

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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

Эл. почта: rmb@nt-rt.ru || Сайт: <http://rplastic.nt-rt.ru/>



Резина ТМКЩ - это тепло-морозо-кислото-щелоче стойкая резина, чаще всего применяемая для изготовления прокладок/уплотнений/настилов. Параметры температурной эксплуатации от -30 до + 80 градусов, для контакта с пресной, соленой, технической водой, азотом, кислотой и щелочью. Резиновые пластины ТМКЩ нашего производства отлично служат в качестве гидроизоляционного, ударопрочного и износостойкого материала. Может использоваться как в помещении, так и вне зданий.

Техпластина бывает первого и второго классов:

Класс 1 - резина ТМКЩ толщина резинового слоя которой от 1 миллиметра до 2 сантиметров (20,0 мм). Предназначается резина первого класса для изготовления различных РТИ (прокладок, колец, полос, манжет и тд) с давлением внешней среды от 1 бар. Как

правило, используется в электротехническом оборудовании, приборах и машинах.

Класс 2 - это резина толщиной от 1 до 60,0 мм, Используемая для производства прокладочных и уплотняющих узлы изделий, работающих под давлением до 1 бар, для того, чтобы предотвратить трение, то есть в качестве антифрикционной прокладки. Очень распространенный вариант, и более ходовой класс в виду более низкой стоимости.

Резина ТМКЩ бывает двух видов:

1. Формовая пластина - это резина стандартных размеров, обычно 300x300 ; 500x500 ; 720x720 ; 1000x1000. **Размерами от 0.5 до 50 мм в высоту.** Изготовлена путем формовки на специальном оборудовании (пресс-автоматах)
2. Неформовая (рулонная или нарезная) резина - это техпластина тмкщ изготовленная методом выдавливания и вулканизации непрерывного действия, что позволяет получать резиновую техпластину шириной от 800 до 1200 мм, и длиной до 10 метров. **Толщина рулонов от 1 до 10 мм**

Пластина техническая резиновая ТМКЩ так же бывает 2 типов:

1. Тип 1 - это обыкновенная резина в листах/рулонах
2. Тип 2 - более прочная резино-тканевая техпластина с одной, двумя или более обкладками из прочной ткани. Применяется данная резина при высоких нагрузках, постоянном или временном трении, либо при других физических давлениях, когда воздействие внешних факторов (агрессивных сред) постоянно, либо слишком сильное.

Рулонная и листовая резина ТМКЩ бывает разной степени мягкости:

1. ТМКЩ-М - мягкая пластина **35-50** твердость по ШОРа
2. ТМКЩ-С - пластина средней твердости **50-65** твердость по ШОРа
3. ТМКЩ-Т - твердая пластина **65-85** ШОРа

Пример обозначения:

| | | |
|----------|-----------------|--------------|
| Пластина | 1-Н-II-ТМКЩ-М-5 | ГОСТ 7338-90 |
|----------|-----------------|--------------|

1- резина первого класса

- Н - рулонная (неформовая)
- II - армированная
- ТМКЩ - марка резины
- М-Мягкая
- 5 - толщиной 5 миллиметров

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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

Эл. почта: rnb@nt-rt.ru || Сайт: <http://rplastic.nt-rt.ru/>