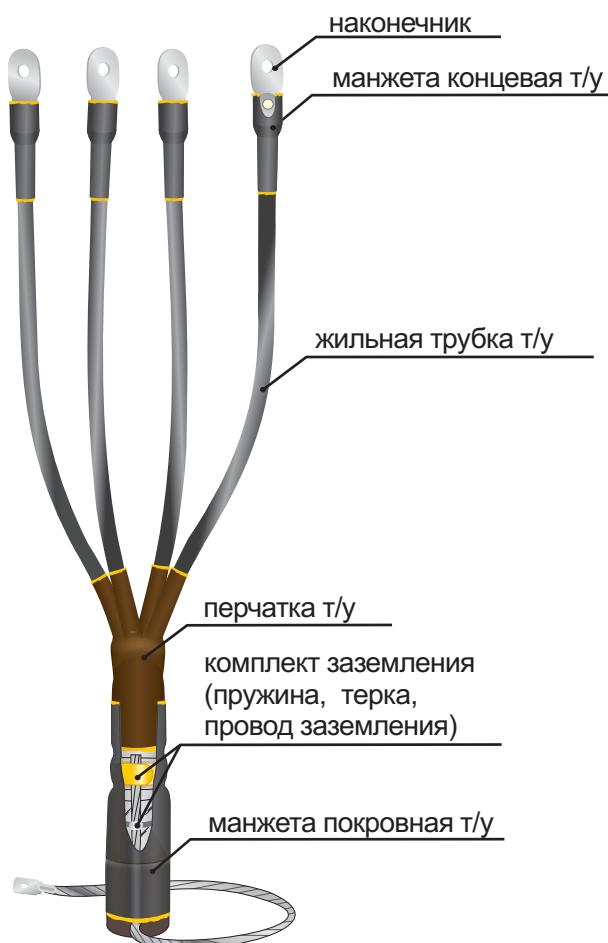


# Концевая термоусаживаемая кабельная муфта внутренней установки марки 1КВТп

Изготавливается по ТУ Нева-Транс 3599-010-31930690-2005  
Сертификат соответствия ГОССТАНДАРТА России  
№РОСС RU.МЕ80.Н01912

Предназначена для оконцевания многожильных силовых кабелей с бумажной пропитанной или пластмассовой изоляцией на напряжение до 1кВ



## Модификации кабельных муфт марки 1КВТп

Марка муфты	Типоразмер кабеля
Стандартная базовая комплектация	
1КВТп-3х(16-25)	3 жилы / 1кВ / 16, 25 мм <sup>2</sup>
1КВТп-3х(35-50)	3 жилы / 1кВ / 35, 50 мм <sup>2</sup>
1КВТп-3х(70-120)	3 жилы / 1кВ / 70, 95, 120 мм <sup>2</sup>
1КВТп-3х(150-240)	3 жилы / 1кВ / 150, 185, 240 мм <sup>2</sup>
1КВТп-4х(16-25)	4 жилы / 1кВ / 16, 25 мм <sup>2</sup>
1КВТп-4х(35-50)	4 жилы / 1кВ / 35, 50 мм <sup>2</sup>
1КВТп-4х(70-120)	4 жилы / 1кВ / 70, 95, 120 мм <sup>2</sup>
1КВТп-4х(150-240)	4 жилы / 1кВ / 150, 185, 240 мм <sup>2</sup>
1КВТп-5х(16-25)	5 жил / 1кВ / 16, 25 мм <sup>2</sup>
1КВТп-5х(35-50)	5 жил / 1кВ / 35, 50 мм <sup>2</sup>
1КВТп-5х(70-120)	5 жил / 1кВ / 70, 95, 120 мм <sup>2</sup>
1КВТп-5х(150-240)	5 жил / 1кВ / 150, 185, 240 мм <sup>2</sup>

Комплектация с универсальными болтовыми наконечниками со срывными головками с токопроводящей мастикой	
1КВТпН-3х(16-25)	3 жилы / 1кВ / 16, 25 мм <sup>2</sup>
1КВТпН-3х(35-50)	3 жилы / 1кВ / 35, 50 мм <sup>2</sup>
1КВТпН-3х(70-120)	3 жилы / 1кВ / 70, 95, 120 мм <sup>2</sup>
1КВТпН-3х(150-240)	3 жилы / 1кВ / 150, 185, 240 мм <sup>2</sup>
1КВТпН-4х(16-25)	4 жилы / 1кВ / 16, 25 мм <sup>2</sup>
1КВТпН-4х(35-50)	4 жилы / 1кВ / 35, 50 мм <sup>2</sup>
1КВТпН-4х(70-120)	4 жилы / 1кВ / 70, 95, 120 мм <sup>2</sup>
1КВТпН-4х(150-240)	4 жилы / 1кВ / 150, 185, 240 мм <sup>2</sup>
1КВТпН-5х(16-25)	5 жил / 1кВ / 16, 25 мм <sup>2</sup>
1КВТпН-5х(35-50)	5 жил / 1кВ / 35, 50 мм <sup>2</sup>
1КВТпН-5х(70-120)	5 жил / 1кВ / 70, 95, 120 мм <sup>2</sup>
1КВТпН-5х(150-240)	5 жил / 1кВ / 150, 185, 240 мм <sup>2</sup>