



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Тип кабеля:** для гибких трехжильных кабелей с резиновой изоляцией с экраном типа КГЭШ и их аналогов.

**Применение:** внутри и вне помещений, под землёй, в условиях обводнения.

**Диапазон сечений жил, мм<sup>2</sup>:** для кабеля с изоляцией диапазон 16/95 мм<sup>2</sup>

**ЗСГХУ-6-16/95-** соединительная муфта холодной усадки для гибкого трехжильного кабеля с резиновой изоляцией на 6 кВ сечением 16/95мм<sup>2</sup>.

**Особенности монтажа:** Муфты холодной усадки монтируются без специального инструмента, путем удаления спиралевидного пластикового корда. Монтаж не требует огня или нагрева. Изоляция делается с помощью резиновых-самослипающихся лент.

### Преимущества:

- Простой и быстрый монтаж муфты
- Гибкая муфта — легко наматывается на барабан
- Устойчивость к химикатам
- Технология холодной усадки обеспечивает равномерную толщину изоляции по всей длине трубки независимо от квалификации монтажника
- Муфта обеспечивает равномерное радиальное давление в течение всего срока службы. Если кабель расширяется или сжимается при изменении температуры, вместе с ним расширяется и сжимается изоляционная трубка, сохраняя герметичное уплотнение.



**Комплект поставки: включает все необходимые материалы, кроме соединителей.**

## Размерный ряд

### Техническая консультация

<b>Тип установки</b>	наружная / внутренняя
<b>Количество жил кабеля</b>	3 ( при любом количестве вспомогательных жил и жил заземления)
<b>Диапазон напряжений</b>	6 кВ
<b>Диапазон сечений проводника</b>	16-95
<b>Длина муфты</b>	600 мм
<b>Тип кабеля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• КГЭ, КГЭ-ХЛ, КГЭТ, КГЭН (ТУ16.К73.02-88)</li><li>• КГпЭ, КГпЭ-ХЛ, КГпЭТ, КГпЭНШ (ТУ16.К73.064-2002)</li><li>• КГЭТ, КГЭТН (ТУ16.К09-125-2002)</li><li>• ЭВТ (ТУ16-505.934-76)</li><li>• КГТЭШ-3,3, КГТЭШ-6,3 (ТУ16.К09-126-2004)</li><li>• КШВЭБШв, КШВЭПбШв (ТУ 16.К09-155-2005)</li></ul>



## Соединительные муфты холодной усадки на гибкий кабель 6кВ

По вопросам приобретения Соединительные муфты холодной усадки на гибкий кабель 6кВ и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов