

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

Единый адрес: sbk@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.sevkaab.nt-rt.ru

Плетенки металлические, экранирующие и защитные ГК СЕВКАБЕЛЬ

**Плетенки металлические экранирующие
и защитные
ТУ 3586-069-05755714-2012**

Область применения

Плетенки ПМЛ предназначены для экранирования электрических проводов и кабелей.

Плетенки ПСО предназначены для защиты от механических повреждений, усиления продольной прочности и ограничения растяжения электрических проводов, кабелей и гибких резиновых шлангов.

Основные технические и эксплуатационные характеристики

Температура окружающей среды при эксплуатации	от -80С до +150С
Строительная длина плетенки	от 2,5 метров
Минимальный срок службы кабеля	ПМЛ - 20 лет, ПСО – 4 года
Гарантийный срок хранения кабеля	1 год

Элементы конструкции

Плетенка ПМЛ изготавливается из медной луженой проволоки;

Плетенка ПСО изготавливается из стальных оцинкованных проволок.

Номинальные размеры

Марка плетенки	Сечение, мм
ПМЛ ПСО	3x6
	6x10
	16x24
	24x30
	30x40
	40x55

По требованию заказчика плетенки могут изготавливаться других размеров.

Расчетная масса плетенки

Марка	Размер	Наименьший диаметр защищаемого изделия, мм	Наибольший диаметр защищаемого изделия, мм	Масса 1 км плетенки в состоянии поставки, кг
ПМЛ	3 x 6	3	6	11,5
	6 x 10	6	10	22,9
	10 x 16	10	16	52,4
	16 x 24	16	24	85,2
	24 x 30	24	30	101,2
	30 x 40	30	40	159,4
	40 x 55	40	55	256,7
ПСО	3 x 6	3	6	25,9
	6 x 10	6	10	50,7
	10 x 16	10	16	93,5
	16 x 24	16	24	119,9
	24 x 30	24	30	144,5
	30 x 40	30	40	167,8
	40 x 55	40	55	225,2

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

Единый адрес: sbk@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.sevkab.nt-rt.ru