

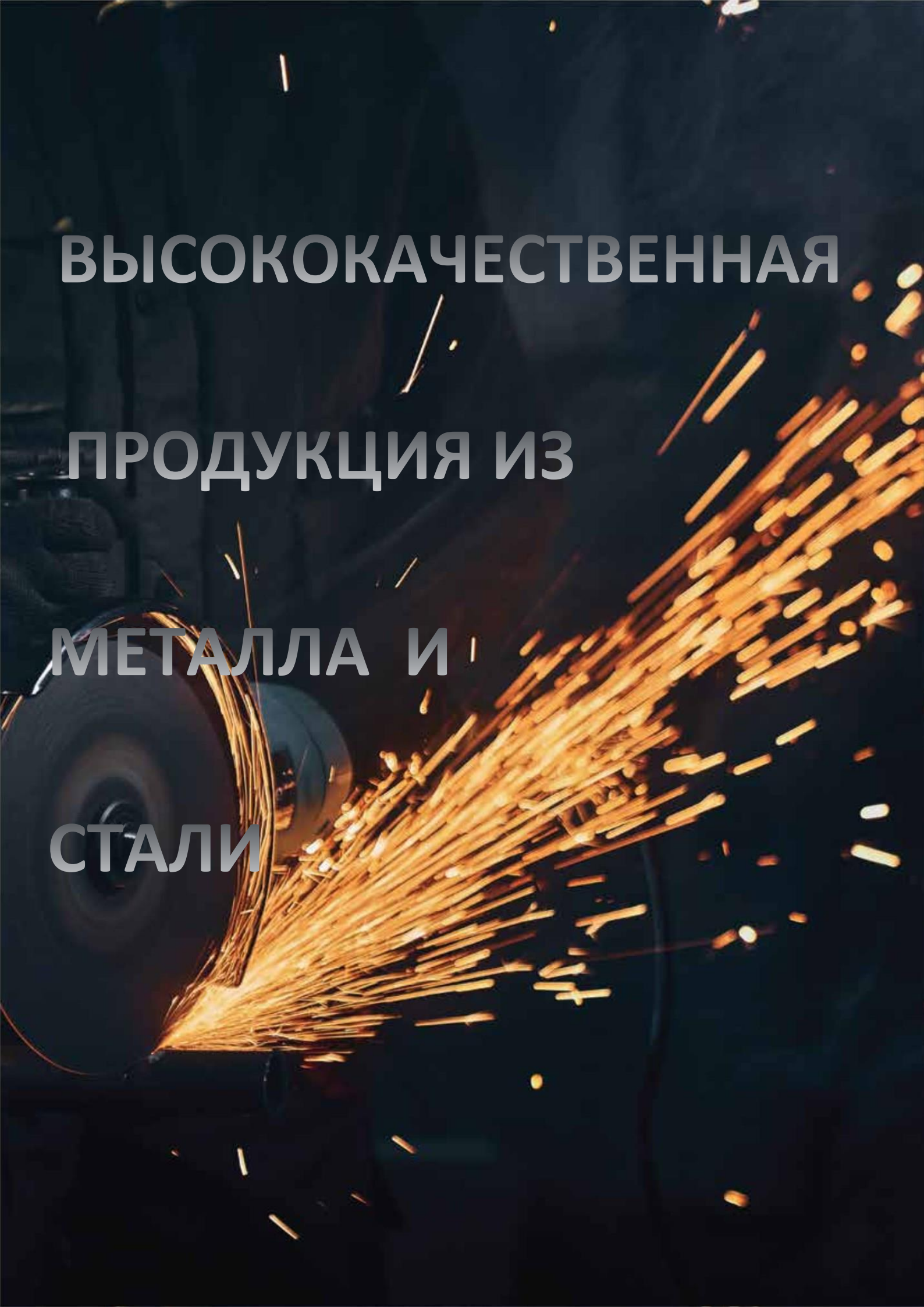
# INOVA

STEEL внешнеторговая компания

к а т а л о г

**Глобальный поставщик металла и стали  
в Турции**





**ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ  
ПРОДУКЦИЯ ИЗ  
МЕТАЛЛА И  
СТАЛИ**

# О НАС

## INOVA STEEL

INOVA STEEL- мировой поставщик стали и железа в Турции, имеющий сертификаты ISO-9001, ISO-14001 - ISO 45001 - ISO 10002

### НАША ПРОДУКЦИЯ

- Балки (профили)
- Швеллеры
- Трубы (профильные и электросварные)
- Лист (горячекатаный , холоднокатаный и оцинкованный )
- Рифленый лист (чечевица и ромбы)
- Кортеновская сталь
- Устойчивые к растяжению листы (качество MC)
- Износостойкие листы
- Котловые листы
- Катанка
- и др.

### Мы предлагаем

- Сварка
- Обработка листов
- Пескоструйная обработка
- Покраска
- Резка
- Эксцентриковый пресс
- Раскрой по длине

## Сортовой прокат из стали

Мы производим нашу продукцию в соответствии со стандартами S235J0 - S235JR – S235J2 ( ST37 ), S275J0 - S275JR – S275J2 ( ST44 ), S355J0 – S355JR-S355J2 ( ST52 ) качество и международные стандарты качества, включая российский ГОСТ 380-94, немецкий DIN 17100, британский BS 4360 и европейский EN 10025



### БАЛКА HEA

**SIZE**  
100-1000 mm  
**LENGTH**  
6-15 m  
**DIMENSIONS**  
EN 10365  
**TOLERANCES**  
EN 10034



### БАЛКА HEB

**SIZE**  
100-1000 mm  
**LENGTH**  
6-15 m  
**DIMENSIONS**  
EN 10365  
**TOLERANCES**  
EN 10034



### БАЛКА HEM

**SIZE**  
100-1000 mm  
**LENGTH**  
6-15 m  
**DIMENSIONS**  
EN 10365  
**TOLERANCES**  
EN 10034



### БАЛКА IPE

**SIZE**  
100-600 mm  
**LENGTH**  
6-15 m  
**DIMENSIONS**  
EN 10365  
**TOLERANCES**  
EN 10034



### БАЛКА IPN

**SIZE**  
80-400 mm  
**LENGTH**  
6-15 m  
**DIMENSIONS**  
EN 10365  
**TOLERANCES**  
EN 10024



### БАЛКА UPN

**SIZE**  
65-400 mm  
**LENGTH**  
6-15 m  
**DIMENSIONS**  
EN 10365  
**TOLERANCES**  
EN 10279



### БАЛКА UB

**SIZE**  
100-300 mm  
**LENGTH**  
6-15 m  
**DIMENSIONS**  
BS 4-1  
**TOLERANCES**  
EN 10034



### БАЛКА UC

**SIZE**  
100-200 mm  
**LENGTH**  
6-15 m  
**DIMENSIONS**  
BS 4-1  
**TOLERANCES**  
EN 10034



### W образная БАЛКА

**SIZE**  
100-300 mm  
**LENGTH**  
6-15 m  
**DIMENSIONS**  
ASTM A6  
**TOLERANCES**  
ASTM A6



### T образная балка

**SIZE**  
20-140 mm  
**LENGTH**  
6-15 m  
**DIMENSIONS**  
ASTM A36  
**TOLERANCES**  
EN 10034



### УГОЛОК

**SIZE**  
20-250 mm  
**LENGTH**  
6-15 m  
**DIMENSIONS**  
EN 10056-1  
**TOLERANCES**  
EN 10056-2



### ШВЕЛЛЕР

**SIZE**  
80-300 mm  
**LENGTH**  
6-15 m  
**DIMENSIONS**  
BS 4-1  
**TOLERANCES**  
EN 10279



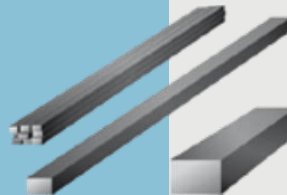
### ПОЛОСА СТАЛЬНАЯ

**WIDTH**  
10-250 mm  
**THICKNESS**  
3-50 mm



### КВАДРАТНЫЕ БРУСКИ

**THICKNESS**  
8-250 mm  
**TOLERANCES**  
EN 10059



### КАТАНКА СТАЛЬНАЯ

**SIZE**  
5.5-25 mm  
**WEIGHT**  
2050-2400 KG.  
**OUTSIDE DIAMETER**  
1250 mm  
**INTERNAL DIAMETER**  
850 mm



## Листы и пластины

Мы производим нашу продукцию в соответствии со стандартами S235J0 - S235JR – S235J2 ( ST37 ), S275J0 - S275JR – S275J2 ( ST44 ), S355J0 – S355JR-S355J2 ( ST52 ) качество и международные стандарты качества, включая российский ГОСТ 380-94, немецкий DIN 17100, британский BS 4360 и европейский EN 10025



# Листы и пластины

## РУЛОН

**THICKNESS**  
1.2-25 mm  
**DIMENSIONS**  
1000 x 2000  
2000 x 12000



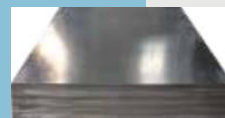
## ЛИСТ ДКП

**THICKNESS**  
0.4-3 mm  
**ROLLED WIDTH**  
1000, 1200, 1250,  
1500  
**PACKAGE**  
1000 x 2000  
1250 x 2500



## ОЦИНКОВАННЫЙ ЛИСТ

**THICKNESS**  
0.4-4 mm  
**WIDTH**  
550-1500 mm  
**COATING THICKNESS**  
122-350 gr/m2



## ЛИСТОВАЯ УПАКОВКА

**THICKNESS**  
1.2-25 mm  
**WIDTH**  
500-15000 mm



## КОТЛОВЫЕ ЛИСТЫ

**WIDTH**  
1500-3000 mm  
**WALL THICKNESS**  
5-60 mm



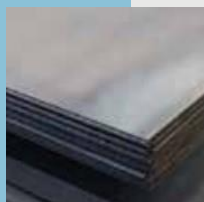
## COR-TEN СТАЛЬ

**THICKNESS**  
1-20 mm



## ЛИСТОВОЙ МЕТАЛ

**THICKNESS**  
5-200 mm  
**WIDTH**  
1500-4000 mm  
**LENGTH**  
6000-12000 mm



## ИЗНОСОСТОЙКАЯ СТАЛЬ

**SIZE**  
2-120 mm  
HB400  
HB450  
HB500  
HB550  
HB600



## УСТОЙЧИВАЯ К ГИБКУ СТАЛЬ

**SIZE**  
2-120 mm  
HB400  
HB450  
HB500



## БРОНЕВАЯ СТАЛЬ

PROTECTION 280 T  
THICKNESS : 4.00-25.40 MM  
HARDNESS : 270-330 HBW  
PROTECTION 440 T  
THICKNESS : 4.00-20.40 MM  
HARDNESS : 420-480 HBW  
PROTECTION 500 T  
THICKNESS : 4.00-24.00 MM  
HARDNESS : 420-480 HBW  
PROTECTION 600 T  
THICKNESS : 4.00-20.00 MM  
HARDNESS : 570-650 HBW



ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ  
ПОЖАЛУЙСТА, ПОСЕТИТЕ НАШ ВЕБ-САЙТ

[www.inovasteel.com.tr](http://www.inovasteel.com.tr)

Бесшовные и  
квадратные трубы

Мы производим нашу продукцию в соответствии со стандартами S235J0 - S235JR – S235J2 ( ST37 ), S275J0 - S275JR – S275J2 ( ST44 ), S355J0 – S355JR-S355J2 ( ST52 ) качество и международные стандарты качества, включая российский ГОСТ 380-94, немецкий DIN 17100, британский BS 4360 и европейский EN 10025





# Бесшовные и квадратные трубы

## КВАДРАТНАЯ СТАЛЬ

**OUTSIDE  
DIAMETER**  
10X10  
250X250 mm  
**WALL  
THICKNESS**  
0,70-10,0 mm  
**LENGTH**  
4,0-14,0 m



## ПОКРЫТЫЙ ГРУНТОВОЙ ПРЯМОУГОЛЬНАЯ СТАЛЬ

**OUTSIDE  
DIAMETER**  
10X15  
200X300 mm  
**WALL  
THICKNESS**  
0,70-10,0 mm  
**LENGTH**  
4,0-14,0 m



## ПРЯМОУГОЛЬНАЯ СТАЛЬ

**OUTSIDE  
DIAMETER**  
10X15  
200X300 mm  
**WALL  
THICKNESS**  
0,90-10,0 mm  
**LENGTH**  
4,0-14,0 m



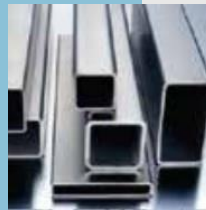
## КВАДРАТНАЯ СТАЛЬ

**OUTSIDE  
DIAMETER**  
10X10  
250X250 mm  
**WALL  
THICKNESS**  
0,90-10,0 mm  
**LENGTH**  
4,0-14,0 m



## КВАДРАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ

**DIMENSIONS**  
10X15  
200X200 mm  
**WALL  
THICKNESS**  
0,60-12,5 mm



## ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ОЦИНКОВАННЫЙ СТАЛЬ

**DIMENSIONS**  
10X20  
200X300 mm  
**WALL  
THICKNESS**  
0,60-10,0 mm



### ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ

EN 10219 ( TS EN 10219) (CE)

SI 1458-1

ASTM A500

EN 10305-5 (TS EN 10305-3)

AS/NZS 1163

### КАЧЕСТВО СТАЛИ

S235JRH, S275J0H, S275J2H, S355J0H  
S355J2H, S355K2H, S275NH, S275NLH,  
S275MH, S275MLH, S355NH, S355NJH,  
S355MH, S355MLH, S420MH, S420MLH.

S235JRH, S275J0H, S275J2H, S355J0H  
S355J2H, S355K2H, S275NH, S275NLH,  
S275MH, S275MLH, S355NH, S355NJH,  
S355MH, S355MLH, S420MH, S420MLH

Grade A, Grade B, Grade C, Grade D.

E155, E190, E195, E220, E235, E260, E275,  
E320, E355, E370, E420

C250, C350, C450, C250L0, C350L0

## Бесшовные и квадратные трубы

### ОЦИНКОВАННЫЕ ТРУБЫ

**OUTSIDE**

**DIAMETER**

21,3-291,1 mm

**WALL**

**THICKNESS**

1,8-7,11 mm

**LENGTH**

5-8,5 m



### ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТРУБЫ

**OUTSIDE**

**DIAMETER**

13,0-339,7 mm

**WALL**

**THICKNESS**

0,90-13,0 mm

**LENGTH**

4,0-14,0 m



### КОТЛОВЫЕ ТРУБЫ

**OUTSIDE**

**DIAMETER**

21,3-339,7 mm  
(1/2"-13 3/8")

**WALL**

**THICKNESS**

2,6-13,0 mm

**LENGTH**

4,0-14,0 m



### ТРУБЫ ПОКРЫТЫЕ ГРУНТОВОЙ

**OUTSIDE**

**DIAMETER**

13,0-339,7 mm

**WALL**

**THICKNESS**

0,70-13,0 mm

**LENGTH**

4,0-14,0 m



### Строительные трубы

**OUTER**

**DIAMETER**

26,9-76,1 mm

**WALL**

**THICKNESS**

2,0-6,0 mm

**LENGT**

4,0-14,0 m



### ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ

EN 39 (TS 8481 EN 39)

EN 10219 (TS EN 10219) (CE)

### КАЧЕСТВО СТАЛИ

S 235 GT

S235JRH, S275J0H, S275J2H, S355J0H S355J2H, S355K2H, S275NH, S275NLH, S275MH, S275MLH, S355NH, S355NJH, S355MH, S355MLH, S420MH, S420MLH.



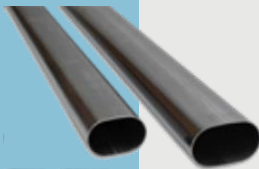
ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ  
ПОЖАЛУЙСТА, ПОСЕТИТЕ НАШ ВЕБ-САЙТ

[www.inovasteel.com.tr/](http://www.inovasteel.com.tr/)

## Бесшовные и квадратные трубы

### ОВАЛЬНЫЕ ПРОФИЛИ

**OUTSIDE  
DIAMETER**  
30x15  
50x32 mm  
**WALL  
THICKNESS**  
0,50-3  
**LENGTH**  
4-8,5 m



### ЭЛЛИПТИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

**OUTSIDE  
DIAMETER**  
40x20 mm  
**WALL  
THICKNESS**  
0,6-3,0 mm  
**LENGTH**  
4-8, 0m



### D-ПРОФИЛЬ

**OUTSIDE  
DIAMETER**  
40x30 mm  
**WALL  
THICKNESS**  
0,80-3,0 mm  
**LENGTH**  
4-8 m



### Профиль L T Z

**OUTSIDE  
DIAMETER**  
28-33 mm  
**WALL  
THICKNESS**  
1,20-3 mm  
**LENGTH**  
4-8,5 m



### ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ

EN 10219 (TS EN 10219) (CE)

EN 10305-5 (TS EN 10305-5)

### КАЧЕСТВО СТАЛИ

S235JRH, S275J0H, S275J2H, S355J0H S355J2H,  
S355K2H, S275NH, S275NLH, S275MH, S275MLH,  
S355NH, S355NJH, S355MH, S355MLH, S420MH,  
S420MLH.

E155, E190, E195, E220, E235, E260, E275, E320, E355,  
E370, E420

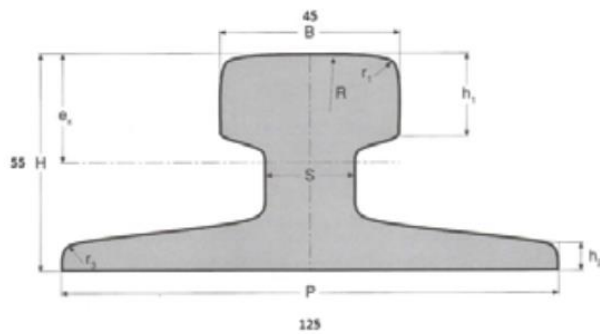


ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ  
ПОЖАЛУЙСТА, ПОСЕТИТЕ НАШ ВЕБ-САЙТ

[www.inovasteel.com.tr/](http://www.inovasteel.com.tr/)

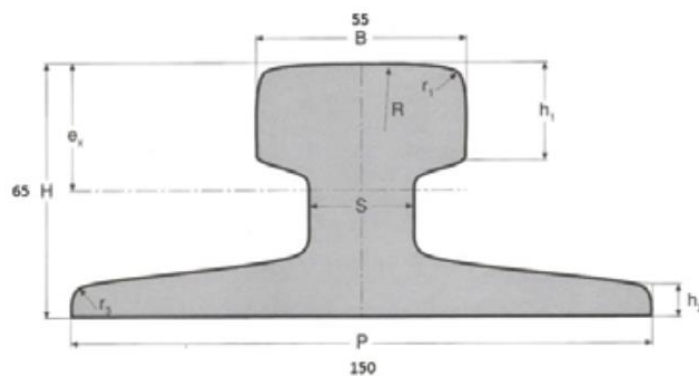
# Подкрановые рельсы

## А 45 Подкрановые рельсы



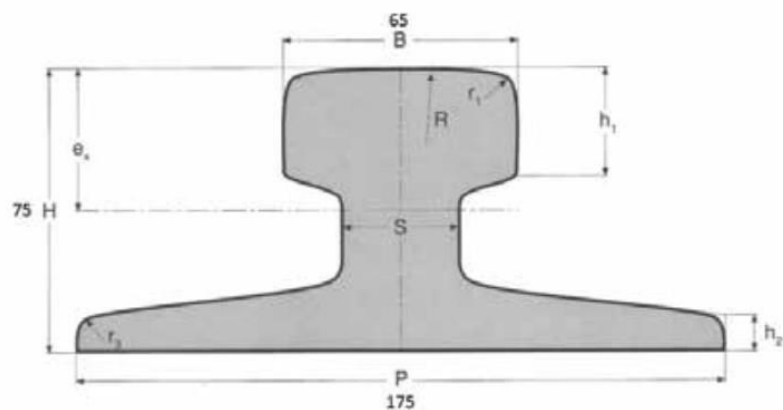
Designation	Weight		B	S	P	H	R	h <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	r <sub>1</sub>	r <sub>3</sub>	e <sub>x</sub>
	Kg/m	Lbs/yd										
A 45	22,1	44,55	45	24	125	55	400	20,0	8	4	4	33,3

## А 55 Подкрановые рельсы

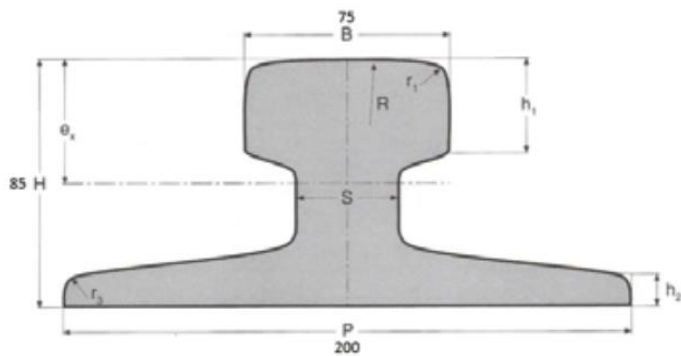


Designation	Weight		B	S	P	H	R	h <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	r <sub>1</sub>	r <sub>3</sub>	e <sub>x</sub>
	Kg/m	Lbs/yd										
A 55	31,8	64,11	55	31	150	65	400	25,0	9	5	5	39,0

## А 65 Подкрановые рельсы

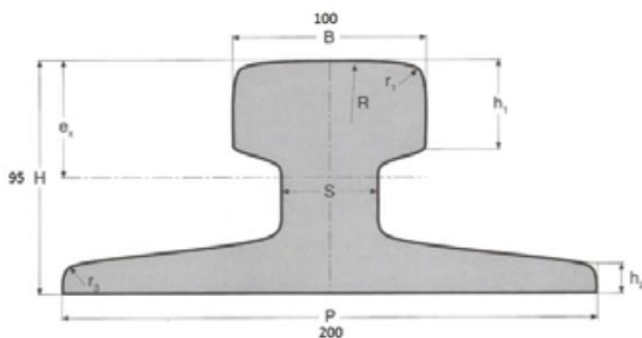


Designation	Weight		B	S	P	H	R	h <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	r <sub>1</sub>	r <sub>3</sub>	e <sub>x</sub>
	Kg/m	Lbs/yd										
A 65	43,1	86,89	65	38	175	75	400	30,0	10	6	5	44,7



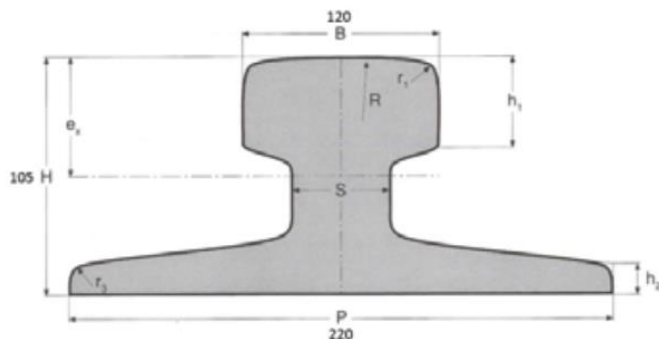
**A 75 Подкрановые рельсы**

Designation	Weight		B	S	P	H	R	h <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	r <sub>1</sub>	r <sub>2</sub>	e <sub>x</sub>
	Kg/m	Lbs/yd										
A 75	56,2	113,29	75	45	200	85	500	35,0	11	8	6	50,4



**A 100 Подкрановые рельсы**

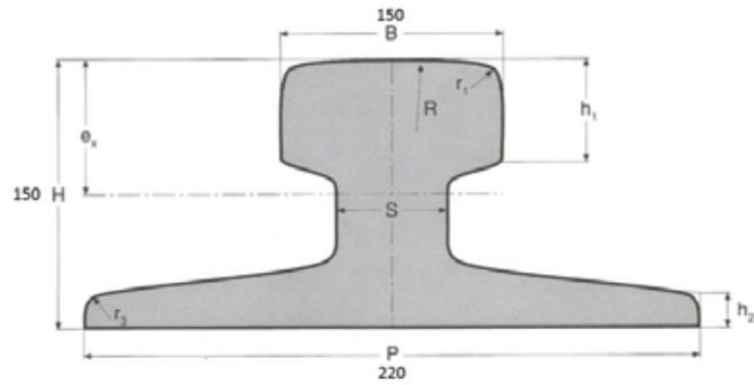
Designation	Weight		B	S	P	H	R	h <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	r <sub>1</sub>	r <sub>2</sub>	e <sub>x</sub>
	Kg/m	Lbs/yd										
A 100	74,3	149,78	100	60	200	95	500	40,0	12	10	6	52,9



**A 120 Подкрановые рельсы**

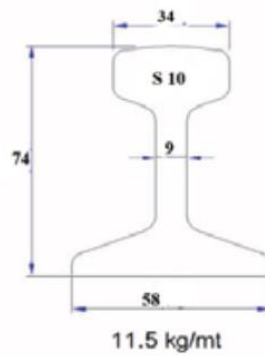
Designation	Weight		B	S	P	H	R	h <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	r <sub>1</sub>	r <sub>2</sub>	e <sub>x</sub>
	Kg/m	Lbs/yd										
A 120	100,0	201,59	120	72	220	105	600	47,5	14	10	6	57,9

## A 150 Подкрановые рельсы



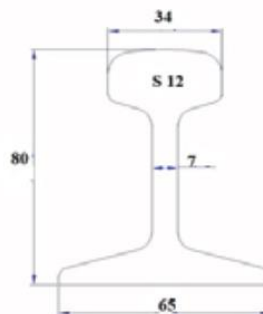
Designation	Weight		B	S	P	H	R	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	r <sub>1</sub>	r <sub>2</sub>	e <sub>x</sub>
	Kg/m	Lbs/yd										
A 150	150.3	302.99	150	80	220	150	800	50.0	14	10	6	77.3

## S 10 Подкрановые рельсы

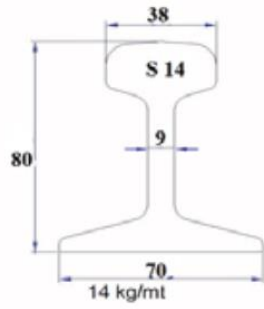


Rail Type	H mm	B1 mm	B2 mm	S mm
S 10	74	34	58	9

## S 12 Подкрановые рельсы

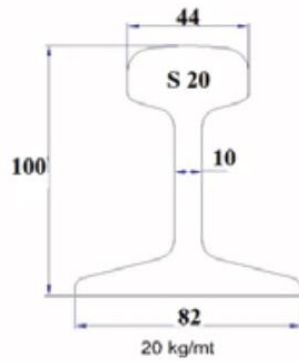


Rail Type	H mm	B1 mm	B2 mm	S mm
S 12	80	34	65	7



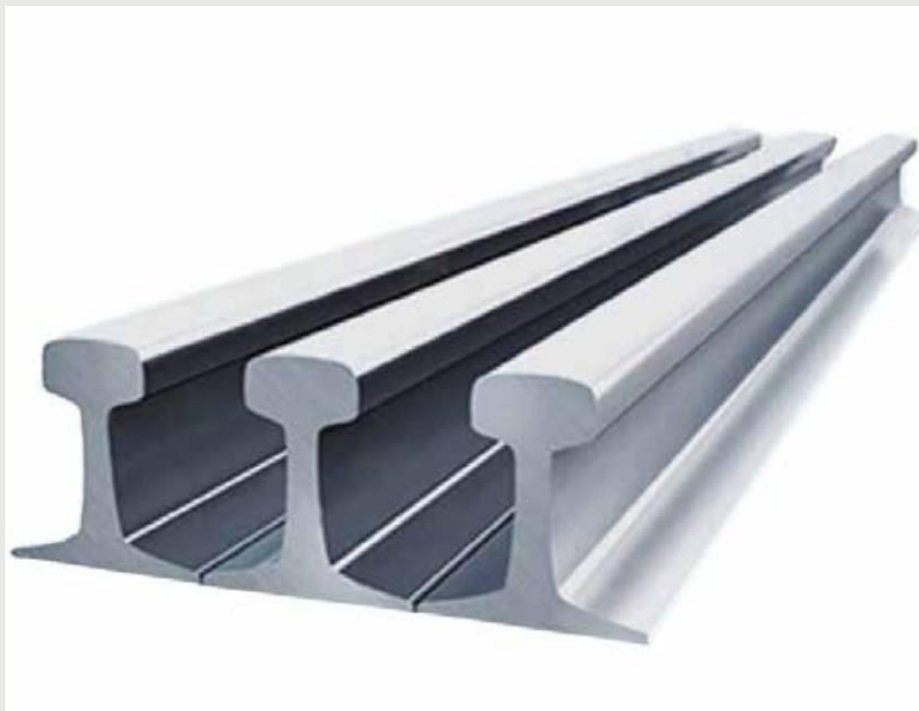
**S 14 Подкрановые  
рельсы**

Rail Type	H mm	B1 mm	B2 mm	S mm
S 14	80	38	70	9



**S 20 Подкрановые  
рельсы**

Rail Type	H mm	B1 mm	B2 mm	S mm
S 20	100	44	82	10







## CERTIFICATE



Bu Sertifika / This certificate is granted to the organization



### İNOVA STEEL DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Küçük Çiftlik Mah. 875A/1. Sokak No: 7 İç Kapı No: 2 Çiftlik / İznik / Türkiye

KIOSCERT Belgelendirme tarafından denetlenmiş ve uygulamakta olduğu Çevre Yönetim Sistemini  
It is audited by KIOSCERT Certification and applied  
Environmental Management System meet the requirements of

## ISO 14001:2015

standartına aşağıdaki kapsamda uyumta olduğu görülmüştür.  
Standard for the following activities.

#### Belgelendirme Kapsamı / Certification Scope

DEMİR-ÇELİK YARI MAMÜL VE MAMÜLLERİN TEMİN EDİLMESİ, ALIMI, SATIMI, BU FAALİYETLERE İLİŞKİN GÜMRÜK, DIŞ TİCARET, ÜRETİM, LOJİSTİK, YÖNETİM VE İDARI ORGANİZASYON FAALİYETLERİ

SUPPLY, PURCHASE, SALE OF IRON-STEEL SEMI-PRODUCTS AND PRODUCTS, INCLUDING THESE ACTIVITIES RELATED CUSTOMS, FOREIGN TRADE, PRODUCTION, LOGISTICS, MANAGEMENT AND ADMINISTRATIVE ORGANIZATION ACTIVITIES

Sertifika İlk Yayın Tarihi / 04.02.2022  
Certificate First Issue Date  
Sertifika Yayın Tarihi / 04.02.2022  
Certificate Release Date  
Sertifika Revizyon No ve Tarihi / 00 / -  
Certificate Revision Number and Date  
Sertifika Geçerlilik Tarihi / 03.02.2023  
Certificate Validity Date  
Sertifika No / EMS-22-0402-INO  
Certificate No  
Belge Periyodu / 3 Yıl (Years)  
Certificate Period



## CERTIFICATE



Bu Sertifika / This certificate is granted to the organization



### İNOVA STEEL DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Küçük Çiftlik Mah. 875A/1. Sokak No: 7 İç Kapı No: 2 Çiftlik / İznik / Türkiye

KIOSCERT Belgelendirme tarafından denetlenmiş ve uygulamakta olduğu Müşteri Memnuniyeti Yönetim Sistemini  
It is audited by KIOSCERT Certification and applied  
Customer Satisfaction Management System meet the requirements of

## ISO 10002:2018

standartına aşağıdaki kapsamda uyumta olduğu görülmüştür.  
Standard for the following activities.

#### Belgelendirme Kapsamı / Certification Scope

DEMİR-ÇELİK YARI MAMÜL VE MAMÜLLERİN TEMİN EDİLMESİ, ALIMI, SATIMI, BU FAALİYETLERE İLİŞKİN GÜMRÜK, DIŞ TİCARET, ÜRETİM, LOJİSTİK, YÖNETİM VE İDARI ORGANİZASYON FAALİYETLERİ

SUPPLY, PURCHASE, SALE OF IRON-STEEL SEMI-PRODUCTS AND PRODUCTS, INCLUDING THESE ACTIVITIES RELATED CUSTOMS, FOREIGN TRADE, PRODUCTION, LOGISTICS, MANAGEMENT AND ADMINISTRATIVE ORGANIZATION ACTIVITIES

Sertifika İlk Yayın Tarihi / 04.02.2022  
Certificate First Issue Date  
Sertifika Yayın Tarihi / 04.02.2022  
Certificate Release Date  
Sertifika Revizyon No ve Tarihi / 00 / -  
Certificate Revision Number and Date  
Sertifika Geçerlilik Tarihi / 03.02.2023  
Certificate Validity Date  
Sertifika No / CSMS-22-0402-INO  
Certificate No  
Belge Periyodu / 3 Yıl (Years)  
Certificate Period



## CERTIFICATE



Bu Sertifika / This certificate is granted to the organization



## INOVA STEEL DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Küçük Çiftli Mah. 8718/1. Sokak No: 7 İç Kapı No: 2 ÇGB / İsmir / Türkiye

KIOSCERT Belgelendirme tarafından denetlenmiş ve uygulanmakta olduğu Kalite Yönetim Sisteminin  
Is audited by KIOSCERT Certification and applied  
Quality Management System meet the requirements of

## ISO 9001:2015

standartına aşağıdaki kapsamda uymakta olduğu görülmüştür.  
Standard for the following activities.

## Belgelendirme Kapsamı / Certification Scope

DEMİR-ÇELİK YARI MAMÜL VE MAMÜLLERİN TEMİN EDİLMESİ, ALIMI, SATIMI, BU FAALİYETLERE İLİŞKİN GÜMRÜK, DIŞ TİCARET, ÜRETİM, LOJİSTİK, YÖNETİM VE İDARI ORGANİZASYON FAALİYETLERİ

SUPPLY, PURCHASE, SALE OF IRON-STEEL SEMI-PRODUCTS AND PRODUCTS, INCLUDING THESE ACTIVITIES RELATED CUSTOMS, FOREIGN TRADE, PRODUCTION, LOGISTICS, MANAGEMENT AND ADMINISTRATIVE ORGANIZATION ACTIVITIES

Sertifika İlk Yayın Tarihi / 04.02.2022  
Certificate First Issue Date  
Sertifika Yayın Tarihi / 04.02.2022  
Certificate Release Date  
Sertifika Revizyon No ve Tarihi / 00 / -  
Certificate Revision Number and Date  
Sertifika Geçerlilik Tarihi / 03.02.2023  
Certificate Validity Date  
Sertifika No / QMS-22-0402-İNO  
Certificate No  
Belge Periyodu / 3 Yıl (Years)  
Certificate Period




## CERTIFICATE



Bu Sertifika / This certificate is granted to the organization



## INOVA STEEL DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Küçük Çiftli Mah. 8718/1. Sokak No: 7 İç Kapı No: 2 ÇGB / İsmir / Türkiye

KIOSCERT Belgelendirme tarafından denetlenmiş ve uygulanmakta olduğu İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sisteminin  
Is audited by KIOSCERT Certification and applied  
Occupational and Safety Management System meet the requirements of

## ISO 45001:2018

standartına aşağıdaki kapsamda uymakta olduğu görülmüştür.  
Standard for the following activities.

## Belgelendirme Kapsamı / Certification Scope

DEMİR-ÇELİK YARI MAMÜL VE MAMÜLLERİN TEMİN EDİLMESİ, ALIMI, SATIMI, BU FAALİYETLERE İLİŞKİN GÜMRÜK, DIŞ TİCARET, ÜRETİM, LOJİSTİK, YÖNETİM VE İDARI ORGANİZASYON FAALİYETLERİ

SUPPLY, PURCHASE, SALE OF IRON-STEEL SEMI-PRODUCTS AND PRODUCTS, INCLUDING THESE ACTIVITIES RELATED CUSTOMS, FOREIGN TRADE, PRODUCTION, LOGISTICS, MANAGEMENT AND ADMINISTRATIVE ORGANIZATION ACTIVITIES

Sertifika İlk Yayın Tarihi / 04.02.2022  
Certificate First Issue Date  
Sertifika Yayın Tarihi / 04.02.2022  
Certificate Release Date  
Sertifika Revizyon No ve Tarihi / 00 / -  
Certificate Revision Number and Date  
Sertifika Geçerlilik Tarihi / 03.02.2023  
Certificate Validity Date  
Sertifika No / OHS-22-0402-İNO  
Certificate No  
Belge Periyodu / 3 Yıl (Years)  
Certificate Period






**Глобальный поставщик железа и стали**

Экспортный адрес  
Yalı Dist. 6471 Str. MedOffice No.27  
Floor.7 Apt. 12 Karsiyaka / Izmir  
Türkiye

00 90 533 088 57 82 - 00 90 530 180 45 54

[export@inovasteel.com.tr](mailto:export@inovasteel.com.tr)

[www.inovasteel.com.tr](http://www.inovasteel.com.tr)