

АО «НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ЭКСПОРТУ И ИНВЕСТИЦИЯМ
«KAZNEX INVEST»

Каталог продукции



Машиностроительная отрасль

2011 год

ТОО «Alakol Plant»

О компании

ТОО «Alakol Plant» является единственным казахстанским производителем погружных скважинных насосных агрегатов. На сегодняшний день предприятие готово предложить к реализации погружные скважинные насосы для нефтехимической промышленности.

Продукция

1. ЭЦВ 4-2,5Х — с напорами до 100 м.
2. ЭЦВ 4-4Х — с напорами до 100 м.
3. ЭЦВ 4-6,5Х — с напорами до 100 м.
4. ЭЦВ 6-6,5Х — с напорами до 270 м.
5. ЭЦВ 6-10Х — с напорами до 270 м.
6. ЭЦВ 6-16Х — с напорами до 270 м.
7. ЭЦВ 8-25Х — с напорами до 100 м.
8. ЭЦВ 8-40Х — с напорами до 100 м.
9. ЭЦВ 10-64Х — с напорами до 270 м.



ТОО «Daewoo Bus Kazakhstan»

О компании

ТОО «Daewoo Bus Kazakhstan» выпускает городские автобусы «Daewoo» марки BS090. Эта модель длиной 9 метров, хорошо известна в Казахстане и зарекомендовала себя как надежная и комфортная машина, отличающаяся высокой вместительностью, безопасностью и маневренностью. Налажено производство обновленной версии BS090, разработанной специально для «Daewoo Bus Kazakhstan».

Продукция

Городской автобус Daewoo BS090 адаптирована для эксплуатации в резко-континентальном климате (оснащен пятью независимыми отопителями салона, предпусковым подогревателем силового агрегата и прочими системами для беспрепятственного использования в суровых зимних условиях).

Объем поставок: 10 ед.

Вес изделия: 8700 кг



TOO «EAST INDUSTRY COMPANY Ltd»

О компании

Производственная компания «EAST INDUSTRY COMPANY Ltd» создана в 2004 году. Основное направление компании производство кабельно-проводниковой продукции. Продукция производится на заводе, оснащенном современным оборудованием и технологическими линиями от ведущих мировых лидеров - поставщиков кабельного оборудования. Широкий спектр выпускаемых кабелей и проводов, в том числе в пожаробезопасном негорючем исполнении, удовлетворяет потребности многих отраслей промышленности: строительства и энергетики, нефтехимической отрасли и перерабатывающего комплекса, железнодорожного транспорта и телекоммуникации.

Продукция

Силовой кабель марки NYM, (стандарт Германии DIN 57250).

Наружная оболочка NYM выполнена из не поддерживающего горение эластичного пластика ПВХ, в итоге это повышенная пожаробезопасность.

NYM – это высокое качество, соответствующее международным требованиям.

NYM – это высококачественные европейские и отечественные материалы, обеспечивающие превосходную эластичность

NYM – имеет заполнение из невулканизированной резиновой смеси, что обеспечивает круглую форму, повышает безопасность и увеличивает гибкость кабеля.



TOO "ZHERSU POWER"

О компании

Аккумуляторный завод TOO «Zhersu Power» введен в эксплуатацию в октябре 2002 года, специализируется на производстве автомобильных свинцово-кальциевых аккумуляторных батарей. Для производства аккумуляторных стартерных батарей используется новейшая технология «Кальций-Кальций» (для изготовления положительных и отрицательных электродов используются сплавы свинца с кальцием).



Продукция

Торговая марка "BM Energy", "BM Start+"

| Полное наименование ТРУ | Краткая характеристика (описание) товаров, работ и услуг | Объем тары, типоразмер товара, вес | Ед. изм |
|-------------------------|--|------------------------------------|---------|
| 6СТ-55AL3 | Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные необслуживаемые, напряжение 12 В, ТОО 39209526-001-2006, ГОСТ 959-2002 | 242x175x175 мм, 15 кг | шт |
| 6СТ-60AL3 | | 242x175x175 мм, 15,5 кг | шт |
| 6СТ-75AL3 | | 278x175x175 мм, 17,5 кг | шт |
| 6СТ-88AL3 | | 353x175x181 мм, 22,2 кг | шт |
| 6СТ-90AL3 | | 353x175x181 мм, 22,2 кг | шт |
| 6СТ-110AL3 | СТ ТОО 39209526-004-2008 | 353x175x181 мм, 22,2 кг | шт |
| 6СТ-132AL3 | Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные необслуживаемые, напряжение 12 В, ТОО 39209526-001-2006, ГОСТ 959-2002 | 514x175x201,5 мм, 33,5 кг | шт |
| 6СТ-140AL3 | | 514x175x201,5 мм, 33,5 кг | шт |
| 6СТ-190AL3 | | 524x239x220 мм, 46 кг | шт |
| 6СТ-210AL3 | | 524x239x220 мм, 46 кг | шт |
| 6СТ-1403 | танковые аккумуляторы, СТ ТОО 39209526-003-2007 | 587x238x243 мм, 55,5 кг | шт |
| 32ТН-550 | тепловозные батареи | 730x340x360 мм, 168 кг | шт |
| электролит | плотностью 1,4 г/см ³ , 1,28 г/см ³ , 1,29 г/см ³ | бутылки 1 л, канистры 20 л, 30 л. | л |

ТОО «Агротехмаш»

О компании

ТОО "Агротехмаш" сегодня – крупнейший завод сельскохозяйственного машиностроения Республики Казахстан



Продукция

| Наименование | Вес/ расфасовка | Объемы поставок |
|--|--------------------|--------------------|
| Трактор К-744 Р1 "Казахстанец" | 14900 | 1 и более |
| Агрегат сеноуборочный 180Е-00.00.000 "Тайфун", Подборщик полотняный ППТ-3А, Сепаратор зерновой СЗ-5 | 600 – 8580 | 1 и более |
| Борона БСП-24 001.00.00000-01, Культиватор КСС -10, Погрузчик навесной фронтальный ПФ-4/85.00.00.000, Луцильник ЛДГ-15 И проч. | 600 – 8580 | 1 и более |



АО «Азия Авто»

Продукция

Автомобили LADA (21214); Skoda (Octavia A5, Superb B6); Chevrolet (Aveo, Lacetti Sedan \ Hatchback, Cruze, Epica, Captiva); KIA (Cerato, Sorento, Mohave); Cadillac (CTS, Escalade).

Минимальный объем поставок – от 8 автомобилей.

Сертификация – сертификаты соответствия Таможенного союза, сертификаты происхождения: на автомобили LADA – СТ-1, на остальные марки – СТ- KZ.



АО «Актюбинский завод нефтяного оборудования»

О компании

АО «Актюбинский завод нефтяного оборудования» был основан в 2001 году. Высококачественные технологии предопределили и качество выпускаемой продукции АО «АЗНО».



Продукция

На заводе осуществляется массовое производство насосно-компрессорных труб, штанг насосных, изготовление деталей и сборка штанговых глубинных и винтовых насосов и другого оборудования и инструмента для ремонта скважин всех назначений.

| Наименование | Вес/ расфасовка | Упаковка |
|---|--------------------|-----------------|
| Штанги насосные ШН-19-8,0 м группа прочности «С» | 1 шт.-18,7 кг. | 1 пакет- 66 шт. |
| Штанги насосные ШН-19-8,0 м группа прочности «Д» | 1 шт. -18,7 кг. | 1Пакет - 66 шт. |
| Штанги насосные ШН-19-8,0 м гр. пр. «С» со скребками-центраторами | 1 шт.-19,21 кг. | 1 пакет- 54шт. |
| Штанги насосные ШН-19-8,0 м гр. пр. «Д» со скребками-центраторами | 1 шт.-19,21 кг. | 1 пакет- 54шт. |
| Штанги насосные ШН-22-8,0 м группа прочности «С» | 1 шт.-25,3 кг. | 1 пакет-60 шт. |
| Штанги насосные ШН-22-8,0 м гр. прочн. «Д» | 1 шт.-25,3 кг. | 1 пакет-60 шт. |
| Штанги насосные ШН-22-8,0 м гр. прочн. «С» со скр.-центраторами | 1 шт.-25,78 кг. | 1 пакет- 54шт. |
| Штанги насосные ШН-22-8,0 м гр. прочн «Д» со скр-центраторами | 1 шт.-25,78 кг. | 1 пакет- 54шт. |



АО «ЮКМЗ»

О компании

АО «ЮКМЗ» - один из крупнейших машиностроительных заводов в Казахстане. В настоящее время АО «ЮКМЗ» является развивающимся предприятием в отрасли полнономенклатурного машиностроения, а также является единственным в РК поставщиком водоподъемного оборудования, машин для животноводческих ферм и отгонных пастбищ, а также нестандартного оборудования для нефтегазодобывающей промышленности.



Продукция

| Наименование | Вид упаковки | Объемы поставок |
|--|--|-----------------|
| Станция насосная СНП-500/10, и СНПЭ-500/10 | Предназначены для подачи воды из водоемов в открытую оросительную сеть с высокой подачи воды до 11м с содержанием твердых частиц до г/мл, подачи насоса 500 л/с. | Мин. 15-20 |
| Копатель шахтных колодцев КШК-30А | Предназначен для механизированной проходки шахтных колодцев (диаметром 1250мм и глубиной до 30м) сухим способом в мягких и средней твердости грунтах: глина, песок, гравий, размером крупнее 30-40 мм. | Мин. 10 |
| Очиститель шахтных колодцев ОШК-30А | Предназначен для очистки шахтных колодцев глубиной до 40м. | Мин. 15 |
| Водоподъемник ленточный ВЛМ-100 и проч. | Предназначен для подъема воды из шахтных колодцев с внутренним диаметром не менее 0,5м, динамическим уровнем воды до 50м и высотой столбца воды не менее 0,5м. | Мин. 30 |

ТОО «Буран Бойлер»

О компании

ТОО «Буран Бойлер» является одной из первых компаний-производителей в области котельного оборудования и блочно-модульных котельных на территории Казахстана, выполненных с учетом современных международных требований к отопительному оборудованию.



Продукция

Продукция полностью соответствует современным требованиям, предъявляемым к источникам теплоснабжения.

| Наименование | Вес/ расфасовка | Объемы поставок |
|---|------------------------|----------------------|
| Котлы стальные, водогрейные работающие на жидком и газообразном топливе мощность от 20кВт до 6000 кВт | От 96 кг до 10 200 кг. | Один 20 f. контейнер |
| Баки металлические (емкостью до 10куб.м.) работающие под давлением | По запросу | Один 20 f. контейнер |
| Котельные мобильные теплопроизводительностью до 10 МВт | По запросу | Один 20 f. контейнер |
| Теплообменники мощностью до 2000 кВт | По запросу | Один 20 f. контейнер |



ТОО «ЕЛКОС (ELCOS)»

О компании

История создания компании ТОО «ELCOS» берет начало в 2003 году, организовано собственное производство электrorаспределительных щитов и другого электрооборудования.

Продукция

| Наименование | Вес/расфасовка | Объемы поставок |
|--|--|-----------------|
| Электрические шкафы металлические в ассортименте | От 250*250*120 -12кг до 2000*800*600 с монтажной плитой -190кг | 10 шт. |
| Пожарный шкаф металлический | От 600*540*120 -15 кг До 1200*700*300-60кг | 10 шт. |
| Кабельные лотки перефорированные металлические | Согласно каталогу | 100 м. |



ТОО «АВЗ»

О компании

Год образования – 2008 г.



Продукция

| Наименование | Вид упаковки |
|---|--|
| Приточные камеры центральные каркасно-панельные (центральный кондиционер) ПКЦКП | Предназначены для обработки воздуха до заданных параметров по температуре, влажности, чистоте и т.д. |
| Вентиляторы общеобменные | Предназначен для перемещения воздуха и других газовых смесей, агрессивность которых по отношению к углеродистым сталям обыкновенного качества не выше агрессивности воздуха с температурой +200 С. Не содержащих липких веществ, волокнистых материалов, а также пыли и других твердых примесей в кол-ве не более 150 мг/м |
| Вентиляторы дымоудаления | Предназначены для перемещения образующихся при пожаре дымовоздушных смесей с температурой до 400-600С |
| Клапан противопожарный «Жалын-1» | Предназначен для блокирования распространения пожара по каналам систем вентиляции и кондиционирования |
| Решетки вентиляционные | Используются в сочетании с клапаном дымоудаления |

АО «Западно-Казахстанская машиностроительная компания»

О компании

АО «Западно-Казахстанская машиностроительная компания» - уникальное многопрофильное машиностроительное предприятие с собственными традициями и богатой историей. Предприятие является одним из ведущих компаний РК в области разработки, проектирования, производства, монтажа и ремонта нефтегазового, нефтехимического, энергетического и сельскохозяйственного оборудования.



Продукция

Печи подогрева сырой нефти ПТ-1,5; ПТ-2,5; ПТЭ-2,7; ПТБ-10А, ПТБ-103, ПТ-16/150, ПП-1,6А, ПП-1,6АЖ, ПП-0,63А, ПП-0,63АЖ, УН02МЗ

Емкости наземные

Нефтегазовые сепараторы

Газовые сепараторы

Воздухозаборное устройство ГТЭС «Корвет»



ТОО «ИПКОН»

Продукция

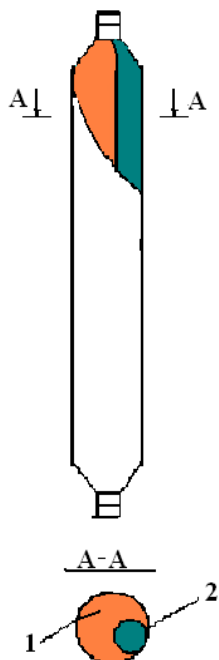
Силикатные Ампулы предназначены для закрепления в шпурах металлических анкерных стержней при укреплении пород по контуру горных выработок и для удержания откосов.

Конструкция

Ампула представляет собой двуполостную цилиндрическую трубку из герметичной пленки, заполненную компонентами неорганической твердеющей смеси и зажатую металлическими клипсами (скобами) с обоих концов, в наружной полости 1 находится сухой порошкообразный наполнитель, во внутреннюю полость ампулы 2 залит жидкий отвердитель.

Характеристика

| | |
|--|--|
| - Диаметр ампулы, мм | 24-50; |
| - Длина ампулы, мм | 300-500; |
| - Состав компонентов в ампуле | неорганическая смесь; |
| - Время перемешивания | 10±15 с; |
| - Прочность закрепления анкерного стержня в шпуре | > 100 кН; |
| - Наличие влаги в шпуре | не оказывает влияния на процесс твердения; |
| - Разница между диаметрами шпура и анкерного стержня | ≤ 12 мм; |
| - Температурный интервал применения | -10÷+50 ° С. |
| - Состав после смешения расширяется. | |



ТОО «КазТурбоРемонт»

О компании

Предприятие энергомашиностроительного профиля по ремонту и техническому обслуживанию вращающегося оборудования и изготовлению запасных частей для всего Каспийского региона.



Основные виды деятельности

1. производство комплектующих и вспомогательного оборудования для газотурбинных установок, а также дефектацию, ремонт и сервисное обслуживание всех типов газотурбинных установок эксплуатируемых на магистральных газопроводах РК;
2. монтаж и пусконаладочные работы всех типов газотурбинных установок, включая энергетические турбины;
3. производство периферии: воздухоочистительных установок (КВОУ), регенераторов (ВПТ), аппаратов воздушного охлаждения масла (АВО масло), маслоподогревателей, газоходов и т.д.;
4. проектирование, изготовление (блок-боксов) и монтаж САУиР агрегатной системы ГПА;
5. ремонт и сервисное обслуживание всех видов компрессоров используемых при закачке, обратной закачке и транспортировке газа;
6. ремонт и сервисное обслуживание насосов используемых при добыче и транспортировке нефти;
7. ремонт и сервисное обслуживание редукторов и мультипликаторов;
8. изготовление металлоконструкций любой сложности и проч..



ТОО "Казэлектромаш"

О компании

ТОО "Казэлектромаш" является современным предприятием по выпуску кабельно-проводниковой продукции, оснащённое первоклассным оборудованием, на котором в настоящее время выпускаются установочные провода марки АППВ, силовые кабели марки АВВГ, ВВГ, бронированные силовые кабели АВББШв, КВББШв, контрольные кабели КВВГ, АКВВГ, КВВГэ, АКВВГэ неизолированные провода марки АС, А и ПС провода эмалированные ПЭТВ.



Продукция



АО "Казэнергокабель"

Продукция

Ассортимент продукции:

Провода неизолированные марки А, АС, АСК, АСКП, АСКС сечением от 10 мм² до 600 мм².

Провода со стальным несущим тросом марки АВТ 2-,4-х жильные сечением от 2,5 мм² до 16 мм².

Провода для электрических установок марки АПВ, АППВ, ПВ1, ПВ2, ПВВ1, ПВ4 сечением от 1,5 мм² до 240 мм² и проч.

Провода самонесущие изолированные марки СИП-1, СИП-1А, СИП-2 и проч. с числом жил от 2 до 5 сечением от 16 мм² до 120 мм²

Провода телефонные марки ТРП, ТРВ сечением 0,4 мм² и 0,5 мм²

Проволока алюминиевая электротехническая диаметром от 1,7 мм до 9,42 мм

Кабели телефонной связи и радиофикации двухжильный сечением от 0,6 мм² до 1,2 мм²

Кабели силовые одножильные сечением от 1,5 мм² до 630 мм², 2-, 3-, 4-, 5-ти жильные сечением от 1,5 мм² до 240 мм²



ТОО «Кайнар-АКБ»

Продукция

Аккумуляторные батареи BARS GOLD созданы на основе инновационного электрода с уникальной геометрией и применением кальциевого сплава.



Особенностью новой линейки BARS GOLD является то, что положительная и отрицательная пластины аккумуляторных батарей изготовлены по технологии "тянутого металла" EXPANDED metall. Это технология деформационного упрочнения структуры свинцово-кальциевого сплава с целью повышения коррозионной устойчивости аккумуляторных батарей. BARS GOLD -это надежные аккумуляторы, испытанные временем. Основными преимуществами их являются:

- + увеличенный срок службы и хранения
- + батарея гарантирует надежный старт даже после длительного простоя, благодаря низкому самозаряду;
- + гарантия от производителя 2 года.



АО «Кентауский трансформаторный завод»

О компании

Предприятие является одним из ведущих производителей электротехнического оборудования в странах СНГ. В номенклатуру выпускаемой заводом продукции входит более 250 наименований изделий для электроснабжения предприятий нефтегазового сектора, промышленности, коммунальных объектов, строительства, железной дороги и предприятий энергосистем.



Продукция

1. Трансформаторы масляные типа ТМ (ТМГ) на напряжение 3-10кВ, мощностью 25-6300кВА.
2. Сухие трансформаторы типа ТСЛ с литой изоляцией на напряжение 6-10кВ, мощностью 250-2500кВА.
3. Трансформаторы масляные типа ТМ и ТМН на напряжение 35 кВ мощностью 1000-6300кВА, с алюминиевыми обмотками (есть возможность изготовить с использованием медных обмоток).
4. Трансформаторы масляные типа ТДНС, ТРДНС на напряжение 35кВ, мощностью 10-25МВА.
5. Комплектные трансформаторные подстанции типа КТПН на напряжение 6, 10кВ, тупикового типа.



АО «КЭМОНТ»

О компании

АО «КЭМОНТ» - динамично развивающееся предприятие с 60-тилетним опытом работы в области проектирования и изготовления электротехнического оборудования среднего и низкого напряжения. Основным направлением деятельности является выпуск комплектных распределительных устройств 6-10 кВ.



Продукция

Электротехническое оборудование, изготавливаемое АО «КЭМОНТ», применяется в различных отраслях промышленности: металлургической, атомной, химической, горнодобывающей, нефтяной и газовой, в промышленной энергетике и на объектах энергосистем, в сельском хозяйстве и жилищном строительстве, на объектах социального, культурного и бытового назначения.

Высоковольтное оборудование;

Низковольтное оборудование;

Комплектные подстанции;

Шкафы подстанционные;

Ретрофит.



АО «Локомотив Курастыру Зауыты»

О компании

Бизнес история завода:

- Соглашение АО «Национальная компания Казахстан темір жолы» с компанией «General Electric Transportation» 2006



- Строительство завода 2008-2009 гг.
- Рабочая сила 520 человек.
- 1200 ед. различного оборудования;
- Проектная мощность 100 ед. магистральных локомотивов в год;
- 50 маневренных локомотивов в год.

Продукция

Локомотивы: ER30, GE серии Evolution, ТЭ116



ТОО «METAL.KZ»

Продукция

Машиностроение общего назначения:

Вкл корен-й бескан-й верх коленвалв Д100.02.138

Вкл коренной 1,2,3,5,6 опоры Д50.02.005

Вкл корен-й канав-й нерабочий Д100.02.139

Вкладыш коренной 4 опора Д50.02.006

Вкладыш МОП (заготовка) ОТХ260.170/179

Вкладыш шатунного подшипника Д100.24.017

Втулка вставки поршня Д100.04.061-5

Вкладыш шатунный Д-100.24.017



Вкладыш шатунный канавочный нерабочий Д-100.24.007



Вкладыш коренной Д-50.02.005
1,2,3,5,6 опоры
Номенклатурный №711020

Вкладыш коренной средней
топливного насоса Д-50.27.047А
Номенклатурный №711174



Вкладыш коренной
опорно-упорный Д-100.02.136
Номенклатурный № 713010



Вкладыш коренной крайний
топливного насоса Д-50.27.048А
Номенклатурный №711176

ПК «Мунай Automatic»

Продукция

Метроштки электронные штриховые Макарова ЭММШ 1.5-4.5

Характеристика продукции:

Метрошток представляет собой отрезок фасонного квадратного профиля специальных алюминиевых сплавов. На поверхность плоскости фасонного квадратного профиля наносится шкала, состоящая из миллиметровых, пятимиллиметровых и сантиметровых отметок. Шкала безнулевая, равномерная, однострочная, с вертикальным расположением чисел отсчета. Наносится шкала методом накатки, нарезки или лазерной гравировки.

В начале шкалы метроштока устанавливается сменный наконечник из латуни или специального алюминиевого сплава. В верхней части метроштока расположен корпус светового индикатора.

Изготавливаются цельные метроштки десяти модификаций:

ЭММШ-1,5 с длиной шкалы 1500 мм.

ЭММШ-2,0 с длиной шкалы 2000 мм.

ЭММШ-2,5 с длиной шкалы 2500 мм.

ЭММШ-3,0 с длиной шкалы 3000 мм.

ЭММШ-3,5 с длиной шкалы 3500 мм.

ЭММШ-4,0 с длиной шкалы 4000 мм.

ЭММШ-4,5 с длиной шкалы 4500 мм.



АО «Мунайаспап»

О компании

АО «Мунайаспап» имеет 50-летнюю историю. Находится в г. Алматы. Имея огромный опыт работы в своей деятельности, исследовав потребности данного времени, при этом учитывая быстрое развитие нефтегазовой промышленности в Казахстане и меняющиеся год от года требования и желания потенциальных клиентов, АО «Мунайаспап» успешно работает уже более 18 лет в современных условиях рынка. Важным этапом становления предприятия стал переход от малоизвестного предприятия в импортозамещающее и экспортно-ориентированного предприятие.



Продукция

Стояк устройства для верхнего налива-слива светлых нефтепродуктов в железнодорожные цистерны УВНС-100, УВНС-80.

Установка для нижнего слива (налива) нефти и нефтепродуктов железнодорожных вагонов-цистерн УСН-150-ХЛ1, УСН-175-ХЛ1, УСН-150Пп, УСН-175Пп.

Блок заправочный контейнерный (БЗК) с электромеханической ТРК (1 шт.) типа 1 КЭД С-40-0,25-1Э с одним резервуаром объемом 10м³. Блок заправочный контейнерный (БЗК) с ручной ТРК (2 шт.) типа 1-1 КРР П-25-0,5-1С с резервуаром 5м³ (2 шт.)

Комплекс оборудования для системы улавливания паров при сливе, хранении и отпуске нефтепродуктов и проч.



АО «Петропавловский завод тяжелого машиностроения»

О компании

АО «ПЗТМ» является основным казахстанским производителем нефтегазового оборудования. Предприятие располагает производственными мощностями с наличием всех технологических переделов. Необходимых для выпуска различных видов нефтегазодобывающего, нефтегазоперерабатывающего оборудования.

Продукция

Изделия для нефтепереработки: теплообменники, трубные пучки, секции к аппаратам воздушного охлаждения (коэффициент оребрения труб—9; 14,6; 20).

Конденсаторосборники: конденсаторосборники депропанизаторов, диэтанализаторов, дебутанизаторов.

Ребойлеры: ребойлеры отпарных колонн; дебутнизаторов.

Охладители: охладители конденсата; концевые охладители; газоохладители (ОГ, ОГП, ОГПФ, ТВС-30, ТВС-30-2); воздухоохладители («Климма-1100», ВОП-58-1100, ВОП-22-990).

Холодильники: сырья на входе блоков очистки; регенерированной воды; конденсата пара; отпаренных вод.

Сепарационное оборудование: нефтегазосепараторы НГС; сетчатые газосепараторы ГС; факельные сепараторы.

Емкостное оборудование: емкости конденсата нагревателей; емкости конденсата ребойлеров; емкости дегазации.



АО «Семипалатинский машиностроительный завод»

О компании

Машиностроительный завод был основан в 1969 г. как филиал Рубцовского машиностроительного завода (РМЗ). Начав с производства одного из тысячи элементов машин – опорного катка, - завод осваивал последовательно производство ходовой части, подвески, затем производство зубчатых зацеплений, технологию химико-термической обработки металлов, освоил производство бортовых редукторов, трансмиссий, узлов систем ГТ-Т.

Продукция

| Наименование | Вес/расфасовка | Вид упаковки | Минимальная партия поставки, ед. |
|----------------------------------|----------------|--------------|----------------------------------|
| ГТ-ТБ | 8 500 | Без упаковки | 1 |
| Крышка лока грузового полувагона | 216 | Без упаковки | 250 |
| Борт платформы продольный | 114,5 | Без упаковки | 200 |
| Борт платформы торце- | 70,9 | Без упаковки | 200 |



ТОО «Спецэлектра»

О компании

Компания «Спецэлектра» - одна из ведущих в области создания и реконструкции систем электроснабжения объектов городского, промышленного и сельского назначения. Предприятие готово выполнить проектные, изыскательные, монтажные и пуско-наладочные работы любой сложности, комплектацию объекта высоконадежным оборудованием.



Продукция

- 1. Комплектная трансформаторная подстанция наружной установки:** КТПН (бетонная) 2х1600, с силовыми трансформаторами ТМГ казахстанского производства, проходного типа, с учетом на всех отходящих линиях 0,4 кВ, комплектно с фундаментным основанием.
- 2. Комплектная трансформаторная подстанция наружной установки:** КТПН (бетонная) 2х1250, с силовыми трансформаторами ТМГ казахстанского производства, проходного типа, с учетом на всех отходящих линиях 0,4 кВ, комплектно с фундаментным основанием
- 3. Комплектная трансформаторная подстанция наружной установки:** КТПН (бетонная) 2х1000, с силовыми трансформаторами ТМГ казахстанского производства, проходного типа, с учетом на всех отходящих линиях 0,4 кВ, комплектно с фундаментным основанием
- 4. Комплектная трансформаторная подстанция наружной установки:** КТПН (бетонная) 2х630, с силовыми трансформаторами ТМГ казахстанского производства, проходного типа, с учетом на всех отходящих линиях 0,4 кВ, комплектно с фундаментным основанием



ТОО «Тулпар-ИнТех»

Продукция

Лазерная видеограмметрическая путеизмерительная система – СВПП-1

(предназначена для оценки состояния геометрических параметров железнодорожного пути и рельсов, оценки бальности) .

Основные функции:

- Измерение и оценка состояния параметров рельсовой колеи (рихтовка, просадки, уровень и т.п.)
- Дефектоскопия рельсов.
- Георадиолокационное сканирование балластной призмы
- Контроль приближения габаритов строения
- Контроль состояния контактной сети
- Видеопаспортизация
- Геодезическая съемка пути
- Маркировка пути
- Интеграция всех полученных данных в Централизованную систему управления

Совмещенный ультразвуковой магнитный дефектоскоп

(предназначен для неразрушающего контроля рельсов и выявления в них наружных и скрытых дефектов).

Аппаратура дефектоскопа, совмещающая магнитный и ультразвуковой сигналы, предназначена для неразрушающего контроля рельсов и выявления в них наружных и скрытых дефектов, основана на применении магнитных и ультразвуковых сигналов.

Расфасовка:

состоит из 3-х контейнерных ящиков:

- 1) подвагонная часть
- 2) крепления
- 3) вагонная часть



АО «Тыныс»

О компании

АО «Тыныс» основано в 1959 году, является машиностроительным предприятием и входит в состав Национальной компании «Казахстан инжиниринг». Основная сфера деятельности предприятия производство узлов и агрегатов авиационной техники. Предприятие выпускает теплообменное оборудование, авиационные огнетушители, сигнализаторы температур, клапаны, переключатели электромагнитные, сигнализаторы различных типов, электронные блоки управления, применяемые при комплектации самолетов и вертолетов.

Продукция

Ассортимент продукции: манометры, медицинские кислородно-дыхательная аппаратура, огнетушители, пожарные рукава, противопожарный инвентарь и проч.



ШАҒЫН АППАРАТ ДП - 9
АППАРАТ
ПОРТАТИВНЫЙ ДП - 9



ҚОҚД-1
АДР-1



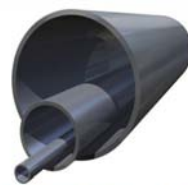
«КӨКШЕТАУ-3» ӨЖЖ АППАРАТЫ
АППАРАТ ИВЛ «КОКШЕТАУ-3»



СУ ӨТКІЗУГЕ АРНАЛҒАН ҚҰБЫРЛАР
ТРУБЫ ДЛЯ ВОДОПРОВОДОВ



ОПТОТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯЛЫҚ КАБЕЛДЕРГЕ
АРНАЛҒАН ҚОРҒАЙТЫН ҚҰБЫРЛАР
ЗАЩИТНЫЕ ТРУБЫ ДЛЯ
ОПТОТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ КАБЕЛЕЙ



ГАЗ ӨТКІЗУГЕ АРНАЛҒАН ҚҰБЫРЛАР
ТРУБЫ ДЛЯ ГАЗОПРОВОДОВ

АО «Усть-Каменогорский арматурный завод»

О компании

АО «Усть-Каменогорский арматурный завод» проектирует, разрабатывает, производит и осуществляет поставку трубопроводной арматуры, нефтегазпромыслового оборудования. Уже более 30 лет АО «УКАЗ» сохраняет за собой право называться ведущим машиностроительным предприятием нефтегазовой отрасли Казахстана. Наша продукция хорошо известна за пределами Республики Казахстан: в России, государствах СНГ, а также в странах дальнего зарубежья.

Продукция завода изготавливается в соответствии со стандартами Республики Казахстан и Российской Федерации. Качество продукции подтверждено сертификатами соответствия Республики Казахстан и Российской Федерации.



Продукция

Задвижки клиновые

Задвижки шиберные

Затворы обратные

Затворы дисковые

Нефтепромысловое оборудование



АО «Усть-Каменогорский конденсаторный завод»

О компании

Предприятие свои первые изделия выпустил в 1959 году. Завод постоянно расширяет и увеличивает производство, проводя работы по реконструкции и техническому перевооружению.



Продукция

1. Конденсаторы специальные высоковольтные, низковольтные и импульсные (КПС, КЭЭС, КЭЭП, КЭПФ, КЭПФМ, ИМ, КЭП, КЭФ, ФЭТ, КЭПШ, КЭШК, КЭПП) .
2. Конденсаторы связи (СМ, СМБ, СМП, СМПБ, СМПВ, СМБВ, СМПБВ, СМВ, СМА, СМАВ, СМАП, СМАПВ, СМАБ, СМАБВ, СММ) .
3. Установки конденсаторные низкого/высокого напряжения регулируемые/нерегулируемые (УК, УКМФ, УКМ63) .
4. Электрощитовое оборудование:
 - Корпуса серии КУР для построения учетно-распределительных щитов (КУРН, КУРВ);
 - Шкафы учета электроэнергии (ШУ);
 - Щитки осветительные серии ОЩВ;
 - Ящики с понижающим трансформатором серии ЯТП-0,25;
 - Лотки кабельные перфорированные, оцинкованные (окрашенные) серии ЛК.



ТОО «Уральский механический завод»

О компании

Предприятие основано в 1933 г. Основной вид деятельности – производство запасных частей, в частности коленчатых валов к двигателям тракторов «Беларусь» МТЗ-80, МТЗ-82, гусеничных тракторов Т-4, ТТ-4М, ТТ-4, Т-4АП2.



Продукция

Запасные части к двигателям тракторов МТЗ-80, МТЗ-82 (коленчатые валы). Ремонт задвижек, редукторов, перемешивателей к нефтепромысловому оборудованию. Производство строительных материалов (профлист НС-44, С-21, С-10, вибропрессованные бетонные изделия, оконные и дверные блоки из ПВХ).

| Наименование | Вес/ расфасовка | Вид упаковки | Объемы поставок |
|----------------------------|--------------------|-----------------------------|--|
| Вал коленчатый 240-1005010 | 90 кг 2 шт. | 2-х местный деревянный ящик | 100 штук – минимальная партия поставок |



АО «Павлодарский машиностроительный завод»

О компании

Предприятие осуществляет свою производственную деятельность с 1955 года.



Основными направлениями деятельности АО «Павлодарский машиностроительный завод» является производство:

- мостовых одно и двухбалочных кранов различного назначения, в т.ч. специальных (грейферных, магнитных, металлургических) г/п до 60 тонн;
- козловых кранов г/п до 32 тонн;
- запасных частей к кранам;
- грейферов;
- металлоконструкций различного назначения, в т.ч. строительных.
- ремонт автокрановой техники.

Продукция

★ **Кран консольный поворотный**



- применяется для обслуживания ограниченных площадей, в т.ч. примыкающих к стенам зданий или к другим сооружениям, а также для передачи грузов из одного пролета здания в другой;
- может быть установлен на открытых площадках и использован для погрузочно-разгрузочных работ в пределах зоны обслуживания, образуемой минимальным и максимальными вылетами крюка и углом по стенам.



Грейфер двухчелюстной канат

- применяется для перегрузки всех видов сыпучих материалов, крупнокусковых камней и волокнистых материалов, а также длинномерных лесоматериалов.

ЕМКОСТЬ ГРЕЙФЕРА 0,8...8 М³

Грузоподъемность, т.

5

10

12,5

15

16

20




KAZNEX INVEST

Адрес: 010000, РК, г. Астана, ул. Сыганак 25, БЦ «АНСАР»

Телефон: +7 (7172) 79 93 93

Факс: +7 (7172) 79 93 92

Эл. почта: info@kaznexinvest.kz