



GlobalProm

Грузоподъемное и промышленное оборудование
ТМ «GlobalProm»

Каталог промышленного и грузоподъёмного оборудования ТМ «GlobalProm»



GlobalProm — надежный партнер вашего производства!

НАДЁЖНОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ И ГРУЗОПОДЪЁМНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПО ДОСТОЙНЫМ ЦЕНАМ И С ДОЛГИМ СРОКОМ СЛУЖБЫ!

Компания «GlobalProm» вот уже более 5 лет производит и поставляет на рынки Украины, Грузии и территорию стран бывшего СНГ промышленное и грузоподъемное оборудование. За это время мы успели зарекомендовать себя как надежный и опытный партнер, предоставляющий только качественную продукцию.

Более 1000 разновидностей промышленных и грузоподъемных товаров! На сегодняшний день мы готовы предложить вам широкий выбор товаров, а именно разнообразное промышленное и грузоподъемное оборудование, от компании «GlobalProm»:

- Промышленные редукторы, мотор-редукторы, а также электродвигатели для привода различного промышленного оборудования (мельниц, бетономешалок, конвейеров, инкубаторов, буровых установок, шнеков, экструдеров и т.д.);
- Ручные шестеренные, рычажные и червячные тали для подъема груза массой до 10 тонн;
- Ручные и электрические лебедки, монтажно-тяговые механизмы типа МТМ, электрические тали для горизонтального и вертикального подъема груза любой тяжести;
- Гидравлические тележки (роклы) и штабелеры для перемещения груза в цехах, на стройплощадках и в складских помещениях.

ПОЧЕМУ СОТРУДНИЧАТЬ С «GLOBALPROM» ВЫГОДНО?

- 1. Собственное производство.**
- 2. Конкурентная стоимость оборудования** – так как мы являемся производителями и не работаем с посредниками, мы готовы предоставить вам наиболее выгодные цены на всё оборудование.
- 3. Высокие стандарты качества** – наличие паспортов и сертификатов качества оборудования.
- 4. Большой выбор товаров** – возможность купить все необходимое в одном месте и получить дополнительные скидки на объеме.
- 5. Грамотная консультация** – возможность проконсультироваться с техническими специалистами при выборе любого оборудования.
- 6. Удобство оплаты** – вы можете самостоятельно выбрать наиболее приемлемый для вас вариант оплаты товара: наличными, банковским переводом или наложенным платежом.
- 7. Работаем без задержек** – при условии наличия товара на складе, его отгрузка осуществляется строго в день оплаты.
- 8. Доставка в любую точку Украины, Грузии и стран СНГ** – доставка по Украине в течение 2-3 дней (в зависимости от выбранного перевозчика), до 2-х недель – в Грузию и страны бывшего СНГ.
- 9. Официальная гарантия** – на весь представленный на сайте товар предоставляется официальная гарантия производителя от 12 до 18 месяцев.
- 10. Оптом выгодней** – оптовым покупателям предоставляются специальные скидки на постоянной основе.
- 11. Скидки постоянным клиентам** – специальная бонусная программа для постоянных клиентов.



GlobalProm

☎ +38 (057) 751-70-59
 ☎ +38 (050) 697-21-61
 ☎ +38 (097) 322-99-08

☐ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

ПЛАНЕТАРНЫЕ МОТОР-РЕДУКТОРЫ ЗМП/4МП

Мотор-редукторы ЗМП представляют собой блок электродвигателя и редукторной части. Двигатели, которые используются в этих устройствах, в зависимости от типоразмера, могут иметь мощность от 0,18 до 45 кВт. Мотор-редукторы ЗМП используются в приводах машин и механизмов общего назначения в различных отраслях промышленности. Предлагаем Вам ЗМП нашего производства. Мы разработали Новую надежную конструкцию с дополнительной защитой. Убедитесь сами уже СЕГОДНЯ!

ПРЕИМУЩЕСТВЕННЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЗМП ПРОИЗВОДСТВА «GLOBALPROM»:

1. Улучшенный новый метод литья:
 - Вес корпуса редуктора стал легче на 10%;
 - Более прочная конструкция, за счет чистоты и уменьшения пористости металла.
2. Покрытие дорогой краской:
 - Экологически чистая;
 - Защищает от коррозий, механических повреждений;
 - Сохраняет презентабельный вид редуктора даже после многократного использования.
3. Комплектация подшипниками европейского качества, которые увеличивают срок службы наших редукторов в 1,5 раза:
 - Увеличение динамической и статической нагрузки;
 - Увеличение оборотов в густой и жидкой смазке;
 - Гарантия на подшипники 3 года.
4. Использование только сертифицированного металла (мы не используем некондицию).
5. Технология соответствующая нашему ТУ (повышенная износостойкость узлов редуктора).
6. Проводим полное гарантийное и постгарантийное обслуживание.

Изготавливаем под заказ (внесение индивидуальных особенностей).

Отгрузим в течение 24 часов со склада.



Экстренная замена за 24 часа
при гарантийном случае!

Оборудование соответствует
ТУ У 28.2-40256508-001:2017,
сертификат соответствия прилагается



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

ПЛАНЕТАРНЫЕ МОТОР-РЕДУКТОРЫ МР, МПО

Планетарные мотор-редукторы представляют собой блок асинхронного электродвигателя и планетарного редуктора. Такие мотор-редукторы имеют планетарную передачу – механическая система, состоящая из нескольких планетарных зубчатых шестерён, вращающихся вокруг центральной, солнечной, шестерни. Мотор-редукторы используют для уменьшения частоты вращения передачи крутящего момента механизмам общемашиностроительного назначения, исключая механизмы для подъема груза. Заправляются редукторным маслом ТРАНСОЛ 200А.



ПРЕИМУЩЕСТВЕННЫЕ ОСОБЕННОСТИ МР И МПО ОТ «GLOBALPROM»:

1. Высокая нагрузочная способность и надёжность.
2. Безотказность в работе. Продолжительность работы 8-24 часа в сутки.
3. Оптимальный коэффициент полезного действия.
4. Частота вращения выходного вала от 2,2 об/мин. до 450 об/мин.
5. Рабочая температура окружающей среды от -45° С до +40° С.
6. Широкий диапазон передаточных чисел мотор-редукторов.
7. Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

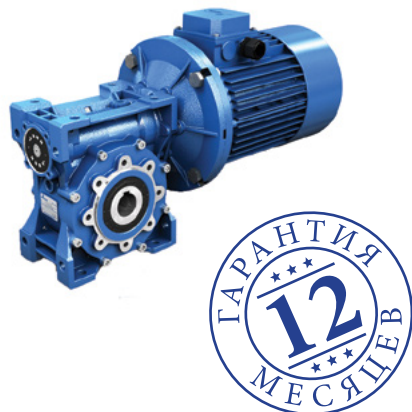
✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

ЧЕРВЯЧНЫЕ МОТОР-РЕДУКТОРЫ МЧ, МЧ2, NMRV

Червячные мотор-редукторы предназначены для изменения крутящих моментов и частоты вращения вала, в качестве комплектующего в приводах машин и оборудования. Винт, который лежит в основе червячной передачи, внешне похож на червяка, отсюда и название, и червячного колеса, представляющего собой разновидность косозубого колеса. Червячный редуктор может быть с одной или более механическими планетарными передачами. Убедитесь сами уже СЕГОДНЯ!

ОСОБЕННОСТИ ЧЕРВЯЧНЫХ МОТОР-РЕДУКТОРОВ:

1. Плавная, бесшумная работа мотор-редукторы.
2. Компактные размеры.
3. Самоторможение.
4. Высокий показатель КПД.
5. Безопасная конструкция.
6. Простота конструкции, монтажа и эксплуатации.



ПРЕИМУЩЕСТВА ЧЕРВЯЧНЫХ МОТОР-РЕДУКТОРОВ ОТ «GLOBALPROM»:

- Широкий диапазон передаточных чисел мотор-редукторов
- Изготовление под заказ мотор-редукторов
- Поставка мотор-редуктора «в сборе» (с двигателем) или только редукторной части с посадочными размерами валов по индивидуальному заказу
- Возможность комплектации двигателями разных производителей:
- Украина, Китай, Белоруссия
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)

ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ МОТОР-РЕДУКТОРЫ МЦ2С

Соосно-цилиндрические мотор-редукторы относятся к электромеханическим приводам общепромышленного назначения. Для комплектации используются специальные асинхронные трехфазные короткозамкнутые двигатели. Редуктор выполнен по соосной схеме с расположением валов в вертикальной плоскости. Корпус редуктора литой чугунный состыкован в вертикальной плоскости двумя цилиндрическими штифтами и болтами. Выходной вал данного устройства способен вращаться в обе стороны.



ОСОБЕННОСТИ СООСНО-ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ МОТОР-РЕДУКТОРОВ:

1. Легкость в обслуживании.
2. Соосность валов.
3. Простота конструкции.
4. Повышенные эксплуатационные характеристики.
5. Высочайшая надежность.
6. Частота вращения выходного вала от 28 об/мин. до 450 об/мин.

ПРЕИМУЩЕСТВА ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ МОТОР-РЕДУКТОРОВ ОТ «GLOBALPROM»:

- Широкий диапазон передаточных чисел мотор-редукторов
- Возможность изготовления мотор-редуктора по специальному заказу
- Поставка мотор-редуктора «в сборе» (с двигателем) или только редукторной части
- Возможность комплектации двигателями (однофазными 220 Вт, 380 Вт, 660 Вт) разных производителей: Украина, Китай, Белоруссия, ABB
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ РЕДУКТОРЫ 1ЦУ, Ц2, 1Ц2У, 1ЦЗУ, ЦТНД, КЦ1, КЦ2, РМ, ЦДН, РЦД, ВК, ВКУ, В

Цилиндрический редуктор – сложное устройство, со специфической, сложной задачей – передача и изменение скорости вращения. В основном, его применяют для понижения высокой угловой скорости в более низкую. Задействуют их в тех агрегатах, где необходимо передать вращательное движение между валами, которые расположены параллельно.

ОСОБЕННОСТИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ РЕДУКТОРОВ:

1. Уникальный метод зацепления — цилиндрическими зубчатыми передачами.
2. Количество передач в редукторе: одноступенчатые, двухступенчатые, трехступенчатые.
3. Расстояние между осями валов (входного и выходного): соосные и параллельноосные.
4. Монтаж: на лапах.
5. Высокий КПД, в зависимости от передаточного числа, достигает 98%.
6. Низкий уровень нагрева рабочих частей редуктора, что качественно увеличивает время его эксплуатации.



ПРЕИМУЩЕСТВА ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ РЕДУКТОРОВ ОТ «GLOBALPROM»:

- Широкий диапазон передаточных чисел редукторов
- Возможность ремонта редукторов, предоставление запчастей и комплектующих с гарантией на качество металла
- Изготовление редукторов любой сложности под заказ
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)

ЧЕРВЯЧНЫЕ РЕДУКТОРЫ 2Ч, Ч, Ч2

Червячный редуктор – это отдельный класс механических редукторов, отличающихся от других устройств особым типом резьбы. Такой редуктор чаще всего используют для передачи движения нескольких скрещивающихся осей. Цена на это устройство зависит от того, каким образом устроен механизм. Они могут отличаться по количеству ступеней (одноступенчатые, двухступенчатые), а также по расположению главного элемента, так называемого червяка.



ОСОБЕННОСТИ ЧЕРВЯЧНЫХ РЕДУКТОРОВ:

1. Работа при температуре от -40° С до +50° С.
2. Способность работать с высоким передаточным числом в диапазоне от 1 до 6400.
3. Отсутствие шума при работе редуктора.
4. Самостоятельное торможение.
5. Высокая плавность хода.
6. Возможность кратковременных перегрузок, превышающих рабочие характеристики в два раза.

ПРЕИМУЩЕСТВА ЧЕРВЯЧНЫХ РЕДУКТОРОВ ОТ «GLOBALPROM»:

- Широкий диапазон передаточных чисел редукторов
- Подбор аналога европейских редукторов среди редукторов украинского производства
- Изготовление редукторов под заказ с посадочными размерами валов по индивидуальному заказу
- Возможность изготовления редуктора с 56-тым исполнением (полый вал)
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua



ОБЩЕПРОМЫШЛЕННЫЕ, ОДНОФАЗНЫЕ И ТРЕХФАЗНЫЕ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ ТИПА АИР (380 Вт), 4АМ, АИРЕ (220 Вт), МЛ

Общепромышленные электродвигатели предназначены для работы в режиме S1 от сети переменного тока 50Гц, напряжением 380В (220, 660В). Изоляция класса нагревостойкости «F». Стандартная степень защиты IP54, климатическое исполнение и категория размещения УЗ. Электродвигатель преобразует электроэнергию в энергию механического движения. Также, как и электрический генератор, электродвигатель состоит обычно из статора и ротора, относясь к вращающимся электрическим машинам.

ОСОБЕННОСТИ ОБЩЕПРОМЫШЛЕННЫХ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ:

1. Простота конструкции.
2. Легкость эксплуатации и ремонта.
3. Возможность управлять скоростью вращения с помощью частотного преобразователя.
4. Небольшие габариты.
5. Высокий коэффициент полезного действия.
6. Высокий пусковой момент.
7. Низкие реактивные токи.

ПРЕИМУЩЕСТВА ОБЩЕПРОМЫШЛЕННЫХ И ОДНОФАЗНЫХ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ ОТ «GLOBALPROM»:

- Широкий диапазон передаточных чисел электродвигателей
- В наличие однофазные (220 Вт) и трехфазные (380 Вт/660 Вт)
- двигатели производства Украина, Китай, Белоруссия
- Строгое соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)



КРАНОВЫЕ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ ТИПА МТН, МТФ, МТМ, МТКН, МТКФ

Крановые электродвигатели предназначены для привода крановых и других механизмов, работающих в кратковременных и повторно-кратковременных режимах, в том числе с частыми пусками и электрическим торможением. Двигатели могут быть использованы также для механизмов длительного режима работы.



ОСОБЕННОСТИ КРАНОВЫХ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ:

1. Работа в кратковременном и повторнократковременном режиме.
2. Значительный пусковой момент, помогающий при пуске под нагрузкой.

ПРЕИМУЩЕСТВА КРАНОВЫХ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ ОТ «GLOBALPROM»:

- Широкий диапазон передаточных чисел электродвигателей
- Возможность изменения диаметра выходного вала в соответствии с требованиями покупателя
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

РУЧНЫЕ ШЕСТЕРЕННЫЕ ТАЛИ (ТРШС)

Ручная шестеренная таль (ТРШС) – это одно из простейших грузоподъемных устройств, предназначенное для поднятия, опускания либо удержания груза в поднятом состоянии. Подъем груза в таких талах осуществляется за счет вращения круговой обратной цепи.

ОСОБЕННОСТИ ШЕСТЕРЕННЫХ ТАЛЕЙ:

1. Шестерни и тормоз тали защищены стальным прочным корпусом, который защищает механизм от повреждений и воздействий окружающей среды.
2. Двойные фиксаторы для дополнительной безопасности. В случае выработки или поломки одного фиксатора, другой сохраняет свою механическую функцию тормоза.
3. Втулки и шестерни наших талей проходят закалку, что позволяет увеличить срок службы данного механизма.
4. Фиксатор грузовой цепи.
5. Цепь класса G80 производится по европейским стандартам ISO, DIN.
6. Крюк вращается на 360 градусов. Для большей надежности, он проходит специальную термическую обработку и оснащается защелкой.

ПРЕИМУЩЕСТВА ШЕСТЕРЕННЫХ ТАЛЕЙ ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отправка в день заказа.
- Возможность комплектации тали любой высотой подъема до 24 метров с шагом 1 метр.
- При изготовлении талей используются усиленные шестерни и закаленный вал, что обеспечивает дополнительную защиту при перегрузке
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам, ТУ и DIN (наличие паспортов).



GlobalProm

☎ +38 (057) 751-70-59
 ☎ +38 (050) 697-21-61
 ☎ +38 (097) 322-99-08

☐ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

ТАЛИ РУЧНЫЕ РЫЧАЖНЫЕ (ТРР)

Таль ручная рычажная (ТРР) – наиболее распространенный ручной механизм, предназначенный для подъема и опускания груза, подвешенного на крюк тали. Такая таль используется в том случае, когда необходимо поднять груз на высоту, и сам оператор тали тоже находится там. Тали ручные рычажные отличаются небольшим весом, легко переносятся.

ОСОБЕННОСТИ РУЧНЫХ РЫЧАЖНЫХ ТАЛЕЙ:

1. Корпус рычажной тали не подвержен влиянию температурных колебаний.
2. Крюки сделаны из высокопрочной кованой стали защита от разлома в случае перегруза. Крюк может вращаться на 360 градусов
3. В качестве гибкого грузоподъемного элемента - высокопрочная калиброванная круглозвенная цепь.
4. Направляющая цепь, встроенная в корпус, обеспечивает точное и легкое протягивание цепи через цепное колесо — звездочку
5. Прочный наконечник на ведомой цепи
6. Малая строительная высота.
7. Удобный рычаг, который позволяет до минимума снизить физические нагрузки.

ПРЕИМУЩЕСТВА РЫЧАЖНЫХ ТАЛЕЙ ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отправка в день заказа.
- Возможность комплектации тали любой высотой подъема до 24 метров с шагом 1 метр
- При изготовлении талей используются усиленные шестерни и закаленный вал, что обеспечивает дополнительную защиту при перегрузе
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам, ТУ и DIN (наличие паспортов)



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

ХОЛОСТНЫЕ ТЕЛЕЖКИ

Тележки холостые для перемещения талей (каретки, вагонетки, кошки) состоят из двух металлических щек, скрепленных между собой болтами, роликов, предназначенных для фиксации устройства на монорельсе и обеспечивающих плавный ход. Цепь управления в устройстве не предусмотрена. Процесс перемещения управляется путем непосредственного приложения силы к грузу, зафиксированному на тележке. Холостые тележки к тали ручной могут быть использованы как в качестве одного из элементов более сложного механизма, так и автономно.

ОСОБЕННОСТИ ХОЛОСТНЫХ ТЕЛЕЖЕК (КАРЕТОК, ВАГОНЕТОК):

1. Прочная и простая конструкция тележки, не требующая дорогостоящего оснащения.
2. Тележка может использоваться как в помещении (склады ангары), так и на открытом воздухе.
3. Разрешается эксплуатация складских тележек при температуре от -20° до +40° С.
4. Основные детали выполнены из высокопрочного стального сплава.

ПРЕИМУЩЕСТВА ХОЛОСТНЫХ ТЕЛЕЖЕК ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отправка в день заказа.
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам, ТУ и DIN (наличие паспортов)



ПРИВОДНЫЕ ТЕЛЕЖКИ

Тележки приводные для перемещения талей (каретки, вагонетки, кошки) используются для того, чтобы перемещать тали в горизонтальной плоскости на открытом воздухе или в производственных помещениях. Такая тележка состоит из двух металлических щек, скрепленных между собой болтами, роликов, предназначенных для фиксации устройства на монорельсе и обеспечивающих плавный ход, цепи и механизма, управляющего движением (сочетание открытого редуктора и приводного колеса). Кроме того, предусмотрено специальное грузовое крепление, которое можно использовать для подвешивания подъемного механизма или любого другого груза.



ОСОБЕННОСТИ ПРИВОДНЫХ ТЕЛЕЖЕК (КАРЕТОК, ВАГОНЕТОК):

1. Прочная и простая конструкция тележки, не требующая дорогостоящего оснащения
2. Может использоваться как в помещении (склады ангары), так и на открытом воздухе
3. Разрешается эксплуатация складских тележек при температуре от -20° до +40° С.
4. Основные детали выполнены из высокопрочного стального сплава.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРИВОДНЫХ ТЕЛЕЖЕК ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отправка в день заказа.
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам, ТУ и DIN (наличие паспортов)



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

ЛЕБЕДКИ ТЯГОВЫЕ С ТОРМОЗНЫМ ФИКСАТОРОМ

Лебедка тяговая ручная с тормозным фиксатором барабанного типа предназначена для вертикального, горизонтального или наклонного перемещения грузов при строительно-монтажных, ремонтных и погрузочно-разгрузочных работах в различных отраслях промышленности, сельского хозяйства и в быту. Лебедка оснащена грузоупорным тормозом с предохранителем, защищающим от непреднамеренного опускания груза. В движение барабан лебедки приводится с помощью удобной ручки.

ОСОБЕННОСТИ РУЧНОЙ ТЯГОВОЙ ЛЕБЕДКИ:

1. Плотный корпус, защищает рабочий механизм от воздействия внешних факторов.
2. Все элементы изготовлены из штампованной холоднокатаной стали, которая на протяжении многих лет не теряет свои свойства.
3. Удобная ручка, которая приводит в движение барабан лебедки.
4. Наличие тормоза (стопорного элемента, предотвращает самопроизвольное движение груза).
5. Для предотвращения коррозии металла лебедка покрыта эмалью.
6. Ручная тяговая лебедка имеет особо компактные размеры, что обеспечивает работу в условиях сильно ограниченного пространства.

ПРЕИМУЩЕСТВА ЛЕБЕДОК ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отправка в день заказа.
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)
- Возможность расчета, как с учетом НДС, так и без НДС
- Доставка товара по Украине 1-2 дня



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

МОНТАЖНО-ТЯГОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ (МТМ)

Механизм тяговый монтажный (ручная монтажная лебедка рычажного типа) применяется как для поднятия, так и опускания различных грузов, при монтаже и демонтаже, для подтягивания, натяжки или растяжки грузов. Также используется при перемещении различных грузов на различных ремонтных либо каких-то иных работах в закрытых помещениях и на открытых площадях.

ОСОБЕННОСТИ МОНТАЖНО-ТЯГОВЫХ МЕХАНИЗМОВ:

1. Компактная и легкая конструкция позволяет использовать механизм в труднодоступных местах (легкосплавный корпус уменьшает вес механизма).
2. Усиленные зажимные ролики.
3. Удобный рычаг управления.
4. 11-ти миллиметровый стальной трос, легко выдерживает предельный вес.
5. Оснащение крепким крюком, который способен зацепить и удержать практически любой груз.
6. Конструкция не поддается воздействию температур и может применяться как в помещении, так и на улице.



ПРЕИМУЩЕСТВА МОНТАЖНО-ТЯГОВЫХ МЕХАНИЗМОВ ОТ GLOBA

- Всегда в наличие на складе. Отправка в день заказа.
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам, ТУ и DIN (наличие паспортов)



ДОМКРАТ РЕЕЧНОГО ТИПА (РЕЕЧНО-ЗУБЧАТЫЙ)

Домкрат реечный представляет собой устройство с ручным приводом, предназначенное для поднятия грузов при выполнении ремонтных, монтажно-демонтажных, строительных и других работах. Отличается компактностью конструкции, простотой в обслуживании и надежностью в эксплуатации, позволяя осуществлять плавный подъем груза и его точную остановку на заданной высоте при небольшом рабочем усилии.



ОСОБЕННОСТИ РЕЕЧНЫХ ДОМКРАТОВ:

1. Надежная конструкция, которая легко удерживает предельный вес.
2. Качественный червячный вал, резьба не поддается обрывам и деформации.
3. Удобная поворотная ручка, не требует использования дополнительных приспособлений.
4. Домкраты изготавливаются из холоднокатанной стали.
5. Оснащение надежным храповым механизмом.

ПРЕИМУЩЕСТВА ДОМКРАТОВ ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отправка в день заказа.
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам, ТУ и DIN (наличие паспортов)



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

СТРОПЫ ТЕКСТИЛЬНЫЕ

Текстильная стропа является наиболее оптимальным приспособлением для транспортировки груза. Она представляет собой плоскую ленту, которая изготавливается по особой технологии. Благодаря специальной обработке она выдерживает большие нагрузки, не портится под воздействием атмосферных осадков, химических веществ. Такая лента не растягивается и не разрывается. Она достаточно эластична, что делает ее подходящей для безопасной транспортировки грузов.

ОСОБЕННОСТИ ТЕКСТИЛЬНЫХ СТРОП:

1. Гладкая и мягкая основа, не вредит фактуре поднимаемого груза.
2. Удобная форма ленты, легко завязывается в нужный узел.
3. Устойчивость к влаге и диэлектрические свойства, создают дополнительную безопасность при работе рядом линией электросети.
4. Долговечность, текстиль не гниет, не растягивается и на протяжении многих лет сохраняет первозданные свойства.



СТРОПЫ КАНАТНЫЕ

Канатные стропы – один из наиболее распространенных видов грузозахватных приспособлений благодаря возможности применения различных видов строповки, а также высокой износостойчивости.



ОСОБЕННОСТИ КАНАТНЫХ СТРОП:

1. Высокая несущая способность и гибкость.
2. Стальные крюки надежно удерживают груз и не дают возможности для самопроизвольного обрыва.
3. Сплетены ветви из качественного стального волокна, которое хорошо переносит колебания температур и влагу.
4. Надежность и устойчивость к резким динамическим нагрузкам.

СТРОПЫ ЦЕПНЫЕ

Стропы цепные – съемное грузозахватное приспособление, в котором несущая ветка выполнена из грузовой круглозвенной цепи, на конце которой может быть закреплен любой грузозахватный орган, такой как: звено, крюк, скоба такелажная, механический захват и т. д.

ОСОБЕННОСТИ ЦЕПНЫХ СТРОП:

1. Отсутствие упругих деформаций во время монтажных работ.
2. Большая гибкость по сравнению с канатным стропом.
3. Сохранение работоспособности при температурах до +300°C (при снижении паспортной грузоподъемности – выше +500°C) и в агрессивных средах.
4. Устойчивость при контакте с острыми углами и сторонами.

ПРЕИМУЩЕСТВА СТРОПОВ ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отправка в день заказа.
- Цепь стропов изготавливается из звеньев высокой прочности (класс стали G8)
- Возможность комплектации строп звеном, крюком, скобой такелажной, механическим захватом и т. д.
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

ЗАХВАТЫ ДЛЯ ВЕРТИКАЛЬНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

Вертикальный захват типа DSQ предназначен для подъема и перемещения листовой стали в вертикальном положении. Захват может работать одинично (при подъеме листовой стали малых габаритов) и в паре. В качестве сменного грузозахватного оборудования захваты навешиваются на любой грузоподъемный механизм и без участия стропальщика перегружают разно габаритные жесткие грузы или грузы в жесткой упаковке (например, поковки, заготовки, строительные блоки, другие грузы и изделия).

ОСОБЕННОСТИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ЗАХВАТОВ:

1. Поднятие грузов более короткими стропами, чем при подъеме обычным вертикальным захватом.
2. Надежная конструкция, которая удерживает на весу массивные листы.
3. Наличие механизма быстрого зацепа, упрощает монтаж на стропу.
4. Материал изготовления – холоднокатаная сталь высокого качества.
5. Лакокрасочное покрытие, оберегает механизм от коррозии.
6. Высокая надежность удержания грузов за гладкие боковые поверхности по сравнению с другими захватами за счет параллельного перемещения захватных колодок.

ПРЕИМУЩЕСТВА ВЕРТИКАЛЬНЫХ ЗАХВАТОВ ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отправка в день заказа.
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)



ЗАХВАТЫ ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

Захват для горизонтального перемещения типа DHQ предназначен для горизонтального зацепления, подъема и перемещения листового металла. Захват работает в паре. Для зацепления горизонтального захвата листового металла может быть использован канатный строп типа 2СК или 4СК, или цепной строп типа 2СЦ или 4СЦ. Также возможно использование горизонтальных захватов листового металла в качестве комплектующих элементов при подъеме листов металла с помощью траверсы.

ОСОБЕННОСТИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ЗАХВАТОВ:

1. Наличие спаренных эксцентриков, позволяет легко и быстро закрепить груз (лист).
2. Удобная система управления.
3. Для изготовления применяется холоднокатаная сталь, которая на долгие годы сохраняет первозданные качества.
4. Поверхность покрыта эмалью, которая защищает изделие от коррозии и окислений.

ПРЕИМУЩЕСТВА ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ЗАХВАТОВ ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отправка в день заказа.
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

МАГНИТНЫЙ ГРУЗОВОЙ ЗАХВАТ

Захват магнитный используется для операций по подъему, удержанию перемещения труб, листового металла, слябов, плоского проката, цилиндров, деталей машин и другие виды материалов, выполненных из металла. Грузоподъемность захвата составляет от до 300 кг. Масса не более 9,16 кг. Такая рукоять имеет специальный фиксатор от непроизвольного выключения. Благодаря особой призматической форме магнитного полюса, данный захват может работать с различными цилиндрическими грузами. В отключенном состоянии магнитное поле отсутствует. Применяются данные захваты на различных торговых и производственных предприятиях, в машиностроении, строительстве, на складах оптового типа, портах, металлобазах, а также при погрузочно-разгрузочном перемещении товаров на специальные транспортные средства.

ОСОБЕННОСТИ МАГНИТНЫХ ЗАХВАТОВ:

- 1 Небольшие габариты;
- 2 Нет необходимости в электричестве;
- 3 Простота эксплуатации;
- 4 Большой срок службы;
- 5 Удобство в управлении;
- 6 Не требует регулярного технического обслуживания;
- 7 Оцинкованное покрытие, предотвращающее коррозию;
- 8 Высокая надежность конструкции;
- 9 Не нуждается в источнике бесперебойного питания.



ПРЕИМУЩЕСТВА МАГНИТНЫХ ЗАХВАТОВ ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отгрузка в день заказа.
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)

БЛОК ГРУЗОВОЙ С КРЮКОМ HQGZK

Блоки грузовые с крюком являются вспомогательным устройством при выполнении грузоподъемных работ по перемещению грузов по горизонтальной и наклонной поверхности. Основное назначение использование в качестве отводимого приспособления и для составления полиспаста. Несущим элементом грузовых блоков являются стальные, синтетические или растительные канаты.

ОСОБЕННОСТИ ГРУЗОВЫХ БЛОКОВ HQGZK:

- 1 Надежная конструкция, легко удерживает многотонные грузы.
- 2 Современный крюк HQGZK, удерживает груз на весу, независимо от угла движения.
- 3 Наличие откидной щеки.
- 4 Для изготовления конструкции использована тугоплавкая сталь, надолго сохраняет первозданные свойства приспособления.



ПРЕИМУЩЕСТВА БЛОКОВ ГРУЗОВЫХ ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отправка в день заказа.
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

БЛОК ГРУЗОВОЙ СО ЗВЕНОМ HQLZK

Блоки грузовые со звеном применяются в качестве отводного и подвесных блоков, для составления полиспастов, комплектования грузоподъемных механизмов с ручным приводом при производстве строительно-монтажных и такелажных работ.

ОСОБЕННОСТИ БЛОКОВ СО ЗВЕНОМ:

1. Все детали механизма изготовлены из легированной стали, материал устойчив к влаге и перепадам температур.
2. Универсальность – блок можно установить практически на любой кран или лебедку.
3. Надежная конструкция позволит использовать приспособление на протяжении нескольких лет.

ПРЕИМУЩЕСТВА БЛОКОВ ГРУЗОВЫХ ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отправка в день заказа.
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

ШТАБЕЛЕР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

Ручной гидравлический штабелер служит для подъема и транспортировки грузов на короткие расстояния. Так как он не создает искр и электромагнитного поля, ручной штабелер особенно подходит для погрузки-разгрузки и транспортировки воспламеняемых и взрывоопасных грузов в местах погрузки и разгрузки грузовиков, мастерских, складах, хранилищах грузовых дворах и т.д.

ОСОБЕННОСТИ РУЧНЫХ ШТАБЕЛЕРОВ:

1. Быстрая и качественная укладка штабелей, контейнеров.
2. Плавный спуск и быстрый подъем груза.
3. Комплектация полиуретановыми колесами.
4. Конструкция штабелера надежна и вынослива, а механизм управления довольно прост.
5. Возможность эксплуатации штабелера как в закрытом помещении, так и на открытом воздухе при температуре окружающей среды от -20 °C до +40 °C.

ПРЕИМУЩЕСТВА ШТАБЕЛЕРОВ ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отправка в день заказа.
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

ТЕЛЕЖКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ РУЧНЫЕ (РОКЛЫ)

Гидравлическая тележка (рокла) относится к самому распространенному виду складского оборудования. Она чаще всего применяется при необходимости транспортировки на небольшие расстояния различных грузов на торговых и промышленных складах, предприятиях, в магазинах и торговых центрах и т.д. С её помощью работают с различными типами паллетов и поддонов, а также с грузами, которые превышают стандартные габариты.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ТЕЛЕЖЕК:

1. Входной и выходной валы обеспечивают более легкое для оператора перемещение продукта.
2. Максимальная высота подъема достигается за 10 ходов поршня.
3. Специальный предохранительный клапан защищает от воздействия высокого давления и перегрузки, и обеспечивает безопасность работы.
4. Наличие клапана для снижения скорости.
5. Эпоксидное покрытие предохраняет продукт от коррозии.
6. Низкие эксплуатационные издержки – возможность длительного использования.
7. Возможность эксплуатации как в закрытом помещении, так и на открытом воздухе при температуре окружающей среды от -20° до +40° С.



ПРЕИМУЩЕСТВА ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ТЕЛЕЖЕК ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отправка в день заказа.
- Возможность изготовления под заказ гидравлической тележки с грузоподъемностью 5 тонн
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов, DIN)



ПЕРЕДВИЖНЫЕ ПЛАТФОРМЫ-ТАНКИ С ПОВОРОТНОЙ ПЛАТФОРМОЙ

Передвижные платформы-танки (скейты) с поворотной платформой – это устройство которое применяется для передвижения либо поворота на месте различных тяжестей. Такое оборудование используется в помещениях где нет возможности применить кран нужной грузоподъемности. Для перемещения тяжёлых грузов лучше использовать платформы-танки в комплексе с рулевой платформой или без нее. При установке тяжелого груза на платформу его лучше поднять при помощи домкрата и завезти под груз платформу-скейт. После того как груз будет находиться на платформе его можно транспортировать в нужное место. Передвижные платформы чаще всего используют на промышленных и производственных предприятиях, а также в цехах для перемещения различных станков, холодильного и промышленного оборудования.



ОСОБЕННОСТИ ПЕРЕДВИЖНЫХ ПЛАТФОРМ-ТАНКОВ:

1. Металлические колеса с полиуретановым покрытием;
2. Нет необходимости в постоянной замене смазочного материала;
3. Оборудованы поворотным диском;
4. Легкость эксплуатации и перемещения с грузом;
5. Надежный материал изготовления;
6. Длительный срок службы.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПЕРЕДВИЖНЫХ ПЛАТФОРМ ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отгрузка в день заказа.
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

ПЕРЕДВИЖНЫЕ ПЛАТФОРМЫ-ТАНКИ С РУКОЯТКОЙ

Платформы-танки с рукояткой применяются для горизонтального перемещения всевозможных грузов, благодаря рукоятке на платформе груз значительно удобнее транспортировать. Грузоподъемность такой платформы может быть до 12 тонн. Чаще всего такие платформы применяются в складских, производственных, промышленных и цеховых помещениях для перемещения различного оборудования, производственных машин и других тяжестей.

ОСОБЕННОСТИ ПЕРЕДВИЖНЫХ ПЛАТФОРМ-ТАНКОВ:

1. Нейлоновые колеса, которые смазанные на весь срок службы;
2. Платформа покрыта резиной что обеспечивает сцепление между грузом и платформой;
3. Оснащение шарнирными соединениями для маневрирования;
4. Качественная сборка и материал изготовления оборудования;
5. Длительный срок эксплуатации

ПРЕИМУЩЕСТВА ПЕРЕДВИЖНЫХ ПЛАТФОРМ ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отгрузка в день заказа.
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)



ТАКЕЛАЖ

Такелажные приспособления предназначены для постоянного контроля и поддержания погрузочно-разгрузочных устройств в рабочем состоянии. Позволяют, легко и быстро переоборудуете или отремонтируете любой подъемный механизм (стропу, кран, лебедку, транспортер). Такелажный комплект состоит из множества деталей, купить которые можно как отдельно, так и комплектом. Болты, гайки, скобы такелажные прямые и омега-образные, крюки, соединительные звенья, «О» звенья, талрепы, зажимы для канала, коуши — это то, без чего не обойтись ни на одном производстве. Все это Вы можете заказать у нас. Такелажные комплекты используются для комплектования зипов подъемных механизмов и машин во всех отраслях промышленности, на строительных объектах и в складах.



ОСОБЕННОСТИ ТАКЕЛАЖА:

1. Все приспособления изготовлены из качественного металла, который на протяжении многих лет не теряет своих качеств;
2. В каталоге представлен огромный выбор предметов, Вы всегда сможете найти то, что Вас интересует.

ПРЕИМУЩЕСТВА ТАКЕЛАЖА ОТ GLOBALPROM:

- Всегда в наличие на складе. Отгрузка в день заказа.
- Соответствие техническим нормативам, ГОСТам и ТУ (наличие паспортов)



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

ЭЛЕКТРОТАЛЬ ТИПА РА (125/250, 250/500, 500/1000)

Электроталь типа РА представляет собой канатное устройство, предназначенное для поднятия и опускания грузов весом до 1000 кг. Состоит из электродвигателя, канатного барабана, роликового блока с крюком, пульта управления и двух ограничителей (подъема и опускания). Помимо этого, имеется дополнительный блок, который позволяет увеличить вес поднимаемого груза в два раза. Но, при этом, максимальная высота подъема и скорость уменьшается в те же два раза. Подъемный электродвигатель имеет встроенную защиту от перегрева.

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОТАЛЕЙ РА:

- небольшие габаритные размеры и вес;
- простота установки и эксплуатации;
- для подключения применяется простая штепсельная розетка.
- возможность увеличения длины троса до 50 метров

ПРЕИМУЩЕСТВА ЭЛЕКТРОТАЛЕЙ РА ОТ GLOBALPROM:

- всегда в наличие на складе;
- грузоподъемность до 1 тонны;
- отгрузим в день оплаты.



ПЛАНЕТАРНАЯ ЛЕБЕДКА ЛЭП

Такая лебедка применяется для проведения подъемно-транспортных операций в ходе проведения строительных, монтажных и иных операций, связанных с подъемом и транспортировкой груза с массой до 3 т. Нормальной температурой для работы лебедки считается температура в пределах от -40 до +40 градусов Цельсия с невзрывоопасной окружающей средой.

Основными комплектующими частями такой лебедки являются: планетарный мотор-редуктор ЗМП собственного производства, барабан с канатом и элементами крепления, рама и выносная опора.

Лебедка способна осуществлять подъем груза как в горизонтальном, так и в вертикальном положении.

Кнопочный пост для управления лебедкой может располагаться как на лебедке, также и переносится в нужное место, с его помощью можно управлять лебедкой дистанционно,

ПРЕИМУЩЕСТВА ПЛАНЕТАРНОЙ ЛЕБЕДКИ ЛЭП ОТ GLOBALPROM:

- усиленная рама и корпус лебедки;
- универсальность работы лебедки (как подъем, так и перемещение груза);
- надежность фиксации всех составных частей;
- возможность выбора длины каната для комплектации барабаны лебедки;
- учет индивидуальных требований клиента.



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ

Домкраты гидравлические с маслостанциями ручного типа НРГ, ННГ и электрическими НЭП предназначены для моментального подъема промышленного оборудования при непосредственном производстве железнодорожного или автомобильного транспорта, монтажных работ, испытания мостов и свай, а также для опускания или подъема большегрузных транспортных средств. Минимальная грузоподъемность от 5 до 500 тонн. Также в наличии есть домкраты, поднимающие от 10 тонн и 50 тонн. Масса от 10 до 485 кг и варьируется от конкретной модели. Ход штока 100 - 800 мм. Габаритные размеры у каждого домкрата разные и зависят от его стандартной грузоподъемности. Домкрат грузовой универсальный (ДГ-П) и домкрат универсальный с гидрозвратом (Д-Г) имеет начальную грузоподъемность 20 тонн, а максимальную 200 тонн. Ход штока у данного домкрата – 16 мм. Масса 1,1 – 35 кг. Данный тип домкратов отличается от всех других по типу привода и по конструкции. Стандартные несущие элементы: рабочая жидкость, корпус и прочный выдвигаемый поршень.

РАЗНОВИДНОСТИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ГИДРОДОМКРАТОВ:

Вашему вниманию представляем следующие гидравлические домкраты:

- домкраты с плотно фиксирующей гайкой (ДГ-П);
- домкраты с небольшой фиксирующей гайкой (ДГ100П200),
- домкраты-таблетка (ДН),
- домкраты с полным штоком (ДПП),
- домкраты универсальные (ДП),
- домкраты универсальные со специальным гидравлическим возвратом (Д-Г).

А также следующие насосные станции с ручным и электроприводом:

- насос ручной гидравлический НРГ 70.15;
- насос ручной гидравлический НРГ 70.25;
- насос ручной гидравлический НРГ 70.55;
- насосы ручные гидравлические НРГ 70.100;
- насосная станция гидравлическая с электроприводом – НЭ.



ПРЕИМУЩЕСТВЕННЫЕ ОСОБЕННОСТИ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ДОМКРАТОВ ОТ КОМПАНИИ «GLOBALPROM»:

- высокий КПД;
- жесткая и простая конструкция;
- компактность;
- точность торможения и плавный ход;
- большая грузоподъемность (30 тонн и более);
- фиксация груза на требуемой высоте;
- все элементы изготовлены из высокопрочной стали;
- пружинный возврат поршня;
- длительный срок службы.



GlobalProm

📞 +38 (057) 751-70-59
📞 +38 (050) 697-21-61
📞 +38 (097) 322-99-08

✉ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua

НАША МИССИЯ:

«Мы стремимся стать лучшей компанией-производителем промышленного оборудования, выйти и закрепиться в лидерах на мировом рынке. Наша цель – изменить мировоззрение наших клиентов и доказать, что промышленное оборудование от украинского производителя может быть качественным и надежным. Помочь нашим клиентам усовершенствовать их производство, за счет комплектации нашим оборудованием и построить долгосрочное сотрудничество. Установить высокий уровень и сформировать идеальную модель ведения бизнеса, за счет нестандартных решений. Создать атмосферу, где каждый сотрудник сможет развиваться как самостоятельный специалист и профессионал своего дела.»



GlobalProm

☎ +38 (057) 751-70-59
 ☎ +38 (050) 697-21-61
 ☎ +38 (097) 322-99-08

☐ office@globalprom.com.ua
www.globalprom.com.ua



ООО «НПП ГлобалПром»

Украина, г. Харьков

+38 (057) 751-70-59, +38 (050) 697-21-61, +38 (097) 322-99-08

E-mail: office@globalprom.com.ua

www.globalprom.com.ua