



НЕРЖАВЕЮЩИЙ МЕТАЛЛОПРОКАТ

DIN 975

30000

НАИМЕНОВАНИЙ ПРОДУКЦИИ



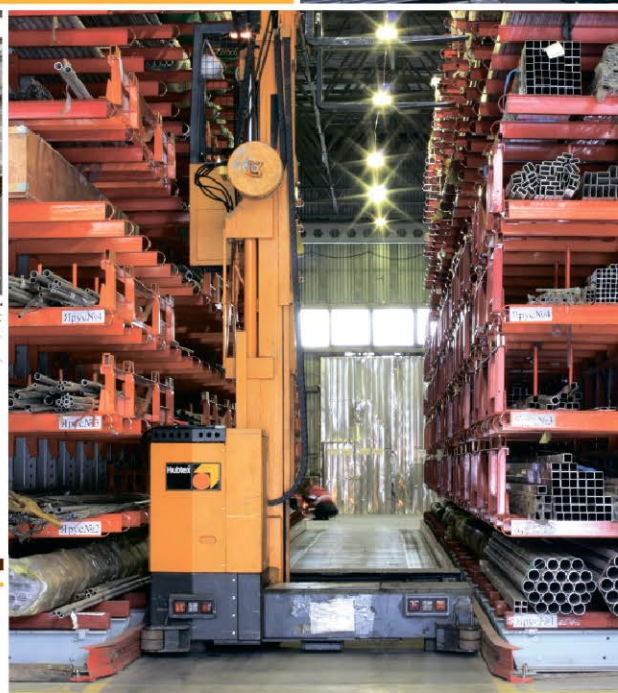
**Специальные
Стали и Сплавы**



12

СОВРЕМЕННЫХ И АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ
СКЛАДОВ, ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ

50000 м²



10000

ТОНН
НЕСНИЖАЕМЫЙ
СКЛАДСКОЙ ОСТАТОК

Щелково, +7 (495) 775-55-22
ул. Заводская, д. 14Б, пом.17

Челябинск, +7 (351) 242-01-02
пр-т Победы, д. 158, офис 407

Санкт-Петербург, +7 (812) 454-21-54
пр-т Обуховской обороны, д. 112, литера И, БЦ "ВАНТ", офис 235

Воронеж, +7 (473) 300-38-88
ул. Солнечная, 10Б, БК "Крепезж", офис 210

Краснодар, +7 (861) 205-00-10
Ростовское шоссе, д. 14/2, офис 306

Самара, +7 (846) 300-44-54
Заводское шоссе, д. 111, офис 452

Нижний Новгород, +7 (831) 260-12-22
ул. Варварская, д. 32, литера Д, офис 301

Пятигорск, +7 (8793) 31-78-22
Черкесское шоссе, д. 11



UDK 621.882.219.4-422.11

НЕМЕЦКИЙ СТАНДАРТ

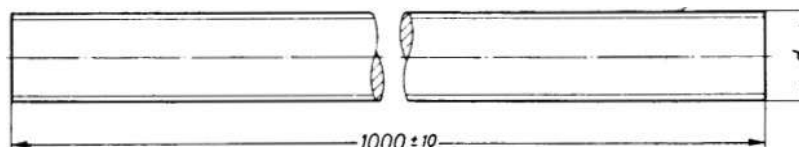
Январь 1970

Резьбовые штанги

DIN
975

Gewindestangen

Все размеры указаны в миллиметрах

Условное обозначение резьбовой штанги с резьбой $d = M10$:

Threaded rod M 10 DIN 975

d	M2	M 2,5	M3	(M 3,5)	M 4	M 5	M6
Вес (7,85 кг/дм ³) кг/1000 штук	18,7	30	44	60	78	124	177

d	M 8	M 10	M 12	(M 14)	M 16	(M 18)
	M 8 x 1	M 10x1,25	M 12x1,25	(M 14x1,5)	(M 16 x1,5)	(M 18x1,5)
Вес (7,85 кг/дм ³) кг/1000 штук	319	500	725	970	1330	1650

d	M 20	(M 22)	M 24	(M 27)	M30	(M 33)
	M 20 x 1,5	(M 22 x 1,5)	M 24x 2	(M 27 x 2)	M 30x 2	(M 33 x 2)
Вес (7,85 кг/дм ³) кг/1000 штук	2080	2540	3000	3850	4750	5900

d	M36	(M 39)	M 42	(M 45)	M 48	(M 52)
	M 36 x 3	(M 39 x 3)	M 42 x 3	(M 45 x 3)	M 48 x 3	(M 52 x 3)
Вес (7,85 кг/дм ³) кг/1000 штук	6900	8200	9400	11 000	12 400	14700

Размеры в скобках применять не рекомендуется.

Вес указан для резьбовых штанг с крупным шагом резьбы.

Технические условия поставки – в соответствии с DIN 267.

Класс прочности (материал): 4.6 или 5.6 согласно DIN 267, часть 3 или на усмотрение производителя, если ни один из двух классов прочности не указан.

Другие классы прочности или материалы – по соглашению.

Тип: m согласно DIN 267, часть 2.

Если необходима защита поверхности, то условное обозначение должно быть дополнено в соответствии с DIN 267, часть 9.

Форма концов резьбы – на усмотрение производителя.

Как правило, со склада резьбовые штанги поставляются только с крупным шагом резьбы.

Если требуются резьбовые штанги длиной более 1000 мм, то длину указывают в условном обозначении, например:

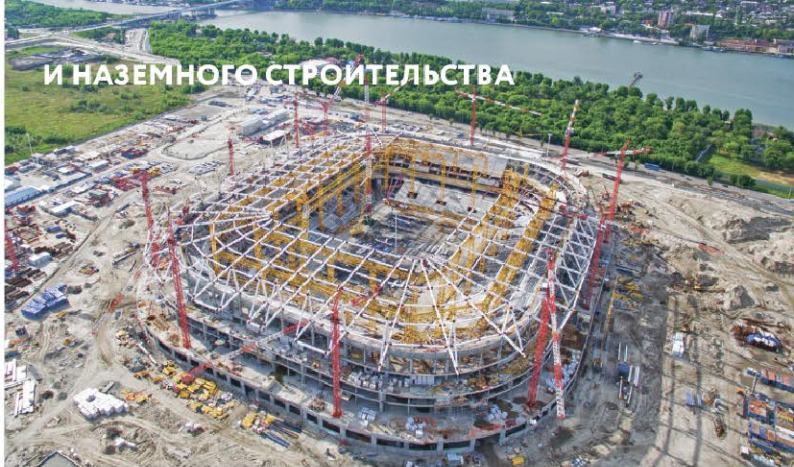
Резьбовая штанга M36 x 2000 DIN 975

Резьбовые шпильки см. DIN 976.

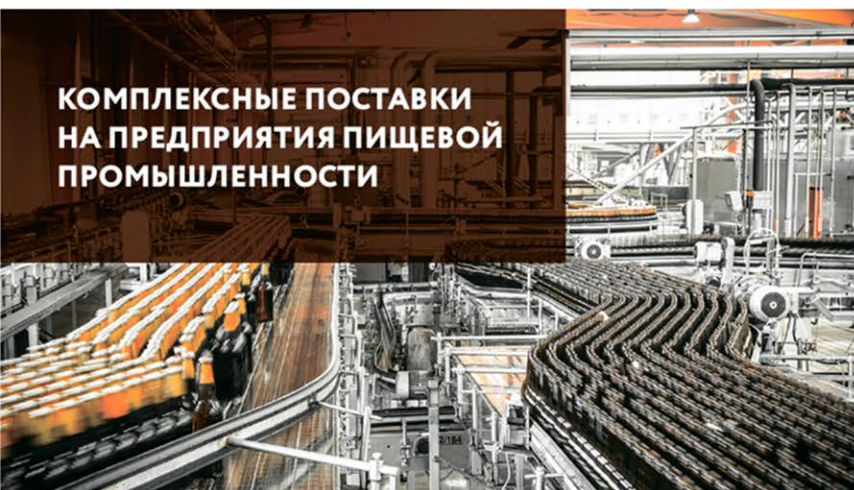
КОНСТРУКЦИОННЫЕ СТАЛИ ДЛЯ ОФШОРНОГО



И НАЗЕМНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА



КОМПЛЕКСНЫЕ ПОСТАВКИ
НА ПРЕДПРИЯТИЯ ПИЩЕВОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ



КОМПЛЕКСНЫЕ ПОСТАВКИ НА ОЛИМПИАДУ
2014 В СОЧИ И ЧЕМПИОНАТ МИРА
ПО ФУТБОЛУ 2018



КОМПЛЕКСНЫЕ ПОСТАВКИ
ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА
С НУЛЯ НА МАСШТАБНЫЕ
ПРОЕКТЫ

В КОМПАНИИ
РАБОТАЮТ
БОЛЕЕ

300

ЧЕЛОВЕК

ЭНЕРГЕТИКА
И СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЗАКАЗЫ



- Новатэк
- Ямал СПГ
- ЩекиноАзот
- Акрон
- ЕвроХим
- Сибур
- Лукойл
- Росатом
- СПГ в Калининградской области
- Высоцкий СПГ
- Курская АЭС
- АЭС Руппур в Бангладеше
- Балаковская АЭС
- И другие...

ТРУБЫ И ОБВЯЗКА ДЛЯ
НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ И
АТОМНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



КРУПНЕЙШИЙ ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИН НЕРЖАВЕЙКИ
RUSSTEELS.RU

РАБОТАЕМ
С 2000 ГОДА

2000

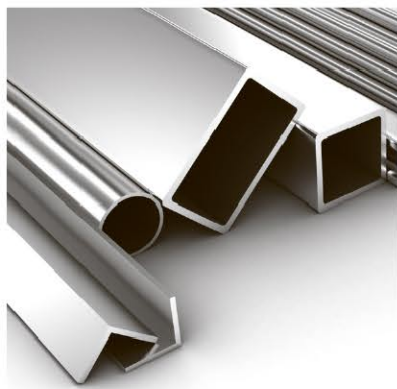
ЗА ВСЁ ВРЕМЯ МЫ
ПОСТАВИЛИ БОЛЕЕ

200000


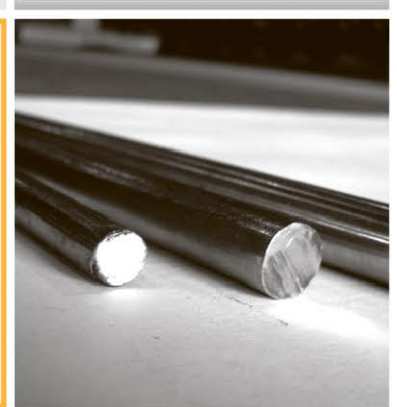
ТОНН НЕРЖАВЕЮЩЕГО МЕТАЛЛА

ПОСТАВКИ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА
И ТРУБ ДЛЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ





**ПОКУПАЙ
БОЛЕЕ
7000**
ВИДОВ НЕРЖАВЕЙКИ
ОНЛАЙН НА RUSSTEELS.RU

**Специальные
Стали и Сплавы**

**E-MAIL: INFO@RUSSTEELS.RU
RUSSTEELS.RU**

Щелково, +7 (495) 775-55-22
ул. Заводская, д. 14Б, пом.17

Челябинск, +7 (351) 242-01-02
пр-т Победы, д. 158, офис 407

Санкт-Петербург, +7 (812) 454-21-54
пр-т Обуховской обороны, д. 112, литера И, БЦ "ВАНТ", офис 235

Воронеж, +7 (473) 300-38-88
ул. Солнечная, 10Б, БК "Крепез", офис 210

Краснодар, +7 (861) 205-00-10
Ростовское шоссе, д. 14/2, офис 306

Самара, +7 (846) 300-44-54
Заводское шоссе, д. 111, офис 452

Нижний Новгород, +7 (831) 260-12-22
ул. Варварская, д. 32, литера Д, офис 301

Пятигорск, +7 (8793) 31-78-22
Черкесское шоссе, д. 11

