



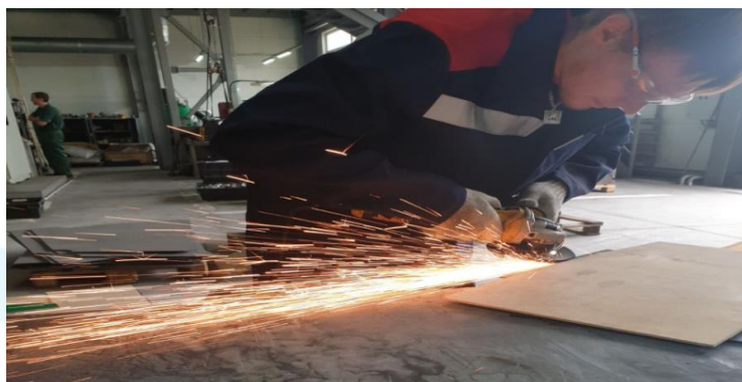
≡ АО «СОЕДИНИТЕЛЬ» ≡

Услуги

ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ СВАРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Предприятие АО «Соединитель» осуществляет сварочные работы различной сложности из таких материалов как:

- нержавеющая сталь;
- черные металлы;
- алюминий;
- медные сплавы;
- титан;
- другие металлы.



Виды сварки:

- **Ручная дуговая сварка.** Материалы детали и электрода плавятся, создавая прочный сварной шов. Метод используется для всех видов стали и чугуна. Применяется в промышленности и в быту.
- **Аргонно-дуговая сварка.** При сварке используются вольфрамовые неплавящиеся электроды. Нагрев дугой необходим для плавления металла деталей в зоне сварки. Метод используется для сварки тонкостенных деталей из цветных металлов, стали (в том числе нержавеющей).
- **Полуавтоматическая сварка.** Проводится в среде защитных газов и в среде инертных газов. Проволока, являясь и присадкой, и электродом, подается в зону сварки автоматически, и расплавляется телом дуги. Метод широко применяется в автомобилестроении и других отраслях промышленности.



Предприятие выполняет следующие сварочные работы:

- Соединением металлических труб различных видов и профилей. Мы обеспечиваем герметичное и прочное сваривание газовых, водопроводных, тонкостенных и других труб круглого и квадратного сечения.
- Сложные несущие металлоконструкции. Специалисты нашего предприятия обладают необходимыми техническими навыками и опытом, чтобы выполнять самые сложные заказы промышленного уровня. Нам можно доверить изготовление как стандартных, так и нестандартных сварных конструкций. Наши технологии позволяют комбинировать различные виды металлообработки и обеспечивают строгий контроль качества сборки.



Россия, 456300, Челябинская обл.,
г. Миасс, Тургорское шоссе, 11/5
Телефон: +7 /3513/ 29-85-94.
Факс: +7 /3513/ 29-89-39

E-mail: info@soedinitel.com
www.soedinitel.com