

СПЕЦИФИКАЦИЯ (ПЧМ)

**1. Сталь горячекатаная для армирования железобетонных конструкций:
(сталь периодическая 10мм÷32мм)**

ГОСТ 5781-82; ТУ-Уз 48.3.004-2003; класса А-400 (А-III); 35ГС; 25Г2С; класс А-II.

Длина от 9000 до 11 700мм. +/- 100мм.

1. Hot rolled steel bar for reinforcement of Ferro-concrete constructions (die-rolled section 10- 32mm.)

GOST 5781-82 TU-Uz. 48.3.004-2003, class A-400(A-III)

35GS, 25G2S, class A-II

Length from 9000 to 11700mm. +/- 100mm.

2. Прокат стальной круглый горячекатаный (круг 10мм÷32мм);

ГОСТ 2590-06. сп/пс 380-05; 535-05;

Длина от 9000 до 11 700мм. +/- 100мм.

2. Hot rolled steel round bar (circle 10 - 32mm.)

GOST 2590-06 sp/ps 380-05; 535-05

Length from 9000 to 11700mm. +/- 100mm.

3. Уголки стальные горячекатаные равнополочные (2,5-7,5мм)

ГОСТ 8509-93 (обычной точности) , 380-05, 535-05

Длина от 9000 до 11 700мм. +/- 100мм.

3. Hot rolled equal steel angles (2,5-7,5mm)

GOST 8509-93 (usual accuracy), 535-05, 380-05

Length Length from 9000 to 11700mm. +/- 100mm.

4. Швеллеры стальные горячекатаные (швеллер №5- №10);

ГОСТ 8240-97; 380-05; 535-05

Длина от 9000 до 11700мм. +/- 100мм.

4. Hot rolled steel channel (Channel bar №5-№10)

GOST 8240-97 380-05; 535-05

Length from 9000 to 11700 mm +/- 100mm

5. Прокат стальной горячекатаный квадратный (квадрат 10мм ÷ 22мм.)

ГОСТ 2591-06; 380-05; 535-05;

Длина от 9000 до 11700мм. +/- 100мм.

5. Hot rolled steel square bar (square 10mm -22mm)

GOST 2591-06; 380-05; 535-05:

Length from 9000 to 11700 mm +/- 100 mm
