

**ПРОВОДА И КАБЕЛИ
ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК
НА НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ
ДО 450/750 В ВКЛЮЧИТЕЛЬНО
ГОСТ 31947-2012; ТУ 16-705.501-2010**

Провод ПуВ

Число и сечение жил(мм²)	1x0,50
	1x0,75
	1x1,00
	1x1,50
	1x2,50
	1x4,00
	1x6,00
	1x10,00

Конструкция - Провод одножильный с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, без оболочки.

Цвет изоляции: белый, синий, черный, красный, желтый, серый, коричневый, оранжевый, зеленый, зелено-желтый.

Область применения – Для монтажа электрических цепей, прокладки в стальных трубах, коробах, на лотках и др.. Не распространяют горение при одиночной прокладке.

Основные технические и эксплуатационные характеристики

Номинальное напряжение переменного тока	450/750 В
Температура окружающей среды при эксплуатации провода	от -50°C до +65°C
Относительная влажность воздуха при температуре до +35°C	98 %
Минимальная температура прокладки провода без предварительного подогрева	-15°C
Предельная длительно допустимая рабочая температура жил	+70°C
Минимально допустимый радиус изгиба при прокладке:	10 диаметров провода
Гарантийный срок эксплуатации провода	3 года
Срок службы* не менее	20 лет.

*-при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, прокладки и эксплуатации, указанных в технических условиях. Исчисляется с даты изготовления проводов.