

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: cbk@nt-rt.ru || www.chuvkab.nt-rt.ru

Чувашкабель

Провода обмоточные с эмалевой изоляцией марки ПЭТВ-1, ПЭТВ-2

Техническое описание

Провода обмоточные, медные с эмалевой изоляцией на основе полиэфиров. Предназначены для обмотки электрических машин, аппаратов, приборов.

Элементы конструкции

Токопроводящая жила - из медной проволоки

Изоляция жилы - из полиэфирного лака

Технические характеристики

Температурный индекс: 130 °С

Размеры

Марка кабеля	Число жил и номинальное сечение жилы, мм ²	Максимальный наружный диаметр, мм	Расчетная масс, кг/км
ПЭТВ-1	0,060	0,074	0,0264
	0,063	0,078	0,0290
	0,071	0,078	0,0290
	0,080	0,098	0,0464
	0,090	0,110	0,0584
	0,100	0,121	0,0730
	0,112	0,134	0,0910
	0,120	0,143	0,1037
	0,125	0,149	0,1129
	0,130	0,155	0,165
	0,140	0,166	0,1413

	Число жил и номинальное сечение жилы, мм ²	Максимальный наружный диаметр, мм	Расчетная масс, кг/км
	0,150	0,176	0,1616
	0,160	0,187	0,1839
	0,170	0,198	0,2072
	0,180	0,209	0,2315
	0,190	0,220	0,2578
	0,200	0,230	0,2872
	0,210	0,243	0,3166
	0,224	0,256	0,3592
	0,236	0,269	0,3986
	0,250	0,284	0,4462
	0,265	0,300	0,5008
	0,280	0,315	0,5644
	0,300	0,337	0,6465
	0,315	0,352	0,7114
ПЭТВ-2	0,060	0,081	0,0300
	0,063	0,085	0,0330
	0,071	0,095	0,0398
	0,080	0,105	0,0509
	0,090	0,117	0,0634
	0,100	0,129	0,0774
	0,112	0,148	0,0953
	0,120	0,153	0,1042
	0,125	0,159	0,1089
	0,130	0,165	0,1178
	0,140	0,176	0,1470
	0,150	0,190	0,1688
	0,160	0,199	0,1945
	0,170	0,210	0,2196
	0,180	0,222	0,2437
0,190	0,234	0,2713	

Число жил и номинальное сечение жилы, мм ²	Максимальный наружный диаметр, мм	Расчетная масс, кг/км
0,200	0,245	0,2985
0,210	0,258	0,3279
0,224	0,272	0,3752
0,236	0,285	0,4165
0,250	0,301	0,4664
0,265	0,319	0,5240
0,280	0,334	0,5807
0,300	0,355	0,6666
0,315	0,371	0,7075

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: cbk@nt-rt.ru || www.chuvkab.nt-rt.ru