

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

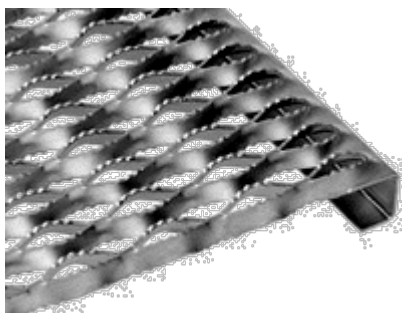
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

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://perfolist.nt-rt.ru/> || ptk@nt-rt.ru

Настил просечно-профилированный решетчатый металлический



Профилированные настилочные решетки – современные защитные элементы для ступеней лестниц, площадок, мостов. В поперечном разрезе профилированные решетки имеют S-образный профиль. Боковые отверстия решеток дают возможность скрепления соседних решеток между собой при помощи S-образной скобы с болтом или крепежного крюка и овальной прокладки для образования крепкой, устойчивой, нешаткой конструкции.

Просечно-профилированный настил обладает противоскользящей поверхностью, которая сохраняет свои качества даже в неблагоприятных условиях (образование льда или утечка жира, нефти, масел). Профилированные решетки отличаются и рядом других **преимуществ**:

- хорошие противоскользящие качества;
- коррозионная стойкость;
- малый вес;
- быстрый и простой монтаж.

Благодаря прекрасным эстетическим качествам, профилированные решетки могут использоваться как декоративное стеновое покрытие.

На сегодняшний день пяти типов:

1. Профилированный решетчатый настил Serrated
2. Профилированный решетчатый настил Steg
3. Профилированный решетчатый настил Rund
4. Профилированный решетчатый настил Offshore
5. Профилированный решетчатый настил Geschlossen

Выбор профилированных решеток зависит от области применения и условий эксплуатации. В зависимости от типа изделия обладают разными уровнями противоскользящей защиты. Просечно-профилированные решетки **изготавливаются из черной, оцинкованной, нержавеющей стали и алюминия.**