

Адрес: 455007, Россия, Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. Кирова 104-б
Фактический адрес: 455007, Россия, Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. Кирова 104-б
Телефон: 8(3519) 581-900
Эл. почта: office@prokat.mgn.ru
Сайт: прокатмонтаж.рф
Сайт: www.pm.mgn.ru
Директор: Генералов Владимир Иванович

Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 1388
Численность РСС предприятия: 402
Штатная численность предприятия: 1790 (с учетом монтажных и строительных бригад)
Общая площадь производственных зданий (кроме открытых складов) в м²: 7 200

Ежемесячные производственные мощности

Строительные конструкции : 750 т/мес

Виды металлоконструкций

Строительные
Прочие металлоконструкции
Прочее
(Газоходы d от 2 до 4 м)

Производственные мощности

От 300 до 500 тн

Оборудование

Дробеметная установка QZ 320 (Германия)
Дробеметная установка MT2000*405 (Китай)
Газорезательная установка HW.HG 4000 (Китай)
Листовые гильотинные ножницы с механическим приводом АКМА 3225
Трехвалковая листогибочная машина ИБ 2222В
Четырехвалковая листогибочная машина ВIKO В4 3141 (Италия)
Линия сверловки резки стальных конструкционных профилей ZADM 1200 (Турция)
Станок плазменокислородной резки с функцией сверления ALFATEK MAKINA IPL 25/120 (Турция)
Автоматизированная сверлильная установка Ocean Avenger MDL 1000 (США)
Робот резки профильного проката KBRCAT P-HD 5 (Болгария)
Лентопильный станок Regas 500×750 (Чехия)
Пресс-ножницы НГ 5222
Маятниковая пила ООС (Россия)
Кромкогиб пресс РА250
Радиально сверлильный станок 2С550А (Россия)
Трубогибочный станок ГСТМ-3.01(Россия)
Торцефрезерный станок ТФС-4М
Агрегат безвоздушной покраски GRACO Merkur 48:1sprayer (США)
Сварочные полуавтоматы 500
Сварочные выпрямители ВДМ-1200
Компрессорная станция ДЭН-55Ш
Тахеометр
Компрессорная станция ДЭН-55

Печь для проковки электродов ЭПСЭ-50/400
Пресс перфоратор NITTO HS11-1624
Нивелир
PHOENIX 521 PROGRESS PULS Force Are
PHOENIX PROGRESS DRIVE 4L
PHOENIX 521 PROGRESS PULS Force Are
PHOENIX PROGRESS DRIVE 4WE
PICO-300 VRD 12V
PICO 180 puls



Объекты



География объектов

География объектов:
Челябинская область,
Республика Башкортостан,
Свердловская область,
Казахстан,

Информация актуальна на 13.05.2026.

Вологодская область,
Республика Татарстан,
Оренбургская область,
Санкт-Петербург и Ленинградская область,
Нижегородская область,
Тульская область,

Аттестация и сертификация

Общее количество баллов по чек-листу

89

Текст

ОТ и ТБ -15 баллов входной контроль (металлопрокат, сварочные материалы, ЛКМ, крепеж) - 8 баллов заводское КБ - 4 балла заготовительный участок - 8 баллов сборо-сварка, служба гл.сварщика - 18 баллов ОТК - 7 баллов контрольные сборки - 2 балла защита от коррозии - 10 баллов готовая конструкция - 4 балла СМК, передача данных, доп.опции - 13 баллов

Аттестация технологии сварочного производства

Сертификат: ООО «Центр подготовки специалистов «Сварка и Контроль» НАКС №АЦСТ-69-02345 до 25.10.2023 №АЦСТ-69-02176 до 25.10.2023 №АЦСТ-69-02177 до 25.10.2023 №АЦСТ-132-00100 до 15.05.2022 №АЦСТ-69-02075 до 01.04.2023 №АЦСТ-132-00060 до 02.12.2021 №АЦСТ-69-02153 до 13.09.2023 №АЦСТ-132-00091 до 16.04.2022 №АЦСТ-132-00089 до 10.04.2022 №АЦСТ-132-00068 до 09.01.2022 №АЦСТ-132-00090 до 10.04.2022 №АЦСТ-69—02213 до 27.01.2024 №АЦСТ-132-00064 до 20.12.2021

Аттестация сварочного оборудования

Сертификат: ООО НПП «Сварка-74» №АЦСО-61-03104/1 до 19.09.2022 №АЦСО-61-03104/2 до 19.09.2022 №АЦСО-61-03104/3 до 19.09.2022

Количество аттестованных сварщиков: 196

Сертификат: АО «Независимый Технический Центр «Диагностика» №56А150798 до 10.07.2023г);

Сертификация отраслевых поставщиков

Сертификат: 1. по контролю качества бетона «Промстрой-Сертификация» № РОСС RU.31643.04СИС0.ОС.07.АЛ.009 до 21.10.2021г.(в процессе переаккредитации) 2. электролаборатория Уральское управление Ростехнадзора № 28-ЭТЛ/46 до 30.11.2021г 3..Лицензия по экологическому, технологическому и атомному надзору Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора № УО-02-115-2411 от 24.03.2015г 4..Лицензия МЧС Уральский региональный центр МЧС России № 4-Б/01303 от 25.11.2008г. бессрочно 5. Государственная лицензия на выполнение СМР на территории республики Казахстан Коммунальное Государственное учреждение «Управление государственного архитектурно-строительного контроля г. Алматы» № 15018263 от 12.10.2015г. (II категория) Класс разрешения 1 Неотчуждаемая

Сертификация системы менеджмента качества

Сертификат: ГОСТ Р 9001, ГОСТ Р 14001 Орган по сертификации «ПРОМСТРОЙ-Сертификация» № РОСС RU.31643.04СИС0.ОС.07.052 от 24.12.2019г.

Сертификация соответствия качества продукции

Сертификат: Код ОКПД 25.12.10.000 Код ОК 22.23.14 КОД ОКПД2 22.21.41.111 Орган по сертификации: ООО «Цетрим» №РСК RU.0С04.000384 до 02.08.2023 №РСК RU.0С04.000385 до 02.08.2023 RU.0С04.000386 до 02.08.2023

Промышленное строительство

Сельское хозяйство