

Телефон: +7(8552) 205-088

Эл. почта: 205-088@mail.ru

Директор: Айбашев Марат Маратович

Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 191

Численность ПСС предприятия: 59

Штатная численность предприятия: 250

Общая площадь производственных зданий (кроме открытых складов) в м2: 20000

Ежемесячные производственные мощности

Общая : 1000 т/мес

Строительные конструкции : 700 т/мес

Ограждающие конструкции : 40000 м2/мес

100 т/м2/мес

Виды металлоконструкций

Строительные

Ограждающие

Инфраструктурные

Производственные мощности

От 500 до 1000 тн

Оборудование

1. Лентопильный станок Марка JET модель HDS-2028DAS, энергозатраты 5 кВт/ч.
Габариты станка L-2.6м, В-1м, Н-2м.
2. Лентопильный станок Марка JET модель MBS-1824DAS, энергозатраты 4 кВт/ч.
Габариты станка L-2.6м, В-1м, Н-2м.
3. Лентопильный станок Марка JET модель MBS-1013CSD, энергозатраты 1,5 кВт/ч.
Габариты станка L-1,5м, В-0,8м, Н-1,6м.
4. Гильотина Модель HA3121 номер 1536, энергозатраты 22 кВт/ч.
Габариты станка L-2.3м, В-1.3м, Н-2м.
5. Сверлильный станок Марка JET модель 2C132, энергозатраты 5 кВт/ч.
Габариты станка L-0.6м, В-1.06м, Н-2.4м.
6. Сверлильный станок Марка JET модель 2C132, заводской номер 124836, энергозатраты 5кВт/ч.
Габариты станка L-0.6м, В-1.06м, Н-2.4м.
7. Сверлильный станок Марка JET модель 2C132, энергозатраты 5 кВт/ч.
Габариты станка L-0.6м, В-1.06м, Н-2.4м.
8. Газорезательная установка Марка.GC-100, энергозатраты 0,5 кВт/ч.
9. Газорезательная установка Марка.CG-130, заводской номер 0518031,энергозатраты 0,5кВт/ч.
10. Газорезательная установка Марка.CG-130, заводской номер 0518019,энергозатраты 0,5кВт/ч.

11. Окрасочный аппарат HANDOKHK 68:1. Габариты аппарата L-0.5м, В-0.5м, Н-1м. – 3 единицы.
12. Компрессор REMEZA 500л. номер Р.500.11.0, энергозатраты 15КВт/ч, давление 10atm.
13. Компрессор REMEZA 500л. номер Р.500.11.07, энергозатраты 15КВт/ч, давление 10atm.
14. Машина термической резки КРИСТАЛЛ. Габариты стола 16000*2500. Мощность источника 400А. Максимальная толщина обрабатываемого листа 100 мм.
15. Вертикально сверлильный станок 2Н135 – 3 единицы.
16. Линия сверления профильного металлопроката ЗАДМ 1300. Размер входного окна 1300*750.
17. Пресс листогибочный гидравлический модель НРD-К 160/2300 – 2 единицы.
18. Торце – фрезерное оборудования ТФС-4. Рабочая зона 1250*1250
19. Voortman V250.
20. Установка дробеструйной очистки металлических поверхностей. Размер 14000*6000*4000 - 2 единицы.
21. Кран мостовой г/п 32тн. - 2 единицы.
22. Кран мостовой г/п 16тн. - 6 единиц.
23. Кран мостовой г/п 10тн. - 7 единиц.
24. Кран балка г/п 5тн. - 2 единицы.
25. Автопогрузчик г/п 5тн. - 2 единицы.



Объекты

История поставок металлоконструкций:

1. Модульные здания - 42шт., Блок контейнеры - 50шт. Газохимический комплекс в составе Комплекса переработки этаносодержащего газа пос.Усть-Луга, Ленинградская область.
Заказчик - ООО "Китайская Национальная Химическая Инженерная и Строительная Корпорация Севен", г.Набережные Челны.
2. Металлоконструкции ГЕКСЕН-1 АО "НИПИГАЗ"
Заказчик - ПАО "Нижнекамск-нефтехим".
3. Жилые блок контейнеры - 28шт.
Заказчик - ООО "Усть-Лужская сетевая компания".
4. Металлоконструкции АО "ТАНЕКО".
Заказчик - ПАО "Татнефть" им.В.Д. Шашина, г.Нефтекамск.
5. Блок-контейнер, пос.Усть-Луга, Ленинградская область.
Заказчик - ООО "ЛИМАК КОНСТРАКШЕН",



Продукция

Строительные металлоконструкции, модульные здания, жилые блок контейнеры.



География объектов

Приволжский Федеральный Округ
Северо-Западный Федеральный Округ
Северо-Кавказский Федеральный Округ
Сибирский Федеральный Округ
Уральский Федеральный Округ
Центральный Федеральный Округ
Южный Федеральный Округ

Аттестация и сертификация

Общее количество баллов по чек-листу

60

Текст

ОТ и ТБ - 9 баллов входной контроль (металлопрокат, сварочные материалы, ЛКМ, крепеж) - 5 баллов заводское КБ - 2 балла заготовительный участок - 5 баллов сборо-сварка, служба гл.сварщика - 13 баллов ОТК - 4 балла контрольные сборки - 2 балла защита от коррозии - 10 баллов готовая конструкция - 4 балла СМК, передача данных, доп.опции - 6 баллов

Аттестация технологии сварочного производства

Сертификат: ООО "Сварочные технологии" №АЦСТ-1-04730 (МП) - действительно до 24.04.2027г.

Аттестация сварочного оборудования

Сертификат: ООО "КЦСК" №АЦСО-82-02092/1 (МП) - действительно до 06.03.2027г. №АЦСО-82-02092/2 (МП) - действительно до 06.03.2027г. №АЦСО-82-02092/3 (МП) - действительно до 06.03.2027г. №АЦСО-82-02092/4 (МП) - действительно до 06.03.2027г. №АЦСО-82-02092/5 (МП) - действительно до 06.03.2027г. №АЦСО-82-02093/1 (МП) - действительно до 06.03.2027г. №АЦСО-82-02093/2 (МП) - действительно до 06.03.2027г. №АЦСО-82-02093/3 (МП) - действительно до 06.03.2027г. №АЦСО-82-02093/4 (МП) - действительно до 06.03.2027г. №АЦСО-82-02093/5 (МП) - действительно до 06.03.2027г.

Количество аттестованных сварщиков: 12

Сертификат: ООО "НАКС-Казань" №ПР-1ГАЦ-I-08743 - действительно до 16.11.2025г. №ПР-1ГАЦ-I-08745 - действительно до 16.11.2025г. №ПР-1ГАЦ-I-08746 - действительно до 16.11.2025г. №ПР-1ГАЦ-I-09615 - действительно до 11.04.2026г. №ПР-1ГАЦ-I-09616 - действительно до 11.04.2026г. №ПР-1ГАЦ-I-09617 - действительно до 11.04.2026г. №ПР-1ГАЦ-I-09618 - действительно до 11.04.2026г. №ПР-1ГАЦ-I-08749 - действительно до 16.11.2025г. №ПР-1ГАЦ-I-08748 - действительно до 16.11.2025г. №ПР-1ГАЦ-I-08747 - действительно до 16.11.2025г. №ПР-1ГАЦ-I-08744 - действительно до 16.11.2025г. №ПР-1ГАЦ-I-08742 - действительно до 16.11.2025г. Всего сварщиков - 12 человек: 12- аттестованы НАКС Участок сборочно-сварочный: кол-во сборочных стапелей - 6 кол-во сварочных стапелей - 12

Наличие собственной, аккредитованной, аттестованной лаборатории

Сертификат: Свидетельство об аттестации №ЛНК-089А0290 - действительно до 11.11.2025г.

Сертификация системы менеджмента качества

Сертификат: СМК предприятия сертифицирована. Орган по сертификации ООО "СОЮЗ ТЕСТ". Сертификат соответствия №РСК RU.002496 Срок действия – до 05.06.2025г.

Сегменты строительства

Промышленное строительство
Жилищное строительство
Сельское хозяйство
Каркасно-тентовые сооружения
Объекты нефте-газовой отрасли
Модульное строительство

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

Количество проектов: 12

Краткое описание: Металлоконструкции строительного назначения

Изображения:



Каркасно-тентовые сооружения.

Количество проектов: 20

Краткое описание: Быстровозводимые ангары

Модульное строительство.

Количество проектов: 8

Краткое описание: Быстровозводимые здания