



АО "СЗ "ПЕРМГЛАВСНАБ"

Тип компании	Малые
Отрасль	Строительство
Адрес	г.Пермь, ул. Монастырская, 15
Телефон	+7 (342) 25-91-445
Официальный сайт	www.permglavsnab.ru
Электронная почта	main@permglavsnab.ru

Название продукции

СТРОЙМАТЕРИАЛЫ:

- Вентилируемый фасад
- ЖБИ
- Инертные отделочные материалы
- Щебень
- Песок
- ПГС
- Листовые отделочные материалы
- Фанера березовая ламинированная
- Фанера березовая
- Плита OSB-3 Калевала
- Плоские кровли
- Скатные кровли
- Стекло листовое
- Стеновые материалы
- Газобетонные блоки
- ПГП (плиты гипсовые)
- Кирпич керамический полнотелый
- Кирпич керамический пустотелый
- Блоки пенобетонные
- Блоки керамзитобетонные
- Утепление трубопроводов
- Цемент
- Штукатурный фасад

МЕТАЛЛОПРОКАТ:

- Арматура
- Листовой прокат

- Уголки
- Стальные трубы
- Бесшовные трубы
- Водогазопроводные трубы
- Профильные трубы
- Электросварные трубы
- Фасонный прокат
- Швеллер стальной

НЕФТЕХИМИЯ:

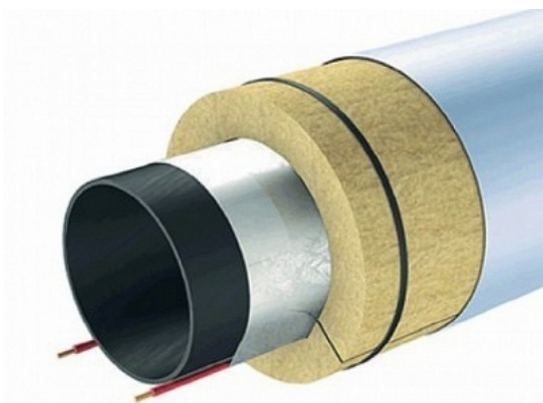
- Калий хлористый
- Карбамидо-формальдегидный концентрат
- Компоненты для буровых растворов
- Хлопковая целлюлоза

МЕТАЛЛО-КОНСТРУКЦИИ И НЕСТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- Краны мостовые однобалочные и двухбалочные
- Краны козловые
- Краны консольные
- Крановые кабины для мостовых и козловых кранов
- Траверсы различных конструкций
- Тали электрические
- Грузовые лебедки
- Грузоподъемные тележки
- Краны мостовые
- Крановая кабина Лебёдки
- Траверсы грузоподъемные
- Таль ручная
- Канатные электрические тали серии МРМ / тельфер
- Канатные электрические тали типа МРМ
- Тележка рельсовая / передаточная, цеховая
- Тележка передаточная холостая (на канатной / цепной тяге)
- Тележка передаточная моторная
- Тележка передаточная специального исполнения
- Тележка передаточная для перевозки радиоактивных материалов
- Тележка передаточная автономная
- Тележка передаточная на резиновом колёсном ходу
- Тележки грузоподъемные
- Автоматизированная транспортная система (АТС)
- Автоматизированные транспортные системы (AGV Systems)
- Промышленные прицепы
- Электротележки, электрокары
- Тележка стапельная
- Слип судостроительный
- Судоподъёмное оборудование
- Поперечный слип

- Продольный слип
- Косяковая тележка
- Тяговая лебёдка
- Тяговый маневровый электровоз с гибридным приводом
- Маневровый тягач для железнодорожного транспорта на аккумуляторной тяге - локо-робот
- Трансбордеры, платформы поворотные
- Поворотные трансбордеры
- Линейный трансбордер
- Вращатель роликовый
- Мобильные рампы и мобильные эстакады
- Погрузочная платформа
- Погрузочная техника

КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЙ:





Область применения продукции

Строительство
Машиностроение
Сфера ЖКХ

Конкурентные преимущества

- Предприятие полного цикла – от проектирования и разработки конструкторской документации до производства как серийной, так и единичной продукции.
- Современный высокотехнологичный комплекс итальянского оборудования
- Высокая точность изготовлений деталей
- Большие технологические возможности
- Изготовление любых деталей по чертежам заказчиков
- Полная производственная цепочка
- Высокие стандарты качества выпускаемой продукции

- Оборудование на предприятии оснащено числовым программным управлением (ЧПУ)

Технические характеристики

Подробнее на сайте предприятия

Краткое описание продукции

НОВОСТРОЙКИ

Компания «Пермглавснаб» непрерывно работает в области разработки новых строительных проектов будущих новостроек. Мы следуем новейшим тенденциям в области строительства и внедряем инновационные инженерные решения.

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- Вентилируемые (навесные) фасады – самый популярный вид фасадов. Выбирая этот вариант облицовки, застройщик одновременно решает две задачи: создает эстетически привлекательный строительный объект, одновременно надежно защищенный от неблагоприятных природных факторов
- Железобетонные изделия – строительные конструкционные элементы, которые активно используются при возведении зданий и сооружений гражданского и промышленного назначения.
- При прокладке трубопроводов обязательным условием является выполнение работ по теплоизоляции сетей. Касается это всех трубопроводов — не только водоснабжения, но и систем канализации.
- Строительная арматура применяется для армирования обычных и и предварительно напряженных железобетонных конструкций.
- Сталь листовая предназначена для изготовления различных деталей в машиностроении, станкостроении, химической промышленности, сельскохозяйственном машиностроении, судостроении. В строительной отрасли лист стальной нашел широкое применение в болтовых, клепаных и сварных конструкциях.
- Стальной уголок – это разновидность фасонного проката. Представляет собой катаный или тянутый профиль с Г-образным сечением. Изготавливается уголок из качественной конструкционной стали, листового проката, как холоднокатаного, так и горячекатаного, из стали углеродистой обыкновенного качества, углеродистой низколегированной стали.
- Основное качество холоднодеформированных труб — высокое качество наружной и внутренней поверхностей, а также повышенная несущая способность. Именно поэтому холоднодеформированные трубы находят применение в качестве основы для создания различных механизмов и машин.
- Изготовление металлоконструкций и нестандартного оборудования по чертежам Заказчика и по собственной конструкторской документации. При производстве используются следующие технологические процессы на оборудовании SIAD ITALARGON, DMG-Mori Seiki и др.

ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ООО ИК "МЕХАНИКА" дочерняя компания, которая производит и реализует широкий спектр подъемно-транспортного оборудования, автономного транспортного оборудования, маневровых механизмов для различных отраслей промышленности.

Все материалы сайта доступны по лицензии: Creative Commons Attribution 4.0 International