

**Прокат сортовой стальной круглый**

Марка стали	Диаметры	Способ производства
12X18H10T,14X17H2,08X13,20X13, 30X13,40X13,20X23H18,10X17H13M2T.	дм.6мм -дм.250мм	Горячекатаный. ГОСТ 2590-06,5632-14,5949-18.
12X18H10T,14X17H2,08X13,20X13, 30X13,40X13,20X23H18,10X17H13M2T	дм260мм.-дм.600мм	Кованый. ТУ 14-1-1530-75, ГОСТ 5632-14,5949-18.

Марка стали	Диаметры	Способ производства
AISI 304,AISI 321, AISI 201, AISI 420.	дм.6мм -дм.100мм	Калибровка, Н11
AISI 321	дм110-дм.400	Кованый, DIN 1013,обточка.

Марка стали	Диаметры	Способ производства
07X16H4Б (Ш), 09X16H4Б(Ш).	дм.6мм -дм.250мм	Горячекатаный. ГОСТ 2590-06,ТУ 14-1-3573-83.
07X16H4Б (Ш), 09X16H4Б(Ш).	дм260мм.-дм.500мм	Кованый. ТУ 14-1-1530-75, ГОСТ 25054-81, ТУ 14-1-3573-83.

Марка стали	Диаметры	Способ производства
ХН35ВТ (ЭИ612), ХН35ВТЮ-ВД (ЭИ787-ВД), ХН60ВТ (ЭИ 868), 10ХН45Ю (ЭП747), 04Х13Н8МТЮ-ВИ	дм.6мм -дм.150мм	Горячекатаный. ГОСТ 2590-06, ТУ 14-1-941-74, ТУ 14-1-272-72, ТУ 14-134-384-200

**Прокат сортовой стальной квадратный**

Марка стали	Размеры	Способ производства
AISI 304, AISI 321	дм.6мм -дм.100мм	Калибровка,h11

**Прокат сортовой стальной шестигранный**

Марка стали	Размеры	Способ производства
AISI 304, AISI 321	№ 8мм -№80мм	Калибровка,h11
12X18H10T	№10-№41	Горячекатаный ГОСТ 2879-06,5949-18,2590-06

**Проволока стальная нержавеющая**

<b>Марка стали</b>	<b>Размеры</b>	<b>Способ производства</b>
<b>12X18H10T,12X18H9,10X17H13M2T,08X18H10,20-40X13 и др.</b>	<b>дм.0,25 мм -дм.3,5 мм</b>	<b>ГОСТ 5632-14, 18143-72</b>
<b>Св-08ГС,Св-12Х13,Св-20Х13,Св-06Х19Н9Т,Св-04Х19Н11М3,Св-08Х25Н13БТЮ,Св-07Х19Н10Б и др.</b>	<b>дм.0,3 мм-дм.12 мм.</b>	<b>ГОСТ 2246-70</b>