

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СНЯТИЯ ОБОЛОЧКИ С КАБЕЛЯ ТИПА СОК-5

Этикетка

TPG.001.1

1 Назначение

1.1 Инструмент для снятия оболочки с кабеля типа СОК-5 товарного знака IEK® (далее – инструмент) с регулируемой длиной ножа предназначен для снятия оболочек с силовых кабелей диаметром более 20 мм.

1.2 Условия эксплуатации:

- номинальный диапазон температур от минус 25 °С до плюс 40 °С;
- относительная влажность воздуха 80% при плюс 20 °С.

2 Основные технические характеристики

2.1 Основные технические характеристики инструмента приведены в таблице 1.

Таблица 1

Параметр	Значение
Диаметр кабеля, мм	Более 20
Максимальная толщина оболочки кабеля, мм	5
Габаритные размеры инструмента, мм	160×60×30
Ремонтопригодность	Неремонтопригоден
Срок службы, не менее, лет	5
Масса, кг	0,15

2.2 Внешний вид инструмента приведен на рисунке 1.

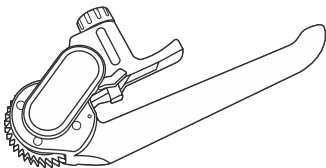


Рисунок 1

3 Комплектность

Комплект поставки приведен в таблице 2.

Таблица 2

Наименование	Количество
Инструмент для снятия оболочки с кабеля СОК-5	1 шт.
Этикетка	1 экз.
Упаковка	1 шт.

4 Правила и условия безопасного и эффективного использования

4.1 **ВНИМАНИЕ!** ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРОИЗВОДИТЬ СНЯТИЕ ОБОЛОЧКИ С КАБЕЛЕЙ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ.

4.2 При нормальном функционировании по истечении срока службы изделие не представляет опасности в дальнейшей эксплуатации.

5 Указания по эксплуатации

5.1 Извлеките инструмент из упаковки.

5.2 Отрегулируйте с помощью регулировочного винта длину ножа таким образом, чтобы при разрезании оболочки кабеля он не нарушал изоляцию токоведущих жил (рисунок 2).

5.3 Закрепите инструмент на кабеле (рисунок 3) и выполните продольный разрез изоляции кабеля на необходимое расстояние (рисунок 4).

5.4 После выполнения продольного разреза, не снимая инструмента с кабеля, разверните его на 90 градусов (рисунок 5) и выполните круговой разрез изоляции кабеля до полного разрезания изоляции (рисунок 3).

5.5 После выполнения всех работ удалите с лезвия остатки смолы и других материалов и уберите инструмент в упаковку.

6 Утилизация

Утилизация изделий производится путём передачи организациям, занимающимся переработкой черных металлов.

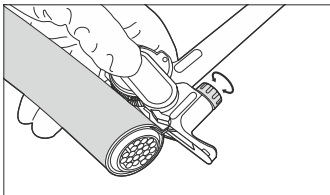


Рисунок 2

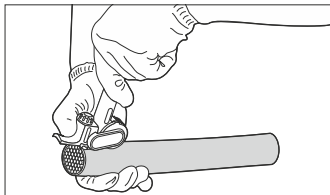


Рисунок 3

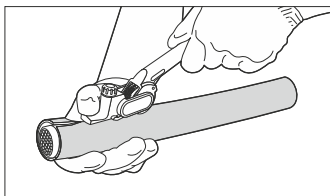


Рисунок 4

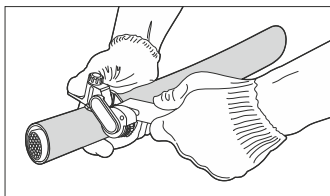


Рисунок 5

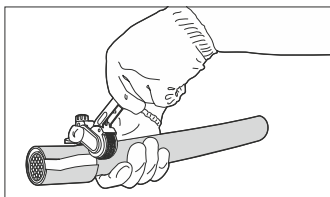


Рисунок 6

7 Условия транспортирования и хранения

7.1 Транспортирование изделий в части воздействия механических факторов осуществляется по группе С и Ж ГОСТ 23216, климатических факторов – группе 4(Ж2) по ГОСТ 15150.

7.2 Транспортирование изделий допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

7.3 Хранение изделий осуществляется в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 40 °С до плюс 50 °С и относительной влажности 75%.

8 Гарантийные обязательства

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

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Адреса организаций для обращения потребителей:

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»

142143, Московская область,
Подольский район,
с.п. Стрелковское,
2-й км Обводной дороги,
владение 1
Тел./факс: +7 (495) 542-22-27
info@iek.ru
www.iek.ru

РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА

П.И.К. «ИЭК МОЛДОВА» О.О.О.

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

СТРАНЫ АЗИИ

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

ТОО «ТД ИЭК. КАЗ»

050047, г. Алматы,
Алатауский район,
мкр. «Айгерим-1», ул. Ленина, 14
Тел.: +7 (727) 297-69-22
+7 (727) 222-00-97
www.iek.kz
www.iek.ru

УКРАИНА

ООО «ТД ИЭК. УКР»

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

СТРАНЫ ЕВРОСОЮЗА

ЛАТВИЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА

ООО «ИЭК БАЛТИЯ»

LV-1004, г. Рига,
ул. Биенкенсала, 6
Тел.: +371 (2) 934-60-30
iek-baltija@inbox.lv
www.iek.ru



РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»

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

9 Свидетельство о приёмке

Инструмент для снятия оболочки с кабеля типа СОК-5 проверен техническим контролем предприятия-изготовителя и признан годными к эксплуатации.

Дата изготовления _____

Штамп технического
контроля изготовителя _____

Дата продажи _____

Штамп магазина _____

Произведено: НИНГБО ФЕНГТАЙ ПЛАСТИК ЭЛЕКТРИК КО, ЛТД
ЦЗИНЬТЭН РОАД 8, УСЯН ИНДАСТРИАЛ ЗОУН, НИНГБО, ЧЖЕЦЗЯН, КНР
Made by: NINNGBO FENGTAI PLASTIC ELECTRIC CO., LTD,
NO.8, JINTENG RD., WUXIANG INDUSTRIAL ZONE, NINGBO ZHEJIANG, P.R.C.

Импортер: ООО «МИРАЖ»
Россия, 690091, Приморский край, г. Владивосток,
ул. Светланская, д. 66Б, 1 этаж