

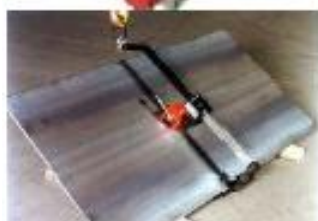


Dr. Vernikov Magnetics Group

TRADE / CONSULTANCY / INTERNATIONAL PROJECTS

The World Leading Expertise on Magnetics

ПОДЪЕМНАЯ МАГНИТНАЯ ТЕХНИКА



Подъемные магниты для перемещения плоских и круглых деталей

Подъемные магниты для перемещения горячих заготовок



Горизонтальное перемещение листов



Вертикальное перемещение листов



Перемещение катушек



Перемещение труб



Перемещение балок



Магниты для перемещения лома

* специальное изготовление магнитов диаметром 2,3 м для разгрузки ж/д вагонов

Компания **"Dr. Vernikov Magnetics Group"** предлагает широкий спектр подъемных магнитов и систем, сочетающий в себе новейшие материалы (NdFeB) с наиболее эффективными существующими технологиями, позволяет применять подъемную силу магнитов для обширного разнообразия манипулирования стальных изделий.

- Быстрый экономящий время и беспроблемный транспорт для **перемещения связок или рядов труб**. Транспортировка осуществляется за счет крупногабаритных биполярных или трехполюсных магнитов.
- Специально разработанные (под заказ) **распределительные балки** обеспечивают эффективное и безопасное использование магнитов при различных условиях транспортировки, будь это наклон, поворот или разворот конструкционного профиля.
- Оптимальное **подвесное подъемное оборудование** обеспечено комбинацией магнитов различных типов.
- Изготовленное по заказу магнитное оборудование для транспортировки **катушек в вертикальном или в горизонтальном положении**.

"Dr. Vernikov Magnetics Group" специализируется на разработке и производстве практически всех видов промышленного магнитного оборудования и более 10 лет поставляет это оборудование большими сериями практически всем ведущим магнитным фирмам мира: в Японию, США, Италию, Германию, Канаду и другие страны.

Основным нашим преимуществом, связанным с комплексом оригинальных патентных решений и гибкой международной производственной системой, является возможность разрабатывать и изготавливать специальное магнитное оборудование по требованиям и условиям эксплуатации Заказчика (температуре металла; форме, профилю и размерам заготовок, рабочему циклу, размерам рабочей поверхности магнита и т.д.).

Все наши серийные магниты (для транспортировки плит, профилей, цилиндров, лома, связок труб, швеллеров, уголков и т.п.) могут быть изготовлены для эксплуатации с металлом температурой до 700°C. Особенности всех этих магнитов – патентованная магнитная система, не требующая принудительного охлаждения катушек, то есть простая и надежная в эксплуатации.

Работа магнита осуществляется за счёт системы управления разработанной, и изготовленной по конкретным условиям эксплуатации Заказчика. Станция управления имеет возможность – форсированного включения, что увеличивает грузоподъемность магнита. Применение батарей аварийного питания обеспечивают безопасность транспортировки груза. В процессе эксплуатации станций управления разработанных и изготовленных "Dr. Vernikov Magnetics Group", показали себя, как самые надежные системы управления с батареями аварийного питания под постоянным контролем.