

# Проволока медная ММ, МТ (ТУ 16-705.492-2005)

## Технические характеристики

Удельное электрическое сопротивление мягкой проволоки: не более 0,01724 Ом•мм<sup>2</sup>/м;

Относительное удлинение мягкой проволоки: не менее 30 %

## Размеры

### Номинальный диаметр

- - Номинальный диаметр: от 1,02 мм до 4,47 мм;
- - Предельные отклонения от номинального диаметра:
  - - Диаметр от 1,02 мм до 2,95 мм - ± 0,02 мм
  - - Диаметр от 2,95 мм до 3,81 мм - ± 0,03 мм
  - - Диаметр от 3,81 мм до 4,80 мм - ± 0,04 мм

## Срок изготовления

до 30 дней

## Упаковка

### Бунт

Масса одного бунта: 1000 – 3000 кг;

Диаметр внешний: 850 – 1100 мм;

Диаметр внутренний: 600 мм;

Высота: 750 мм;

Внутри бунта гофрокатрон. Равномерная обвязка восьмью пластиковыми лентами. Бунт защищен термоусадочной полиэтиленовой пленкой. Внутри бунта крестовина. Бунт увязан к поддону 4-мя металлическими лентами через крестовину.

## Область применения

Проволока медная наиболее востребована предприятиями, производящими кабельно-проводниковую продукцию (различные кабели, шнуры, провода). Кроме того, медная проволока используется в обмотке электродвигателей.

Часто медная проволока используется при сварке тонколистового металла (например – всем известные консервные банки).

В промышленном строительстве для экранирования помещений используют медную сетку.

Нашла медная проволока своё применение и в несколько необычных отраслях: производство мягкой игрушки – в качестве каркасов, в ювелирной промышленности.



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://svlen.nt-rt.ru> || [snu@nt-rt.ru](mailto:snu@nt-rt.ru)