



Оптимальное решение Ваших задач!
ООО Компания «Традиция-К»
+7 495 727-40-69 | www.tradicia-k.ru

Компания «Традиция-К» - многопрофильный промышленный холдинг, предлагающий оборудование мирового уровня предприятиям дорожно-строительной, коммунальной, добывающей и сельскохозяйственной отраслей.

- Безусловный лидер отрасли, предлагающий более 50 видов навесного гидравлического оборудования для спецтехники;
- Эксперт с более чем 22-летним стажем поставки сложного навесного оборудования от проектирования до ввода в эксплуатацию;
- Выбор более чем 70 000 строительных организаций России и СНГ.

Многолетний опыт работы на рынке позволяет предложить наиболее широкий спектр продукции и услуг, включая:

- Поставку импортного и отечественного навесного оборудования, изготовленного на ведущих мировых предприятиях;
- Разработку, изготовление и установку гидроразводок на любые марки техники;
- Услуги по сопровождению оформления лизинговых договоров;
- Поставки навесного оборудования на условиях trade-in (принимается Ваше старое оборудование в зачет части нового);

Миссия

Создание ценности для партнеров, клиентов, сотрудников и страны за счет обеспечения навесным оборудованием строительной, коммунальной и добывающей отраслей, предоставляя лучший сервис, разрабатывая и производя навесное оборудование мирового класса по доступной цене с использованием уникальных конструкторских и технологических разработок.

- Поставку запасных частей и расходных материалов, в том числе на оборудование, поставленное более 15 лет назад;
- Обучение работе и обслуживанию навесного оборудования;
- Сервисное обслуживание и ремонт любой сложности (включая капитальный);
- Логистические услуги по доставке навесного оборудования и запчастей в любую точку России и СНГ.



Бренд навесного гидравлического оборудования №1 в России, более 15 лет на рынке.

Разработано и произведено в Европе и Южной Корее, адаптировано для России.

Самый широкий ассортимент навесного оборудования в России.



Разработано Технопарком «Импульс» для суровых российских условий эксплуатации.

Великолепно зарекомендовало себя в 19 странах, на 3 континентах, в 5 климатических зонах.

Успешно экспортируется в страны Европы, Африки и Азии.



Приоритетный выбор профессиональных демонтажных организаций и горнодобывающих предприятий.

Соответствует самым высоким мировым стандартам.

Навесное оборудование Hammer – выбор №1 в странах Западной Европы.



Гидромолот Impulse — заслуживший признание отечественный продукт, разработанный ведущими специалистами отрасли. Лучший на рынке показатель энерговооруженности (величина энергии удара на килограмм массы гидромолота), делает Impulse лучшим решением строительных и демонтажных задач как в городе, так и на карьерах.

Количество составных элементов в конструкции сведено к минимуму, что значительно сокращает возможности поломки и выхода оборудования из строя.

Гидромолоты Impulse отличаются простотой сервисного обслуживания, что сокращает время на ТО и обеспечивает низкую стоимость владения.

Увеличенная гарантия на гидромолоты Impulse 100, Impulse 120, Impulse 150



Гидромолоты Delta занимают лидирующую позицию по продажам в России. За многолетнюю историю бренд заслужил свою популярность среди покупателей благодаря уникальному сочетанию полезных качеств и широкому модельному ряду.

Адаптированы под специфические российские условия эксплуатации, учитывая климатические особенности и небрежный стиль работы машинистов.

Гидромолоты Delta первыми в мире вошли в программу **«Hardox In My Body»**. В каждом гидромолоте особо нагруженные элементы корпуса произведены из шведской высокопрочной стали Hardox, что обеспечивает высокую износостойкость и увеличивает ресурс гидромолота.



Мембранная серия гидромолотов Hammer конструктивно обеспечивает постоянную максимальную производительность.

Наиболее эффективно использование гидромолотов Hammer при первичной добыче, дроблении негабарита, туннельных работах, демонтаже спецконструкций и сверхпрочных покрытий, при прокладке коммуникаций в мерзлом и скальном грунтах.

Качество материалов, передовые инженерные решения, современные технологии изготовления продукции — всё это способно обеспечить Вашему бизнесу технический уровень, который соответствует самым высоким стандартам в области строительства и горного дела.



Весь рабочий инструмент изготавливается из высоколегированной стали, поставляемой по спецзаказу, по нашим спецификациям напрямую с металлургического предприятия. Мы предлагаем запчасти для гидромолотов любых марок (JCB, DAEMO, CAT, FURUKAWA, SOOSAN, INDECO, RAMMER и др.). Широкий ассортимент в наличии на складе.



Гидравлические буры Delta применяются в дорожном строительстве при установке ограждений, столбов, линий электропередач, для бурения технологических отверстий, ям, скважин в различных типах грунтов.

Гидробуры монтируются на любую базовую машину, которая имеет гидравлический контур: экскаватор, экскаватор-погрузчик, мини-погрузчик, погрузчик с бортовым поворотом, телескопический манипулятор, автокран.



Высокий крутящий момент, простота конструкции и надежность наилучшим образом реализованы в серии гидробуров Impulse.

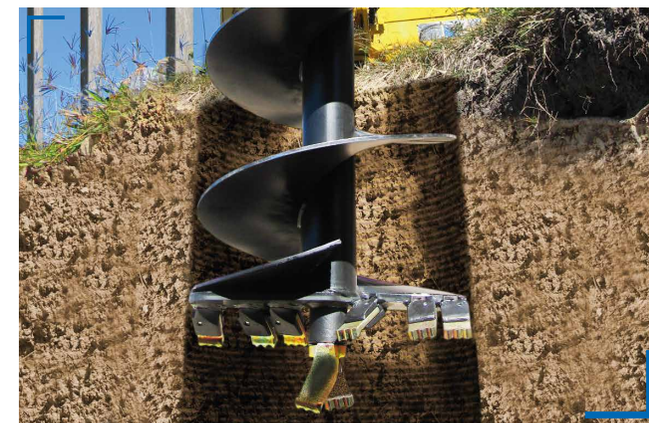
Планетарная передача, специально разработанная для мощностных нагрузок, эвольвентное зацепление с постоянным передаточным отношением в сочетании с героторными орбитальными гидромоторами дают максимальный крутящий момент даже при низкой производительности базовой машины, позволяя производить бурение скважин глубиной до 20 метров.



Ассортимент шнеков

Шнеки для бурения выпускаются в двух комплектациях. Абразивное исполнение для более мягких грунтов. Скальное – для грунтов с содержанием твердых пород.

Диаметр и длина шнеков могут быть изготовлены по индивидуальным заказам с учетом особенностей работ.



Фиксирующая система крепления зубьев

С применением нашей запатентованной системы **Shock Lock™** проблема потери зубьев во время бурения останется в прошлом. Зубья надежно фиксируются на месте и защищены от ударных нагрузок.

С нашей системой, признанной самой лучшей на рынке, Вам никогда не придется беспокоиться по поводу установки запасных зубьев, а также из-за потери старых.



Обладая большим проектным опытом, мы предлагаем своим клиентам широчайший модельный ряд ковшей для мини-погрузчиков, экскаваторов, фронтальных погрузчиков.

В линейке Вы найдете все типоразмеры: от малышей объемом в пару десятков литров до огромных ковшей, объемы которых доходят до 10 кубических метров.

Наша организация является участником известной программы «Hardox In My Body» шведской компании SSAB, поэтому ковши и другое навесное оборудование изготавливается по современным технологиям из высококачественных износостойких сталей.



Зубья, коронки, адаптеры

Мы предлагаем зубья, бокорезы, коронки, адаптеры и фиксаторы ковшей различных систем соединения: Caterpillar, Komatsu, Esco, Metallurgica Valchiese, Titan Intertractor, Italicambi, BYG и др.

Высокие эксплуатационные требования к зубьям и коронкам обуславливают использование износостойких сталей с повышенными прочностными характеристиками. Литые зубья изготавливают из стали 110Г13Л или из конструкционных марганце-хромомолибденовых и никелевых сталей.



Вибропогружатели Delta работают на 100% своей мощности при минимальных параметрах гидросистемы базового экскаватора, что обеспечивает максимальную производительность даже на легких носителях. Амплитуда вибропогружателей Delta до 20% выше, чем у аналогов; именно амплитуда характеризует силу, которая погружает материал в грунт.

Преимущества:

- Высокая скорость погружения
- Минимальная высота конструкции
- Один из лучших показателей амплитуды



Широкий ассортимент Impulse включает как классические модели вибропогружателей, так и модели с гидравлическим наклоном и поворотом, а также крановый вибропогружатель с регулируемым эксцентриковым моментом. При производстве вибропогружателей Impulse используются импортные компоненты и комплектующие, включая гидромотор, подшипники, предохранительные клапаны.

Преимущества:

- Модели с гидравлическим наклоном на 90°
- Немецкие подшипники NPK
- Низкая стоимость владения



Богатый выбор вибротрамбовок не только охватывает все наиболее популярные классы техники, но и позволяет выбирать между корейским (Delta) и отечественным (Impulse) оборудованием. Гидравлические вибротрамбовки осуществляют уплотнение сыпучих и связных материалов, выполняют работы по планированию откосов одновременно с повышением плотности грунта.



Преимущества:

- Корпусные детали из прочных сталей
- Увеличенная площадь трамбования
- Регулятор потока гидравлической жидкости
- Система смазки подшипников
- Сниженный уровень шума
- Доступная цена и быстрая окупаемость



Самый большой ассортимент демонتاжного оборудования для экскаваторов от 1,5 до 275 тонн. Гидроножницы, бетоноломы и мультипроцессоры Delta производят любые работы по переработке и рециклингу: первичное разрушение, вторичное измельчение, перемещение материалов, резка дерева и металла.

Преимущества:

- Ускорительный клапан в базовой комплектации
- Наличие основных моделей на складе
- Наличие на складе запасных частей
- Челюсти и корпус изготовлены из стали Hardox
- Производство Италия



Квадратная сваерезка спроектирована конструкторским бюро Технопарка «Импульс» и предназначена для «обрезки» оголовков железобетонных свай квадратного сечения с сохранением целостности арматуры. Использование квадратных сваескусывателей объективно одно из самых простых, оптимальных по цене и эффективности решений.

Преимущества:

- Защита гидроцилиндров и РВД
- Технологические окна для обслуживания
- Наличие на складе
- Повышенный ресурс режущих элементов
- Наличие запасных частей

Hammer

Hard Rock

Мощные и производительные, гидроножницы Hammer включают в себя уникальные запатентованные разработки голландских и немецких инженеров: четырехкамерный цилиндр DemaPower, защита гидравлики экскаватора и гидроножниц DemaSafety, защита и регулировка челюстей, запатентованная система ножей с увеличенным ресурсом. Гидравлическая система DemaLink позволяет менять челюсти в полевых условиях менее чем за 10 минут.

Преимущества:

- Ускорительный клапан в базовой комплектации
- Конструкция с одним цилиндром и боковой цапфой
- Два гидромотора поворота
- Время закрытия/открытия под нагрузкой до 6 сек
- Форма челюстей с усиленным проникновением
- Большое раскрытие и глубина челюстей





Дорожные фрезы завоевали популярность при производстве локального ремонта дорожного полотна, особенно в стесненных условиях. Применение этого оборудования дает возможность не привлекать дорогостоящие машины, а, используя стандартный мини-погрузчик или экскаватор-погрузчик, качественно производить работы по снятию асфальта или подготовке выбоин к ремонту. Данное оборудование применяется и для снятия дорожной разметки.

Преимущества:

- Отсутствие перепада высот между соседними проходами
- Система самонивелирования обеспечивает постоянную глубину при неровностях
- Возможность проведения работ на расстоянии 50 мм от тротуара или стены



Универсальные траншеекопатели Delta для мини-погрузчиков и мини-экскаваторов применяются для копания траншей под дренажные стоки, газо- и водопроводы, наземные теплонасосные системы, электрокабели, мелиорацию. Цепи траншеекопателей комплектуются определенным типом зубьев в зависимости от требований заказчика.

- Цепь с зубьями для земли и мягкого грунта
- Комбинированная цепь с зубьями для земли и вольфрамовыми зубьями
- Цепь с вольфрамовыми зубьями для асфальта и мерзлого грунта

Для правильного подбора навесного траншеекопателя необходимо знать минимальный поток масла базовой машины.





Выгодным решением для быстрого и производительного рециклинга является дробильный ковш. Дробильные ковши незаменимы на карьерах и стройплощадках, когда требуется измельчить строительный материал — скальный грунт, железобетонные конструкции, бетон, асфальт, кирпич, строительный мусор и твердые окаменелые породы.

Преимущества:

- Вторичная переработка материала непосредственно на объекте
- Полный цикл дробления благодаря регулировке фракций
- Дробление прямо в борт грузового транспорта
- Производительность — до 50 м³/час
- Измельчение материалов любой твердости благодаря использованию Hardox
- Минимальный уровень шума: ковш можно использовать в черте города
- Быстрая окупаемость благодаря минимальным расходам на обслуживание



Ковш - сортировщик Delta позволяет проводить первичную сортировку материалов под требуемую фракцию измельчения для производства дальнейших работ при горных разработках, дорожных работах, сносе зданий, сортировке камней вдоль водотоков.

Сортировочные ковши Delta способны отделить грунт от крупных строительных отходов и других посторонних частиц, тем самым решая проблему сортировки и вторичного использования грунта. Размер получаемой фракции достигается с помощью размера ячейки корзины сортировочного ковша.

Сортировочный ковш Delta превращает трудоемкий процесс сепарации грунта в быструю работу, не требующую привлечения дорогостоящей техники.





Паллетные вилы для мини-погрузчиков и фронтальных погрузчиков могут быть оборудованы пиками для сена, захватами и прижимами для различных материалов. Каретки изготовлены из высокопрочной стали и рассчитаны на долгий срок эксплуатации. На базе паллетных вилок выпускается целая линейка оборудования для работ в сельскохозяйственном секторе.



Модели угловых дорожных щеток выпускаются в двух исполнениях: с механическим и гидравлическим изменением угла отбрасывания материала. Плавающая конструкция рабочей части позволяет равномерно производить очистку и избежать преждевременного износа щетины. Модификации позволяют устанавливать оборудование на мини-погрузчики, экскаваторы-погрузчики и фронтальные погрузчики.

Преимущества:

- Бункер для сбора убираемого материала
- Система орошения
- Лотковая щетка для очистки вблизи бордюров
- Опорные ролики сохраняют щетку и покрытие



Угловые отвалы для снега, как и угловые щетки, выпускаются в модификациях с механическим и гидравлическим поворотом. При гидроуправлении смена угла производится дистанционно из кабины. На базе отвалов для снега предлагаются отвалы для сельскохозяйственных работ, зерна и силоса. Сменная кромка сегментированная, резиновая, что позволяет не повреждать дорожное покрытие.



Hammer

Hard Rock

Роторная фреза – новый продукт для высокопроизводительной добычи на карьерах. После работы фрезы не требуется дополнительное дробление материала. Фракция материала готова к окончательному перемолу на фабрике.

Преимущества:

- Минимальное количество циклов переработки
- Высокая производительность - добыча 60-70 м³/ч породы
- Возможность регулирования фракции фрезеруемого материала
- Прямой редуктор увеличивает срок службы гидромотора
- Низкие сервисные затраты - только своевременная замена резцов и масла



Delta

in Rock!

Виброрыхлитель - эффективный и быстрокупаемый инструмент, способный заменить буровзрывные работы. Новый способ эффективной организации добычи на карьерах с трещиноватой породой. Два в одном - вибрационно-ударное и механическое воздействия на разрушаемую породу обеспечивают повышенную производительность, до шести раз превышающую производительность гидромолотов. Быстрая окупаемость - за счет экономии на буровзрывных работах и дроблении.

Преимущества:

- Простой и надежный конструктив
- Единственный расходный материал: сменная коронка – зуб
- Работа в любом положении

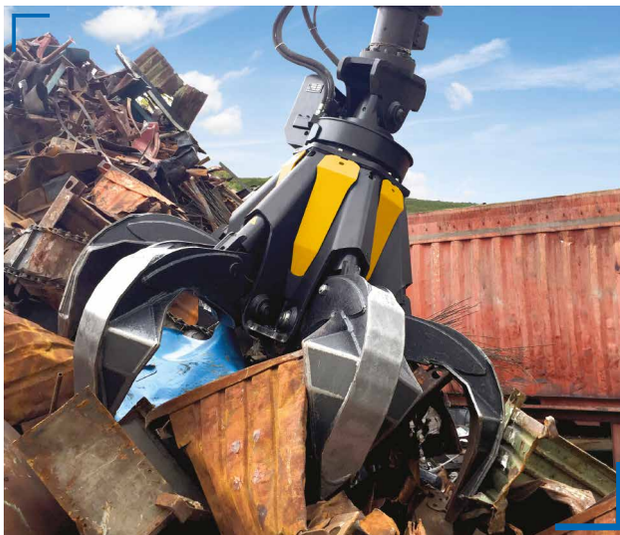




Широкий модельный ряд грейферов Delta охватывает весь спектр возможностей и задач. Простая и надежная конструкция позволяет эксплуатировать оборудование в тяжелых условиях долгие годы, а требуемые сервисные операции достаточно просты, что существенно влияет на эксплуатационные затраты.

Преимущества:

- Челюсти из стали Hardox для увеличения срока службы
- Защита гидроцилиндров от механических повреждений
- Оптимальная высота погрузки и разгрузки



Hammer

Hard Rock

Грейферы Hammer имеют инновационную конструкцию с новым механизмом закрытия челюстей NPX. Революционно новая технология позволяет получить значительное преимущество перед традиционными технологиями в перегружающей технике.

Преимущества:

- Надежность — нет гидравлических цилиндров
- Мощность — постоянное усилие закрытия челюстей
- Безопасность — встроенные гидрозамки
- Универсальность — легкозаменяемые челюсти
- Точность — интегрированный ротатор



Оборудование Delta и Impulse для мульчирования растительной органики решает задачи по благоустройству территорий и производственной инфраструктуры, с легкостью агрегируясь на любую базовую машину.



Преимущества:

- Производительность и длительный срок службы
- Широкий спектр модификаций зубьев и барабанов
- Защита от механических повреждений
- Оперативное изготовление подвески
- Доставка и шеф-монтаж в любой регион России
- Доступная цена и быстрая окупаемость



Длительный ресурс ножей, предлагаемых Компанией «Традиция-К», сокращает интервал их замены до минимума, тем самым обеспечивая максимально эффективное использование техники.

Преимущества:

- Широкий ассортимент ножей на импортную и отечественную технику
- Подбор по каталожным номерам, размерам и маркам техники
- Изготовление нестандартных режущих кромок по эскизам заказчика
- Возможность выезда на замеры на место нахождения техники
- Собственная производственная база, выпускающая более 100 т ножей в месяц
- Использование как импортной стали Hardox, так и отечественных аналогов
- Мобильность - заказ будет спроектирован, выпущен и отгружен за 24 часа



Важным условием бесперебойной работы навесного оборудования является своевременная замена гидрокомпонентов. Ремкомплекты на все гидроцилиндры Komatsu, Hitachi, JCB, Hyundai, Terex, Case, причем как на популярные, так и на редкие модели техники. А также уплотнения на гидромолоты различных зарубежных производителей - Furukawa, Daemo, Montabert, Indeco, Atlas Copco, JCB, Soosan и многие другие.

Преимущества:

- Сборка ремкомплектов в Южной Корее
- 100% соответствие ремкомплектов оригиналу
- Постоянно пополняющийся ассортимент



Компания «Традиция-К» занимается производством РВД на оборудовании нового поколения с использованием передовых современных технологий.

Качество РВД напрямую зависит от выбора сырья. Для изготовления рукавов мы используем только проверенные комплектующие итальянской компании Cidat — известного европейского производителя шлангов для РВД.

Изготовленный рукав проходит обязательную процедуру контроля качества на испытательном стенде, где проверяется на разрыв под давлением, превышающим рабочее давление в 2 раза.



Stucchi

Широкий ассортимент быстроразъемных соединений итальянского производства со склада в Москве.

Мы легко подберем для вас БРС по каталожным номерам для любой техники.

Преимущества:

- Работа без потерь рабочей жидкости
- Рассчитаны на давление до 700 Бар
- Итальянский производитель с 50-летним опытом
- Европейское качество материалов и сборки
- Совместимость с БРС других производителей



Проектируем и устанавливаем гидроразводки на любой вид дорожно-строительной техники, оборудованной объемным гидроприводом: мини-погрузчики, экскаваторы-погрузчики, экскаваторы любых типов-размерных групп, краны-манипуляторы.

Мы используем гидрокомпоненты только проверенных производителей. Всегда в наличии оригинальные запчасти для гидроразводок.

Виды гидролиний экскаватора:

- Гидроразводка однопоточная - для подключения гидромолота, вибротрамбовки
- Гидроразводка двухпоточная (реверсивная) - для подключения гидробура, грейфера
- Гидролиния ротации - используется для подключения вращения гидроножниц, грейфера
- Гидролиния дренажа - для организации слива избыточной гидравлической жидкости

Мы производим модернизацию однопоточной линии в двухпоточную.



Склад Компании «Традиция-К» сегодня составляет более 1000 наименований запчастей и по праву считается одним из крупнейших в Центральном регионе. На складах в 5 регионах России - наиболее востребованные запчасти, а также комплекты для проведения планового технического обслуживания.

- Сервисное обслуживание и ремонт
- Наличие на складе
- Поставка запчастей под заказ
- Отправка транспортной компанией

- Широкий ассортимент запчастей
- Удобное расположение склада
- Подбор запчастей по VIN-номеру
- Техническая консультация





Широкий модельный ряд виброплит, швонарезчиков, вибротрамбовок, виброреек, затирочных машин, глубинных вибраторов, отбойных молотков и другого оборудования малой механизации.

Дилерская сеть и высокое качество комплектующих сделали такие бренды, как Atlas Copco (Швеция) и Impulse (Россия), наиболее востребованными на рынке.

Atlas Copco

Наше оборудование — Ваш надежный и профессиональный помощник при проведении ремонта дорожного покрытия, работ по подготовке бетонных поверхностей и площадок под строительство.





Работаем с **1995** года



Отремонтировали **17 000**
гидромолотов различных марок



15 сервис-мобилей



40 квалифицированных
сервисных инженеров



20 станков в собственном
станочном парке



50 000 комплектующих
и запчастей на складе

- Техническое обслуживание и капитальный ремонт навесного оборудования
- Монтаж и пусконаладка гидравлических линий в любом регионе РФ
- Агрегатный ремонт, ремонт гидравлических систем и их составляющих

- Плановое техническое обслуживание экскаваторов-погрузчиков
- Текущий и капитальный ремонт двигателей Perkins, КПП и мостов Carraro
- Установка предпусковых обогревателей двигателя и систем кондиционирования





Головной офис Компании «Традиция-К»
г. Москва, Елецкая улица, дом 26
+7 495 727-40-69 | www.tradicia-k.ru