



Стандарт: ТУ 16-705.456-87

Код ОКП: 35 5114 1100, 35 5114 2100, 35 5114 1700

Элементы конструкции:

1. Медная жила;
2. Изоляция из резины;
3. Оплётка из хлопчатобумажной ткани, пропитанная противогнилостным составом.

Область применения:

Провода предназначены для ремонта и достройки при неподвижной прокладке и монтаже электрооборудования, машин и станков на напряжение 660 Вольт переменного тока частотой 50 Гц или постоянное напряжение 1 000 Вольт.

Провода предназначены для эксплуатации на суше, реках и озёрах в макроклиматических районах с умеренным климатом. Провода предназначены для прокладки в трубах. При затяжке проводов в трубы усилие при тяжении не должно превышать 6 кг/кв.мм. Провода устойчивы к воздействию плесневых грибов.

Срок службы проводов - не менее 12 лет.

Технические характеристики

Влажность воздуха при 35° C [%] **98**
Гарантийный срок эксплуатации [мес] **24**
Испытательное переменное напряжение частотой 50 Гц, 15 мин. [кВ] **2.5**
Максимальная рабочая температура жилы [°C] **65**
Монтаж при температуре, не ниже [°C] **25**
Номинальное напряжение [В] **660**
Радиус изгиба кабелей [наружный диаметр] **10**
Строительная длина, не менее [м] **100**
Температура окружающей среды, верхний предел [°C] **50**
Температура окружающей среды, нижний предел [°C] **50**