

ТОО «KazResourceService»

Выбирая нашу компанию, вы опираетесь на проверенного партнера, готового взять на себя самые амбициозные проекты и предоставить качественную продукцию, необходимую для их реализации!

MEGA POWER



**Завод
Адмирал**
Производство
насосных станций



SIEMENS



ExcelCrane
EXCELLENT CO., LTD



Xiamen Landee Industries Co., Ltd.



Наши партнеры

О нашей компании

ТОО «KazResourceService» — надёжный поставщик комплексных решений в области промышленного снабжения. Мы специализируемся на поставках трубной продукции, арматуры (включая клапаны и фитинги), фланцев, прокладок, крепежных элементов, электрохимическая защита трубопроводов, а также на поставке **дизельных генераторных установок (ДГУ/ДЭС), мостовых и козловых кранов.**

Наша продукция используется в нефтегазовой отрасли, промышленном строительстве и машиностроении. Мы предлагаем сертифицированные изделия от проверенных производителей и обеспечиваем техническую поддержку на всех этапах — от подбора до поставки.

Дополнительно, мы предлагаем современные решения **в области освещения** (уличное, магистральное, промышленное, складское, спортивное, карьерное, для АЗС), а также **насосные станции** различного назначения (канализационные, водоотведения, водоснабжения, пожаротушения, блочные и блочно-модульные). Эти направления позволяют нам комплексно закрывать потребности Заказчиков в инженерном и промышленном оборудовании.

Трубная продукция

- Бесшовные (SMLS) и сварные трубы (ERW / LSAW / SSAW). Трубы из углеродистой стали (API 5L Gr. B, X42, X46, X52, X56, X60, X65, X70, ASTM 106 Gr. B, ASTM 53 Gr. B, ГОСТ). Чугунные трубы.
- Обсадные и Насосно-компрессорные трубы API 5CT:
Классы: J55, K55, N80, N80Q, L80, C90, T95, P110, Q125 и 13Cr
Типы соединений: NUE, EUE, VAM, STC, LTC, BTC, XC, VAM TOP, NEW VAM, HYDRILL CS
Длина: R2 (8,53-9,75 м); R3 (11,58-12,80 м)



Запорная арматура и фитинги

Запорная арматура:

- Шаровой кран: API 6D, BS 5351.
- Дисковый затвор: API 609.
- Обратный клапан типа Wafer: API 594.
- Задвижка: API 600, BS 1414.
- Задвижка с проходным каналом: API 6D.
- Клапан с регулирующим потоком: BS 1873.
- Кран пробковый: API 599.

Фитинги :

- Трубные фитинги под приварку (Butt Weld), с резьбой (SW) и с резьбой NPT:
- Колена, сгибы, тройники, крестовины, редукторы, заглушки, ограниченные тройники
- Муфты, соединители, заглушки, фланцы, втулки, ниппели, пробки, отводы и другие.



Фланцы, Прокладки, Метизы

- Фланец с приварным шейкой (WN)
- Фланец с длинной приварной шейкой (LWN)
- Фланец с фланцевым соединением (LJ)
- Слепой фланец / Пустой фланец (BL)
- Фланец с насадкой (SO)
- Резьбовой фланец (THR)
- Фланец под сварку (SW)
- Фланец-редуктор
- Фланец для отверстий (Orifice Flange)
- Фланец с анкерами
- Секционный фланец (Figure 8)



Электрохимическая защита трубопроводов (ЭХЗ)



ТОО «KazResourceService» совместно с АО «Северский электрохимический завод им. В.М. Шереметьева» обеспечивает поставку оборудования и выполнение работ по комплексной защите подземных и надземных металлических сооружений от коррозии.

Что выполняем:

- Диагностика коррозионного состояния трассы
- Поставка оборудования и материалов
- Монтаж систем ЭХЗ (катодной / протекторной)
- Установка КИП и подземных приборов контроля
- Монтаж анодных заземлителей
- Пусконаладочные и электроизмерительные работы

Основные методы защиты:

- Катодная защита — поляризация трубопровода постоянным током от внешней станции → коррозия подавляется.
- Протекторная защита — использование протекторов-жертвенных анодов → металл трубопровода остаётся защищённым.

Результат:

- Продление срока службы трубопроводов
- Снижение затрат на ремонт
- Надёжность и безопасность эксплуатации

Дизельные Генераторы

Наша Компания является официальным дистрибьютором международной компании - **Hosem Power**.

Hosem Power — это международная компания, специализирующаяся на производстве широкого спектра генераторных установок мощностью от 0,7 кВА до 3000 кВА, которая сотрудничает с такими брендами, как Cummins, Perkins, Deutz, SDEC, Weichai, Stamford, Leroy Somer и др.

Мы предлагаем решения для любого типа энергоснабжения: электроэнергия там, где нет доступа к государственной сети, электроснабжение для бесперебойной работы, а также энергия для дома, работы и отдыха.



Ассортимент генераторов



Промышленный



Судовые



Портативные



Индивидуальные
решения

Назначение и область применения Генераторов

Промышленные генераторы

Обеспечивают стабильное электроснабжение на предприятиях, стройплощадках, в логистике и добывающей отрасли.

Судовые генераторы

Используются на морских и речных судах, яхтах, платформах для питания навигационного, бытового и аварийного оборудования.

Портативные генераторы

Мобильное решение для снабжения электроэнергией на выездных работах, дачах, ярмарках, в туризме и при ЧС.

Индивидуальные решения

Проекты под ключ — для объектов с особыми требованиями: медцентры, дата-центры, аэродромы, офисы, жилые зоны.

- Морские и речные суда, яхты, оффшорные платформы
- Жилые дома, дачи, временные лагеря, кемпинги
- Больницы, дата-центры, офисные и жилые зоны
- Аэродромы, логистические хабы, объекты с особыми требованиями

Поддерживаемые бренды генераторов:

Генераторы Cummins, Генераторы Perkins, Генераторы Deutz, Генераторы Doosan, Генераторы Mitsubishi, Генераторы Volvo, Генераторы Isuzu, Генераторы Kubota, Генераторы SDEC, Генераторы Weichai, Генераторы FAW, Генераторы Yangdong, Генераторы Quanchai, Генераторы Ricardo

Крановое оборудование

ТОО «KazResourceService» является партнером компании **«EXCELLENT CO., LTD» (ExcelCrane)** и представляет их интересы на рынке Республики Казахстан.

Excelcrane — это высокотехнологичная компания, интегрирующая научно-исследовательские разработки, производство, дистрибуцию и сервисное обслуживание. Компания предлагает готовые продукты и решения для мостовых кранов, козловых кранов, электрических талей, магнитных подъемников и других применений в металлургии, общем машиностроении, целлюлозно-бумажной промышленности и переработке отходов.

Виды кранов

Мостовой кран — это один из наиболее универсальных и широко используемых типов кранового оборудования. Он предназначен для перемещения грузов в горизонтальной и вертикальной плоскости по всей площади обслуживаемой зоны.

🔧 Типы исполнения:

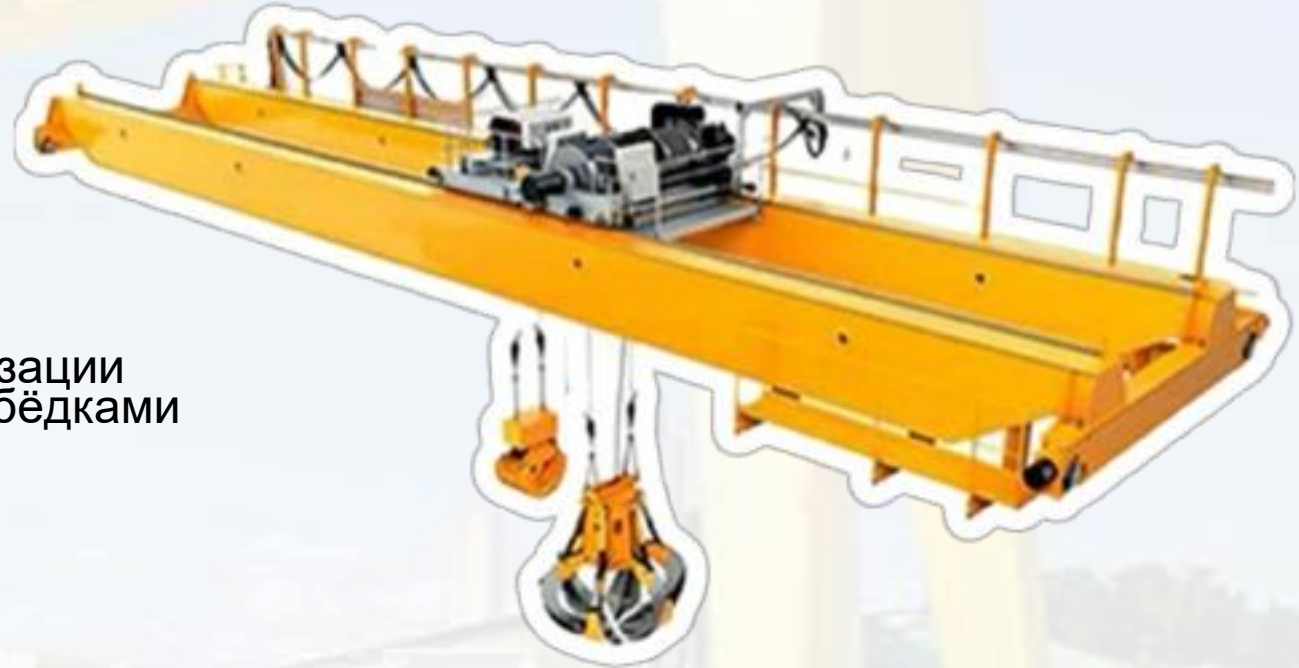
- Однобалочные мостовые краны
- Двухбалочные мостовые краны

📌 Основные характеристики:

- Грузоподъёмность: от 1 до 100 тонн и более
- Пролёт: по требованию заказчика
- Режим работы: А3–А6
- Возможность радиоуправления или автоматизации
- Совместимость с электротельферами или лебёдками

🏭 Применение:

- Промышленные цеха
- Складские комплексы
- Металлургия и машиностроение
- Энергетика и логистика
- Мы поставляем мостовые краны под ключ: проектирование, изготовление, доставка, монтаж и ПНР.



Виды кранов

Козловой кран — это разновидность мостового крана, опирающегося не на здание, а на собственные опорные ножки. Он широко применяется на открытых площадках и в местах, где установка мостового крана невозможна или нецелесообразна.

🔧 Типы исполнения:

- Однобалочные козловые краны
- Двухбалочные козловые краны
- Полукозловые краны

📌 Основные характеристики:

- Грузоподъёмность: от 5 до 100 тонн
- Пролёт и высота подъёма — по техническому заданию
- Работа на рельсовом ходу
- Возможность установки ветрозащит и устройств блокировки
- Подходит для эксплуатации в сложных погодных условиях

🏗️ Применение:

- Железнодорожные терминалы
- Судостроительные и контейнерные площадки
- Металлобазы и складские зоны
- Строительные объекты и карьеры
- Мы предлагаем полный цикл: проектирование, производство, доставку и шеф-монтаж под ключ.



Виды кранов

Консольный (стреловой) кран — это компактное грузоподъемное устройство, предназначенное для локального перемещения грузов. Он отличается простотой конструкции и установки, не требует рельсового пути и может быть стационарным или настенным.

🔧 Основные типы:

- Краны на колонне (стационарные)
- Настенные консольные краны
- Поворотные с ручным или электрическим приводом
- Краны с вылетом стрелы до 6–10 метров

📌 Характеристики:

- Грузоподъемность: от 0,25 до 5 тонн
- Угол поворота: до 360° (для колонных)
- Простота монтажа и обслуживания
- Управление — ручное или электрическое
- Установка возможна как внутри помещений, так и снаружи

🏭 Области применения:

- Мастерские и производственные цеха
- Машиностроение и металлообработка
- Автосервисы и логистические зоны
- Участки индивидуального обслуживания рабочих мест
- Консольные краны обеспечивают высокую маневренность и экономичность при локальных подъемно-транспортных операциях.



Дополнительное оборудование и комплектующие

Помимо основных типов кранов (мостовых, козловых, консольных), **ТОО «KazResourceService»** предлагает широкий спектр специального и вспомогательного оборудования:

Специализированные краны:

- **Краны для сталелитейных заводов** — с термостойкой изоляцией и повышенным классом надёжности
- **Лучевая пусковая установка (Beam Launcher)** — для монтажа балок мостов и путепроводов

Крановые комплектующие и запчасти:

- **Кованые детали**, в том числе колёса, крюки, блоки
- **Механические и электрические компоненты** к крановому оборудованию

Подъёмные механизмы:

- **Электрические тали** (однорельсовые, цепные, канатные)
- **Электрические лебёдки** для стационарной или мобильной установки

Дополнительное оборудование:

- **Корзины для персонала и грузов**
- **Подъёмные платформы** — для обслуживания оборудования и высотных работ

Всё оборудование может быть адаптировано под условия эксплуатации Заказчика, сертифицировано и поставлено "под ключ" вместе с монтажом и шеф-надзором.

Освещение — завод SIRIUS

ТОО «KazResourceService» является партнером компании «СИРИУС» (SIRIUS) и представляет её интересы на рынке Республики Казахстан.

SIRIUS — это российский инновационный разработчик и производитель светодиодного освещения, интегрирующий собственные научные разработки, производство, дистрибуцию и сервисное сопровождение. Компания предлагает готовые продукты и комплексные решения в области:

- уличного и магистрального освещения,
- освещения производственных и складских помещений,
- спортивного освещения,
- карьерного и промышленного освещения,
- освещения АЗС и логистических комплексов.

Продукция SIRIUS отличается высокой энергоэффективностью (снижение энергопотребления до 70%), сроком службы до 100 000 часов и гарантией 5–7 лет. Производство полностью локализовано в России, что обеспечивает надежные поставки и подтверждено сертификатами соответствия EAC.



Комплексные решения в области насосных станций

ТОО «KazResourceService» является партнером Завода «Адмирал» и представляет его интересы на рынке Республики Казахстан.

Завод «Адмирал» — современное предприятие, специализирующееся на разработке, производстве и комплексной поставке насосных станций различного назначения. Компания интегрирует инженерные разработки, производство, дистрибуцию и сервисное обслуживание, предлагая готовые решения «под ключ».

Основные направления продукции:

- канализационные насосные станции
- насосные станции водоотведения,
- насосные станции водоснабжения,
- водопроводные насосные станции,
- станции пожаротушения,
- блочные насосные станции,
- блочно-модульные насосные станции.



Насосные станции завода «Адмирал» отличаются надежностью, компактностью и готовностью к эксплуатации. Они широко применяются в коммунальном хозяйстве, промышленном строительстве, нефтегазовой и энергетической отраслях. Завод предлагает современные инженерные решения, обеспечивающие эффективную работу систем водоснабжения и водоотведения при оптимальных эксплуатационных затратах.

ТОО "KazResourceService" имеет солидный опыт в поставке высококачественного технологического оборудования для крупных нефтехимических и энергетических проектов. Компания зарекомендовала себя как надежный партнер в реализации комплексных решений для различных отраслей промышленности, обеспечивая поставки оборудования, отвечающего современным требованиям безопасности, эффективности и устойчивости.

Ключевые аспекты опыта компании:

- 1. Широкий ассортимент поставок:** ТОО "KazResourceService" успешно работает с различными видами оборудования для нефтехимической и энергетической отраслей, включая насосы, компрессоры, теплообменники, котлы, факельные установки и прочее. Компания поставляет как стандартные решения, так и индивидуально подобранные технологии, учитывая специфические потребности заказчиков.
- 2. Долгосрочное сотрудничество с ведущими производителями:** Компания имеет крепкие связи с проверенными производителями мирового уровня, что позволяет гарантировать высокое качество поставляемых товаров и комплектующих. ТОО "KazResourceService" обеспечивает не только поставки, но и сервисное обслуживание, монтаж и запуск оборудования.
- 3. Надежность и ответственность:** ТОО "KazResourceService" зарекомендовала себя как надежный партнер, выполняющий обязательства в срок и с высоким качеством. Компания обеспечивает бесперебойные поставки и техническую поддержку, что позволяет клиентам уверенно двигаться вперед с проектами.