

# Техпластина резиновая



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

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

[www.evropolimers.nt-rt.ru](http://www.evropolimers.nt-rt.ru) || [esj@nt-rt.ru](mailto:esj@nt-rt.ru)

# Техпластина резиновая (ТМКЩ)

Техпластина резиновая (для дорожной техники) – РТИ специального назначения, способное воспринимать большие механические, динамические нагрузки, гасить их. Сфера использования определяет требования к изделию. Каждое изделие для дорожной техники имеет сертификат качества. Стандартная ТМКЩ и армированная пластина может быть изготовлена по чертежу заказчика.

## Техпластина резиновая (500x250x40 мм):

Техпластина для снегоуборочной техники – специфическое изделие защитного назначения. Формовая продукция применяется на машинах различных моделей.

Снегоуборочная техника в процессе эксплуатации испытывает серьезные нагрузки. Кроме того, ее применение в Москве, других городах сопряжено с определенными рисками повреждения дорожных покрытий. В целях минимизации таких рисков принято использовать специальные защитные изделия.

Техпластина ТМКЩ формовая (для снегоуборочной техники) является одним из наиболее распространенных.



## Виды, применение техпластин

Защитить отвал от неблагоприятного воздействия среды позволяет резина двух

типов:

- тканекордная;
- металлокордная.

Каждая имеет свои особенности в аспекте практического применения.

Техпластина ТМКЩ (для отвалов коммунальной техники) с тканевым кордом отличается высокой эластичностью. Изделие способно выдерживать серьезные эксплуатационные нагрузки. Техническая пластина, сертификат качества на которую в обязательном порядке предоставляется производителем, может использоваться в широком температурном диапазоне. При этом РТИ сохраняет эксплуатационные свойства.

Техпластина армированная металлом отличается повышенной прочностью. Она надежно защищает отвал от воздействия горюче-смазочных жидкостей, воздействия различных дорожных реагентов, воды, абразивных частиц. От обычной техпластина металлокордная (для дорожной техники 500x250x40 мм) отличается физико-механическими свойствами. Она не трескается, не лопается при столкновении отвала с препятствием. В среднем срок службы армированных РТИ превышает характерный для обычных в 2 раза.

Представленные в каталоге производителя РТИ изготавливаются из специального сырья. Резина ТМКЩ, цена которой является доступной, гарантирует высокую стойкость защиты отвала к перепадам температуры, воздействию кислот, щелочей, других химических веществ.

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

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

[www.evropolimers.nt-rt.ru](http://www.evropolimers.nt-rt.ru) || [esj@nt-rt.ru](mailto:esj@nt-rt.ru)