

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  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Липецк (4742)52-20-81  
Казахстан (772)734-952-31

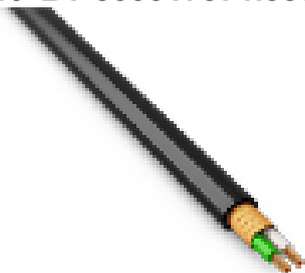
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://avtoprovod.nt-rt.ru/> || [adv@nt-rt.ru](mailto:adv@nt-rt.ru)

## Кабели и шнуры микрофонные экранированные

КММ, КММц  
по ТУ ВУ 500017371.033-2005



### НАЗНАЧЕНИЕ

Кабели микрофонные экранированные применяются для соединения отдельных блоков, входящих в комплектацию микрофонов, для соединения микрофонов, для соединения микрофонов с усилительным устройством, магнитофоном, а также в качестве цепей питания и монтажа микрофонных линий.

Марки кабелей и их наименования должны соответствовать приведенным в таблице:

Марка провода	Наименование провода
КММ	Кабель микрофонный малогабаритный с полиэтиленовой изоляцией экранированный в оболочке из поливинилхлоридного пластика
КММц	То же. Изолированные жилы могут быть расцветены. При этом к марке кабеля добавляется индекс «ц»

### КОНСТРУКЦИЯ

**ТОКОПРОВОДЯЩАЯ ЖИЛА:** медная, многопроволочная

**ИЗОЛЯЦИЯ:** полиэтилен

**ЭКРАН (общий или индивидуальный):** из медных проволок с плотностью оплетки не менее 70%.

**ОБОЛОЧКА:** ПВХ пластикат

**КОЛИЧЕСТВО ЖИЛ:** 1,2,3,4,5,7,9,11

**СЕЧЕНИЕ ЖИЛ, мм<sup>2</sup>:** 0,12;0,35.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Кабель устойчив к воздействию пониженной температуры окружающей среды минус 40 °С.

Кабель устойчив к воздействию повышенной температуры окружающей среды плюс 60 °С.

Кабель устойчив к изменению температуры окружающей среды: от минус 40 °С до плюс 60 °С.

Кабель стоек к длительному воздействию относительной влажности воздуха: до 98 % при температуре окружающей среды до плюс 25 °С.

Кабель не распространяет горение при одиночной прокладке.

Минимальный радиус изгиба при монтаже при температуре не ниже минус 10 °С должен быть не менее десяти диаметров кабеля или шнура, количество перегибов не более пятидесяти.

Кабели могут эксплуатироваться при относительной влажности воздуха до 93 % при температуре 25 °С;

Строительная длина не менее 30 м.

Срок службы кабеля не менее 8 лет.