

ООО «УСК Спецстальтехмонтаж»

Адрес: 394026, г. Воронеж, проспект Труда, 111
Фактический адрес: 394056, г. Воронеж, Солдатское поле, 285/6
Телефон: +7 (473) 2211727
Эл. почта: info@cctm36.ru
Сайт: www.cctm36.ru
Директор: Фирсов Владимир Евгеньевич

Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 109
Численность РСС предприятия: 55
Штатная численность предприятия: 164

Ежемесячные производственные мощности

Общая : 1200 т/мес
Строительные конструкции : 600 т/мес
Мостовые конструкции : 500 т/мес
Емкости : 100 т/мес

Виды металлоконструкций

Строительные
Сварная балка
Мостовые
Емкости из металла
Опоры ЛЭП, башни, мачты

Оборудование

1. Общий вид сборочно-сварочного участка (основной производственный цех)
2. Сварка деталей металлоконструкций в цехе изготовления
3. Машина дробеметной очистки металлопроката SCHLICK RB 2000G «WHEELABRATOR» (Германия). Технологическое окно 2000x500(Н) мм
4. Машина плазменной резки и сверления TIPO A25LG «FICER» (Италия) для обработки стального листа
5. Автоматическая линия сверления и резки с ЧПУ ENDEAVOUR 1203 DDB «FICER» (Италия)
6. Ленточнопильная линия с ЧПУ KATANA K126L «FICER» (Италия). Имеет передаточный конвейер и накопительные буферные зоны
7. Машина термической резки металла ULTRA HORNET 2.5x25.8 «RETRO SYSTEMS». Рабочая поверхность стола имеет длину 26 метров
8. Сварочные машины для сварки балок (дуговая сварка под флюсом) BWM/1500-700 TC 6-14 «CORIMPEX» (Италия). Габариты балки 700x1500(Н) мм.





Объекты

1. Завод металлических конструкций «Спецстальтехмонтаж» (ЗМК «ССТМ»), г. Воронеж
2. Торговый комплекс «Европа», г. Воронеж
3. МФЦ «Торжок», г. Химки
4. Крытый каток с искусственным льдом, г. Лиски
5. Завод сухих песчаных смесей ООО «Формматериалы», г. Воронеж
6. Цех экстракции масла, емкостной парк и склады напольного хранения семян на маслоэкстракционном заводе ООО «Товарное хозяйство», г. Маркс
7. Цех труб большого диаметра с пристроенным складом и АБК для ЗАО «Лискимонтажконструкция», г. Лиски
8. Производство ТЭП-50 на площадке АО «Воронежсинтезкаучук», г. Воронеж.



География объектов

ЦФО, СЗФО, ПФО, ЮФО, УФО. Производственная площадка, расположенная на территории индустриального парка «Масловский», позволяет доставлять конструкции автомобильным и железнодорожным транспортом по всей России и странам ближнего зарубежья

Аттестация и сертификация

Аттестация технологии сварочного производства

Сертификат: ООО «Головной аттестационно-сертификационный центр Центрального региона» / № АЦСТ-76-01733 / до 14.04.2025; ООО «Головной аттестационно-сертификационный центр Центрального региона» / № АЦСТ-76-01734 / до 14.04.2025; ООО «Головной аттестационно-сертификационный центр Центрального региона» / № АЦСТ-76-01386 / до 05.12.2022; ООО «Головной аттестационно-сертификационный центр Центрального региона» / № АЦСТ-76-01387 / до 05.12.2022

Аттестация сварочного оборудования

Сертификат: ООО «Головной аттестационно-сертификационный центр Центрального региона» / № АЦСО-69-01444 / до 29.11.2021; ООО «Головной аттестационно-сертификационный центр Центрального региона» / № АЦСО-69-01445 / до 29.11.2021; ООО «Головной аттестационно-сертификационный центр Центрального региона» / № АЦСО-69-01446 / до 29.11.2021; ООО «Головной аттестационно-сертификационный центр Центрального региона» / № АЦСО-69-01447 / до 29.11.2021; ООО «Головной аттестационно-сертификационный центр Центрального региона» / № АЦСО-69-01448 / до 29.11.2021

Количество аттестованных сварщиков: 7

Сертификат: Дибцев Евгений Александрович / ЦР-1ГАЦ-III-00279 / до 23.09.2022; Башарин Андрей Алексеевич / ЦР-1ГАЦ-I-07945 / до 25.01.2023; Дмитриев Виталий Митрофанович / ЦР-1ГАЦ-I-07944 / до 25.01.2023;

Шашкин Виталий Николаевич / ЦР-1ГАЦ-И-07943 / 25.01.2023; Серегин Юрий Васильевич / ЦР-1ГАЦ-И-07737 / до 02.10.2022; Попов Александр Васильевич / ЦР-1ГАЦ-И-07736 / до 02.10.2022; Бореев Евгений Николаевич / ЦР-1ГАЦ-И-07735 / до 02.10.2022

Наличие собственной, аккредитованной, аттестованной лаборатории

Сертификат: Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля ООО «Регион-Спектрсерт» / № 68A030272 / до 18.12.2022

Промышленное строительство

Сельское хозяйство

Социальное строительство