики

2.1 Основные технические характеристики инструмента приведены в таблице 1.

2.2 Характеристики опрессовки приведены в таблице 2.

2.3 Инструмент приведен на рисунке 1.

Таблица 1

Наименование параметра	Значение
Тип разъемов на коаксиальный кабель	компрессионные F (RG-59/6), BNC (RG-59/6), RCA (RG-59/6), F (RG-11)
Оптимизация опрессовки	регулируемый механизм опрессовки
Длина инструмента, мм	174
Температура эксплуатации, °С	от 0 до плюс 60
Срок службы, лет	15

Таблица 2

Разъем	Рабочая длина разъема после опрессовки (X), мм
 F (RG59/6)	20,2–27,2
 BNC (RG59/6)	33,3–40,3
 RCA (RG59/6)	25,5–32,5
 F (RG11)	27,6–34,6

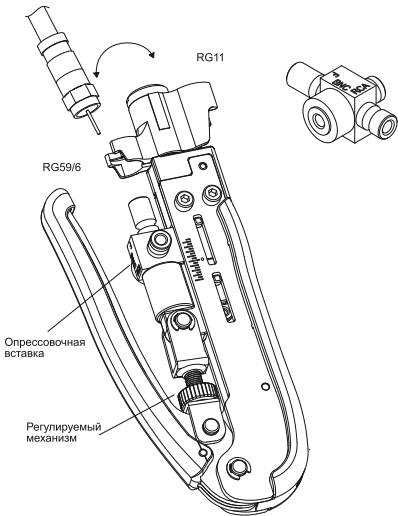


Рисунок 1

3 Комплектность

- 3.1 В комплект поставки входит:
– инструмент – 1 шт.

4 Требования безопасности

ВНИМАНИЕ! НЕСОБЛЮЖДЕНИЕ ПРАВИЛ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ МОЖЕТ СТАТЬ ПРИЧИНОЙ ТРАВМ И ВЫХОДА ИНСТРУМЕНТА ИЗ СТРОЯ.

4.1 Монтажные работы должны выполняться только исправным инструментом. Перед каждым применением необходимо внимательно осмотреть изделие. На инструменте не должно быть трещин, повреждений рукояток, деформации и вмятин на обжимающих кромках. Рукоятки должны быть чистыми и сухими, без следов масла или смазки.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ИНСТРУМЕНТ НЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ (В КАЧЕСТВЕ РЫЧАГА, УДАРНОГО ИНСТРУМЕНТА И Т. П.).

5 Руководство по эксплуатации

5.1 Извлечь инструмент из упаковки.

5.2 Снять внешнюю оболочку и экран кабеля. Для этого используйте инструмент для зачистки и обрезки коаксиального кабеля.

5.3 Выбрать тип обжимаемых разъемов RG11 или RG59/6, повернув упор на 180°.

5.4 Поднять рукоятку, вытащить поршень и выбрать сторону, подходящую для разъема F/BNC/RCA. Затем снова зафиксировать его в корпусе инструмента.

5.5 Вставить разъем на подготовленный кабель. Далее поместить в инструмент и обжать, сжав рукоятки инструмента.

5.6 Инструмент не подлежит ремонту. В случае поломки инструмент утилизировать.

6 Транспортирование, хранение и утилизация

6.1 Транспортирование изделий в части воздействия механических факторов осуществляется по группам С и Ж ГОСТ 23216.

Транспортирование изделий допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги, при температуре окружающего воздуха от минус 30 до плюс 70 °С.

6.2 Хранение инструмента осуществляется в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 30 до плюс 70 °С. Верхнее значение относительной влажности воздуха – 98 % при плюс 25 °С.

6.3 Утилизация инструмента производится путём передачи специализированным организациям по приёмке и переработке вторсырья.

7 Гарантии производителя

7.1 Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

7.2 В период гарантийных обязательств и при возникновении претензий обращаться к продавцу или в организацию:

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, info@itk-group.ru
www.iek.ru, www.itk-group.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. Ақжол, 71А

Тел.: +7 (727) 237-92-49, 237-92-50

infokz@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