



ООО «ПКФ Торговый Дом «Камский Завод

Трансмаш»»

71

Адрес: 423800, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, ГОРОД НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ, УЛИЦА ПРОМЫШЛЕННАЯ, ДОМ 54,
Телефон: 8(8552) 20- 25-65
Эл. почта: td-kzt@yandex.ru
Сайт: www.kamzt-metal.ru
Директор: Юлдашев Альберт Робертович



Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 93

Численность РСС предприятия: 32

Штатная численность предприятия: 125

Общая площадь производственных зданий (кроме открытых складов) в м²: 11100

Ежемесячные производственные мощности

Общая : 600 т/мес

Виды металлоконструкций

Строительные

Прочие металлоконструкции

Сварная балка

Мостовые

Прочее

(модульные быстровозводимые здания, ангары (сельскохозяйственные и большепролетные),
понтонные мосты, каркасы судостроительного верфи
ограждающие конструкции для любых целей)

Производственные мощности

От 500 до 1000 тн

Оборудование

Инвертор сварочный MIG 5000 "TECH" (N221) №1,

Аппарат окрасочный "Handok HQ 73:1",

Инвертор сварочный MIG 5000 "TECH" (N221) №1,

Инвертор сварочный MIG 5000 "TECH" (N221) №1,

Ультразвуковой дефектоскоп УД2-70,

Ударно-точечная машина ADP25120 с контроллером,

Манипулятор шарнирно-балансирный ШБМ-150М,

Сварочное оборудование AMIG 500P-S,

Станок токарный РТ-21003,

Электротельфер T10636 (г/п 5тн, в/п 12 м),

Пила ленточная по металлу HBS-1018W д-р реза 250мм,

Кран электрический опорный однобалочный г/п 10,0т,

АРР 80 Станок Пробивка Листа,

AFD 10 Сверлильный станок с ЧПУ

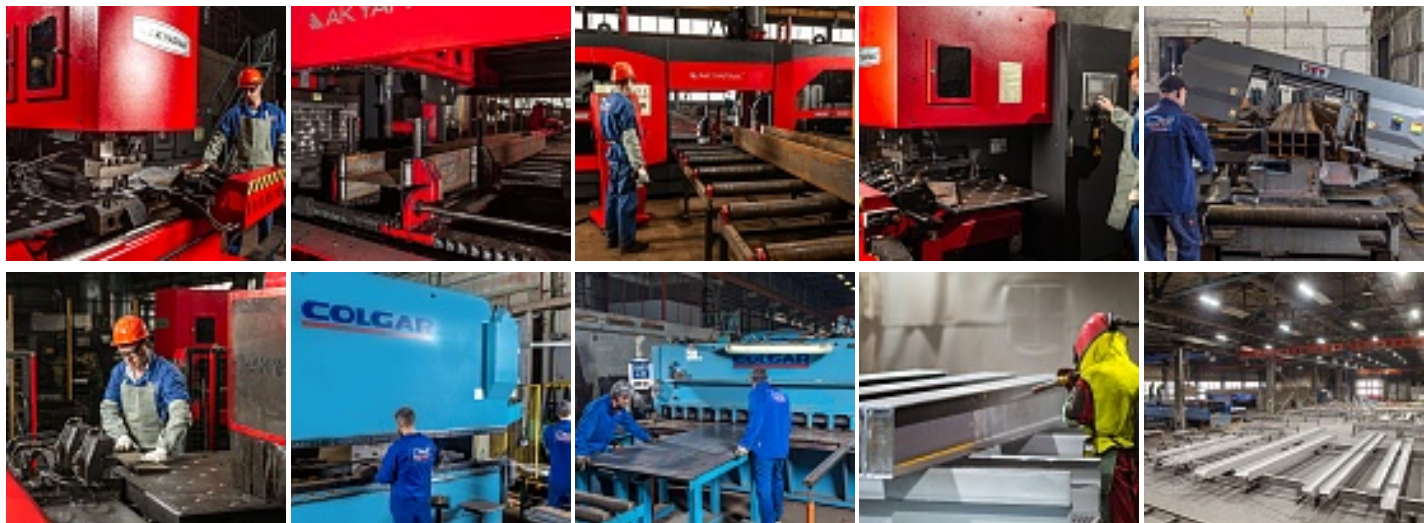
Компрессор винтовой воздушный Kraftmaschine KM45-10ПВ,

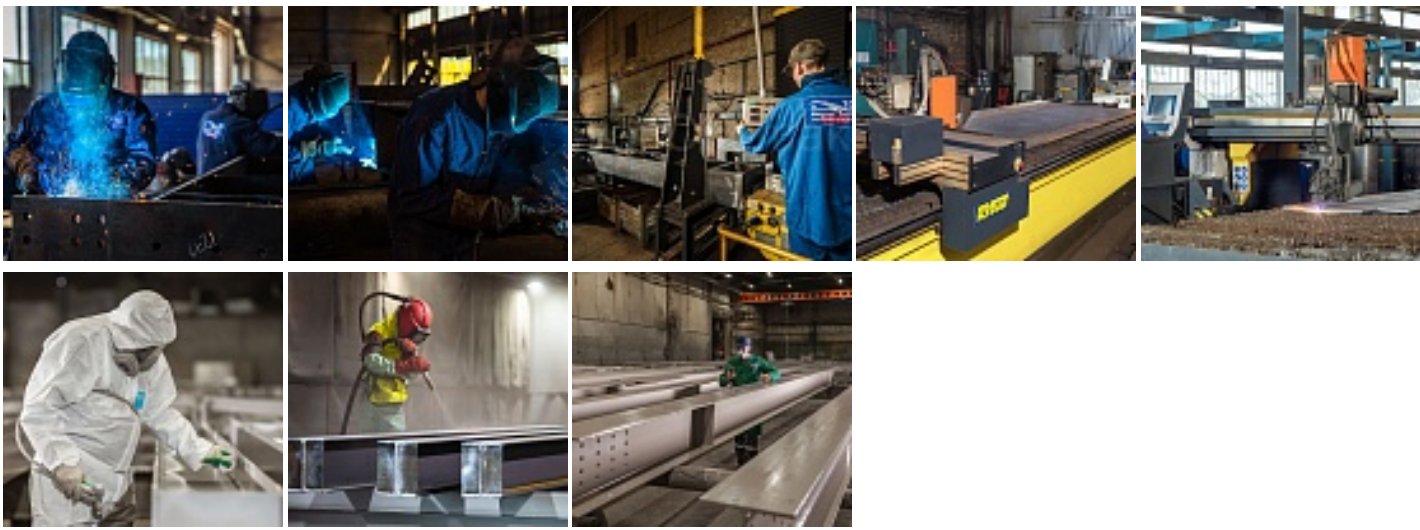
Инвертор сварочный MIG 5000 "TECH" (N221)

Аппарат окрасочный "Handok HQ 73:1"

Аппарат сварочный MZ1000 (G58),

Ленточнопильный станок WP-350 DS,
Трехвалковая гибочная машина с ЧПУ FACCIN мод. ЗНEL-2621,
Сварочное оборудование AMIG 500P-S,
Аппарат окрасочный "Handok HQ
Инвертор сварочный MIG 5000 "TECH"
Кран мостовой электрический одноб. подвесной 5 т.,
кран-балка опорная г/п 5 тн,
Ленточнопильный станок MBS-1824DAS
Пила ленточная по металлу MBS-1824DAS,
сварочный полуавтомат MIG-502,
Сверлильный станок,
Сверлильный станок на магнитном основании,
Установка безвоздушного распыления Xtreme 90:1
Компрессор винтовой воздушный Tidy 15 Compact,
Винтовой компрессор ATLAS COPCO G11 G11 P10 Wuxi ,
Торцефрезерный станок ТФС 4-М,
Сверлильный станок на магнитном основании д.12-100мм
Ленточная пила по металлу MBS-1824DAS,
Сварочный инвертор MIG 5000,
Сварочный инвертор MIG 5000,
Сварочный инвертор MIG 5000,
Сварочный инвертор MIG 5000,
Тельфер электрический канатный г/п 10тн в/п 9м,
Промышленный каплеструйный маркиратор EBS 260,
Станок сварки арматуры под флюсом Сапфир-02 (№1),
Станок сварки арматуры под флюсом Сапфир-02 (№2),
Осушитель рефрижераторного типа IRONMAC I-20,
Лазерная чистка OR-LC 3000W Raycus,
Гидравлический насос Rexroth 0 510 725 166,
СНР-12 INV Машинка для снятия фаски ,
Осушитель рефрижераторный RDX180,





Объекты



География объектов

Центральный федеральный округ
Поволжский федеральный округ
Северо-Западный федеральный округ
Южный федеральный округ
Дальне -Восточный федеральный округ

Аттестация и сертификация

Общее количество баллов по чек-листу

71

Текст

ОТ и ТБ -15 баллов входной контроль (металлопрокат, сварочные материалы, ЛКМ, крепеж) - 8 баллов заводское КБ - 4 балла заготовительный участок - 5 баллов сборо-сварка, служба гл.сварщика - 15 баллов ОТК - 4 баллов контрольные сборки - 2 балла защита от коррозии - 8 баллов готовая конструкция - 4 балла СМК, передача данных, доп.опции - 6 баллов

Аттестация технологии сварочного производства

Сертификат: НАКС МП АЦСТ-135-0053616.04.2025г.

Аттестация сварочного оборудования

Сертификат: тип сварки МП,МПГ,МПС,РД НАКС МП до 02.08.2026 АЦСО-117-02208/3 АЦСО-117-02208/4 АЦСО-117-02208/5 АЦСО-117-02208/6 АЦСО-117-02208/7 АЦСО-117-02208/8 АЦСО-117-02208/9 АЦСО-117-02208/10 АЦСО-117-02209/1 АЦСО-117-02209/2 АЦСО-117-02209/3 АЦСО-117-02209/4 АЦСО-117-02209/5 АЦСО-117-02209/6 АЦСО-117-02209/7 АЦСО-117-02209/8 АЦСО-117-02209/9 АЦСО-117-02209/10 АФ: АЦСО-117-02204 до 25.01.2025г. МФ: АЦСО-117-02197 до 21.07.2026 АЦСО-117-02196 до 21.01.2025

Количество аттестованных сварщиков: 7

Сертификат: МП ПР-1ГАЦ-I-07769 ДО 08.06.2025 ПР-1ГАЦ-I-06186 ДО 21.09.2024 ПР-1ГАЦ-I-07773 ДО 09.06.2025

ПР-1ГАЦ-I-07774 ДО 09.06.2025 ПР-1ГАЦ-I-08007 ДО 21.07.2025 ПР-1ГАЦ-I-08006 ДО 21.07.2025 ПР-1ГАЦ-

I-06185 ДО 21.09.2024

Наличие собственной, аккредитованной, аттестованной лаборатории

Сертификат: по договору ООО «Регион-Спектрсерт» № ЛНК-068 А 0088 до 14.07.2024.

Промышленное строительство

Жилищное строительство

Сельское хозяйство

Социальное строительство

Инженерные компании

Объекты нефте-газовой отрасли

Модульное строительство