



ООО «Завод Строительных Конструкций (ЗСК Липецк)»



65

Адрес: 398910, г. Липецк, ул. Алмазная, 10
Фактический адрес: 398910, г. Липецк, ул. Алмазная, 10
Телефон: +7 (4742) 237575
Эл. почта: info@zsk48.ru
Сайт: zsk48.ru
Директор: Гугнин Владимир Александрович

Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 468
Численность ПСС предприятия: 63
Штатная численность предприятия: 531
Общая площадь производственных зданий (кроме открытых складов) в м²: 59 300

Ежемесячные производственные мощности

Общая : 1000 т/мес
Строительные конструкции : 1000 т/мес

Виды металлоконструкций

Строительные
Прочие металлоконструкции
Ограждающие
Емкости из металла
Прочее
(металлоконструкций промышленных зданий и сооружений, спортивных, торгово-развлекательных центров, сооружений для сельскохозяйственной, животноводческой, энергетической, газодобывающей, нефтеперерабатывающей, металлургической отраслей.)

Производственные мощности

От 500 до 1000 тн

Оборудование

В 2012-2020 годах приобретено и введено в эксплуатацию следующее оборудование:

1. Машины с программным обеспечением газовой плазменной резки листового металлопроката – 3 единицы (изготовитель Россия г. Тверь, С-Петербург);
2. Две установки дробеструйной очистки металлопроката производительностью 1000тн в месяц (страна изготовитель Чехия, Китай);
3. Поточная производственных линий сборки, сварки и правки грибовидности тяжелых профильных балок (страна изготовитель Китай);
4. Листогибочная машина для гибки стального листа шириной 3000мм и толщиной до 30 мм. (страна изготовитель Турция);
5. Сварочное оборудование для полуавтоматической и автоматической сварки м/к (производство Россия и Япония);
6. Сварочный манипулятор колонного типа с оборудованием для автоматической сварки под флюсам (страна изготовитель Китай).
7. Трёхшпиндельный сверлильный центр.
8. Шесть фаскосъемных станков до 40мм

Также предприятие оснащено:

- мостовыми, козловыми, башенными кранами в количестве 50 единиц;



Объекты

ООО "ЗСК" изготавливает металлоконструкции различной сложности промышленных зданий и сооружений, объектов транспортной инфраструктуры, аэропортов, металлургических комбинатов, сельскохозяйственных комплексов, спортивных, торгово-развлекательных центров и т.п.



Продукция

В структуру ООО «ЗСК» входят:

- производственные цеха по изготовлению изделий из стали с лакокрасочным покрытием, объём выпуска готовой продукции 30000 тонн в год: профлист С6, С10, С21, НС35, С44, Н60, Н75, Н114, металлочерепица «Монтерей», «Супер Монтерей», «Монтерей Люкс», «Монтерей Аква» три вида сайдинга, евроштакетник, водосливная система-фигурный желоб и прямоугольная труба, 8 профилей с трапециевидными гофрами, доборные элементы для монтажа, вентиляционная система.



География объектов

Объекты поставок предприятия в города России - Москва, Сочи, Туапсе, Липецк, Калуг, Старом Оскол, Выкс, Железногорск, Пермь, Череповец, Оленегорск.

А также на территории Республики Татарстан, в Краснодарском крае, Московской, Калужской, Липецкой, Белгородской и Тамбовских областях

Аттестация и сертификация

Общее количество баллов по чек-листу

65

Текст

ОТ и ТБ - 9 баллов Входной контроль (металлопрокат, сварочные материалы, ЛКМ, крепеж) - 6 баллов заводское КБ - 3 балла заготовительный участок - 6 баллов сборо-сварка, служба гл.сварщика - 15 баллов ОТК - 6 баллов контрольные сборки - 2 балла защита от коррозии - 9 баллов готовая конструкция - 5 балла СМК, передача данных, доп.опции - 4 баллов

Аттестация технологии сварочного производства

Сертификат: АЦСО-14 до 04.09.2017, АЦСО -69 до 11.03.2019

Аттестация сварочного оборудования

Сертификат: НАКС

Количество аттестованных сварщиков: 12

Сертификат: Аттестованных сварщиков 12 чел ЦР- 6АЦ-I-01365, ЦР- 6АЦ-I-01366, ЦР- 6АЦ-I-01367, ЦР- 6АЦ-I-01368, ЦР- 6АЦ-I-01369, ЦР- 6АЦ-I-01371, ЦР- 6АЦ-I-01372, ЦР- 6АЦ-I-01373, ЦР- 6АЦ-I-01374 ЦР-6АЦ-I-18147 ЦР-6АЦ-I-12421 ЦР-6АЦ-I-12087 Неаттестованных сварщиков 102 чел. Постов сборки - 19шт по 2 сборщика (3 цеха: 9+5+5 постов) Постов сварки 33-34шт по 1 сварщику

Наличие собственной, аккредитованной, аттестованной лаборатории

Сертификат: №68А030313 от 29.04.2020г.

Промышленное строительство

Объекты нефте-газовой отрасли