

## Кабели и провода связи

Кабель телефонный со сплошной ПЭ изоляцией жил, с АПЛэкраном , в ПЭ оболочке

### ТППэн

ТППэн 5х2х0,4

ТППэн 10х2х0,4

ТППэн 20х2х0,4

ТППэн 30х2х0,4

ТППэн 50х2х0,4

ТППэн 100х2х0,4

ТППэн 200х2х0,4

ТППэн 5х2х0,5

ТППэн 10х2х0,5

ТППэн 20х2х0,5

ТППэн 30х2х0,5

ТППэн 50х2х0,5

ТППэн 100х2х0,5

ТППэн 200х2х0,5

### ТППэн3

ТППэн3 5х2х0,4

ТППэн3 10х2х0,4

ТППэн3 20х2х0,4

ТППэн3 30х2х0,4

ТППэн3 50х2х0,4

ТППэн3 100х2х0,4

ТППэн3 200х2х0,4

ТППэн3 5х2х0,5

ТППэн3 10х2х0,5

ТППэн3 20х2х0,5

ТППэн3 30х2х0,5

ТППэн3 50х2х0,5

ТППэн3 100х2х0,5

ТППэн3 200х2х0,5

### ТПП

ТПП 5х2х0,4

ТПП 10х2х0,4

ТПП 20х2х0,4

ТПП 30х2х0,4

|                  |
|------------------|
| ТПП 50x2x0,4     |
| ТПП 100x2x0,4    |
| ТПП 200x2x0,4    |
| ТПП 5x2x0,5      |
| ТПП 10x2x0,5     |
| ТПП 20x2x0,5     |
| ТПП 30x2x0,5     |
| ТПП 50x2x0,5     |
| ТПП 100x2x0,5    |
| ТПП 200x2x0,5    |
| <b>ТППЗ</b>      |
| ТППЗ 5x2x0,4     |
| ТППЗ 10x2x0,4    |
| ТППЗ 20x2x0,4    |
| ТППЗ 30x2x0,4    |
| ТППЗ 50x2x0,4    |
| ТППЗ 100x2x0,4   |
| ТППЗ 200x2x0,4   |
| ТППЗ 5x2x0,5     |
| ТППЗ 10x2x0,5    |
| ТППЗ 20x2x0,5    |
| ТППЗ 30x2x0,5    |
| ТППЗ 50x2x0,5    |
| ТППЗ 100x2x0,5   |
| ТППЗ 200x2x0,5   |
| <b>ТППэнт</b>    |
| ТППэнт 5x2x0,4   |
| ТППэнт 10x2x0,4  |
| ТППэнт 20x2x0,4  |
| ТППэнт 30x2x0,4  |
| ТППэнт 50x2x0,4  |
| ТППэнт 100x2x0,4 |
| ТППэнт 5x2x0,5   |
| ТППэнт 10x2x0,5  |
| ТППэнт 20x2x0,5  |
| ТППэнт 30x2x0,5  |
| ТППэнт 50x2x0,5  |

|                      |
|----------------------|
| ТППэнт 100x2x0,5     |
| <b>ТППэнт3</b>       |
| ТППэнт3 5x2x0,4      |
| ТППэнт3 10x2x0,4     |
| ТППэнт3 20x2x0,4     |
| ТППэнт3 30x2x0,4     |
| ТППэнт3 50x2x0,4     |
| ТППэнт3 100x2x0,4    |
| ТППэнт3 5x2x0,5      |
| ТППэнт3 10x2x0,5     |
| ТППэнт3 20x2x0,5     |
| ТППэнт3 30x2x0,5     |
| ТППэнт3 50x2x0,5     |
| ТППэнт3 100x2x0,5    |
| <b>ТППэнБ6Шн</b>     |
| ТППэнБ6Шн 10x2x0,4   |
| ТППэнБ6Шн 20x2x0,4   |
| ТППэнБ6Шн 30x2x0,4   |
| ТППэнБ6Шн 50x2x0,4   |
| ТППэнБ6Шн 100x2x0,4  |
| ТППэнБ6Шн 200x2x0,4  |
| ТППэнБ6Шн 10x2x0,5   |
| ТППэнБ6Шн 20x2x0,5   |
| ТППэнБ6Шн 30x2x0,5   |
| ТППэнБ6Шн 50x2x0,5   |
| ТППэнБ6Шн 100x2x0,5  |
| ТППэнБ6Шн 200x2x0,5  |
| ТППэн3Б6Шн 10x2x0,4  |
| ТППэн3Б6Шн 20x2x0,4  |
| ТППэн3Б6Шн 30x2x0,4  |
| ТППэн3Б6Шн 50x2x0,4  |
| ТППэн3Б6Шн 100x2x0,4 |
| ТППэн3Б6Шн 200x2x0,4 |
| ТППэн3Б6Шн 10x2x0,5  |
| ТППэн3Б6Шн 20x2x0,5  |
| ТППэн3Б6Шн 30x2x0,5  |
| ТППэн3Б6Шн 50x2x0,5  |

|                                |
|--------------------------------|
| ТППЭпЗББШп 100х2х0,5           |
| ТППЭпЗББШп 200х2х0,5           |
| <b>ТППШв</b>                   |
| ТППШв 10х2х0,64                |
| ТППШв 20х2х0,64                |
| ТППШв 30х2х0,64                |
| ТППШв 50х2х0,64                |
| ТППШв 100х2х0,64               |
| <b>ТППШнг</b>                  |
| ТППШнг 10х2х0,64               |
| ТППШнг 20х2х0,64               |
| ТППШнг 30х2х0,64               |
| ТППШнг 50х2х0,64               |
| ТППШнг 100х2х0,64              |
| Кабели сигнально-блокировочные |
| <b>СБЗПу</b>                   |
| СБЗПУ 3х0,9                    |
| СБЗПУ 4х0,9                    |
| СБЗПУ 5х0,9                    |
| СБЗПУ 7х0,9                    |
| СБЗПУ 9х0,9                    |
| СБЗПУ 12х0,9                   |
| СБЗПУ 16х0,9                   |
| СБЗПУ 19х0,9                   |
| СБЗПУ 21х0,9                   |
| СБЗПУ 24х0,9                   |
| СБЗПУ 27х0,9                   |
| СБЗПУ 30х0,9                   |
| СБЗПУ 33х0,9                   |
| СБЗПУ 37х0,9                   |
| СБЗПУ 42х0,9                   |
| СБЗПУ 48х0,9                   |
| СБЗПУ 61х0,9                   |
| СБЗПУ 3х2х0,9                  |
| СБЗПУ 4х2х0,9                  |
| СБЗПУ 7х2х0,9                  |
| СБЗПУ 10х2х0,9                 |

|                |
|----------------|
| СБЗПУ 12x2x0,9 |
| СБЗПУ 14x2x0,9 |
| СБЗПУ 19x2x0,9 |
| СБЗПУ 24x2x0,9 |
| СБЗПУ 27x2x0,9 |
| СБЗПУ 30x2x0,9 |
| <b>СБЗП</b>    |
| СБЗП 3x0,9     |
| СБЗП 4x0,9     |
| СБЗП 5x0,9     |
| СБЗП 7x0,9     |
| СБЗП 9x0,9     |
| СБЗП 12x0,9    |
| СБЗП 16x0,9    |
| СБЗП 19x0,9    |
| СБЗП 21x0,9    |
| СБЗП 24x0,9    |
| СБЗП 27x0,9    |
| СБЗП 30x0,9    |
| СБЗП 33x0,9    |
| СБЗП 37x0,9    |
| СБЗП 42x0,9    |
| СБЗП 48x0,9    |
| СБЗП 61x0,9    |
| СБЗП 3x2x0,9   |
| СБЗП 4x2x0,9   |
| СБЗП 7x2x0,9   |
| СБЗП 10x2x0,9  |
| СБЗП 12x2x0,9  |
| СБЗП 14x2x0,9  |
| СБЗП 19x2x0,9  |
| СБЗП 24x2x0,9  |
| СБЗП 27x2x0,9  |
| СБЗП 30x2x0,9  |
| <b>СБПу</b>    |
| СБПу 3x0,9     |
| СБПу 4x0,9     |

|               |
|---------------|
| СБПУ 5x0,9    |
| СБПУ 7x0,9    |
| СБПУ 9x0,9    |
| СБПУ 12x0,9   |
| СБПУ 16x0,9   |
| СБПУ 19x0,9   |
| СБПУ 21x0,9   |
| СБПУ 24x0,9   |
| СБПУ 27x0,9   |
| СБПУ 30x0,9   |
| СБПУ 33x0,9   |
| СБПУ 37x0,9   |
| СБПУ 42x0,9   |
| СБПУ 48x0,9   |
| СБПУ 61x0,9   |
| СБПУ 3x2x0,9  |
| СБПУ 4x2x0,9  |
| СБПУ 7x2x0,9  |
| СБПУ 10x2x0,9 |
| СБПУ 12x2x0,9 |
| СБПУ 14x2x0,9 |
| СБПУ 19x2x0,9 |
| СБПУ 24x2x0,9 |
| СБПУ 27x2x0,9 |
| СБПУ 30x2x0,9 |
| <b>СБВГ</b>   |
| СБВГ 3x0,9    |
| СБВГ 4x0,9    |
| СБВГ 5x0,9    |
| СБВГ 7x0,9    |
| СБВГ 9x0,9    |
| СБВГ 12x0,9   |
| СБВГ 16x0,9   |
| СБВГ 19x0,9   |
| СБВГ 21x0,9   |
| СБВГ 24x0,9   |
| СБВГ 27x0,9   |

|                |
|----------------|
| СБВГ 30x0,9    |
| СБВГ 33x0,9    |
| СБВГ 37x0,9    |
| СБВГ 42x0,9    |
| СБВГ 48x0,9    |
| СБВГ 61x0,9    |
| СБВГ 3x2x0,9   |
| СБВГ 4x2x0,9   |
| СБВГ 7x2x0,9   |
| СБВГ 10x2x0,9  |
| СБВГ 12x2x0,9  |
| СБВГ 14x2x0,9  |
| СБВГ 19x2x0,9  |
| СБВГ 24x2x0,9  |
| СБВГ 27x2x0,9  |
| СБВГ 30x2x0,9  |
| <b>СБВГнг</b>  |
| СБВГнг 3x0,9   |
| СБВГнг 4x0,9   |
| СБВГнг 5x0,9   |
| СБВГнг 7x0,9   |
| СБВГнг 9x0,9   |
| СБВГнг 12x0,9  |
| СБВГнг 16x0,9  |
| СБВГнг 19x0,9  |
| СБВГнг 21x0,9  |
| СБВГнг 24x0,9  |
| СБВГнг 27x0,9  |
| СБВГнг 30x0,9  |
| СБВГнг 33x0,9  |
| СБВГнг 37x0,9  |
| СБВГнг 42x0,9  |
| СБВГнг 48x0,9  |
| СБВГнг 61x0,9  |
| СБВГнг 3x2x0,9 |
| СБВГнг 4x2x0,9 |
| СБВГнг 7x2x0,9 |

|                  |
|------------------|
| СБВГнг 10х2х0,9  |
| СБВГнг 12х2х0,9  |
| СБВГнг 14х2х0,9  |
| СБВГнг 19х2х0,9  |
| СБВГнг 24х2х0,9  |
| СБВГнг 27х2х0,9  |
| СБВГнг 30х2х0,9  |
| <b>СБВГнгЭ</b>   |
| СБВГнгЭ 3х0,9    |
| СБВГнгЭ 4х0,9    |
| СБВГнгЭ 5х0,9    |
| СБВГнгЭ 7х0,9    |
| СБВГнгЭ 9х0,9    |
| СБВГнгЭ 12х0,9   |
| СБВГнгЭ 16х0,9   |
| СБВГнгЭ 19х0,9   |
| СБВГнгЭ 21х0,9   |
| СБВГнгЭ 24х0,9   |
| СБВГнгЭ 27х0,9   |
| СБВГнгЭ 30х0,9   |
| СБВГнгЭ 3х2х0,9  |
| СБВГнгЭ 4х2х0,9  |
| СБВГнгЭ 7х2х0,9  |
| СБВГнгЭ 10х2х0,9 |
| СБВГнгЭ 12х2х0,9 |
| СБВГнгЭ 14х2х0,9 |
| СБВГнгЭ 19х2х0,9 |
| СБВГнгЭ 24х2х0,9 |
| СБВГнгЭ 27х2х0,9 |
| СБВГнгЭ 30х2х0,9 |
| <b>СБЗПүЭ</b>    |
| СБЗПүЭ 3х0,9     |
| СБЗПүЭ 4х0,9     |
| СБЗПүЭ 5х0,9     |
| СБЗПүЭ 7х0,9     |
| СБЗПүЭ 9х0,9     |
| СБЗПүЭ 12х0,9    |



|   |
|---|
| СБЗПуЭ 16х0,9   |
| СБЗПуЭ 19х0,9   |
| СБЗПуЭ 21х0,9   |
| СБЗПуЭ 24х0,9   |
| СБЗПуЭ 27х0,9   |
| СБЗПуЭ 30х0,9   |
| СБЗПуЭ 33х0,9   |
| СБЗПуЭ 37х0,9   |
| СБЗПуЭ 42х0,9   |
| СБЗПуЭ 48х0,9   |
| СБЗПуЭ 61х0,9   |
| СБЗПуЭ 3х2х0,9  |
| СБЗПуЭ 4х2х0,9  |
| СБЗПуЭ 7х2х0,9  |
| СБЗПуЭ 10х2х0,9   |
| СБЗПуЭ 12х2х0,9   |
| СБЗПуЭ 14х2х0,9   |
| СБЗПуЭ 19х2х0,9   |
| СБЗПуЭ 24х2х0,9   |
| СБЗПуЭ 27х2х0,9   |
| СБЗПуЭ 30х2х0,9   |
| Кабели местной связи высокочастотные  |
| <b>КСПП</b>   |
| КСПП 1х4х0,9  |
| КСПП 1х4х1,2  |
| <b>КСПЗП</b>  |
| КСПЗП 1х4х0,9   |
| КСПЗП 1х4х1,2   |
| Кабели дальней связи высокочастотные  |
| <b>ЗКП(м)</b>   |
| ЗКП 1х4х1,2   |
| ЗКПм 1х4х1,2  |
| Провод из медных и стальных оцинков.ТПЖ с изоляцией из черного ПЭВД для полевой связи |
| <b>ГСП</b>  |
| ГСП 2х0,5   |
| П-274 М 2х0,5   |

Провод телефонный, распредел, однопарный с Си однопров. жилами, ПЭ изоляцией, с разделит. основанием

**ТРП, ТРВ**

ТРП 2x0,4

ТРП 2x0,5

ТРВ 2x0,4

ТРВ 2x0,5

Кабель телефонной связи и радиотелефонии

**ПРППМ**

ПРППМ 2x0,9

ПРППМ 2x1,2

Провода станционные кроссовые с Си жилами, изолированными ПВХ пластиком

**ПКСВ**

ПКСВ 2x0,4

ПКСВ 3x0,4

ПКСВ 4x0,4

ПКСВ 2x0,5

ПКСВ 3x0,5

ПКСВ 4x0,5

Кабели связи малопарные

**МКПВ, МКПП, МКПмП, МКПмПл, МКПмПт, МКПмПлт, МКППт, МКППэл, МКППэлЗ, МКППэлт, МКППэлЗт, МКПВПт**

МКПВ 1x2x0,4

МКПВ 2x2x0,4

МКПВ 3x2x0,4

МКПВ 4x2x0,4

МКПВ 5x2x0,4

МКПВ 1x2x0,52

МКПВ 2x2x0,52

МКПВ 3x2x0,52

МКПВ 4x2x0,52

МКПВ 5x2x0,52

МКПВ 1x2x0,64

МКПВ 2x2x0,64

МКПВ 3x2x0,64

МКПВ 4x2x0,64

МКПВ 5x2x0,64

МКПВ 1x2x0,9

|                  |
|------------------|
| МКПВ 2x2x0,9     |
| МКПВ 1x2x1,2     |
| МКПВ 2x2x1,2     |
| МКПВп 2x2x0,4    |
| МКПВп 2x2x0,52   |
| МКПВп 2x2x0,64   |
| МКПВп 2x2x0,9    |
| МКПВп 2x2x1,2    |
| МКПмП 1x2x0,4    |
| МКПмП 1x2x0,52   |
| МКПмП 1x2x0,64   |
| МКПмП 1x2x0,9    |
| МКПмП 1x2x1,2    |
| МКПмПп 2x2x0,4   |
| МКПмПп 2x2x0,52  |
| МКПмПп 2x2x0,64  |
| МКПмПп 2x2x0,9   |
| МКПмПп 2x2x1,2   |
| МКПмПпт 2x2x0,4  |
| МКПмПпт 2x2x0,52 |
| МКПмПпт 2x2x0,64 |
| МКПмПпт 2x2x0,9  |
| МКПмПпт 2x2x1,2  |
| МКПмПт 1x2x0,4   |
| МКПмПт 1x2x0,52  |
| МКПмПт 1x2x0,64  |
| МКПмПт 1x2x0,9   |
| МКПмПт 1x2x1,2   |
| МКПП 1x2x0,4     |
| МКПП 2x2x0,4     |
| МКПП 3x2x0,4     |
| МКПП 4x2x0,4     |
| МКПП 5x2x0,4     |
| МКПП 1x2x0,52    |
| МКПП 2x2x0,52    |
| МКПП 3x2x0,52    |
| МКПП 4x2x0,52    |

|                 |
|-----------------|
| МКПП 5x2x0,52   |
| МКПП 1x2x0,64   |
| МКПП 2x2x0,64   |
| МКПП 3x2x0,64   |
| МКПП 4x2x0,64   |
| МКПП 5x2x0,64   |
| МКПП 1x2x0,9    |
| МКПП 2x2x0,9    |
| МКПП 1x2x1,2    |
| МКПП 2x2x1,2    |
| МКППт 1x2x0,4   |
| МКППт 2x2x0,4   |
| МКППт 3x2x0,4   |
| МКППт 4x2x0,4   |
| МКППт 5x2x0,4   |
| МКППт 1x2x0,52  |
| МКППт 2x2x0,52  |
| МКППт 3x2x0,52  |
| МКППт 4x2x0,52  |
| МКППт 5x2x0,52  |
| МКППт 1x2x0,64  |
| МКППт 2x2x0,64  |
| МКППт 3x2x0,64  |
| МКППт 4x2x0,64  |
| МКППт 5x2x0,64  |
| МКППт 1x2x0,9   |
| МКППт 2x2x0,9   |
| МКППт 1x2x1,2   |
| МКППт 2x2x1,2   |
| МКППэп 1x2x0,4  |
| МКППэп 2x2x0,4  |
| МКППэп 3x2x0,4  |
| МКППэп 4x2x0,4  |
| МКППэп 5x2x0,4  |
| МКППэп 1x2x0,52 |
| МКППэп 2x2x0,52 |
| МКППэп 3x2x0,52 |

|                  |
|------------------|
| МКППэн 4x2x0,52  |
| МКППэн 5x2x0,52  |
| МКППэн 1x2x0,64  |
| МКППэн 2x2x0,64  |
| МКППэн 3x2x0,64  |
| МКППэн 4x2x0,64  |
| МКППэн 5x2x0,64  |
| МКППэн 1x2x0,9   |
| МКППэн 2x2x0,9   |
| МКППэн 1x2x1,2   |
| МКППэн 2x2x1,2   |
| МКППэн3 1x2x0,4  |
| МКППэн3 2x2x0,4  |
| МКППэн3 3x2x0,4  |
| МКППэн3 4x2x0,4  |
| МКППэн3 5x2x0,4  |
| МКППэн3 1x2x0,52 |
| МКППэн3 2x2x0,52 |
| МКППэн3 3x2x0,52 |
| МКППэн3 4x2x0,52 |
| МКППэн3 5x2x0,52 |
| МКППэн3 1x2x0,64 |
| МКППэн3 2x2x0,64 |
| МКППэн3 3x2x0,64 |
| МКППэн3 4x2x0,64 |
| МКППэн3 5x2x0,64 |
| МКППэнт 1x2x0,4  |
| МКППэнт 2x2x0,4  |
| МКППэнт 3x2x0,4  |
| МКППэнт 4x2x0,4  |
| МКППэнт 5x2x0,4  |
| МКППэнт 1x2x0,52 |
| МКППэнт 2x2x0,52 |
| МКППэнт 3x2x0,52 |
| МКППэнт 4x2x0,52 |
| МКППэнт 5x2x0,52 |
| МКППэнт 1x2x0,64 |

|                   |
|-------------------|
| МКППэпт 2x2x0,64  |
| МКППэпт 3x2x0,64  |
| МКППэпт 4x2x0,64  |
| МКППэпт 5x2x0,64  |
| МКППэпт 1x2x0,9   |
| МКППэпт 2x2x0,9   |
| МКППэпт 1x2x1,2   |
| МКППэпт 2x2x1,2   |
| МКППэп3т 1x2x0,4  |
| МКППэп3т 2x2x0,4  |
| МКППэп3т 3x2x0,4  |
| МКППэп3т 4x2x0,4  |
| МКППэп3т 5x2x0,4  |
| МКППэп3т 1x2x0,52 |
| МКППэп3т 2x2x0,52 |
| МКППэп3т 3x2x0,52 |
| МКППэп3т 4x2x0,52 |
| МКППэп3т 5x2x0,52 |
| МКППэп3т 1x2x0,64 |
| МКППэп3т 2x2x0,64 |
| МКППэп3т 3x2x0,64 |
| МКППэп3т 4x2x0,64 |
| МКППэп3т 5x2x0,64 |
| МКПвПт 1x2x0,4    |
| МКПвПт 2x2x0,4    |
| МКПвПт 3x2x0,4    |
| МКПвПт 4x2x0,4    |
| МКПвПт 5x2x0,4    |
| МКПвПт 1x2x0,52   |
| МКПвПт 2x2x0,52   |
| МКПвПт 3x2x0,52   |
| МКПвПт 4x2x0,52   |
| МКПвПт 5x2x0,52   |
| МКПвПт 1x2x0,64   |
| МКПвПт 2x2x0,64   |
| МКПвПт 3x2x0,64   |
| МКПвПт 4x2x0,64   |

|                 |
|-----------------|
| МКПВПТ 5x2x0,64 |
| МКПВПТ 1x2x0,9  |
| МКПВПТ 2x2x0,9  |
| МКПВПТ 1x2x1,2  |
| МКПВПТ 2x2x1,2  |