Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (844)278-03-48 Волоград (844)278-03-48 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 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Когломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 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 Новтород (831)429-08-12 Новосуамецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибиркс (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 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 Саранск (8342)22-96-24 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 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Уда, (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

https://steel.nt-rt.ru/ || sea@nt-rt.ru

Кислотостойкие листы



Кислотостойкий лист холоднокатаный 2x1250x2500 мм AISI 316 марка AISI 316

АІЗІ 316 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ХОЛОДНОКАТАНЫЙ ТОЛЩИНА

2

Кислотостойкий лист холоднокатаный 0.6x1000x2000 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
0.6

Кислотостойкий лист холоднокатаный 5х1500х3000 мм AISI 316

МАРКА AISI 316 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ХОЛОДНОКАТАНЫЙ ТОЛЩИНА

Кислотостойкий лист холоднокатаный 3х1500х3000 мм AISI 316 марка

AISI 316 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кислотостойкий лист холоднокатаный 0.6x1250x2500 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
0.6

Кислотостойкий лист холоднокатаный 4x1500x6000 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
4

Кислотостойкий лист холоднокатаный 1x1000x2000 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
1

Кислотостойкий лист холоднокатаный 2.5x1250x2500 мм AISI 316

МАРКА AISI 316 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ХОЛОДНОКАТАНЫЙ ТОЛЩИНА 2.5

Кислотостойкий лист холоднокатаный 1х1000х2000 мм AISI 430

МАРКА AISI 430 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ холоднокатаный ТОЛЩИНА

Кислотостойкий лист холоднокатаный 2x1000x2000 мм AISI 430

MAPKA AISI 430 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ХОЛОДНОКАТАНЫЙ ТОЛЩИНА

Кислотостойкий лист холоднокатаный 0.8x1000x2000 мм AISI 316

марка
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
холоднокатаный
ТОЛЩИНА
0.8

Кислотостойкий лист холоднокатаный 2x1250x2500 мм AISI 430

МАРКА AISI 430 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ХОЛОДНОКАТАНЫЙ ТОЛЩИНА 2

Кислотостойкий лист холоднокатаный 0.4x1000x2000 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
0.4

Кислотостойкий лист холоднокатаный 1.5x1250x2500 мм AISI 316

МАРКА AISI 316 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ХОЛОДНОКАТАНЫЙ ТОЛЩИНА 1.5

Кислотостойкий лист холоднокатаный 0.8x1000x2000 мм AISI 430

AISI 316 способ изготовления холоднокатаный толщина 3

Кислотостойкий лист холоднокатаный 4x1000x2000 мм AISI 316

МАРКА AISI 316 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ХОЛОДНОКАТАНЫЙ ТОЛЩИНА

Кислотостойкий лист горячекатаный 6x1000x2000 мм AISI 430

МАРКА
AISI 430
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
6

Кислотостойкий лист холоднокатаный 2.5x1250x2500 мм AISI 430

марка
AISI 430
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
холоднокатаный
ТОЛЩИНА
2.5

Кислотостойкий лист горячекатаный 4x1000x2000 мм AISI 430

МАРКА
AISI 430
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА

Кислотостойкий лист горячекатаный 8x1250x2500 мм AISI 430

МАРКА
AISI 430
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
горячекатаный
толщина

8

марка
AISI 430
способ изготовления
горячекатаный
толщина
8

Кислотостойкий лист холоднокатаный 1.5x1000x2000 мм AISI 316

марка AISI 316 способ изготовления холоднокатаный толщина 1.5

Кислотостойкий лист холоднокатаный 0.5x1250x2500 мм AISI 430

МАРКА
AISI 430
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
0.5

Кислотостойкий лист холоднокатаный 0.5x1000x2000 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
0.5

Кислотостойкий лист холоднокатаный 2x1500x3000 мм AISI 430

марка AISI 430 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ холоднокатаный толщина

Кислотостойкий лист холоднокатаный 1x1250x2500 мм AISI 316

Кислотостойкий лист холоднокатаный 1.2x1250x2500 мм AISI 316

МАРКА AISI 316 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ холоднокатаный ТОЛЩИНА 1.2

Кислотостойкий лист холоднокатаный 1.2x1000x2000 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
1.2

Кислотостойкий лист горячекатаный 3x1500x3000 мм AISI 316

марка
AISI 316
способ изготовления
горячекатаный
толщина
3

Кислотостойкий лист холоднокатаный 2x1000x2000 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
2

Кислотостойкий лист холоднокатаный 5x1000x2000 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
5

Кислотостойкий лист холоднокатаный 3x1250x2500 мм AISI 430

МАРКА
AISI 430
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
холоднокатаный
ТОЛЩИНА

Кислотостойкий лист горячекатаный 3x1250x2500 мм AISI 316

МАРКА **AISI 316** способ изготовления горячекатаный толщина 3

Кислотостойкий лист холоднокатаный 2x1500x3000 мм AISI 316

МАРКА **AISI 316** способ изготовления холоднокатаный ТОЛЩИНА 2

Кислотостойкий лист холоднокатаный 1.2x1000x2000 мм AISI 430

МАРКА **AISI 430** способ изготовления холоднокатаный толшина 1.2

Кислотостойкий лист горячекатаный 4x1250x2500 мм AISI 316

МАРКА **AISI 316** способ изготовления горячекатаный ТОЛЩИНА

Кислотостойкий лист холоднокатаный 3x1000x2000 мм AISI 430

МАРКА **AISI 430** способ изготовления холоднокатаный толщина 3

Кислотостойкий лист холоднокатаный 0.5х1000х2000 мм AISI 430

МАРКА **AISI 430** способ изготовления холоднокатаный толщина 0.5

Кислотостойкий лист холоднокатаный 2.5x1000x2000 мм AISI 316

МАРКА AISI 316 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ХОЛОДНОКАТАНЫЙ ТОЛЩИНА 2.5

Кислотостойкий лист горячекатаный 4x1000x2000 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
4

Кислотостойкий лист холоднокатаный 1.5x1250x2500 мм AISI 430

МАРКА AISI 430 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ХОЛОДНОКАТАНЫЙ ТОЛЩИНА 1.5

Кислотостойкий лист холоднокатаный 1x1250x2500 мм AISI 430

МАРКА
AISI 430
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
1

Кислотостойкий лист холоднокатаный 0.6x1250x2500 мм AISI 430

МАРКА
AISI 430
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
холоднокатаный
ТОЛЩИНА
0.6

Кислотостойкий лист холоднокатаный 4x1500x3000 мм AISI 316

Кислотостойкий лист горячекатаный 3x1000x2000 мм AISI 316

марка AISI 316 способ изготовления горячекатаный толщина

Кислотостойкий лист холоднокатаный 0.5x1250x2500 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
0.5

Кислотостойкий лист холоднокатаный 1.2x1250x2500 мм AISI 430

МАРКА
AISI 430
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
1.2

Кислотостойкий лист холоднокатаный 4x1250x2500 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
холоднокатаный
толщина

Кислотостойкий лист холоднокатаный 0.4x1000x2000 мм AISI 430

марка
AISI 430
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
холоднокатаный
ТОЛЩИНА
0.4

Кислотостойкий лист холоднокатаный 0.8x1500x3000 мм AISI 316

Кислотостойкий лист холоднокатаный 2.5x1000x2000 мм AISI 430

МАРКА
AISI 430
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
2.5

Кислотостойкий лист холоднокатаный 3х1250х2500 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
3

Кислотостойкий лист горячекатаный 5x1000x2000 мм AISI 430

марка
AISI 430
способ изготовления
горячекатаный
толщина
5

Кислотостойкий лист холоднокатаный 0.8x1250x2500 мм AISI 430

МАРКА
AISI 430
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
холоднокатаный
ТОЛЩИНА
0.8

Кислотостойкий лист горячекатаный 4x1500x6000 мм AISI 316

МАРКА AISI 316 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ТОЛЩИНА

Кислотостойкий лист холоднокатаный 0.7x1250x2500 мм AISI 430

МАРКА
AISI 430
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
холоднокатаный

Кислотостойкий лист холоднокатаный 1.5x1500x3000 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
1.5

Кислотостойкий лист горячекатаный 4x1500x3000 мм AISI 316

марка AISI 316 способ изготовления горячекатаный толщина

Кислотостойкий лист холоднокатаный 0.8x1250x2500 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
0.8

Кислотостойкий лист горячекатаный 6x1250x2500 мм AISI 430

марка
AISI 430
способ изготовления
горячекатаный
толщина
6

Кислотостойкий лист горячекатаный 5x1250x2500 мм AISI 430

марка
AISI 430
способ изготовления
горячекатаный
толщина
5

Кислотостойкий лист холоднокатаный 1.5х1000х2000 мм AISI 430

МАРКА AISI 430 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кислотостойкий лист горячекатаный 3x1500x6000 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
3

Кислотостойкий лист холоднокатаный 3x1500x6000 мм AISI 316

МАРКА AISI 316 СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ХОЛОДНОКАТАНЫЙ ТОЛЩИНА

Кислотостойкий лист горячекатаный 3x1000x2000 мм AISI 430

МАРКА
AISI 430
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
3

_

Кислотостойкий лист холоднокатаный 1.25x1000x2000 мм AISI 316

МАРКА
AISI 316
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ХОЛОДНОКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
1.25

Кислотостойкий лист горячекатаный 4x1250x2500 мм AISI 430

МАРКА
AISI 430
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ
ТОЛЩИНА
4

Кислотостойкий лист холоднокатаный 1x1500x3000 мм AISI 316

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владикарказ (8672)28-90-48 Волоград (844)278-03-48 Волоград (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 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Когомна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 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 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Ореп (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермы (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 Саранск (8342)22-96-24 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 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (3352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

https://steel.nt-rt.ru/ || sea@nt-rt.ru