

Группа Галеон

Мы предлагаем для Вас со склада и по индивидуальному заказу в широком ассортименте оборудование и приспособления связанные с подъемом, перемещением, транспортировкой и креплением различных грузов, а также с большим удовольствием укомплектуем Ваш грузоподъемный кран, лифт и другую технику необходимой оснасткой.

Производство съемных грузозахватных приспособлений оснащено современным оборудованием, отвечающим всем требованиям РОСТЕХНАДЗОРА и обеспечивающим полный технологический контроль за качеством изготовления продукции, а профессионализм и опыт наших специалистов позволит качественно и в кратчайшие сроки решить поставленные задачи и удовлетворить Ваши потребности.

WWW.GALEON-GP.RU

Проектирование, изготовление и поставка



Захваты



Домкраты



Погрузчики



Краны грузоподъемные



Стропы



Траверы



Комплектующие и
запчасти для кранов



Тали, тельферы, лебедки



Складское оборудование



Цепи



Горно-шахтное
оборудование



Троллейные подвески и
центраторы



Грейферы



Такелаж и средства
крепления грузов



Канат стальной

Тали, лебедки



Тали ручные



Тали электрические
(Россия)



Тали электрические
(Болгария)



Лебедки ручные



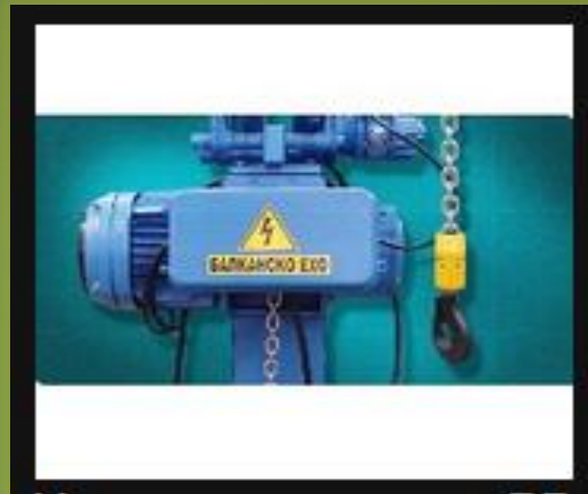
Лебедки электрические



Мини электрические тали



Тали електрически (Болгария)



Тали электрические (Россия)

- ▶ Таль электрическая это грузоподъемный механизм для вертикального подъема и перемещения в горизонтальной плоскости различных грузов. Применяются в различных отраслях промышленности для оптимизации грузопотока.



Тали ручные

- ▶ Таль ручная цепная представляет собой барабан, который приводится в движение цепью ручного привода тли рычагом, таким образом, через передаточный и храповый механизм приводится в движение грузовая цепь и происходит подъем или опускание груза.
- ▶ Цепные ручные тали подразделяются на следующие категории:
 - Рычажные - имеет рычажный привод в основе своей конструкции, перемещением которого осуществляется подъем груза;
 - Шестеренчатые - имеет шестеренчатый передаточный механизм, приводимый в движение ручным перемещением цепи;

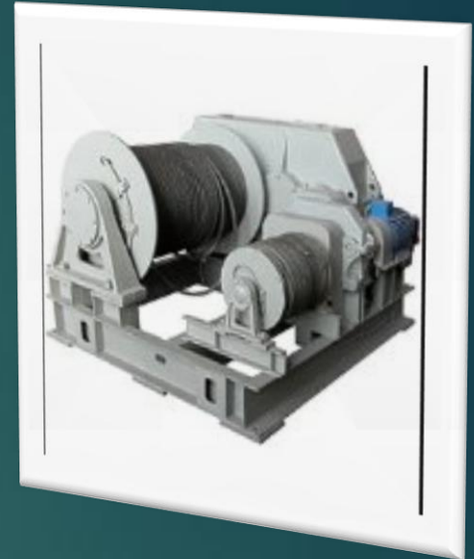


Лебедки ручные

- ▶ Лебедка ручная применяется для перемещения грузов. Конструкция ручной лебедки предусматривается точки крепления к горизонтальной или вертикальной поверхностям.

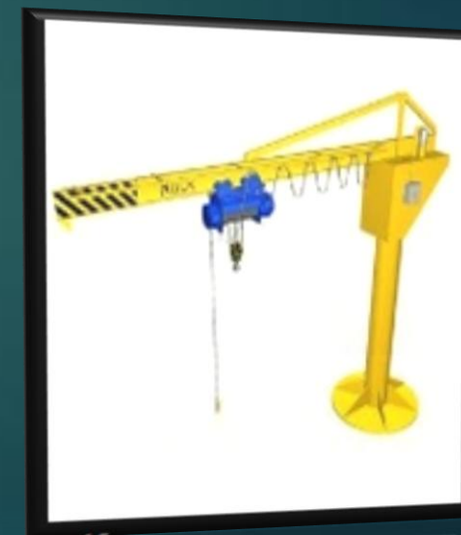
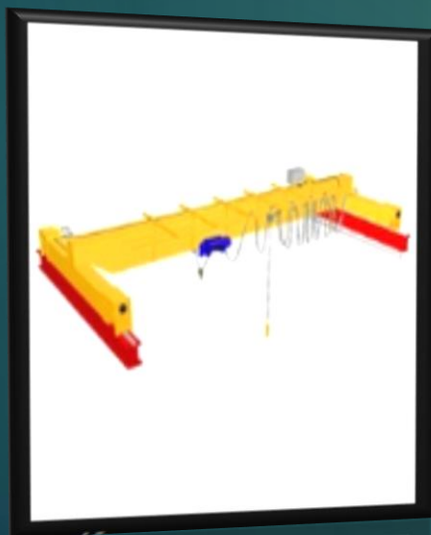


Лебедки электрические



Краны грузоподъемные

- ▶ Грузоподъемный кран это механизм для перемещения различных грузов с применением грузозахватных приспособлений.
- ▶ Краны в зависимости от конструкции подразделяются на несколько типов:
 - Краны мостовые - несущая конструкция представляет собой одну или несколько балок и имеет форму моста, располагающуюся между двух опор. По балке между опор перемещается таль.
 - Краны стреловые - несущая стрела по которой перемещается таль фиксируется на одной опоре (башне).

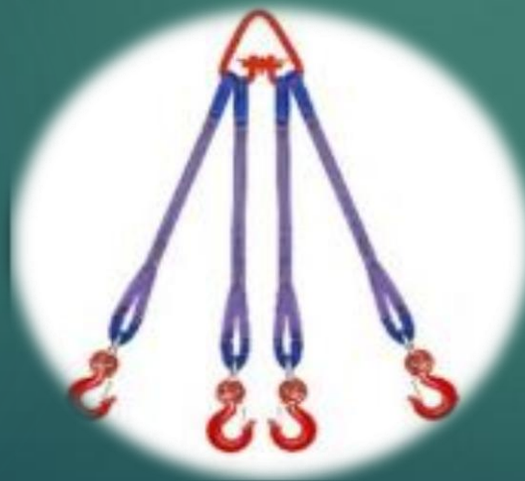


Комплектующие и запчасти для кранов



Стропы грузовые

- ▶ Стропы это грузозахватные приспособления, предназначенные для подъема и перемещения различных грузов. Стропы бывают канатные, текстильные и цепные в зависимости от материала. Стропы различаются по исполнению и их основными параметрами являются длина стропа и его грузоподъемность.



Такелаж и средства крепления грузов

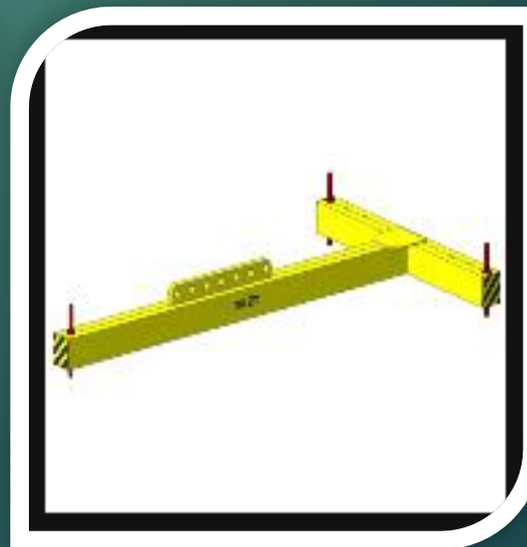


Горно-шахтное оборудование

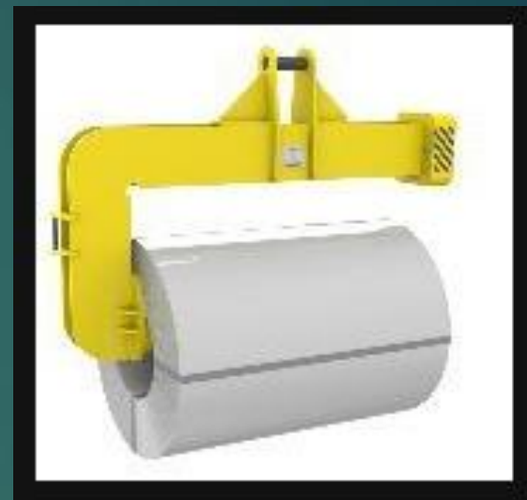


Траверсы грузоподъемные для различных грузов

- ▶ Траверсы грузоподъемные - это грузозахватное приспособление, предназначенное для равномерного распределения нагрузки между точками зацепа груза и дальнейшего его подъема и перемещения. Конструкция и тип траверса определяются в зависимости от параметров и характера груза. Принимаем заказа на изготовление траверс нестандартных параметров.



Захваты грузовые

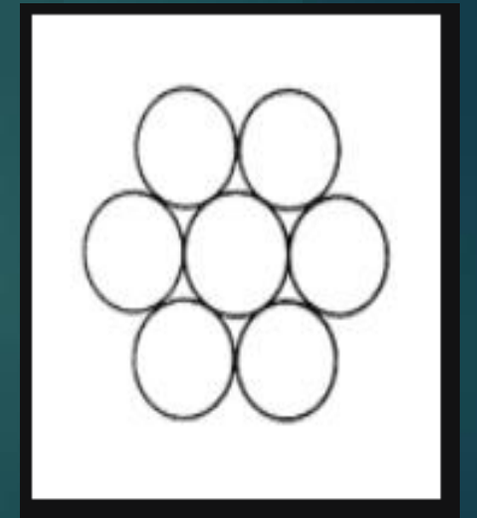
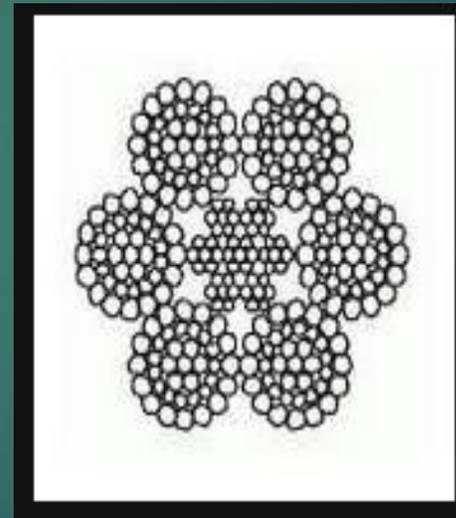
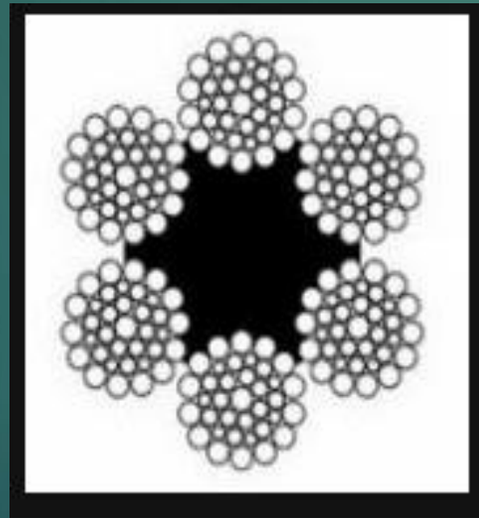
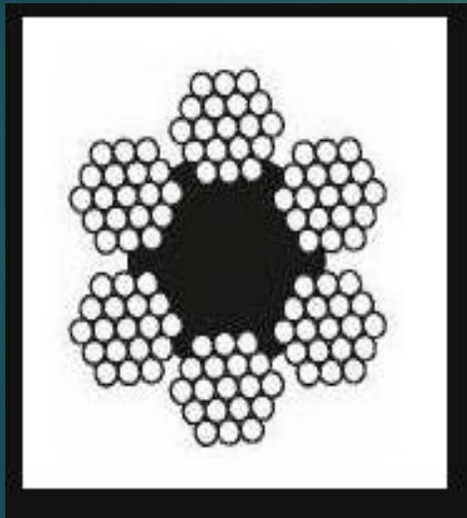


Грейферы канатные, моторные, электрические



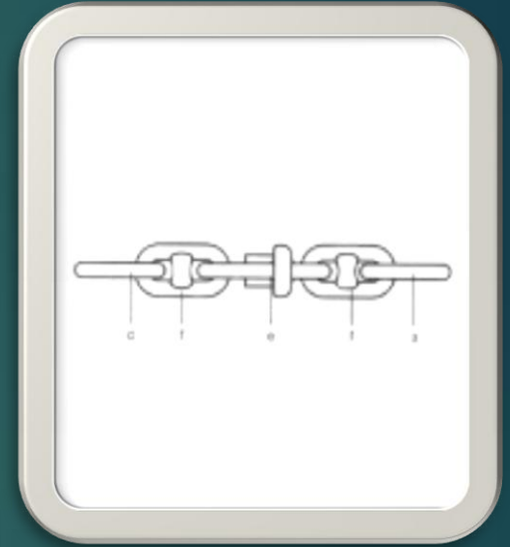
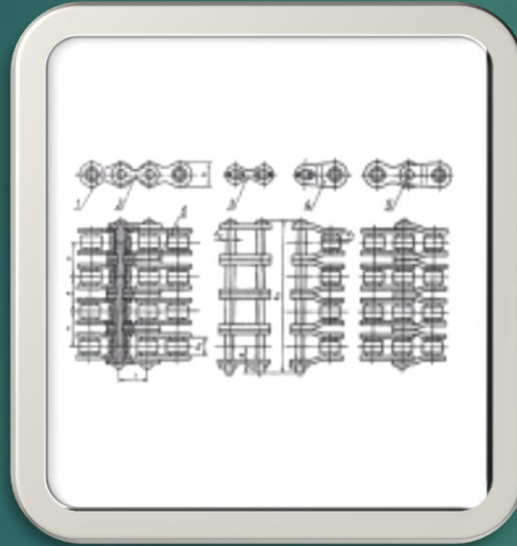
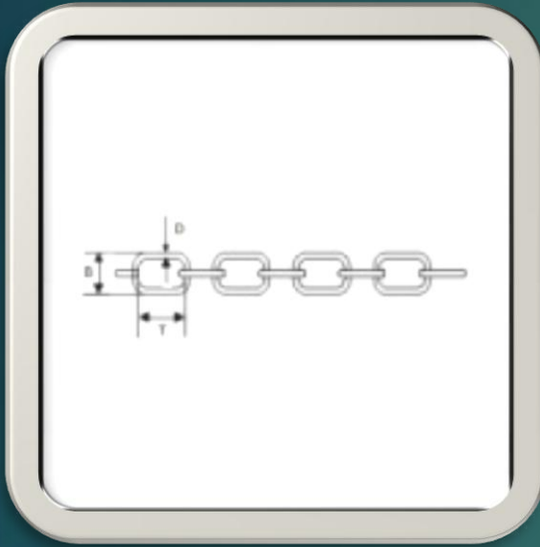
Канаты стальные

- ▶ Стальной канат изготавливается из проволоки нескольких типов. Оцинкованные канаты производятся из оцинкованной проволоки, так же покрытие может быть алюминиевый или без покрытия.



Цепи

грузовые, тяговые, приводные



Погрузчики вилочные, фронтальные электро, бензиновые и дизельные

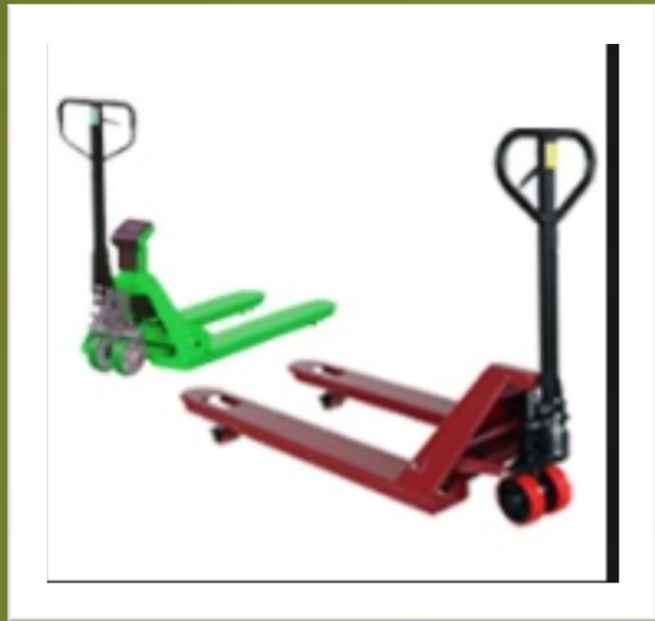
- ▶ Погрузчики используются как на складах так и на производстве, для работы в закрытом помещении и на улице. Поставляемые Группой компаний Галеон погрузчики адаптированы к климатическим условиям эксплуатации в России. Огромный ассортимент дополнительного оборудования дает возможность использовать погрузчики в любых отраслях.



Домкраты гидравлические, реечные, автомобильные



Складское оборудование



Троллейные подвески и центраторы для труб



Контактная информация:

- ▶ г. Челябинск
- ▶ **Адрес:** 454008 г. Челябинск, ул. Производственная 4-А
- ▶ **Тел:** +7 (351) 22-000-10
- ▶ **Тел:** +7 (351) 22-000-40
- ▶ **E-mail:** info@galeon-gp.ru
- ▶ **ICQ:** 627840883
- ▶ **Skype:** galeon-gps

Отдел закупок

- ▶ **Тел:** +7(351) 22-00-340
- ▶ **E-mail:** omts@galeon-gp.ru

Отдел контроля качества обслуживания

- ▶ **Тел:** +7(351) 22-00-177
- ▶ **E-mail:** okko@galeon-gp.ru



Спасибо за просмотр

Если у Вас появятся вопросы по выбору грузоподъемного оборудования или съемных грузозахватных приспособлений, то вы можете получить консультации у специалистов компании

Будем рады видеть Вас и Вашу компанию в числе наших ПАРТНЕРОВ!

С Уважением,
Ведущий специалист Департамента продаж
Максим Анатольевич

Тел.: +7 351 220 00 10
Моб.: +7 951 799 78 49
ICQ: 667-204-649
<http://galeon-gp.ru/>