## Описание: cid:image003.png@01CF8EE5.62330700

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ООО «МЕХАНИКА»**162611, РФ, Вологодская область,г. Череповец, ул. Окружная, д.18, стр.6, оф.1тел: 88005515060http://tinger.ruE-mail: laser@tinger.ruисх. № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.на № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_г. |  |  |

Здравствуйте!

Компания ООО «Механика» предлагает Вам услуги по лазерной раскройке листов, профиля и труб. Высокоточный лазерный станок «G-Wеike Laser» оснащен лазером производства США «IPG», портал третьего поколения: «авиационный алюминий», редуктора производства Германия «Neugart», серводвигатель производства Япония «Yaskawa», зубчатая рейка производства Германия «Atlanta» мощность оборудования 2000 Вт что обеспечивает высокопроизводительный и качественный раскрой материалов. Лазерный комплекс G-Wеike дает возможность быстро изготовить детали сложной конфигурации, гарантируя высокую точность реза 0,01 мм. минимальные отходы металла.



Обработка материалов:

* Углеродистая сталь толщиной 0,3 - 20 мм.
* Оцинкованная сталь толщиной 0,3 - 4 мм.
* Нержавеющая сталь толщиной 0,3 - 8 мм.
* Алюминий толщиной 0,3 - 8 мм.
* Медь толщиной 0,3 - 5 мм.
* Титан толщиной 0,3 - 3 мм.
* Латунь толщиной 0,3 – 3 мм.
* Трубы диаметром 30-160 мм.
* Профиль от 30 - 120 мм.

Надеемся на плодотворное взаимовыгодное сотрудничество

С Уважением,

Руководитель лазерной резки Беляев Д.Ю.