



## Лазерная резка металла

### Быстрое и экономичное изготовление уникальных по точности деталей

Толщина/ Материал	Углеродистая сталь	Нержавеющая сталь	Алюминий	Латунь	Медь
0,5	8,00	10,00	23,72	35,58	47,44
0,8	10,00	13,35	23,72	35,58	47,44
1,0	13,35	14,55	23,72	35,58	47,44
1,5	16,01	16,01	26,68	40,02	53,36
2,0	16,68	20,01	30,49	45,73	60,97
2,5	19,06	26,68			
3,0	24,25	36,39	35,57	53,36	
4,0	45,74	66,70	53,36		
5,0	57,18	100,05	82,09		
6,0	66,70	228,69	133,41		
8,0	80,04				
10,0	114,34				
12,0	133,41				

Базовые цены на стоимость резки 1 п.м. ( без НДС)

**- Максимальные толщины:**

- конструкционная сталь - 20мм
- нержавеющая сталь - 14мм
- алюминиевые сплавы - 12мм
- латунь - 6мм

**- Точность**

- обработки  $\pm 10$  мкм
- позиционирования 5 мкм
- **Габариты рабочей зоны**
- до 2500x12000 мм;

**Например**, в листе углеродистой стали толщиной 10 мм волоконный лазер способен вырезать **отверстия диаметром 1-1,2 мм**;

С уважением,

Генеральный директор

В.В. Перов

