

ООО «ТД «АНТ-ПРОМ»»



Адрес: 620014, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Бориса Ельцина, дом 3/2, помещение 29
Фактический адрес: 1 Свердловская область, г. Первоуральск, Московское шоссе 3 км 200 т/мес 2
601015, г. Екатеринбург, ул. Кузнецова 21, территория асфальтового завода 300 т/мес 4. Свердловская
Телефон: (343)311-02-40, 311-02-39
Эл. почта: ant-prom@ant-prom.ru
Сайт: www.ant-prom.ru
Директор: Батакова Светлана Геннадьевна

Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 100
Численность РСС предприятия: 30
Штатная численность предприятия: 130
Общая площадь производственных зданий (кроме открытых складов) в м2: 11 000

Ежемесячные производственные мощности

Общая : 8000 т/мес
Строительные конструкции : 6000 т/мес
Ограждающие конструкции : 900 м2/мес
Инфраструктурные : 1100 т/м2/мес
80 т/м2/мес

Виды металлоконструкций

Строительные
Прочие металлоконструкции
Сварная балка
Емкости из металла
Опоры ЛЭП, башни, мачты
Инфраструктурные
Прочее
(Свайная продукция, производство трубошпунта, стеллажей, технологических эстакад, опор трубопроводов, нестандартные конструкции.)

Производственные мощности

От 500 до 1000 тн

Оборудование

Болторезный "станок" 9101Б
Вертикально-сверлильный станок 2118
Гильотина Н 3121А
Кулачковый правильный стан
Ленточная пила extend 800 620
Ленточнопильный станок JESENICE PP 550 D
Ленточнопильный станок (поворотный) HDT300S
Листоправильная машина МЛЧ 1725
Машина термической резки HG 3501
Наждак Sturm 60251 (800Вт, 250мм)
Ножницы гидравлические листовые с накладным ножом 20x2150, модель НГ20Г.01
Обдирочно-шлифовальный ЗМ634 (наждак)
Покрасочный аппарат UltraMAX 695
Покрасочный аппарат MOTEK AIRLESS-SISTEM 5.000
Аппарат окрасочный "DMX-2200-220" CONTRACOR
Портальная сварочная установка LHA
Портативная машина термической резки PCM.1612
Пресс-ножницы KINGSLAND"Kompakt 60"

Радиальная пила

Радиально сверлильный станок ГС545

Стан для сборки двутавровых балок НВ ННХ1500

Станок для правки грибовидности Н-BEAM FLANGE STRAIGHTENING MACHINE FMS.3280

Пресс-ножницы комбинированные "Кувандык" НВ5222Б

Дробеметный стан, модель НР8016



Объекты

География объектов: ЦФО, СЗФО, СКФО, ПФО, ЮФО, УФО, СФО, ДВФО, РБ, Казахстан,



Продукция



География объектов

География объектов: ЦФО, СЗФО, СКФО, ПФО, ЮФО, УФО, СФО, ДВФО, РБ, Казахстан,

Аттестация и сертификация

Информация актуальна на 18.04.2026.

Аттестация технологии сварочного производства

Сертификат: МП, СК (СПО Ассоциация «НАКС») АЦСТ-11-05948 до 11.02.2024г

Аттестация сварочного оборудования

Сертификат: МП, СК (СПО Ассоциация «НАКС») АЦСО-89-02671/1 до 04.03.2022г АЦСО-89-02672/1 до 04.03.2022г

Количество аттестованных сварщиков: 6

Сертификат: 6 (МП)

Наличие собственной, аккредитованной, аттестованной лаборатории

Сертификат: АО НИЦ «Технопрогресс» (ЛНК-022А0006 до 07.07.2024г)

Сертификация отраслевых поставщиков

Сертификат: СДС «ИНТЕРГАЗСЕРТ» (РОСС RU.31570.04ОГН0 до 09.11.2024г) ПАО «РОССЕТИ» (Зак. № 73-13, 2023)

Сертификация системы менеджмента качества

Сертификат: ISO 9001:2015 (ООО «ЕвроСтандарт-сертифика») - РОСС RU.C.04ФАЛ.СК.1034 до 07.02.2025г

Сертификация соответствия качества продукции

Сертификат: ТУ 5261-007-69050276-2011 (ООО «ЛИДЕР») - РОСС RU.НА39.Н00275 до 22.08.2024 ТУ 5264-008-69050276-2013 (ООО «ЛИДЕР») - РОСС RU.НА39.Н00275 до 22.08.2024 ГОСТ 977-88 (ООО «ЛИДЕР») - РОСС RU.НА39.Н00275 до 22.08.2024

Промышленное строительство

Жилищное строительство

Сельское хозяйство

Социальное строительство

Каркасно-тентовые сооружения

Объекты нефте-газовой отрасли

Модульное строительство