

## ПРИМЕНЕНИЕ

Провод предназначен для присоединения машин и приборов бытового и аналогичного применения к сетям номинальным переменным напряжением до 380 В для систем 380/660 В.

Для присоединения электроприборов и электроинструмента по уходу за жилищем и его ремонту, стиральных машин, холодильников, средств малой механизации для садоводства и огородничества и других подобных машин и приборов, и для изготовления шнуров удлинительных

## СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 7399-97, МЭК 227

## СТРУКТУРА ПРОВОДА

- токопроводящая жила – медная многопроволочная сечением: 0,75; 1,0; 1,5; 2,5 мм<sup>2</sup>.
- изоляция жил – поливинилхлоридный пластикат (ПВХ). Количество жил: 2; 3; 4 или 5. Изолированные жилы скручены
- оболочка – ПВХ пластикат. Цвет оболочки: белый, голубой, желтый, зеленый, коричневый, красный, серый, синий или черный

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КАБЕЛЯ

Температура эксплуатации	от -25°C до +40°C
Длительно допустимая температура нагрева жил	+70°C
Класс жилы по ГОСТ 22483	5
Минимальный радиус изгиба при прокладке	
ПВС до 1,0 мм <sup>2</sup>	40 мм
ПВС до 2,5 мм <sup>2</sup>	60 мм



Число жил	Цвета изоляции токопроводящих жил	
	Провод с заземляющей жилой	Провод без заземляющей жилы
2	-	голубой, коричневый
3	зелено-желтый, голубой, коричневый	голубой, черный, коричневый
4	зелено-желтый, голубой, черный, коричневый	голубой, черный, коричневый, черный или коричневый
5	зелено-желтый, голубой, черный, коричневый, черный или коричневый	голубой, черный, коричневый, черный или коричневый, черный или коричневый

Число и номинальное сечение жил, мм <sup>2</sup>	Расчетный наружный диаметр, мм (справочный)	Масса провода, кг/км (справочная)
2 x 0,6	6,0	46,78
2 x 0,75	6,4	58,48
2 x 1	6,680	66,16
2 x 1,5	7,735	91,15
2 x 2,5	9,438	140,23
2 x 4	10,820	195,03
2 x 0,6 + 1 x 0,6	6,330	59,01
2 x 0,75 + 1 x 0,75	6,760	69,14
2 x 1 + 1 x 1	7,061	79,97
2 x 1,5 + 1 x 1,5	8,395	113,85
2 x 2,5 + 1 x 2,5	10,196	175,16
3 x 0,6 + 1 x 0,6	6,902	71,14
3 x 0,75 + 1 x 0,75	7,384	83,39

# ПРОВОДА И ШНУРЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ

## ПВСн

с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, гибкий

 **ОДЕСКАБЕЛЬ**

Число и номинальное сечение жил, мм <sup>2</sup>	Расчетный наружный диаметр, мм (справочный)	Масса провода, кг/км (справочная)
3 x 1 + 1 x 1	7,921	100,92
3 x 1,5 + 1 x 1,5	9,393	149,20
3 x 2,5 + 1 x 2,5	11,163	214,04
3 x 4 + 1 x 4	12,546	295,52
4 x 0,75 + 1 x 0,75	8,28	105,56
4 x 1 + 1 x 1	8,658	121,52
4 x 1,5 + 1 x 1,5	10,483	179,19
4 x 2,5 + 1 x 2,5	12,441	268,75

Мы сохраняем право изменить эту спецификацию без уведомления