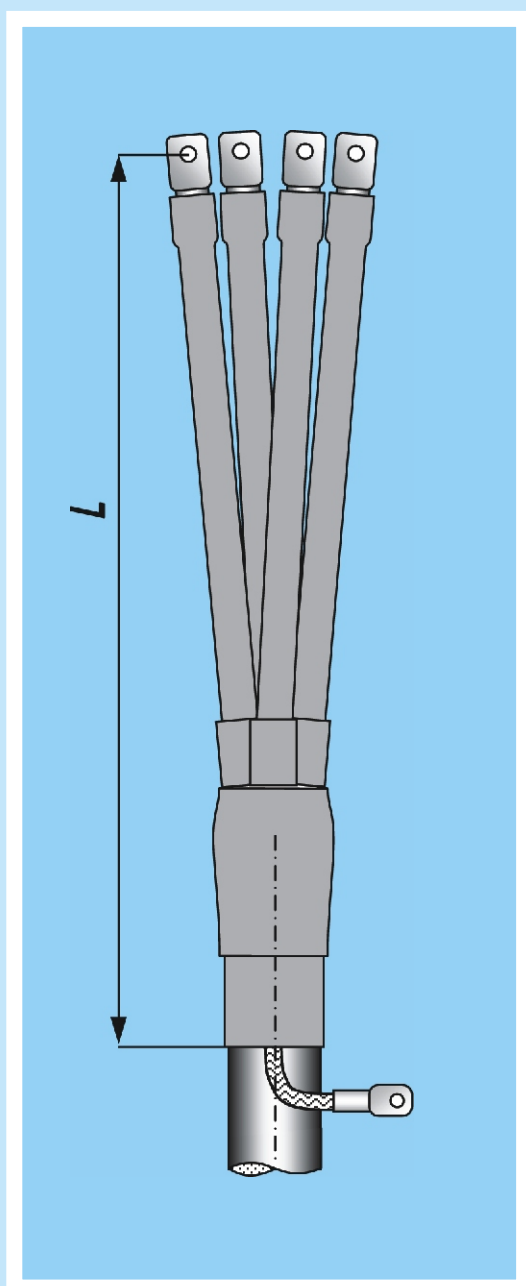
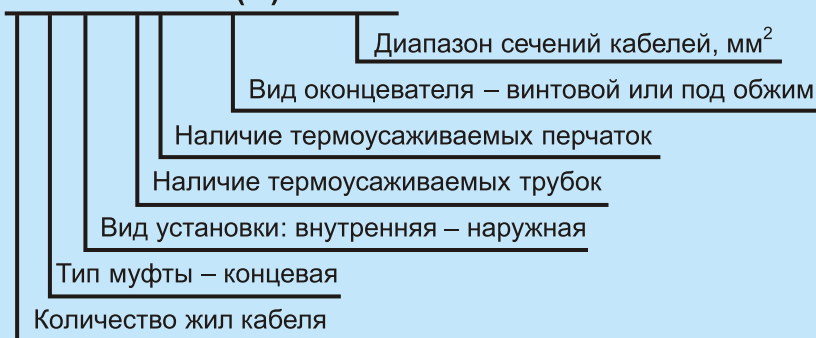


1. КОНЦЕВЫЕ МУФТЫ ДЛЯ КАБЕЛЕЙ С БУМАЖНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ

ТУ 3599-002-04001953-97

4 К В Н т п – В(О) – 25/50



Назначение:

Концевая муфта внутренней и наружной установки на основе термоусаживаемых изделий предназначена для оконцевания трех- и четырехжильных кабелей с бумажной изоляцией на переменное напряжение до 1 кВ включительно, частоты 50 Гц.

Применение:

Применяется для кабелей типа:

- АСБ-1, АСБ2л-1, АСБл-1, АСБ2лГ-1, АСБГ-1, АСГ-1;
- СБ-1, СБ2л-1, СБ2лГ-1, СБГ-1, СБл-1, СГ-1;
- ААШв-1, ААШб-1, ААБл-1, ААБ2л-1, ААШп-1, ААБв-1, ААГ-1;
- АШв-1, АШп-1, АБл-1, АБ2л-1, АБв-1.

Особенности комплектации:

Муфта комплектуется механическими оконцевателями со срывающимися головками при затяжке, предусмотренными для монтажа, как на алюминиевую, так и на медную жилы (В).

По желанию заказчика муфта может комплектоваться оконцевателями под опрессовку (О).

Упаковка:

Муфта поставляется в картонной коробке. Геометрические размеры коробки 200x1000x145 мм (для максимального сечения).

Максимальный вес муфты (4КВНтп-В(О)-150/240) около 2,6 кг.

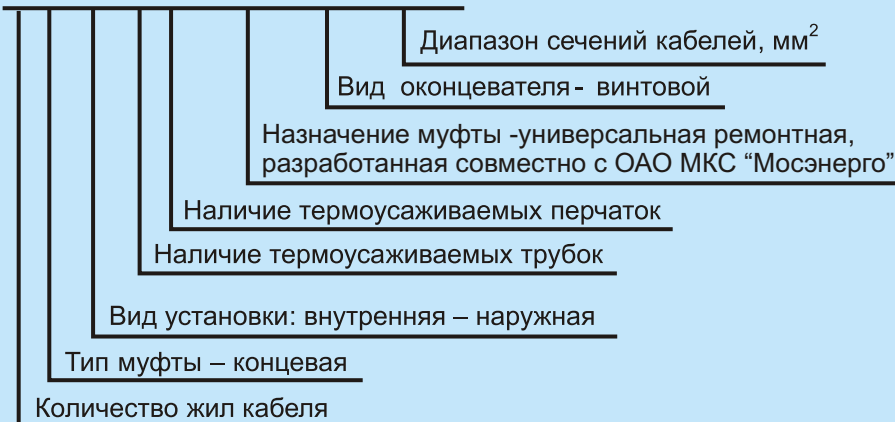
Габаритные размеры муфт:

Обозначение	Сечение жилы, мм ²	L, мм	
		min	max
3,4КВНтп-В(О)-25/50	25, 35, 50	790	1240
3,4КВНтп-В(О)-70/120	70, 95, 120	795	1245
3,4КВНтп-В(О)-150/240	150, 185, 240	800	1250

2. КОНЦЕВЫЕ МУФТЫ ДЛЯ КАБЕЛЕЙ С БУМАЖНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ
типа МКС

ТУ 3599-002-04001953-97

4 К В Н т п – МКС – В – 25/50



Назначение:

Концевая муфта внутренней и наружной установки типа МКС на основе термоусаживаемых изделий является универсальной ремонтной муфтой и предназначена для оконцевания четырехжильных кабелей и трехжильных с использованием алюминиевой оболочки кабеля в качестве четвертой нулевой жилы. Муфта предназначена для кабелей с бумажной изоляцией на переменное напряжение до 1 кВ включительно, частоты 50 Гц.

Применение:

Применяется для кабелей типа:
 - АСБ-1, АСБ2л-1, АСБл-1, АСБ2лГ-1, АСБГ-1, АСГ-1;
 - СБ-1, СБ2л-1, СБ2лГ-1, СБГ-1, СБл-1, СГ-1;
 - ААШв-1, ААШп-1, ААБл-1, ААБ2л-1, ААБв-1, ААГ-1.

Особенности комплектации:

Муфты комплектуются механическими оконцевателями со срывающимися головками при затяжке, предусмотренными для монтажа, как на алюминиевую, так и на медную жилы.

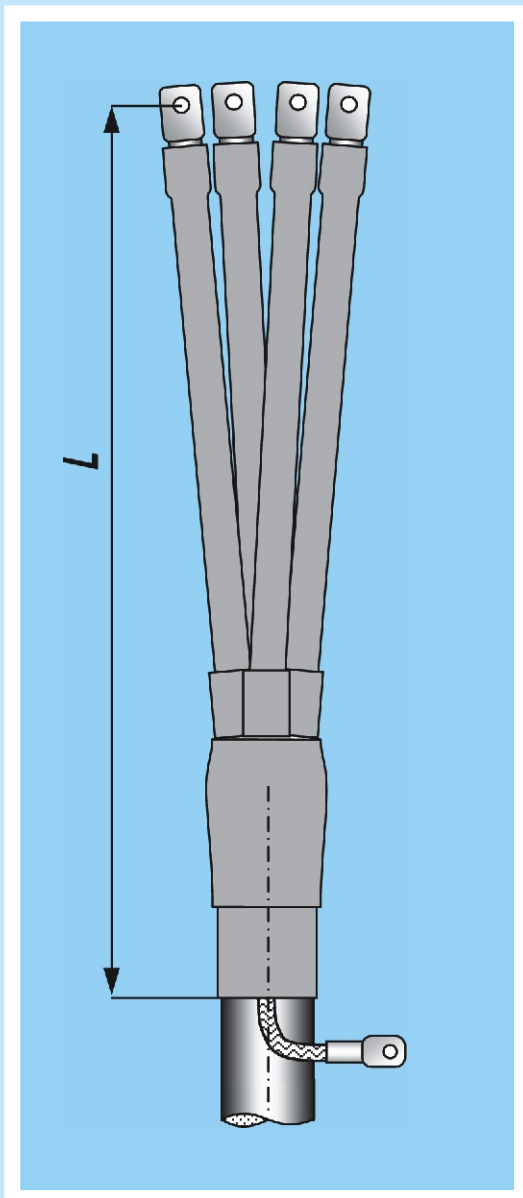
Упаковка:

Муфта поставляется в картонной коробке. Геометрические размеры коробки 200x1000x145 мм (для максимального сечения).

Максимальный вес муфты (4КВНтп-МКС-В-150/240) около 3,75 кг.

Габаритные размеры муфт:

Обозначение	Сечение жилы, мм ²	L, мм	
		min	max
4КВНтп-МКС-В-25/50	25, 35, 50	790	1240
4КВНтп-МКС-В-70/120	70, 95, 120	795	1245
4КВНтп-МКС-В-150/240	150, 185, 240	800	1250

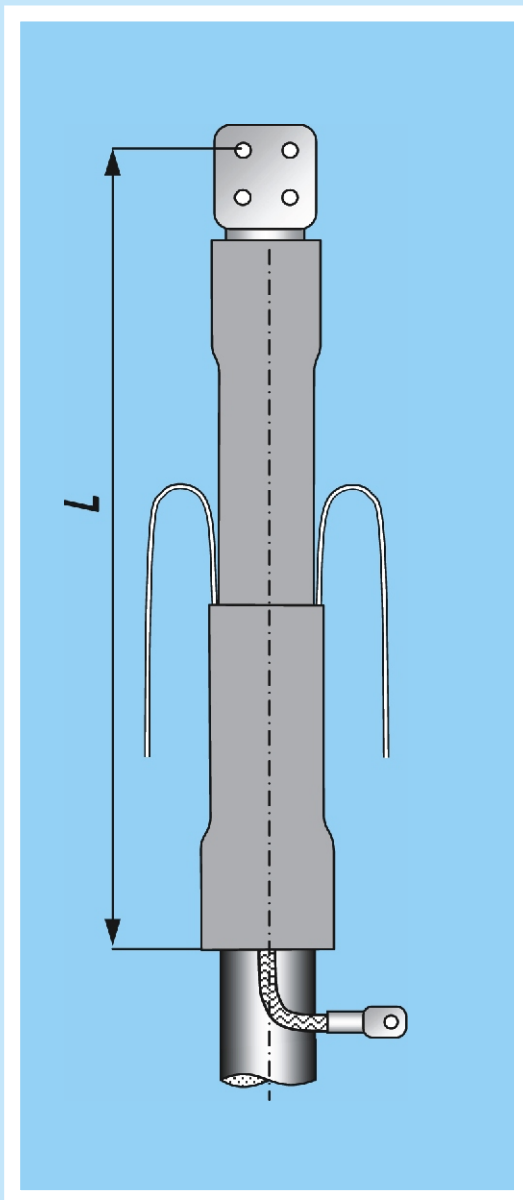


3. КОНЦЕВЫЕ МУФТЫ ДЛЯ ОДНОЖИЛЬНЫХ КАБЕЛЕЙ
С БУМАЖНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ

ТУ 3599-007-04001953-2000

К Т Т О – 300

Сечение кабеля, мм ²
Вид кабеля – одножильный
Назначение муфты – для трамвайно-троллейбусных линий
Наличие термоусаживаемых трубок
Тип муфты – концевая



Назначение:

Концевая муфта на основе термоусаживаемых изделий предназначена для оконцевания одножильных кабелей, с бумажной изоляцией на переменное напряжение до 1 кВ включительно, частоты 50 Гц.

Применение:

Применяется для кабелей типа:

- ААГУ-1, ААШвУ-1, ААШпУ-1, ААШпсУ-1;
- ААБлУ-1, ААБлГУ-1, ААБ2лУ-1, ААБ2лШвУ-1;
- АСБУ-1, АСБлУ-1, СБЛУ-1, АСБ2ЛУ-1;
- СБ2ЛУ-1, АСБнУ-1, СБнУ-1, АСБлнУ-1;
- СБлнУ-1, АСБГУ-1, СБГУ-1;
- АВБВ-1, АПвБВ-1, АПвВГ-1, ВБВ-1, ПвБВ-1, ПвВГ-1.

Особенности комплектации:

Муфты комплектуются специально разработанными механическими оконцевателями со срывающимися головками при затяжке, предусмотренными для монтажа, как на алюминиевую, так и на медную жилы.

Упаковка:

Муфта поставляется в картонной коробке. Геометрические размеры коробки 145x550x145 мм.

Максимальный вес муфты (КТТО-800) около 2,9 кг.

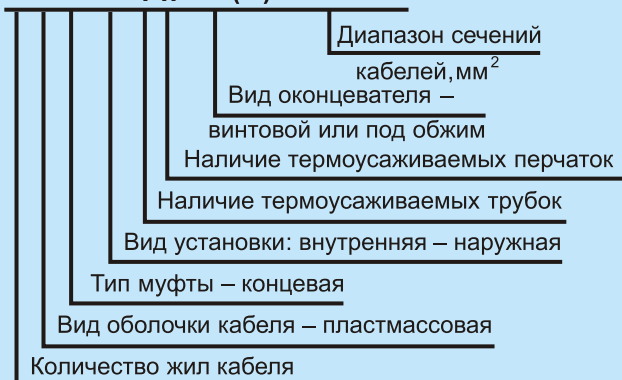
Габаритные размеры муфт:

Обозначение	Сечение жилы, мм ²	L, мм
КТТО-300	300	465
КТТО-400	400	
КТТО-500	500	505
КТТО-625	625	
КТТО-800	800	508

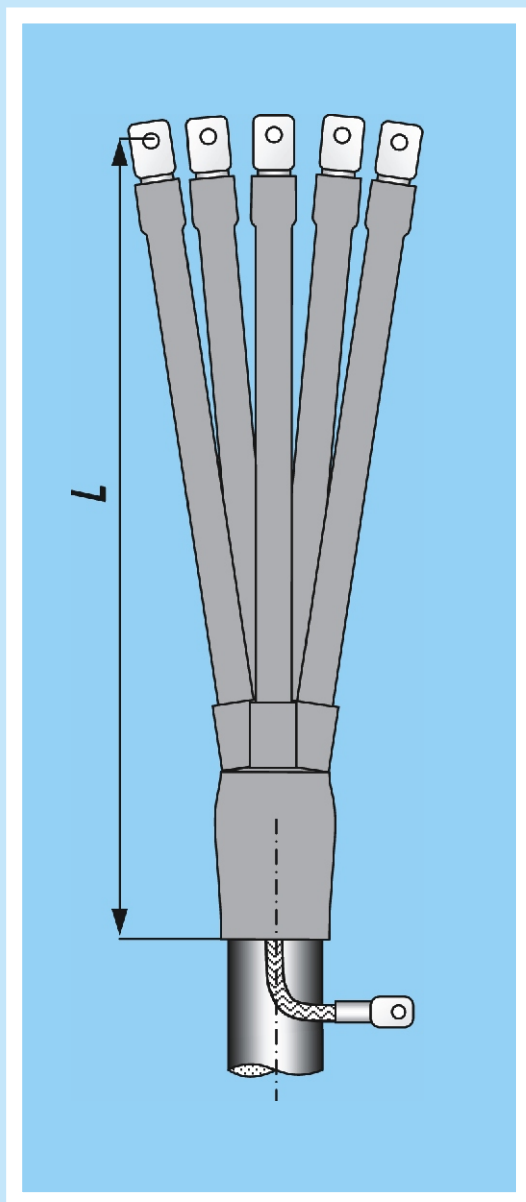
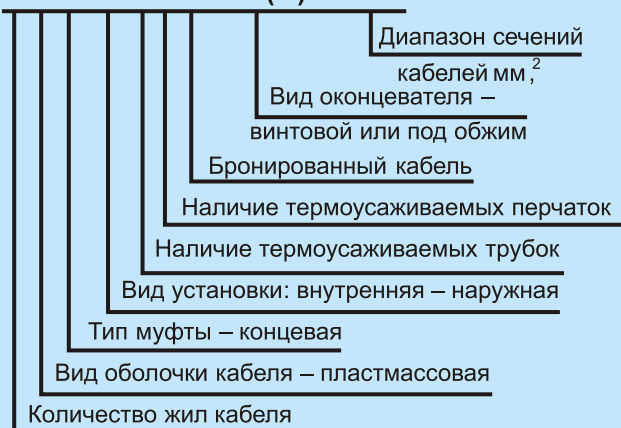
4. КОНЦЕВЫЕ МУФТЫ ДЛЯ КАБЕЛЕЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ

ТУ 3599-011-04001953-2001

5 П К В Н т п – В (О) – 35/50



5 П К В Н т п Б – В (О) – 35/50



Назначение:

Концевая муфта внутренней и наружной установки на основе термоусаживаемых изделий предназначена для оконцевания четырех- и пятижильных кабелей с пластмассовой изоляцией (ПВХ и полиэтилен) и кабелей с изоляцией из сшитого полиэтилена, с броней и без брони на переменное напряжение до 1 кВ включительно, частоты 50 Гц.

Применение:

Применяется для кабелей типа:
 - АВБШв-1, АВВГ-1, АВВГз-1, ВБШв-1, ВВГ-1, ВВГз-1;
 - АПвБШв-1, АПвБШп-1, АПвВГ-1, ПвБШв-1, ПвБШп-1, ПвВГ-1.

Особенности комплектации:

Муфты комплектуются механическими оконцевателями со срывающимися головками при затяжке, предусмотренными для монтажа, как на алюминиевую, так и на медную жилы (В).

По желанию заказчика муфта может комплектоваться оконцевателями под опрессовку (О).

Для кабелей с алюминиевой оболочкой и броней, муфты комплектуются заземляющим проводом, закрепленным на оболочке и броне роликowymi пружинами.

Упаковка:

Муфта поставляется в картонной коробке. Геометрические размеры коробки 130x1000x140 мм. Максимальный вес муфты (5ПКВНтпБ-В(О)-150/240) около 2,7 кг.

Габаритные размеры муфт

Обозначение	Сечение жилы, мм ²	L, мм
4,5ПКВНтп(Б)-В-35/50	35, 50	470 ≤ L ≤ 1190
4,5ПКВНтп(Б)-В-70/120	70, 95, 120	
4,5ПКВНтп(Б)-В-150/240	150, 185, 240	
4,5ПКВНтп(Б)-О	16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240 (отдельно на каждое сечение кабеля)	