

ООО «МС Групп»

Адрес: 109387, РФ, г. Москва, ул.Люблинская, дом 40

Фактический адрес: Тюменская область, город Ялуторовск, ул. Советская 9/3

Телефон: 8 495 617 17 71

Эл. почта: info@msgrupp.ru

Директор: Коваленко Эдуард Олегович

Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 45

Численность ПСС предприятия: 15

Штатная численность предприятия: 60

Общая площадь производственных зданий (кроме открытых складов) в м2: 30 000м2 отапливаемых

Ежемесячные производственные мощности

Общая : 15500 т/мес

Строительные конструкции : 5000 т/мес

Мостовые конструкции : 5000 т/мес

Емкости : 500 т/мес

Опоры ЛЭП, башни, мачты : 5000 т/мес

540 т/м2/мес

Виды металлоконструкций

Строительные

Прочие металлоконструкции

Сварная балка

Ограждающие

Емкости из металла

Опоры ЛЭП, башни, мачты

Прочее

(Стеллажи для хранения труб различного диаметра (нефтяные и газовые)

Площадки обслуживания АФК для фронтальной арматуры и проведения геофизических исследований скважин.

Мобильные, разборные, одностоечные, верхние кабельные эстакады

Металлические мусорные контейнеры и металлические урны

Анкерные тяги. Крепежи используемые для укрепления конструкций

)

Производственные мощности

От 500 до 1000 тн

Оборудование

1. Кран-балка с тельфером Грузопо-ть 5 тн, опорная, тельфер производства
2. Кран-балка с тельфером 10 тн ,опорная,тельфер производства Болгария Yantra
3. Кран-балка с тельфером 5тонн опорная тельфер производства Болгария Yantra MPM625H12,5V8-2x1N20
4. Кран-балка с тельфером Грузоподъемностью 3 тн
5. Кран-балка с тельфером Грузоподъемностью 2 тн
6. Кран-укосина 0,25 тонны
7. Сварочный полуавтомат с подающим устройством Wega 330 MIG
8. Сварочный полуавтомат MasterMIG 300
9. Сварочный полуавтомат Wega 500MIG
10. Многопостовой сварочный выпрямитель с двумя постами АДД-305У1 Зав.№323
11. Сварочный полуавтомат Lincoln Magster 400 plus
12. Сварочный полуавтомат "Спутник" БДИ 1.075-У3

13. Трубогиб НРК-50
14. Машина термической резки металлов серия МТР "Кристалл"
15. Стол лазерной резки 2м1530ПЛ
16. Станок листогибочный Четырёхвалковый
17. Заточная колонка Двухсторонняя
18. Станок сверлильный 2А125
19. Станок сверлильный 2Н125, №3087, производство- Ялutorовский ремонтный завод
20. Станок лентопильный СРЗ-200-01П макс.диам.300мм
21. Станок токарно-винторезный АР77 Алапаевский станкостроительный завод
22. Позиционер сварочный "Атлант 0,3",производитель Торгово-производственная компания "Независимость"
23. Позиционер сварочный "Атлант 0,3",производитель Торгово-производственная компания "Независимость"
24. Позиционер сварочный "Атлант 0,3», производитель Торгово-производственная компания "Независимость"
25. Станок лентопрокаточный собственного производства
26. Барабан галтовочный Максимальная загрузка-0,5т., собственного производства
27. Гильотина механическая Максимальная толщина -6мм
28. Гильотина механическая Максимальная толщина-8мм
29. Гильотина пневматическая до 4 мм
30. Пресс гидравлический ГР-П6332 Людиновский агрегатный завод
31. Машина листогибочная с поворотной гибочной балкой для гибки листового металла ИВ 2144
32. Пресс листогибочный гидравлический И61430602 Нелидовский завод гидравлических прессов
33. Вальцы РМ-750 трёхвалковые
34. Пресс листогибочный гидравлический с ЧПУ РВА-170-3200
35. Автоматизированный комплекс лазерной резки IRON MAC 6015D-T6
36. Вертикальный обрабатывающий центр KVL 1361
37. Электроэрозионный проволочно-вырезной станок KD500GL
38. Лентопильный станок OL220PG «Siloma»
39. Лентопильный станок ARG 300 plus «Pilous»
40. Токарно-винторезный станок 1М63
41. Токарный станок с ЧПУ 16А20
42. Токарный станок 1В62Г
43. Токарный станок 1 К62
44. Токарный станок с ЧПУ 1К30Ф3
45. Полуавтомат токарный с ЧПУ 1П756ДФ3
46. Вертикально-фрезерный станок ДМ-127М
47. Вертикально-фрезерный 6ПЗФ20
48. Радиально-сверлильный станок 2Л53
49. Вертикально- сверлильный станок 2А135
50. Трубонарезной станок с ЧПУ 16К30
51. Трубонарезной станок FANUC
52. Трубонарезной станок DN4231CNC
53. Трубонарезной станок 1А983
54. Координатно-расточной станок 2 Д456
55. Горизонтально-шлифовальный станок 2Г12-55АМ-40
56. Вертикально-фрезерный станок ДМ-127М
57. Вертикально-фрезерный 6ПЗФ20
58. Радиально-сверлильный станок 2Л53
59. Вертикально- сверлильный станок 2А135
60. Печь индукционная шахтная ПН-31
61. Электропечь «Сопротивление» 066У4типСНЗ-4х8
62. Печь КЭП400/1250ПВП





География объектов

Центральный федеральный округ
Уральский федеральный округ
Сибирский федеральный округ
Северо-Кавказский федеральный округ
Северо-Западный федеральный округ
Поволжский федеральный округ
Республика Беларусь
Республика Казахстан

Аттестация и сертификация

Количество аттестованных сварщиков: 4

Сертификат: 4 чел аттестованных НАКС 2 чел не аттестованы НАКС

Сертификация отраслевых поставщиков

Сертификат: АО «РН-Няганьнефтегаз» АО «Роспан Интернешенл» ООО «Башнефть-Добыча», ООО «РН-Пурнефтегаз», ООО «РН-Уватнефтегаз», ООО «Соровскнефть».

Сертификация системы менеджмента качества

Сертификат: Сертификат соответствия №FSK.ru 0011 F00026542 до 06.07.25г

Сертификация соответствия качества продукции

Сертификат: 1. Сертификат соответствия № РОСС RU.AM05.H18750 Конструкции стальные строительные. до 15.09.25г 2. Сертификат соответствия № РОСС RU,HE06.H09131 Стеллажи сборно-разборные выпускаемые по ГОСТ Р55525-2017 до 15.09.25г

Прочее строительство

Каркасно-тентовые сооружения

Объекты нефте-газовой отрасли

Модульное строительство