

## Кабельно-проводниковая продукция

### Провода монтажные МПМ, МПМУ, МПКМ, МПКМУ

#### Диапазон рабочих температур

-50 +85°C\*  
зависит от марки

#### Программа поставки

провод в бухтах сечением от 0,12мм до 1,50мм<sup>2</sup>

#### Основные сферы применения

для фиксированного монтажа электрических устройств



**ПРОВОД МОНТАЖНЫЙ МПМ (ТУ 16-505.495-81)** - одножильный монтажный провод с крученной жилой из медных луженых проволок с полиэтиленовой изоляцией. Предназначен для работы при номинальном напряжении до 250В. Диапазон температур эксплуатации от -50°C до +85°C. Климатическое исполнение - В (категория размещения по ГОСТ 15150-69).

МПМ-Э - то же, что и МПМ, но экранированный (экран в виде оплетки из медных луженых проволок).

#### Применение

Провода предназначены для внутриблочных и межблочных соединений электрических приборов и аппаратуры, для фиксированного монтажа электрических устройств.

#### Размеры

Одножильные провода марок МПМ, МПМ-Э, МПКМ, МПКМ-Э изготавливаются сечением от 0,12 до 1,5мм<sup>2</sup>. Двух и трехжильные экранированные провода марки МПМ-Э, МПМУ-Э и МПКМУ-Э изготавливаются сечением от 0,12 до 0,35мм<sup>2</sup>.

Провода одножильные марок МПМУ, МПМУ-Э, МПКМУ и МПКМУ-Э изготавливаются сечением от 0,12 до 0,35мм<sup>2</sup>.

Провода имеют сплошную расцветку. Возможные цвета поставки (цвет изоляции): белый (натуральный) (Б), красный (розовый) (К), синий (голубой) (С), черный (фиолетовый) (Ч), коричневый (Кч), желтый (Ж), оранжевый (О), зеленый (З) или зелено-жёлтый (З-Ж).

#### Марки

МПМ - базовая марка.

МПМ-Э - то же, что и МПМ, но экранированный.

МПМУ - то же, что и МПМ, но с упрочненной жилой из медных и сталемедных луженых проволок.

МПМУ-Э - то же, что и МПМУ, но экранированный.

МПКМ - то же, что и МПМ, но с изоляцией из облученного полиэтилена, стойкий к кратковременному воздействию повышенной температуры (до +150°C).

МПКМ-Э - то же, что и МПКМ, но экранированный.

МПКМУ - провод с упрочненной жилой из медных и сталемедной луженых проволок, с изоляцией из облученного полиэтилена, стойкий к кратковременному воздействию повышенной температуры (до +150°C).

МПКМУЭ — то же, экранированный.