ПЕРЕЧЕНЬ УЧАСТНИКОВ



Международной энергетической выставки «KazInterPower-ПАВЛОДАР 2023», Международной выставки оборудования и технологий горнодобывающей, металлургической и угольной промышленности «MinTech - 2023»



AGSA (Казахстан, г.Актау) предлагает следующие услуги:

- Услуги области промышленной безопасности: Разработка декларации и технической документации, экспертиза, обследование, заключении и.т.д.; Учебный центр: Подготовка, переподготовка и повышения квалификации специалистов в области промышленной, пожарной (ПТМ) безопасности и охраны труда (БиОТ);
- Виртуальная реальность VR: Разработка и внедрения программ виртуальный тренажера-симулятора в учебный процесс; Аттестация производственных объектов по условиям труда а также, проведение замеров вредных факторов производственной среды; Техническое обследование: Диагностика, неразрушающим методом контроля основного метала и сварных швов (ДЕФЕКТОСКОПИЯ); Испытания пожарных лестниц и страховочных поясов.

Honeywell (Казахстан, г. Алматы) - Подразделение «Промышленная автоматизация» корпорации Honeywell (HPS) помогает заказчикам со всего мира управлять безопасными, надежными, эффективными, экологичными и прибыльными объектами, используя для этого передовые технологии, процессы цифровизации и комплексное обслуживание на всех этапах жизненного цикла. Когда-то подразделение стало пионером автоматизации управления технологическими и тепловыми процессами, а сегодня решения HPS играют решающую роль на протяжении всего жизненного цикла промышленного объекта — от проектирования, технического сопровождения и текущего управления операциями до киберзащиты и непрерывной модернизации.

ADM Machinery&Service (Казахстан, г. Караганда) - официальный представитель Manuli Rubber Industries, Henkel (Loctite, Teroson), Pewag austria, Белшина, Gazpromneft и Nokian Heavy Tyres в странах СНГ. В 2020 году получили статус официального дистрибьютора японской компании «Yokohama Rubber». Обеспечение полным пакетом сервисных услуг — предоставление всей технической документации.

AUMUND Fördertechnik GmbH (представительство в г. Санкт-Петербурге) – производит специализированные решения для конвейерной транспортировки, выгрузки, извлечения из бункеров, укладки в штабель и перегрузки в суда сложных сыпучих грузов, в том числе с высокой насыпной плотностью, горячих, хрупких, взрывоопасных, липких и т.п. За последние 15 лет для предприятий горно-металлургического сектора Казахстана и сопредельных стран поставлено более 1000 единиц оборудования: вертикальные ковшовые элеваторы, пластинчатые тяжелые питатели, пластинчатые конвейеры, скребковые конвейеры, роторные разгрузчики силосов, мобильные питатели, судопогрузчики, стакеры и реклаймеры, кратцер-краны, усреднители, вагоноопрокидыватели. Мы можем обеспечить производительности в диапазоне от 50 до 5000 тонн в час и более.

Ахмаметьевский электромеханический завод, ЗАО (Россия, Республика Татарстан) – со времени своего становления и до сегодняшнего дня производство стальных конструкций для комплектации линий электропередач является основным видом деятельности. За более чем полувековую историю предприятие накопило огромный опыт в производстве металлоконструкций. Освоен выпуск более 3000 наименований продукции для ВЛ от 0,4 до 110 кВ.

Бобровский кварцит, ООО (Россия) — одно из ведущих предприятий по добыче и переработке минерала кварцит, который характеризуется высокой химической стойкостью, механической прочностью. Сфера применения нашей продукции - от использования в высокотемпературных, химически агрессивных технологических процессах - до очистки питьевой и хозяйственной воды. В числе потребителей нашей продукции крупнейшие металлургические предприятия России и СНГ, производители специальных смесей, водоканалы, занимающиеся хозяйственно-питьевым водоснабжением как в малых городах, так и в городах- миллионниках. Наша продукция экологически безопасна: стабильна в абиотических условиях, не трансформируется в окружающей среде (не окисляется, не полимеризуется), биологически не распадается. Удельная эффективная активность (Аэфф) природных радионуклидов соответствует I классу.

Beierton, TOO (Казахстан, г. Алматы) – казахстанское производство взрывозащищённых промышленных LED светильников. Поставка магистрального, распределительного и осветительного шинопровода, токопровода, троллейного шинопровода. Поставка кабельных лотков из стеклопластика, нержавеющей стали, горячего цинкования, Сендзимира.

Группа ПКС (Россия, г. Барнаул) — холдинг, объединяющий комплексный инжиниринг с собственным производством, оказывающий полный цикл услуг по поставке котельного оборудования и строительству объектов теплоэнергетики под ключ. Мы являемся производителями широкого ассортимента паровых и водогрейных котлов малых и средних мощностей на различных видах топлива (уголь, газ, мазут, нефть) и котельно-вспомогательного оборудования. Также предприятие производит котельные модульного типа полной заводской готовности. В состав компании «Группа ПКС» входят центр разработок, завод по производству котельного и котельно-вспомогательного оборудования для малой и средней энергетики, литейное производство, производство автоматики, монтажная компания. Все предприятия компании «Группа ПКС» работают по единым стандартам, что гарантирует качество продукции и выполняемых работ.

Гормаш Восток (Казахстан, г. Усть-Каменогорск) — новая компания на казахстанском рынке, поставщик горно-шахтного оборудования для предприятий горнодобывающего, угольного и металлургического комплексов Казахстана и СНГ. Мы сотрудничаем со многими известными заводами Китая, предлагаем комплексные и эффективные решения по обеспечению предприятий всем необходимым качественным оборудованием и материалами. Наше преимущество:

- прочные профессиональные связи с ведущими китайскими заводами, занимающимися разработкой и производством оборудования и материалов;
- собственный склад в Казахстане с наличием запасных частей для оборудования и агрегатов;
- сервисное обслуживание;
- своевременная поставка зарекомендовавших себя и новых видов продукции;
- партнёрские отношения и комплексный подход к решению общих задач с заказчиком;
- нацеленность на высокий уровень качества предлагаемой продукции;
- гибкая ценовая политика.

DASF (Казахстан, г. Павлодар) - Инжиниринг, разработка и поставка комплексных технологических решений под ключ в сфере очистки воды, а также обезвоживания промышленных шламов. Имеет многолетний опыт работы с горнообогатительными, металлургическими и коммунальными предприятиями. Основными технологическими решениями являются: станции приготовления и дозирования реагентов, оборудование сгущения (Ленточные, Пластинчатые, Радиальные сгустители), оборудование обезвоживания (Ленточные фильтр-пресса) а также технологии вакуумной фильтрации (Дисковые, Тарельчатые, Гипербарические фильтры).

Диком Энерджи, ТОО (Казахстан, г. Алматы) — многопрофильная группа компаний, ориентированная на комплексную реализацию проектов как нового строительства, так и реконструкцию, и модернизацию объектов энергетики, черной и цветной металлургии. Предприятия группы обладают необходимыми лицензиями на проектирование и строительство объектов электроэнергетики 2 категории. Помимо реализации проектов «под ключ», компания является официальным дилером на территории Республики Казахстан ведущих российских производителей электротехнического оборудования на класс напряжений 0,4-220 кВ: ЗАО «ЗЭТО», г. Великие Луки, ОАО «СЗТТ», г. Екатеринбург, ООО «НПП Сила тока», г. Екатеринбург.

Динамика Центральная Азия, ТОО (Казахстан, г. Астана)- является разработчиком, изготовителем и поставщиком стационарных, переносных и стендовых приборов и систем вибродиагностики, компьютерного мониторинга и автоматической диагностики состояния оборудования КОМПАКС®, в которой реализованы все основные виды неразрушающего контроля (НК), среди которых вибродиагностика, акустическая эмиссия, электрический, оптический, вихретоковый, тепловой, ультразвуковой, акустический и другие методы НК. Это позволяет на единой программно-аппаратной платформе осуществлять автоматическую диагностику и мониторинг технического состояния различных видов динамического и статического оборудования. ТОО «Динамика Центральная Азия» выполняет все работы по внедрению систем «под ключ».

Elementum, **TOO** (**Казахстан**, **г. Алматы**) - поставщик лабораторного и аналитического оборудования, лабораторной мебели, расходных материалов ведущих мировых производителей. Оказывает квалифицированный подбор оборудования под задачу клиента, пуско-наладочные работы, ремонт и техническое обслуживание поставленного оборудования. Компания работает с производителями напрямую, что гарантирует минимальные сроки поставки и низкую цену. Главный акцент в своей работе мы ставим на помощь нашим заказчикам в выборе наиболее оптимального соотношения качества и цены оборудования.

Инженерный центр «Энергосервис», ООО (Россия, г. Архангельск) — разрабатывает и серийно производит микропроцессорные устройства для создания цифровых подстанций, АСУ ТП и СМПР объектов сетевых и генерирующих компаний. Основными продуктами компании являются многофункциональные измерительные

преобразователи ЭНИП-2, счетчики и приборы контроля качества электроэнергии ESM, устройства сбора данных ЭНКС и ЭНКМ, устройства с поддержкой технологии векторных измерений и др. В компании на постоянной основе ведется научно-исследовательская деятельность, целью которой является создание эффективных инновационных решений для электроэнергетической отрасли. Предприятие уделяет пристальное внимание качеству и функциональности выпускаемой продукции, а также технической и консультативной поддержке клиентов.

INTERTECH Process Technology Kazakhstan - Инжиниринг, разработка технологии, поставка оборудования и комплексов для переработки минерального сырья и послепродажная поддержка. Intertech Process Technology является официальным представителем Sepro Mineral Systems, Канада, Карреs, Kassiday and Associates, США; Pumps and Abrasion Technologies, ЮАР в Средней Азии и Казахстане. Intertech Process Technology имеет дочернюю компанию TOO «Intertech Process Kazakhstan» в г. Алматы, РК.

ГК Интегра, ООО (Россия, г. Екатеринбург) – компания- производитель источников света для наружного и промышленного освещения. Газоразрядные лампы типа ДРЛ, ДРВ, МГЛ, ДНаТ широко представлены на российском рынке.

- тестирование и контроль качества на всех этапах производства;
- длительный срок службы ламп до 28000 часов;
- соответствие требованиям международных стандартов;
- стабильность характеристик на протяжении всего срока службы;
- широкий спектральный диапазон работы;
- энергоэффективность и высокая световая отдача до 125 Лм/Вт;
- широкий температурный диапазон работы: +40 С 40 С;
- успешная эксплуатация в крупнейших промышленных предприятиях РФ.

Институт развития электроэнергетики и энергосбережения (Казахэнергоэкпертиза)» АО, (далее - Институт) (Казахстан, г. Астана) – является подведомственной организацией Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан. С 2015 года Институт определен национальным институтом развития в области энергосбережения и повышения энергоэффективности и выполняет ряд функций, включая формирование и ведение Государственного энергетического реестра, создание и ведение Карты энергоэффективности, анализ заключений энергоаудитов, а также осуществляет сотрудничество с международными организациями с целью привлечения информационных, образовательных и финансовых ресурсов для стимулирования развития энергосбережения.

Камаз Евро Сервис (Казахстан), создан в 1996 как «Шымкентавтокомплект» и переименован в 2011 году как «Камаз Евро Сервис» и является официальным дилером по автомобилям и аттестованный сервисный центр ПАО «КАМАЗ» в Республике Казахстан. Компания также представляет на территории Казахстана трактора бренда YTO и дорожно-строительную технику АСЕ. Огромный опыт позволяет компании быстро и качественно производить гарантийное и послегарантийное обслуживание, ремонт и техническое обслуживание, а также диагностику грузовых автомобилей любых марок и моделей (грузовых автомобилей, автобусов, спецтехники для дорожно-строительных работ, сельскохозяйственных тракторов, подъемных кранов, погрузчиков, коммунальную и дорожную технику).

Кабельный завод «ЭКСПЕРТ-КАБЕЛЬ» (Россия, г. Орел) — одно из немногих предприятий в Российской Федерации, осуществляющих полный цикл производства, - от шихты (медного или алюминиевого сырья) до готовой кабельной продукции высокого качества. Мы перманентно ведем модернизацию и расширение производственного парка оборудования. Каждый этап технологии выпуска готовой продукции автоматизирован и имеет строгий контроль: от момента подбора сырья до передачи на склад. Собственная развитая измерительная и испытательная база, обеспечивает проведение всех видов испытаний в процессе разработки и производства кабельных изделий. Вся продукция проходит обязательную и добровольную сертификацию. В 2016 году реализован проект цеха по переработке меди. Запущен процесс восходящего непрерывного литья по технологии Upcast®. Налажено серийное производство катанки диаметром от 8 до 25 мм из бескислородной меди марки М00 (химический состав по ГОСТ 859-2001). Производительность линии до 12 000 тонн в год. Таким образом, был реализован процесс изготовления медных профилей различной формы. Налажен серийный выпуск медных шин по ГОСТ 434-78 из меди марки до М00. Диапазон сечений от 200 до 3800 мм и ширина до 240 мм.

Компания ТОО «Moncon» (Казахстан, г. Астана) – дистрибьютор компании ООО "Торговый дом "Завод весового оборудования" на территории РК. ТОО «Moncon» занимается продажей промышленного весового и дозирующего

оборудования. Основным направлением деятельности компании ООО "Торговый дом "Завод весового оборудования" является производство и продажа надежного промышленного весового оборудования:

- Бортовая система взвешивания и контроля MONACS для фронтальных погрузчиков;
- Автомобильные весы, вагонные весы, конвейерные весы
- Весы платформенные: противоударные, из нержавеющей стали

Курский электроаппаратный завод, ООО (Россия, г. Курск) – российский разработчик и производитель электрооборудования и компонентов АСУ ТП. Компания обладает полным производственным циклом - от разработки конструкторской документации до сборки и упаковки готового оборудования. КЭАЗ имеет собственную базу НИОКР и большой опыт разработки. Это позволяет компании производить качественное и востребованное оборудование

KazRemma Service (Казахстан, г. Алматы), представительство «REMA TIP TOP AG» - является лидером в решении технологических задач, возникающих с оборудованием в процемме эксплуатации. Мы сокращаем время простоя и экономим затраты в производстве.

- -Защита поверхности и обработка материала
- Стыковка и ремонт конвейерных лент
- Футеровка барабанов конвейерных установок
- Системы очистки конвейерной ленты
- Полимерные конвейерные ролики
- Защита оборудования от абразивного износа, химической коррозии и налипания
- Материалы и инструменты для ремонта шин типоразмера OTR/EM
- Амортизационные столы для узлов загрузки

MKS Anlasser- und Elektrotechnik GmbH (Германия) - предлагает комплексное сервисное решение для жидкостных пускателей и приводных систем. МКS всемирно известна своими высококачественными услугами в качестве поставщика полного цикла: от производства до ввода в эксплуатацию, от профилактического обслуживания, ремонта и обслуживания до инжиниринга, консалтинга и обучения. Мы сертифицированы по ISO 9001:2015 и TP TC (ГОСТ).

Компания <u>Meteorit.kz</u> (Казахстан, г.Алматы) — бесперебойное качество. Мы реализуем готовое оборудование ведущих мировых брендов и создаем комплексные решения в области бесперебойного и чистого электропитания, систем пожаротушения, индустриального инструмента и СИЗ.С нашей поддержкой запущены сотни частных проектов, а также выполнены крупные коммерческие заказы, в числе которых обеспечение бесперебойной системой электропитания аэропортов, поликлиник и финансовых учреждений в Республике Казахстан.

NETZSCH Pumps Rus (Германия, Представительство в Казахстане, г. Алматы) - Продукты и решения:

Эксцентриковые винтовые насосы NEMO® Кулачковый насос TORNADO® Мультивинтовые насосы NOTOS® Шланговые насосы PERIPRO® Измельчительные системы Accessories & Optional Equipment, Дозирование и разгрузка

ПавлодарМетизЦентр, ТОО (Казахстан, г. Павлодар) — занимается обеспечением потребностей предприятий и организаций Республики Казахстан собственным производством сеток и метизной продукции. Собственное производство — это, прежде всего, стальная плетеная сетка «Рабица» всех размеров по ГОСТу 5336-80, сетка сварная для железобетонных конструкций любых типоразмеров, термодиффузионное о

Одна из основных направлений предприятия это поставка метизной продукции ведущих производителей РФ, РК, РБ, Украины и Германии. На предлагаемую продукцию имеется вся необходимая документация, подтверждающая соответствие требованиям ГОСТа и международных стандартов.

Благодаря участию в программе «Дорожная карта бизнеса-2025» от Фонда «Даму» фирма пополняет свои оборотные средства. Ставка по кредиту составляет 14%, из которых восемь субсидируется государством, а разницу оплачивает предприниматель. Краткая номенклатура метизов: болт, гайка, винт, шпилька, шайба, заклепка, гвозди, проволока, электроды, шплинт, шпилька и т.д. Давно и регулярно с нами работают крупнейшие предприятия со всей Республики: АО «Алюминий Казахстана», АО «КЭЗ», ТОО «Богатырь Транс», АО «ЕЕК», АО «ССГПО», АО «Казхром», АО «Казцинк», АО «Казахмыс» и др.

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ.КZ (**Казахстан**, **г. Астана**) - мобильный тренинг-центр «ПЕРВАЯПОМОЩЬ.КZ» обучает физических лиц, стоматологов, учителей, работников офисов и предприятий навыкам первой помощи при внезапной остановке сердца и разных неотложных состояниях до приезда медработников по международным стандартам ERC.

PitON Electric — это российская производственная электротехническая компания, основанная в 2011 году в Екатеринбурге, имеющая заводы в г. Екатеринбург и г. Нижнекамск. В 2022 г. открыто официальное представительство в Республике Казахстан в г. Алматы с перспективой локализации производства в стране. Сегодня нами для увеличения энергоэффективности предприятий выпускаются следующие продукты: шинопроводные и токопроводные системы, системы бесперебойного питания и преобразователи частоты. За время деятельности компания реализовала более 500 проектов, разработала более 100 уникальных решений. Среди объектов, доверивших безопасность и надежность нашим системам: концерн «Калашников», Камаз, Лукойл, Газпромнефть, Татнефть, Роснефть, Северный поток 2, Магнит, Мегафон, Эрмитаж, концерн «Алмаз Антей» и многие другие.

ПК «Ремтехкомплект», ТОО (Казахстан, г. Актобе) - поставщик и производитель изделий из промышленных полимеров, таких как: резинотехнические и асботехнические изделия, полиуретан, фторопласт, капролон и другие сопутствующие товары.

Производственный кластер предприятия состоит из участков:

- по изготовлению изделий из полиуретана;
- производства рукавов высокого давления;
- изготовления изделий из инженерных пластиков методом точения;
- изготовления шевронных конвейерных лент;
- стыковки конвейерных лент и плоских ремней;
- резки листового материала.

Самсон, ООО (Россия, г. Орел) одно из ведущих предприятий по изготовлению грузоподъемных механизмов и съемных грузозахватных приспособлений. Созданное в 2001 году, предприятие успело зарекомендовать себя как надежный партнер и производитель высококачественной продукции.

Достоинствами нашего предприятия являются собственные производственные цеха и складские помещения, прямые каналы поставки комплектующих из России и стран зарубежья, постоянно расширяющийся ассортимент изделий за счет собственных конструкторских разработок по индивидуальным заказам клиентов, постоянный контроль качества изготавливаемой продукции.

Мы специализируемся в области изготовления грузоподъемного оборудования: стропы, траверсы, захваты, ванты, монтажные блоки и многое другое.

SAM-Trade, TOO (Казахстан, г.Алматы) - лидер рынка по поставке систем Отопления Вентиляции и Кондиционирования Воздуха (ОВКВ) для всех отраслей промышленности.

Также мы успешно поставляем решения для систем гарантированного (ДГУ) и бесперебойного питания - ИБП, ЭПУ, АКБ.

Компания SAM, осуществляя миссию: "Казахстан - наш дом, внедряя надежные передовые технологии, мы сделаем его современным и сильным!", сотрудничает только с мировыми лидерами по производству оборудования. Наши партнеры-заводы являются признанными производителями, которые представляют самые эффективные, передовые, и в то же время надежные решения:

- Stulz (Германия) Прецизионные / промышленные кондиционеры
- Visa (Италия) Дизельные генераторы
- АВВ (Швейцария) Источники бесперебойного питания
- Eltek (Норвегия) Системы питания постоянного тока
- FlaktGroup (Швеция) Вентиляционное оборудование
- Нalton (Финляндия) Промышленные воздушные заслонки
- Guntner (Германия) Системы охлаждения
- Thermokey (Италия) Теплообменники

ТОО Группа Компаний «Savoir Faire» (Казахстан, г. Алматы) – официальным Дилером заводов ЗАО «ЗЭТО» Россия и «КРВ Intra» (Чехия) на территории Казахстана является компания ТОО Группа Компаний «Savoir Faire».

Главной программой компании **KPB Intra** является развитие, производство и продажа приборов трансформаторов тока и трансформаторов напряжения 12, 24, 36/40, 5 кв (Альтернатива ТОЛ-10). Эти приборы предназначены для измерения и защиты распределительных устройств высокого напряжения внутреннего и внешнего исполнения. Подробную информацию можно получить на сайте **https://www.kpbintra.cz**.

ЗАО «ЗЭТО» является одним из ведущих предприятий России по разработке и производству разъединителей, трансформаторов тока, трансформаторов напряжения, Выключателей элегазовых колонковых (трехполюсное/однополюсное исполнение), заземлителей, шинных опор, комплектов жесткой ошиновки, ограничителей перенапряжений нелинейных (ОПН), разрядников, компактных модулей КМ ОРУ 110 кВ, элегазовых трансформаторов и выключателей и другого электрооборудования для нужд электроэнергетики, нефтяной и газовой промышленности, сельского хозяйства, железных дорог, метрополитенов и других отраслей экономики и обладает более 60-летним опытом работы в области электротехнического аппаратостроения. ЗАО «ЗЭТО» осуществляет поставки продукции в Казахстан, страны Ближнего и дальнего зарубежья. Подробную информацию можно получить на официальном сайте **https://zeto.ru**.

CCS Services (Швейцария-Казахстан) - оборудование для химического анализа широкого спектра материалов: - Мобильные рентгено-флуоресцентные геологические спектрометры Thermo NITON для геологоразведки, экспрессного полевого химического анализа, контроля качества руды, концентратов, продуктов обогащения руды и металлургического передела — концентраты, хвосты, шлаки, штейны, ферросплавы и многое другое; - Портативные и стационарные рентгеновские и оптические спектрометры для анализа металлов и сплавов; - Лабораторные оптико-эмиссионные, атомно-абсорбционные и ИСП спектрометры; - Системы микроволновой подготовки проб к анализу.

Sew–Eurodrive (Германия-Казахстан) - ТОО «СЕВ-ЕВРОДРАЙВ», является 100% дочерним предприятием немецкого концерна SEW-EURODRIVE — мирового лидера на рынке электроприводного оборудования, предлагает своим клиентам широкую линейку готовых решений под любую задачу. В число производимого оборудования входят редукторы, электродвигатели, мотор-редукторы, индустриальные редукторы, преобразователи частоты, серводвигатели, а также линейные двигатели. В 2015 году в Алматы был запущен сборочно-сервисный центр, где осуществляется сборка и сервис мотор-редукторов различного типа и мощностей.

СФТ Казахстан (Германия-Казахстан) – явл. дочерним предприятием и представителем компании CFT GmbH (Германия) по Средней Азии и Казахстану, которая является мировым лидером в производстве обеспыливающих установок и вентиляционной техники Korfmann.

Спектр нашей деятельности: - осевые высоконапорные вентиляторы главного и местного проветривания Korfmann; - рукавные фильтры DFT GmbH, компактные кассетные фильтры, сухое и мокрое обеспыливание CFT GmbH; - пылеподавление (орошение форсунками, водяные пушки).

- вакуумная промышленная пылеуборка(мобильная/стационарная).
- подшипники Schaeffler.
- шкафы управления, частотные преобразователи.
- электрооборудование (комплектные распределительные устройства, комплектные трансформаторные подстанции, низковольтные комплектные устройства, открытые распределительные устройства и прочее).
- дизельные генераторы. промышленные источники бесперебойного питания. Предназначены для обеспечения качественной электроэнергией промышленных объектов.

Сейф Технолоджи (Россия, г. Троицк) - установщик как обычных, так и изолированных автогидроподъемников до 46Кв с рабочей высотой от 9м до 24 м на цельнометаллические фургоны и шасси от 3,5 т до 12т. Преимущество наших автогидроподъемников в универсальности, компактности, они работают в таких областях как: Энергетика, Строительство, Телеком, Уличное и парковое освещение, Организация дорожного движения, Обслуживание рекламных носителей, Ремонт фасадов, Зеленхоз. Компания является дистрибьютором изолированного инструмента и средств индивидуальной и коллективной защиты для работ под напряжением от 0,4 до 35 кВ, комплектов для чистки электроустановок, трансформаторных подстанций. У компании своё инженерно-проектное бюро. Работаем с каждым клиентом индивидуально и разрабатываем проекты под заказчика.

СервисМонтажИниеграция, ООО (Казахстан, г. Акколь) - проектирование, изготовление, поставка и обслуживание электрощитового оборудования низкого и среднего напряжения, выполнение всего комплекса услуг в сфере электроснабжения. Единственный сертифицированный лицензированный партнёр по технологии SIEMENS SIVACON S8 в Республике Казахстан и Средней Азии.

TasCom Supply & Services (Казахстан) Эксклюзивный Дистрибьютор по Казахстану и официальный Дистрибьютор в Центральной Азии продукции:

PFISTERER (Германия) – производит арматуру для линий электропередач и кабельной арматуры на любое напряжение 1921 году. Как специалист по передаче и распределению энергии, мы предлагаем нашим клиентам и деловым партнерам ряд сложных, готовых к будущему продуктов: для всех диапазонов напряжения и везде, где требуются надежные, долговечные системы необходимы для мощных энергетических сетей. Услуги по электромонтажным работам любой сложности.

Сертифицированный монтажный персонал.

Технические системы и технологии, АО (Россия, г. Санкт-Петербург) — организовано в 1997 году и специализируется на разработке и производстве систем технического диагностирования. ТСТ разрабатывает системы, позволяющие значительно снижать расходы на ремонт и эксплуатацию промышленного оборудования за счет определения его технического состояния. Системы ТСТ позволяют переходить от плановых ремонтов к ремонтам по текущему техническому состоянию. Системы вибродиагностики ТСТ определяют вид и степень развития дефектов в машинах и механизмах на ранних стадиях.

TDM ELECTRIC (Росси, г. Москва) — ведущий производитель и поставщик электротехнической, светотехнической и кабельно-проводниковой продукции для дома, офиса и предприятия. Поставляет продукцию под торговой маркой TDM ELECTRIC на рынки РФ, стран СНГ и ближнего зарубежья с 2007 года. Ассортимент продукции торговой марки TDM ELECTRIC составляет более 16 000 позиций. Вся продукция торговой марки TDM ELECTRIC имеет гарантию и соответствует техническим стандартам качества и требованиям безопасности, что подтверждено сертификатами TP TC. Компания TDM ELECTRIC располагает собственной лабораторией по проведению испытаний низковольтного оборудования, а также собственной производственной площадкой по изготовлению кабельно-проводниковой продукции. На территории Казахстана официальным дистрибьютором компании TDM ELECTRIC является компания TOO ПИК ТАЙМ.

ГК «Системы и Технологии» (Россия, г. Владимир) — российская компания, внедряющая комплексные энергоэффективные решения в области автоматизации объектов энергетики, промышленности и ЖКХ с 1992 года. Основные направления деятельности: интеллектуальные системы учёта энергоресурсов, системы диспетчеризации и телемеханики, единые центры сбора и обработки данных, создание концепций развития систем учёта, автоматизация и внедрение технологий энергосбережения. Полный комплекс работ «под ключ»: проектирование, разработка, производство, внедрение, гарантийное и послегарантийное сервисное обслуживание, техническая поддержка 24/7, многоуровневое обучение. Собственные разработки для построения систем: отечественное ПО «Пирамида», универсальное УСПД SM160-02M/Д, интеллектуальные приборы учёта КВАНТ и многое другое.

Testing & Inspection Technology (TIT Advanced equipment) (Казахстан, г. Атырау) - ведущая компания на Казахском рынке в области поставок и внедрения оборудования неразрушающего контроля; вибродиагностики; технической диагностики и промышленного мониторинга состояния оборудования; механических испытаний; приборов для определения химического анализа материалов; микроскопического оборудования; расходных материалов и принадлежностей для подготовки и анализа материалов для всех отраслей промышленности. Компания занимает лидирующие позиции на рынке лабораторного оборудования, реализуя комплексный подход для решения возникающих производственных задач, от поставки простого диагностического оборудования до проектирования и внедрения сложных технологических процессов.

TITAN AGRO KAZAKHSTAN-TITAN technology, TOO (Казахстан, г. Астана) – дилером премиальных брендов, таких как: FUCHS, TotalEnergies, MOL, AZMOL. Сельскохозяйственные шины Firestone, Bridgestone, Фильтры Donaldson. Наше основное направление - сельское хозяйство, горнодобывающая промышленность, промышленные секторы. Компания активно и продуктивно сотрудничает с крупнейшими клиентами в этих секторах. Мы также запатентовали нашу систему предочистки и отчистки воздуха и находимся в процессе создания нового проекта по очистке дизельного топлива.

УралАктив (Россия, г. Екатеринбург) – является разработчиком и производителем изделий и оборудования из химически стойких листовых полимерных материалов, которые применяются в гальванических и гидрометаллургических производствах. Мы предоставляем полный комплекс работ, включающий в себя: обследование, подготовка основных технических решений, разработка конструкторской и проектной документации, выполнение комплекса строительно-монтажных и пуско-наладочных работ, сервисное обслуживание.

ТД Уралкран, ООО (Россия, г. Челябинск) – один из крупнейших производителей грузоподъемного оборудования на рынке России и стран СНГ. Специализация компании - производство технологических мостовых и козловых кранов средней и высокой грузоподъемности (в т.ч. кранов литейных, металлургических, атомных, спредерных, пожаро- и взрывобезопасных и др. исполнений) грузоподъемностью до 1000 тонн. Наши Заказчики - крупнейшие компании России, Узбекистана, Беларуси, Казахстана и др. стан (Русская медная компания, Уралмашзавод, Евраз, ММК, ТМК, Узметкомбинат, Ташкентский металлургический завод и др. компании).

ЭЛЕКТРОНПРИБОР КZ (**Казахстан, г. Петропавловск**)- эксперт рынка измерительного и испытательного оборудования. Представляем множество известных мировых производителей измерительных приборов в Казахстане. Предлагаем нашим клиентам комплексные решения задач по подбору оборудованию, поставке и обучению. Самый большой склад в СНГ обеспечивает быструю доставку в любую точку Казахстана.

НПП Электромаш, ООО (Республика Дагестан) — Установки для испытания генераторов УИГр. Стенды для приемо-сдаточных испытаний и проверки трансформаторов. Стенды для испытания и проверки электродвигателей (в том числе тяговых) и генераторов. Резонансные установки для испытания кабелей, КРУЭ до 750кВ. Приборы для измерения уровня частичных разрядов ЧР. Установки для поверки трансформаторов напряжения 750 кВ на месте эксплуатации. Киловольтметры для измерения напряжения от 1 кВ до 5000 кВ. Оборудование для ремонта трансформаторов. Оборудование для ремонта электродвигателей мощностью до 100 кВт. Оборудование для ремонта электрических машин мощностью свыше 100 кВт.

НПФ Энергосоюз (Россия, г. Санкт-Петербург) — разрабатывает, производит и внедряет оборудование для автоматизации объектов электроэнергетики, проводит энергетические обследования энергообъектов и промышленных предприятий. Оборудование НПФ «ЭНЕРГОСОЮЗ» под торговой маркой «НЕВА» работает на сотнях станций, подстанций в 66 регионах России и 6 странах СНГ, включая Казахстан в составе систем регистрации аварийных событий, телемеханики и диспетчерского управления, АСУ ТП и противоаварийной автоматики, решает задачи мониторинга и диагностики технологического оборудования. Средства измерения внесены в Госреестр СИ РФ и РК.

ЭМ-КАБЕЛЬ, ООО (Россия, г. Саранск) — производит:

- 1. Кабели силовые с пластмассовой изоляцией (0,66-6 кB), с изоляцией из сшитого полиэтилена (0,66-110 кB) и с изоляцией из этиленпропиленовой резины EPREM (0,66-35 kB) в том числе не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, огнестойкие, не содержащие галогенов и токсичных веществ, в холодостойком исполнении, а также кабели повышенной надежности для взрывоопасных зон (с индексами LS, FRLS, HF, FRHF, LSLTx, FRLSLTx, XЛ, Вз);
- 2. Кабели и провода гибкие до 6-го класса гибкости на напряжение до 1 кВ;
- 3. Кабели контрольные;
- 4. Самонесущие изолированные провода марок СИП-2, СИП-3, СИП-4, в т.ч. не распространяющие горение марок СИПн-2, СИПн-3, СИПн-4;
- 5. Провода неизолированные с сердечником из высокоуглеродистой стали, плакированной алюминием коррозионностойкой стали, в том числе компактированные с улучшенными аэродинамическими характеристиками марок АСП, АСПк, высокотемпературные с повышенной пропускной способностью на основе токопроводящей части из сплава алюминия и циркония марок АСПТ, АСПТк, а также для организации больших переходов, в том числе через реки марки ГТК(TACSR/ACS) 521-A20SA;
- 6. Грозозащитные тросы коррозионностойкие марки ГТК;
- 7. Изделия и технологические материалы для кабельной продукции: проволоку алюминиевую и на основе алюминиевых сплавов, проволоку медную, проволоку стальную, плакированную алюминием, ленту стальную оцинкованную для бронирования кабелей, жилу секторную алюминиевую в цельнотянутом исполнении, а также многопроволочную секторную предварительно подкрученную, стренгу медную гибкую;
- 8. Дорожный трос коррозионностойкий марки ДТК.

Эргономика НПФ, ТОО (Казахстан, г. Караганда) — Поставка и собственное производство технологического оборудования в области водоснабжения, отопления и водоподготовки. Внедрение энергосберегающих технологий. Официальный дилер ведущих производителей.

По всем интересующим вопросам, просим обращаться к организаторам:





TOO «МВК «КАЗЭКСПО», «ВМ ЕХРО»:

тел: +7 (727) 313-76-28, 313-76-29, 250-75-19, моб. + 7 708 568 91 08, моб. + 7 707 456-53-07 e-mail: kazexpo@kazexpo.kz, www.kazexpo.kz