



**Общество с ограниченной ответственностью «ТИМ»  
(ООО «ТИМ»)**

162602, Вологодская область, город Череповец,  
Московский проспект, дом 49  
ИНН3523015293 КПП352801001 ОГРН1063536010086  
р/сч 40702810712000011882  
Вологодское отделение ПАО СБЕРБАНК  
к/сч 30101810900000000644 БИК 041909644  
тел. +7 (8202) 60-00-99, 8 911 520-02-56; email: [tim35r@mail.ru](mailto:tim35r@mail.ru)

Исх№ 154  
от « 26 » июля 2018г.

Руководителю предприятия

Уважаемые господа!

ООО «ТИМ» создано в 2006 году и занимается проектированием и изготовлением металлоконструкций, производством деталей, узлов и механизмов, оборудования для общего и тяжелого машиностроения.

Предприятие производит продукцию и выполняет различные виды работ по чертежам заказчика, в том числе с переработкой чертежей иностранных стандартов в ГОСТ ЕСКД и разработкой КМД. При участии в реализации крупных инвестиционных проектов специалисты нашего предприятия получили опыт работы по документации зарубежных компаний:

- разработка конструкторской документации в системе ЕСКД по документации CMI Industry, изготовление и поставка технологического оборудования для линии полимерных покрытий;
- разработка КД по документации SMS Demag для реконструкции прокатного стана;
- разработка КД по техническому заданию фирмы MDS (Канада), изготовление и поставка оборудования морского стенда по испытанию новых судовых двигателей ПАО «ОДК-Сатурн».

ООО «ТИМ» базируется на производственных площадках в г. Санкт-Петербург и г. Череповец Вологодской обл. и имеет в своем распоряжении следующее оборудование:

- Станок фрезерный HERMLE C40U 5-координатный (поле обработки Ø 800мм h-400мм);
- Станок фрезерный HERMLE C50U 5-координатный (поле обработки Ø1200мм h-400мм);
- Станок фрезерный FADAL 6535-50 3-координатный (поле обработки 1600мм x 1000мм x 400мм) с подключаемой 4-ой осью (поле обработки Ø 300мм x L-400мм);
- Фрезерный 3-х осевой обрабатывающий центр KAFO 1688 (поле обработки 1600мм x 880мм x 700 мм);
- Фрезерный 3-х осевой обрабатывающий центр KAFO 32 (поле обработки 850 мм x 520 мм x 635 мм);
- Токарно-фрезерный с ЧПУ «MAZAK» (поле обработки Φ200 мм L=350 мм);
- Токарно-карусельные станки - максимальный диаметр 4800 мм, максимальная высота 2000 мм);
- Горизонтально-расточные станки, в т.ч. с ЧПУ- максимальные габариты стола 1600x1600;

- Продольно-фрезерные станки - максимальные габариты стола 2000х6000, высота до 2000 мм;
  - Поперечно-строгальные станки - максимальные габариты 400х400 мм;
  - Продольно-строгальные станки - максимальные габариты 1000х6000 мм;
  - Токарно-винторезные станки - максимальные габариты деталей: диаметр 300-длина 8000 мм; диаметр 1400-длина 4000мм;
  - Зубофрезерные станки - до модуля 12;
  - Зубострогальные станки - до модуля 10;
  - Зубодолбежные станки - до модуля 10;
  - Кругло-шлифовальные станки - максимальные габариты деталей диаметр 600 мм - длина 2700 мм;
  - Плоско-шлифовальные станки - стол 600х2000 мм;
- Термический участок оснащен печами, позволяющими выполнять отжиг, объемную закалку, закалку ТВЧ, цементацию:
- Камерные печи: 1000град, под 600х1500мм;
  - Шахтные печи: Ф1400 мм глубина 1600 мм, Ф700 мм глубина 4000 мм;
  - Индукционная установка для калки ТВЧ 160 кВт;
  - Шпрерная установка для закалки валов Ф100мм L=1200мм.

Сварочно-заготовительный участок укомплектован установками плазменной резки с ЧПУ (толщина до 30 мм), газовой резки с ЧПУ (толщина до 130мм), листогибочными и кривошипными прессами (40тн,60тн,100тн,250тн), 3-х валковой листогибочной машиной (лист 8 мм L=2000 мм), ленточными пилами (до Ф350 мм), листопрямительным станком (20мм х 1200мм х 6000мм).

При изготовлении деталей используем любые виды материалов: конструкционные и легированные стали, сплавы алюминия и меди.

В настоящее время нашими Заказчиками являются: ПАО «Криогенмаш», г.Балашиха; АО «Апатит», г.Череповец (ФосАгро); ПАО «ОДК-Сатурн», г.Рыбинск; АО «МЗ «Арсенал», г.Санкт-Петербург; ПАО «Ижорские заводы», г.Колпино и другие.

На сегодняшний день начата процедура по получению статуса резидента ТОСЭР в г.Череповец.

Настоящим письмом выражаем свое желание участвовать в конкурсах проводимых вашим предприятием и просим направить договор о конфиденциальности для возможности получения технической документации для рассмотрения.

С уважением,  
Директор



С.В. Мишнев