



Промышленный Центр Снабжения

коммерческое предложение



Конструкционные стали

- Углеродистая качественная сталь
- Сталь углеродистая обыкновенного качества
- Низколегированная сталь для сварных конструкций
- Легированная сталь
- Высокопрочная высоколегированная сталь
- Криогенная сталь
- Подшипниковая сталь
- Рессорно-пружинная сталь
- Сталь повышенной обрабатываемости



Нержавеющие стали

- Коррозионностойкая обыкновенная сталь
- Коррозионностойкая жаропрочная сталь
- Коррозионностойкая жаростойкая сталь
- Коррозионностойкая износостойкая сталь
- Коррозионностойкая кислотостойкая сталь
- Сплав коррозионностойкий



Инструментальные стали

- Углеродистая сталь
- Быстрорежущая сталь
- Легированная сталь
- Валковая сталь
- Штамповая сталь



Электротехнические стали

- Нелегированная электротехническая сталь
- Сернистая сталь



Чугун

- Литейный чугун
- Передельный чугун
- Серый чугун
- Ковкий чугун
- Легированный чугун
- Антифрикционный чугун
- Высоконикелевый чугун
- Чугун с шаровидным графитом
- Чугун с вермикулярным графитом для отливок



Прецизионные сплавы

- Магнитно-мягкий сплав
- Магнитно-твердый сплав
- Сплав с заданным ТКЛР
- Составляющие термобиметаллов
- Сплав с заданными свойствами упругости
- Сплав с высоким электрическим сопротивлением



Жаропрочные стали и сплавы

- Сплав жаропрочный
- Жаропрочная низколегированная сталь
- Жаропрочная высоколегированная сталь
- Жаропрочная релаксационноустойчивая сталь



Сплавы на основе никеля

- | | |
|--------------|--------------|
| • Алюмель | • Нихром |
| • Хромель | • Нейзильбер |
| • Копель | • Мельхиор |
| • Константан | • Куниаль |
| • Манганин | • Монель |



Медь

- Медно-никелевый сплав
- Сплав меди жаропрочный
- Сплав медно-фосфористый



Алюминий

- Первичный алюминий
- Технический алюминий
- Алюминий для раскисления
- Литейный сплав
- Деформируемый сплав
- Антифрикционный сплав



Бронза

- Оловянная литейная бронза
- Оловянная бронза, обрабатываемая давлением
- Безоловянная литейная бронза
- Безоловянная бронза, обрабатываемая давлением



Латунь

- Литейная латунь
- Латунь, обрабатываемая давлением



Титан

- Титановая губка
- Технический титан
- Литейный сплав
- Деформируемый сплав



Никель

- Первичный никель
- Полуфабрикатный никель
- Никелевый сплав
- Низколегированный сплав



Вольфрам

- Вольфрамовые сплавы
- Вольфрамокобальтовые сплавы
- Вольфрамотитановые сплавы



Магний

- Первичный магний
- Литейный сплав
- Деформируемый сплав
- Сверхлегкий сплав с литием
- Сплав с особыми свойствами

Ферросплавы

- Ферроникель
- Ферромарганец
- Ферротитан
- Феррохром
- Феррофосфор
- Ферровольфрам
- Ферромolibден
- Феррованадий
- Ферросилиций
- Ферробор
- Феррониобий
- Ферроцерий
- Силикокальций
- Силикомарганец

Металлургическое сырье

- Ванадий
- Индий
- Сурьма
- Магний
- Иттрий
- Висмут
- Молибден

- Вольфрамовый порошок
- Гранулированная шихта
- Графитовый порошок
- Порошок железа
- Порошок кобальта
- Порошок латуни
- Порошок металлида
- Порошок ниобия
- Порошок хрома
- Порошок циркония
- Термореагирующий порошок
- Свинцовый порошок
- Порошок теллура
- Порошок нержавеющей
- Кремниевый порошок
- Криолит технический
- Бронзовый порошок
- Металлы в гранулах

Материалы для сварки и пайки

- Графитовый электрод
- Электрод наплавочный
- Электроды титановые
- Припой
- Сварочная проволока
- Угольный электрод
- Флюс
- Паста паяльная
- Оплетка для выпайки

Олово

- Олово
- Оловянные баббиты

Цинк

- Первичный цинк
- Литейный сплав
- Деформируемый сплав
- Антифрикционный сплав

Свинец

- Свинец
- Припои бессурьмянистые оловянно-свинцовые
- Припои малосурьмянистые оловянно-свинцовые
- Припои сурьмянистые оловянно-свинцовые
- Свинцовые баббиты
- Кальциевые баббиты

Баббиты

- Оловянные
- Свинцовые
- Кальциевые

Метизы

- Проволока
- Лента стальная
- Катанка
- Канат
- Кольца
- Винты
- Заклепки
- Гвозди
- Скобы
- Шплинты
- Болты
- Гайки
- Шайбы
- Анкера
- Шпильки
- Такелаж

Детали трубопроводов

- Фитинги
- Фланцы
- Фасонные части трубопроводов
- Опоры трубопровода
- Запорная арматура: вентили; затворы; клапаны

Подшипники

- Шариковые
- Игольчатые
- Роликовые
- Тела качения (ролики и шары)
- Установочные и регулировочные кольца
- Разъемные корпуса

Кабелепроводниковая продукция

- Кабель силовой
- Кабель контрольный
- Провод монтажный
- Сигнализационный кабель
- Кабели связи
- Провод неизолированный
- Кабель сварочный
- Кабель судовой
- Провод бортовой

Трубы

- Насосно-компрессорные трубы (НКТ)
- Трубы большого диаметра
- Обсадные трубы
- Котельные трубы
- Коррозионностойкие трубы
- Трубы и элементы трубопровода в изоляции (ВУС, ППУ, ПЭ, ППМ, АПБ)
- Трубы общего и специального назначения: бесшовные; электросварные; спиралешовные; толстостенные; крекинговые; газлифтные; колонковые.

Арматура

- А1 гладкая
- А3 рифленая
- Катанка

Трубный прокат

- Оцинкованная труба
- Электросварная труба
- Водогазопроводная (ВГП) труба
- Профильная квадратная труба
- Профильная прямоугольная труба
- Заглушки для профильных труб

Листовой прокат

- Оцинкованный лист
- Рифленый лист
- Перфорированный лист
- Просечно-вытяжной лист (ПВЛ)
- Горячекатаный лист
- Холоднокатаный лист

Сортовой и фасонный прокат

- Балка двутавровая
- Квадрат стальной
- Круг стальной
- Полоса стальная
- Проволока вязальная
- Уголок равнополочный
- Швеллер П
- Швеллер У

Сетка

- Сетка рабица
- Сетка сварная
- Сетка в ПВХ
- Сетка штукатурная
- Сетка просечно-вытяжная (ЦПВС)
- Сетка дорожная
- Сетка кладочная
- Сетка тканая

Профнастил

- Оцинкованный
- Крашенный
- Крашенный двухсторонний