

[ПРАЙС ЛИСТ на резку углеродистой стали](#)  
[ПРАЙС ЛИСТ на резку нержавеющей стали](#)  
[ПРАЙС ЛИСТ на резку алюминия](#)  
[Наше оборудование](#)

<https://truborez.pro/>  
+7 (499) 404-36-12  
nk@truborez.pro

Прайс лист от 10.02.2026

Все цены указаны с НДС 22%

### ПРАЙС ЛИСТ на резку конструкционной (черной) стали

Толщина металла труб, мм	Длина реза труб до 100 м.п.	Длина реза труб 100-500	Длина реза труб 500-1000	Длина реза труб от 1000 м.п.	Стоимость 1 врезания
1	38	35	30	по запросу	1
1,5	44	40	35	по запросу	1
2	50	46	40	по запросу	1
2,5	56	52	45	по запросу	1
3	69	63	55	по запросу	1
4	81	75	65	по запросу	2
5	100	92	80	по запросу	2
6	144	132	115	по запросу	2
от 8	188	173	150	по запросу	2
от 10	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	5

### ПРАЙС ЛИСТ на резку нержавеющей стали

Толщина металла труб, мм	Длина реза труб до 100 м.п.	Длина реза труб 100-500	Длина реза труб 500-1000	Длина реза труб от 1000 м.п.	Стоимость 1 врезания
1	75	69	60	по запросу	2
1,5	144	132	115	по запросу	2
2	156	144	125	по запросу	2
2,5	169	155	135	по запросу	2
3	188	173	150	по запросу	2
4	250	230	200	по запросу	3
5	313	288	250	по запросу	3
6	375	345	300	по запросу	5
от 8	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	5

### ПРАЙС ЛИСТ на резку алюминия

Толщина металла труб, мм	Длина реза труб до 100 м.п.	Длина реза труб 100-500	Длина реза труб 500-1000	Длина реза труб от 1000 м.п.	Стоимость 1 врезания
1	63	58	50	по запросу	1,5
1,5	131	121	105	по запросу	1,5
2	144	132	115	по запросу	1,5
2,5	156	144	125	по запросу	2
3	169	155	135	по запросу	2
4	225	207	180	по запросу	2
5	300	276	240	по запросу	2
6	375	345	300	по запросу	4
от 8	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	5

[ПРАЙС ЛИСТ на резку углеродистой стали](#)  
[ПРАЙС ЛИСТ на резку нержавеющей стали](#)  
[ПРАЙС ЛИСТ на резку алюминия](#)  
[Наше оборудование](#)

<https://truborez.pro/>  
+7 (499) 404-36-12  
nk@truborez.pro

Прайс лист от 10.02.2026

Все цены указаны с НДС 22%

## ПАМЯТКА для заказчика

*Здесь мы приводим основные ограничения для наших заказчиков которые необходимо учитывать для успешного расчета и выполнения заказа.*

Стандартный размер труб/профилей подходящих для обработки -6000мм.  
Доступная длина для раскладки заготовок - 5450мм (без приспособлений-переходников)  
Именно этот размер как правило принимается как "чистый" для нестинга деталей. Это означает что Вы можете на трубу

Минимальный диаметр круглой трубы 30мм  
Минимальный размер квадратной трубы 25x25  
Максимальный размер круглой трубы -160мм  
Максимальный размер квадратной трубы -115x115

**Другие нестандартные размеры и формы труб/профилей необходимо согласовывать с нашими техническими специалистами!**

На станке установлен источник мощностью 6кВт., что позволяет резать трубы/профили следующих толщин:

- конструкционная (черная) сталь -до 20мм
- нержавеющая сталь -до 15мм
- алюминий -до10мм
- цветные стали (медь/латунь) -до 8мм

**Обычно мы режем трубы воздухом, резка в среде азота -по согласованию. Цены на резку указаны для воздушной резки!**

Мы готовы изготовить для Вас тестовые детали при наличии заготовки(ок) и чертежей моделей от Вас. Принимаем модели в форматах step, iges. Остальные по согласованию с техническими специалистами.

Подготовка моделей из 2D чертежей нашими специалистами платная. Стоимость зависит от коли-ва чертежей, их качества и сложности.

При поставках давальческого материала от заказчика мы настоятельно просим:

Заранее согласовывать дату и время доставки.

Четко и подробно инструктировать водителей/экспедиторов/логистов осуществляющих доставку.

Готовить заранее сопроводительные документы на доставку.

Упаковывать и защищать материал достаточным и удобным образом для исключения повреждений, перегибов, повреждений, от осадков!

**! при поставке конструкционной стали с несоответствующими параметрами (кривые, сильно ржавые, с отклонениями размеров выше ГОСТа) выполнение заказа может быть приостановлено для устранения дефектов/замены материала!**

**Материалы в объеме от 200кг просим упаковывать/укладывать на поддон горизонтально для удобства разгрузки погрузчиком! Вес одной пачки не более 1000кг.**

Надеемся Вы понимаете че обусловлены наши требования и условия. Это помогает нам быстро и качественно выполнять заказы.