

АО «Завод ЭСКОН»

Адрес: Россия, 457040, Челябинская область, г. Южноуральск, ул. Советская, 2«Б»
Фактический адрес: Россия, 457040, Челябинская область, г. Южноуральск, ул. Советская, 2«Б»
Телефон: +7 (35134) 94200
Эл. почта: info@zavod-escon.ru
Сайт: эскон.рф
Директор: Сечкин Петр Викторович

Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 455
Численность РСС предприятия: 128
Штатная численность предприятия: 583
Общая площадь производственных зданий (кроме открытых складов) в м²: 15 000

Ежемесячные производственные мощности

Общая : 3000 т/мес
Строительные конструкции : 3000 т/мес

Виды металлоконструкций

Строительные
Мостовые
Опоры ЛЭП, башни, мачты
Инфраструктурные
Прочее
(стойки контактной сети и ригели жестких поперечен для железных дорог, вдольтрассовые сооружения и специальные металлоконструкции для нефтегазовой отрасли, ростверки, оголовки)

Производственные мощности

От 1000 тн до 5000 тн

Оборудование

- Линия горячего цинкования (KOERNER, Австрия), производительностью более 40000 тонн изделий в год. Размер ванны 13x2,3x3 м
- 3 автоматических линии обработки углового профиля Peddinghaus с функцией рубки, пробивки отверстий, маркировки изделий (США)
- 2 автоматические линии обработки углового профиля JNC1512, JNC 2020
- 2 автоматических плазменных установки обработки листового проката Peddinghaus с функцией пробивки, сверления, маркировки изделий (США)
- Автоматический комплекс «PCD 1100/3С АТС» (для производства стоек контактной сети железных дорог)
- Автоматическая плазменная установка обработки листового проката Pierse RUR 2500 (Чехия-Австралия)
- Пресс гибочный для производства многогранных опор PS 3000 ТАНДЕМ
- Портальный автомат для дуговой сварки под флюсом MZGB 4000+MZG 2x1000
- Станок для правки двутавровой балки JZ 40A
- Торцефрезерный обрабатывающий комплекс
- Универсальные гидравлические пресс-ножницы Peddimax
- Пресс гидравлический ПБ 6334-02 ус.250т



Объекты



Продукция

АО "Завод ЭСКОН" изготавливает опоры ЛЭП и металлоконструкции по типовым и специальным проектам ведущих институтов России.

Выпускаемые АО «Завод ЭСКОН» металлоконструкции аттестованы и рекомендованы к применению на объектах ПАО "Россети", ПАО "ФСК ЕЭС", ПАО "Транснефть", ОАО "РЖД" и других электроэнергетических и нефтегазовых компаний.



География объектов

ДВФО
СФО
УФО
ЦФО
ЮФО

Горячее цинкование

Размер ванны:

Ширина: 23 м

Длина: 13 м

Глубина: 3 м

Промышленное строительство

Прочее строительство