



ООО «Опытный завод строительных конструкций (ОЗСК)»

Адрес: 188306 Ленинградская область район Гатчинский город Гатчина Территория промзона-1 Квартал 7
Фактический адрес: 188306 Ленинградская область район Гатчинский город Гатчина Территория промзона-1
Телефон: 8 (81371) 992-44; 8 (81371) 360-60
Эл. почта: main@ozsk.ru
Сайт: www.ozsk.ru
Директор: Кулешов Петр Петрович

Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 258
Численность ПСС предприятия: 159
Штатная численность предприятия: 417

Ежемесячные производственные мощности

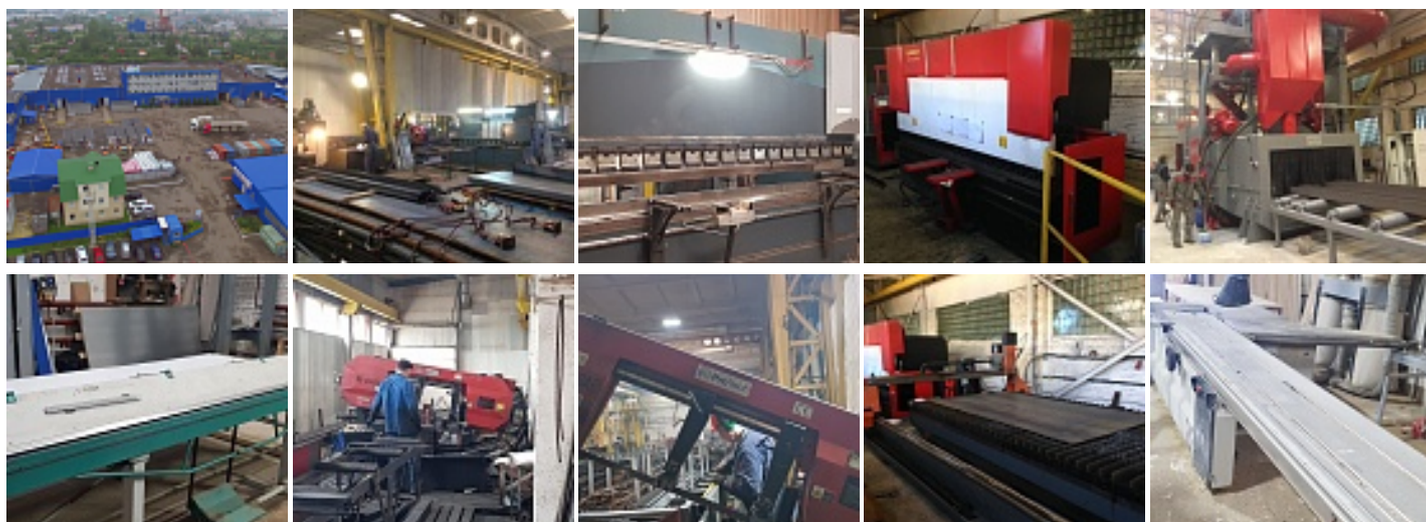
Общая : 800 т/мес
Строительные конструкции : 700 т/мес
Ограждающие конструкции : 40 000 м2/мес
100 т/м2/мес

Виды металлоконструкций

Строительные
Ограждающие
Прочие металлоконструкции
Сварная балка
Прочее
(двери обычные и противопожарные, различные изделия по спецификациям заказчика (балки, ограждения, лестницы, навесы, трубы и т.д))

Оборудование

Общая площадь завода в собственности, включая производственные и складские зоны -71 000 м2.
Арендуемые площади в г. Ржев и Тихвин – 30 000м2, в Хабаровске -60 000 м2





Объекты



Продукция

Производственная мощность завода:

- 9 600 тонн металлоконструкций в год;
- 480 000 м² в год ограждающих конструкций типа трехслойных «сэндвич-панелей» для зданий различного назначения.

Общий объем выполненных работ за последние 4 года (2016-Икв.2020гг) – 11,9млрд. рублей.

ООО «ОЗСК» предлагает полный комплекс услуг по изготовлению конструкций строительного назначения и по обработке металла:

- Металлоконструкции любой сложности
- Изготовление балок (ГОСТ 26020-83 и СТО АСЧМ 20-93)
- Производство металлических простых и противопожарных дверей
- Плазменная резка металла
- Гибка металла
- Дробеструйная обработка
- Порошковая покраска



География объектов

Компания имеет большой опыт в строительстве объектов в регионах от Выборга до Сахалина, и от Арктики до Астрахани.

Аттестация и сертификация

Аттестация технологии сварочного производства

Сертификат: Саморегулируемая организация некоммерческое партнерство “Национальное Агентство Контроля Сварки” (АЦСТ-98) 1.Способ сварки РД: №АЦСТ-98-08066, 18.11.2019-18.11.2023 2.Способ сварки МП: № АЦСТ-140-00355, 02.04.2021-02.04.2025 3.Способ сварки АФ: № АЦСТ-98-06595, 10.07.2017-10.07.2021

Аттестация сварочного оборудования

Сертификат: НАКС (АЦСТ-98) 1. Способ сварки МП: - Saturn 351 DG Свидетельство об аттестации № АЦСО-88-05172 - Saturn Drive 41L Свидетельство об аттестации № АЦСО-88-05171 - AMIG350 Свидетельство об аттестации № АЦСО-88-05183 - AMIG500 Свидетельство об аттестации № АЦСО-88-05175 - WF-M-A Свидетельство об аттестации № АЦСО-88-05174 2. Способ сварки АФ: - A2 Mini Master Свидетельство об аттестации № АЦСО-121-00233/1 - A2 Mini Master Свидетельство об аттестации № АЦСО-121-00233/2 - LAF 1001 Свидетельство об аттестации № АЦСО-121-00232/1 -LAF 1001 Свидетельство об аттестации № АЦСО-121-00232/2

Количество аттестованных сварщиков: 17

Сертификат: Для ИТР- ООО “НАКС- ЛенОбл” Для рабочего персонала - ООО “Региональный Северо-Западный Желотраслевой Аттестационный Центр”

Наличие собственной, аккредитованной, аттестованной лаборатории

Сертификат: Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля ООО “РАСЭК плюс” № 27A050605, 11 декабря 2020-11 декабря 2023

Сертификация системы менеджмента качества

Сертификат: ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) ООО “Евразийский союз сертификации” FSK RU.0002. F0007927, 13.07.2018 - 13.07.2021

Сертификация соответствия качества продукции

Сертификат: 1. ТУ 25.11.23-001-56944345-2019 “Блоки объемные для сборных бескаркасных зданий” ООО “Центр сертификации и экспертизы “Тверьэкс” РОСС RU.AM05.H049 85 (№ 0430408), 12.08.2019- 11.08.2022 2. ТУ 25.11.10-002-56944345-2018 “Здания сборные блочно-модульные. Технические условия.” ООО “Оценка продукции и систем менеджмента” РОСС RU C-RU.HP15.H077 16/20 (№ 0490963), 29.10.2020- 28.10.2023 3. ГОСТ 23118-2012, СП 53-101-98, СП 16.13330.2017, СП 28.13330.2017, СП 20.13330.2016 ООО “Оценка продукции и систем менеджмента” РОСС RU C- RU.HP15.H07717/20 (№ 0490966), 29.10.2020- 28.10.2023

Сегменты строительства

Промышленное строительство

Жилищное строительство

Сельское хозяйство

Социальное строительство

Модульное строительство

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

Количество проектов: 300

Краткое описание: Ангары, склады, РММ, ЦТО

Изображения:



Жилищное строительство (дома, гостиницы, общежития).

Количество проектов: 150

Краткое описание: Общежития, гостиницы

Сельское хозяйство (парники, теплицы, фермы, хранилища).

Количество проектов: 7

Краткое описание: Коровники, овощехранилища

Социальное строительство (школы, садики, паркинги, спортивные сооружения).

Количество проектов: 3

Краткое описание: СОК, ФОК

Изображения:

