



Электротехнический завод «КВТ», г. Калуга

# Инструмент для разделки кабеля из сшитого полиэтилена



Паспорт модели:  
**КСП-50 (КВТ)**

Профессиональная серия

[www.kvt.su](http://www.kvt.su)

## Назначение

Инструмент **КСП-50 (КВТ)** предназначен для снятия полупроводящего экрана с высоковольтных кабелях из свитого полиэтилена.

## Комплект поставки

Инструмент . . . . .	1 шт.
Нож для снятия экрана . . . . .	2 шт.
Шестигранный ключ . . . . .	1 шт.
Пластиковый кейс . . . . .	1 шт.
Паспорт . . . . .	1 шт.

## Технические характеристики

Снятие полупроводящего экрана с кабелями метром, мм	23-50
Габаритные размеры (длинна), мм	225
Габаритные размеры кейса, мм	275 x 220 x 65
Вес, кг	0,78

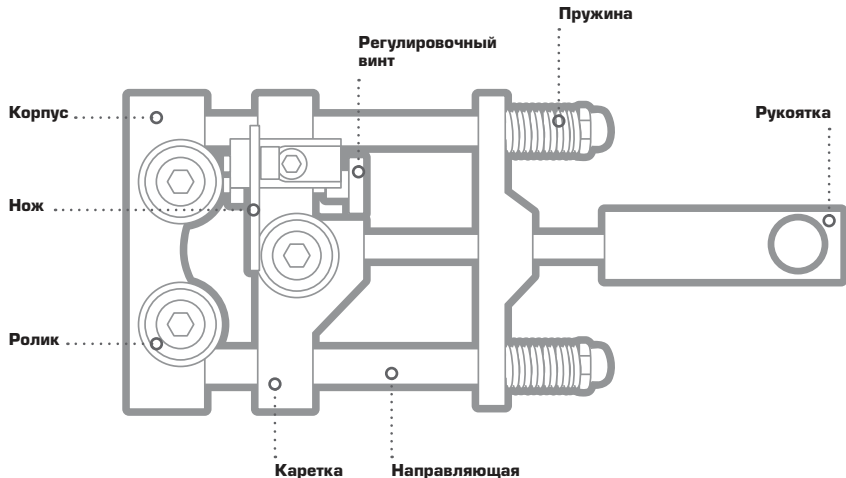
## Устройство и принцип работы

Инструмент состоит из корпуса с направляющими, подвижной каретки, на которой установлен нож, пружин, роликов для обката кабеля, рукоятки.

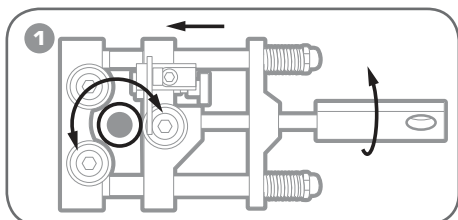
Положение каретки регулируется поворотом рукоятки вокруг своей оси. Пружины обеспечивают постоянное прижение под-

вижной каретки к кабелю. Глубина врезания ножа в изоляцию контролируется регулировочным винтом.

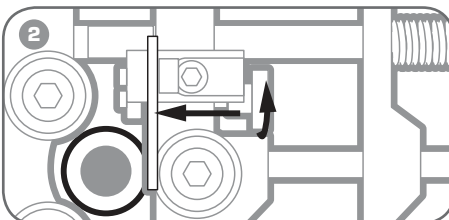
Инструмент обкатывается по кабелю на роликах спирали, нож срезает слой изоляции на определенную глубину.



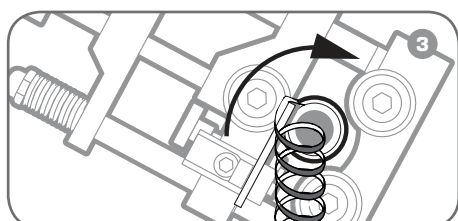
## Порядок работы



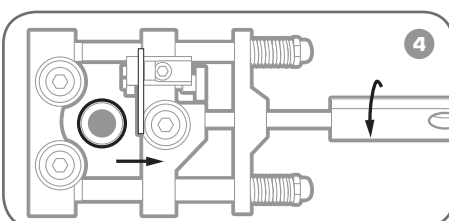
Установите инструмент на кабель. Вращая рукоятку, настройте каретку так, чтобы инструмент свободно обкатывался на роликах по кабелю.



Вращая регулировочный винт, настройте нож на глубину срезаемого слоя.



Вращая инструмент за рукоятку вокруг кабеля по спирали, снимите полупроводящий экран на необходимую длину. В конце движения сделайте оборот перпендикулярно оси кабеля для формирования равномерного среза.



Вращая рукоятку инструмента, отведите каретку на достаточное расстояние. Аккуратно снимите инструмент с кабеля, оберегая его от случайных повреждений и задиров поверхности.



Толщина снимаемого вместе с полупроводящим экраном слоя изоляции должна быть не более 1/3 общей толщины срезаемого слоя!



Не допускается оставление неснятого полупроводящего экрана на поверхности изоляции, неравномерность поверхности изоляции или ее повреждение!

## Меры безопасности

- Перед работой внимательно изучите инструкцию по эксплуатации инструмента.
- Берегите руки! Не помещайте пальцы во время работы в рабочую зону инструмента.
- Инструменты не предназначены для работы под напряжением! Убедитесь, что линия обесточена.

## Хранение и транспортировка

- Храните инструмент в кейсе, в сухом помещении.
- При длительном хранении установите инструмент, подверженные коррозии, обратите внимание на противокоррозионным составом.
- При транспортировке не подвергайте инструментам, оберегайте его от воздействия влаги и попадания атмосферных осадков.

## Правила гарантийного обслуживания

### Уважаемые покупатели!

Мы непрерывно работаем на повышении качества обслуживания своих клиентов. Если у Вас возникли какие-либо проблемы с инструментом, мы всегда рассмотрим Ваши претензии и сделаем все возможное для их удовлетворения.

Гарантийный срок - 36 месяцев со дня приобретения инструмента.

### Ремонт не является гарантийным в случае:

- нарушения работоспособности инструмента, связанные с несоблюдением условий эксплуатации, порядка работы, хранения и транспортировки;
- нарушения работоспособности инструмента, связанные с использованием изделия не по назначению;
- механических повреждений (трещины, изломы, смятия и др.), связанных с потерей работоспособности инструмента;
- нарушения работоспособности инструмента, связанные с попаданием посторонних предметов в механические узлы;
- нарушения работоспособности инструмента, связанные с естественным износом комплектующих, возникшего в результате чрезмерного интенсивного использования изделия (уплотнительные кольца и т.п.);
- нарушения работоспособности инструмента, связанные с изменениями конструкции изделия, ремонтом или заменой комплектующих;
- нарушения работоспособности инструмента, связанные с неизвестным изменением конструкции изделия в результате ремонта или замены комплектующих;
- нарушения работоспособности инструмента, связанные с использованием неоговоренных в технических характеристиках изделия в сходных мерах (гидравлическое масло и т.п.);
- нарушения работоспособности инструмента, возникшего по причинам, не зависящим от производителя (форсированные обстоятельства, стихийные бедствия, пожары, техногенные катаклизмы и т.п.).

Сохраняйте документы, прилагаемые к изделию при продаже (товарно-кассовый чек, паспорт инструмента).

### Сервисный центр

248033, Россия, г. Калуга  
пер. Секиотовский, д. 12  
телефон: (4842)595-260  
e-mail: service@kvt.su

### Сведения о приемке

Инструмент для разделки кебеля из сплошного полипропилена **КСП-50 (КВТ)**

### Штамп ОТК

Завод-изготовитель состоит из себя и производит изменения в конструкцию инструмента без уведомления.

Соответствует техническим условиям ТУ 4834-024-97284872-2006. Признается годным для эксплуатации.