

ООО «ЗМКС (Старорусский ЗМК)»



Адрес: 196084, г. Санкт-Петербург, ул. Заставская, д.14А, лит. Б, оф. 32
Фактический адрес: 175202, Новгородская обл., г. Старая Русса, ул. Лермонтова, д.27
Телефон: +7(812)38742-47
Эл. почта: info@zmkrussa.ru
Сайт: zmkrussa.ru
Директор: Рикунев Евгений Евгеньевич

Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 120
Численность РСС предприятия: 10
Штатная численность предприятия: 110
Общая площадь производственных зданий (кроме открытых складов) в м2: 8 000

Ежемесячные производственные мощности

Общая : 4000 т/мес
Строительные конструкции : 2500 т/мес
Мостовые конструкции : 1000 т/мес
Ограждающие конструкции : 500 м2/мес
Емкости : 300 т/мес

Виды металлоконструкций

Строительные
Сварная балка
Мостовые

Производственные мощности

От 300 до 500 тн

Оборудование

1. Машина термической резки «Кристалл»
2. Ленточнопильный станок PEGAS
3. Пресс-ножницы GEKA
4. Линия сварной балки CORIMPEX 1500-800
5. Станки токарной и фрезерной групп





Объекты

«ЗАВОД МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ СТАРОРУССКИЙ» выполнил заказы промышленного и гражданского назначения:

- Элементы здания и покрытия ЛАХТА центр г Санкт-Петербург
- Технологические сооружения Нефтеперерабатывающего завода КИНЕФ
- Технологические конструкции основания для палубных кранов
- Контейнер для морской перевозки рулонных материалов
- Сварные балки различного сечения
- Ригели и Опоры контактной сети РЖД
- Здания и сооружения



Продукция

Стойки металлические для опор контактной сети электрифицированных железных дорог, ригели жестких поперечин для контактной сети железных дорог балочного типа, токарно-фрезерные работы, производство воздухопроводов и фасонных частей для вентиляции, производство двутавровой балки, балки переменного и коробчатого сечения.



География объектов

СЗФО

Аттестация и сертификация

Аттестация технологии сварочного производства

Сертификат: ООО «НАКС» АЦСТ-98-09192 до 17.03.2026

Количество аттестованных сварщиков: 3

Сертификат: ООО «НАКС» СЗР-1ГАЦ-I-45908 до 06.12.2025 СЗР-1ГАЦ-I-45907 до 06.12.2025 СЗР-13АЦ-I-01610 до 21.12.2025

Промышленное строительство

Жилищное строительство

Сельское хозяйство

Социальное строительство

Прочее строительство

Каркасно-тентовые сооружения

Объекты нефте-газовой отрасли

Модульное строительство