

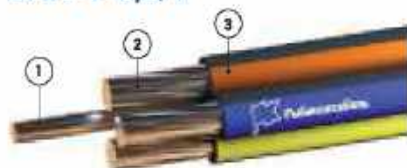
# Самонесущие изолированные провода Технические характеристики

|                             |                            |                                 |                                |                          |
|-----------------------------|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72  | Иваново (4932)77-34-06     | Магнитогорск (3519)55-03-13     | Пермь (342)205-81-47           | Сургут (3462)77-98-35    |
| Астана (7172)727-132        | Ижевск (3412)26-03-58      | Москва (495)268-04-70           | Ростов-на-Дону (863)308-18-15  | Тверь (4822)63-31-35     |
| Астрахань (8512)99-46-04    | Иркутск (395)279-98-46     | Мурманск (8152)59-64-93         | Рязань (4912)46-61-64          | Томск (3822)98-41-53     |
| Барнаул (3852)73-04-60      | Казань (843)206-01-48      | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Самара (846)206-03-16          | Тула (4872)74-02-29      |
| Белгород (4722)40-23-64     | Калининград (4012)72-03-81 | Нижний Новгород (831)429-08-12  | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Тюмень (3452)66-21-18    |
| Брянск (4832)59-03-52       | Калуга (4842)92-23-67      | Новокузнецк (3843)20-46-81      | Саратов (845)249-38-78         | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Владивосток (423)249-28-31  | Кемерово (3842)65-04-62    | Новосибирск (383)227-86-73      | Севастополь (8692)22-31-93     | Уфа (347)229-48-12       |
| Волгоград (844)278-03-48    | Киров (8332)68-02-04       | Омск (3812)21-46-40             | Симферополь (3652)67-13-56     | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Вологда (8172)26-41-59      | Краснодар (861)203-40-90   | Орел (4862)44-53-42             | Смоленск (4812)29-41-54        | Челябинск (351)202-03-61 |
| Воронеж (473)204-51-73      | Красноярск (391)204-63-61  | Оренбург (3532)37-68-04         | Сочи (862)225-72-31            | Череповец (8202)49-02-64 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Курск (4712)77-13-04       | Пенза (8412)22-31-16            | Ставрополь (8652)20-65-13      | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Липецк (4742)52-20-81       |                            |                                 |                                |                          |

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://rkzkabel.nt-rt.ru> || [rza@nt-rt.ru](mailto:rza@nt-rt.ru)

## СИП-1-0,6/1



- 1 — нулевая несущая неизолированная жила
- 2 — токопроводящая алюминиевая жила
- 3 — изоляция из сшитого полиэтилена

**СИП-1-0,6/1** — провода самонесущие с изолированными жилами, с изоляцией из светостабилизированного сшитого полиэтилена, с нулевой несущей неизолированной жилой из алюминиевого сплава. **ТУ 16.705.500-2006**

| Марка       | Число жил | Сечение, мм <sup>2</sup> |
|-------------|-----------|--------------------------|
| СИП-1-0,6/1 | 3+1       | 16,0—240,0               |

### НАЗНАЧЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Провода предназначены для воздушных линий электропередачи на номинальное напряжение до 0,6/1 кВ включительно. Для магистралей воздушных линий электропередачи (ВЛ) и линейных ответвлений от ВЛ в атмосфере воздуха типов I и II по ГОСТ 15150-69.

Температура окружающей среды . . . . . от -60°C до +50°C  
 Максимальная рабочая температура жилы . . . . . +90°C  
 Монтаж при температуре, не ниже . . . . . -20°C  
 Гарантийный срок эксплуатации . . . . . 36 месяцев

### КОДЫ ОКП

СИП-1-0,6/1 — 35 5332 0700

## СИП-2-0,6/1



- 1 — несущая изолированная жила
- 2 — токопроводящая алюминиевая жила
- 3 — изоляция из сшитого полиэтилена

**СИП-2-0,6/1** — провода самонесущие с изолированными жилами, с изоляцией из светостабилизированного сшитого полиэтилена, с нулевой несущей жилой из алюминиевого сплава, изолированной светостабилизированным сшитым полиэтиленом. **ТУ 16.705.500-2006**

| Марка       | Число жил | Сечение, мм <sup>2</sup> |
|-------------|-----------|--------------------------|
| СИП-2-0,6/1 | 3+1       | 16,0—240,0               |

### НАЗНАЧЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Провода предназначены для воздушных линий электропередачи на номинальное напряжение до 0,6/1 кВ включительно. Для магистралей воздушных линий электропередачи (ВЛ) и линейных ответвлений от ВЛ в атмосфере воздуха типов II и III по ГОСТ 15150-69, в том числе на побережьях морей, соленых озер, в промышленных районах и районах засоленных песков.

Температура окружающей среды . . . . . от -60°C до +50°C  
 Максимальная рабочая температура жилы . . . . . +90°C  
 Монтаж при температуре, не ниже . . . . . -20°C  
 Гарантийный срок эксплуатации . . . . . 36 месяцев

### КОДЫ ОКП

СИП-2-0,6/1 — 35 5332 0900

## СИП-3-20, СИП-3-35



- 1 — токопроводящая жила
- 2 — изоляция из сшитого полиэтилена

**СИП-3-20, СИП-3-35** — провода самонесущие защищенные с токопроводящей жилой из алюминиевого сплава, с защитной изоляцией из светостабилизированного сшитого полиэтилена. **ТУ 16.705.500-2006**

| Марка                                   | Число жил | Сечение, мм <sup>2</sup> |
|---|-----------|--------------------------|
| СИП-3-20, СИП-3-35 (ТУ 16.705.500-2006) | 1         | 35,0—240,0               |

### НАЗНАЧЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Провода предназначены для воздушных линий электропередачи на номинальное напряжение 10—35 кВ в атмосфере воздуха типов II и III по ГОСТ 15150-69, в том числе на побережьях морей, соленых озер, в промышленных районах и районах засоленных песков.

Температура окружающей среды . . . . . от -60°C до +50°C  
 Максимальная рабочая температура жилы . . . . . +90°C  
 Монтаж при температуре, не ниже . . . . . -20°C  
 Гарантийный срок эксплуатации . . . . . 36 месяцев

### КОДЫ ОКП

СИП-3-20, СИП-3-35 (ТУ 16.705.500-2006) — 35 5522 0100

# САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА

## СИП-4-0,6/1



- 1 — токопроводящая жила
- 2 — изоляция из сшитого полиэтилена

**СИП-4-0,6/1** — провода самонесущие без нулевой несущей жилы, с алюминиевыми токопроводящими жилами, с изоляцией из сшитого полиэтилена.  
**ТУ 16.705.500-2006**

**СИП-4-0,6/1** — провода самонесущие без нулевой несущей жилы, с алюминиевыми токопроводящими жилами, с изоляцией из сшитого полиэтилена.  
**ТУ 16.К02-24-2008**

| Марка                            | Число жил | Сечение, мм <sup>2</sup> |
|----------------------------------|-----------|--------------------------|
| СИП-4-0,6/1 (ТУ 16.705.500-2006) | 2—4       | 16,0—25,0                |
| СИП-4-0,6/1 (ТУ 16.К02-24-2008)  | 2—4       | 16,0—240,0               |

### НАЗНАЧЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Провода предназначены для воздушных линий электропередачи на номинальное напряжение до 0,6/1 кВ включительно. Для ответвлений от ВЛ к вводу и для прокладки по стенам зданий и инженерных сооружений в атмосфере воздуха типов II и III по ГОСТ 15150-69.

Температура окружающей среды . . . . . от -60°C до +50°C  
 Максимальная рабочая температура жилы . . . . . +90°C  
 Монтаж при температуре, не ниже . . . . . -20°C  
 Гарантийный срок эксплуатации . . . . . 36 месяцев

### КОДЫ ОКП

СИП-4-0,6/1 (ТУ 16.705.500-2006) — 35 5332 1700  
 СИП-4-0,6/1 (ТУ 16.К02-24-2008) — 35 5332 0000

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
 Ижевск (3412)26-03-58  
 Иркутск (395)279-98-46  
 Казань (843)206-01-48  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://rkzkabel.nt-rt.ru> || [rza@nt-rt.ru](mailto:rza@nt-rt.ru)