



## ООО «ЗМК ОСНОВА»



86

Адрес: 620062, Свердловская обл, город Екатеринбург, улица Генеральская, дом 3, ОФИС 338

Фактический адрес: 623100, Свердловская обл., Первоуральск, ш. Динасовское, д. 35

Телефон: +7 (3439) 646668

Эл. почта: info@delo-ural.ru

Сайт: delo-ural.ru

Директор: Ломов Алексей Юрьевич

---

### Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 200

Численность РСС предприятия: 40

Штатная численность предприятия: 240

Общая площадь производственных зданий (кроме открытых складов) в м2: 20 000м2

---

### Ежемесячные производственные мощности

Строительные конструкции : 1500 т/мес

Мостовые конструкции : 500 т/мес

Емкости : 300 т/мес

Опоры ЛЭП, башни, мачты : 800 т/мес

---

### Виды металлоконструкций

Строительные

Прочие металлоконструкции

Мостовые

Ограждающие

Емкости из металла

Опоры ЛЭП, башни, мачты

---

### Оборудование

Гильотинные ножницы по металлу

Установка (портальная) плазменной и газовой резки листовой заготовки с модулем для резки труб с ЧПУ (резка по программе)

Машина газорезательная

Машина газовой резки (для фигурной и прямолинейной резки)

Вертикально-сверлильный

Радиально-сверлильный

Вальцы 3-х валковые

Станок листогибочный (вальцы 4-х валковые)

Ленточно-пильный станок BOMAR (резка до 650 мм) консольного типа DURMA(резка до 800 мм) колонного типа

Станок сверлильный с ЧПУ диаметр отверстий до 100 мм.

Листогибочный станок (наиб. ширина 2500 мм, наиб. толщина 4,5 мм)

Установка плазменной резки с источником плазмы Hypertherm MAX PRO 200

Листогибочный станок ACL WA67-125/3200

и др.



## Объекты



## Аттестация и сертификация

### Общее количество баллов по чек-листу

86

### Текст

ОТ и ТБ -15 баллов входной контроль (металлопрокат, сварочные материалы, ЛКМ, крепеж) - 9 баллов заводское КБ - 4 балла заготовительный участок - 8 баллов сборо-сварка, служба гл.сварщика - 16 баллов ОТК - 7 баллов контрольные сборки - 2 балла защита от коррозии - 10 баллов готовая конструкция - 5 балла СМК, передача данных, доп.опции - 10 баллов

### Аттестация технологии сварочного производства

Сертификат: НАКС-Урал №АЦСТ-25-03078, 26.08.23; №АЦСТ-25-03079, 26.08.23.

### Аттестация сварочного оборудования

Сертификат: НАКС-Урал №АЦСО-20-02291, 13.11.2020, №АЦСО-20-02292, 13.11.2020, №АЦСО-20-02293, 13.11.2020, №АЦСО-20-02294, 13.11.2020, №АЦСО-20-02295, 13.11.2020, №АЦСО-20-02296, 13.11.2020, №АЦСО-20-02260, 20.03.2022, №АЦСО-20-02261, 20.03.2022.

### Количество аттестованных сварщиков: 8

Сертификат: СУР-1ГАЦ-I-18750 СУР-1ГАЦ-I-18751 СУР-1ГАЦ-I-18752 СУР-1ГАЦ-I-18753 СУР-1ГАЦ-II-02568 СУР-1ГАЦ-III-01024 СУР-1ГАЦ-III-01025 СУР-1ГАЦ-III-00806 + 7 сварщиков проходят аттестацию + 24 неаттестованных сварщика

### Наличие собственной, аккредитованной, аттестованной лаборатории

Сертификат: ЛНР-ООО Уральский центр аттестации ЛРК - АО НТЦ Промышленная безопасность №55A151112 (2.1 Ультразвуковая дефектоскопия; 11 Визуальный и измерительный) 26.03.21 № ИЛ/ЛРИ-01465 (7.1 Спектральный анализ; 7.1.2 Фотоэлектрический спектральный анализ) 22.11.24

### Сертификация отраслевых поставщиков

Сертификат: Роснфть, Газпром, МЧС, Хемпель

### Сертификация системы менеджмента качества

Сертификат: ИСО 9001 2015 СДС «МТС» ООО «Парадигма» Рег. VCS-IST.SS.RU.0158.03.20 20.03.21

## Сегменты строительства

Промышленное строительство

Модульное строительство

### **Промышленное строительство (здания, сооружения, склады, производственно-логистические комплексы).**

**Количество проектов:** 5

**Краткое описание:** Здания 24\*100, 18\*60, 18\*30 (с г/п, без г/п, производственного и складского назначения)