

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

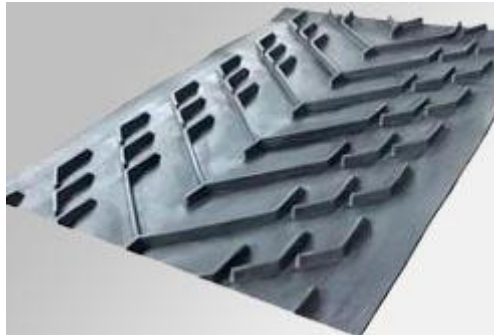
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан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

## Шевронная лента 2.1



2.1 Морозостойкие ленты типа 2М, 2ЛМ - температура эксплуатации -60 +60 °С

Шевронная лента 2.1, относится к следующим типам лент:

- **2М** - морозостойкая, t от -60°C до +60°C;
- **2ЛМ** – для легких условий эксплуатации; t от -60°C до +60°C.

ГОСТ 20-85

### Тип 2.1., ТК200, обкладка 6/2

- **ТК-200** — ткань синтетическая, номинальная прочность на разрыв 200 кг/см;
- Тип 2.1., ТК300, обкладка 6/2
- Тип 2.1., ТК300, обкладка 8/2
- **ТК-300** — ткань синтетическая, номинальная прочность прокладки на разрыв 300 кг/см.

Температура эксплуатации:

- Тип 2М ГОСТ 20-85 - морозостойкие, t - от -60°C до 60°C;
- Тип 2ЛМ ГОСТ 20-85 - морозостойкие для легких условий эксплуатации, t - от -60°C до 60°C.

Тип ленты	Ширина ленты; мм.	Количество прокладок	Вид ткани	Вид борта	Назначение транспортируемого; материала, груза
2ЛМ	300-1600	2-6	TK-100 TK-200-2 БКНЛ-65-2 ТЛК-200	РБ, НБ	Малоабразивные материалы (бурый, каменный уголь, земля, глина и др), в том числе продукты с/х хозяйства, неабразивные (опилки, щепа), мелкие, сыпучие и пакетированные материалы.
2М	300-1600	2-6	TK-100 TK-200 TK-300 ТЛК-200 ТЛК-300	РБ, НБ	Уголь рядовой, глина, цемент, мягкие породы и другие малоабразивные материалы кусками до 150 мм