

Межгосударственная выставка посвященная 20-летию Содружества Независимых Государств

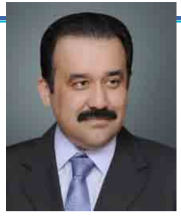
### «20 AET CHT:

к новым горизонтам партнерства»



28 июмя-З июмя 2011 Россия, Мосива Всероссийский Выставочный Центр павильом 16 75 Каталог участников Республики Казахстан





# Участникам межгосударственной выставки «20 лет СНГ: к новым горизонтам партнерства»

Уважаемые дамы и господа!

Приветствую участников и гостей Межгосударственной выставки, посвященной 20-летию СНГ.

Государства-участники Содружества добились впечатляющих результатов за годы независимости. Совокупный ВВП стран СНГ увеличился в шесть раз за последнее десятилетие. Мы успешно преодолели несколько кризисов и выходим на траекторию устойчивого экономического роста.

Все эти годы Казахстан стремился войти в число самых конкурентоспособных государств. Мы ставили амбициозные цели и достигали их.

Упрочив за два десятилетия институциональный и экономический потенциал, Казахстан решает новые задачи социальной модернизации и готов совместно с другими странами Содружества добиваться качественно новых параметров благосостояния населения, проживающего на территории СНГ.

Наш общий рынок, безусловно, будет способствовать повышению технологического уровня и конкурентоспособности производства, развитию взаимовыгодного сотрудничества и равноправного партнерства в рамках Содружества.

Считаю, что настоящая выставка создаст условия для обсуждения перспектив нашей интеграции в экономике, социальной и культурной сферах, образовании, энергетике, транспорте.

Надеюсь, что встречи и переговоры, проведенные в рамках юбилейной выставки, будут плодотворными и полезными для развития экономик СНГ и послужат дополнительным стимулом для развития дальнейшего сотрудничества.

Желаю удачи всем участникам выставки, продуктивной работы, установления деловых контактов и подписания взаимовыгодных контрактов, благополучия и дальнейших успехов в вашей деятельности.

Премьер-Министр Республики Казахстан



Карим Масимов

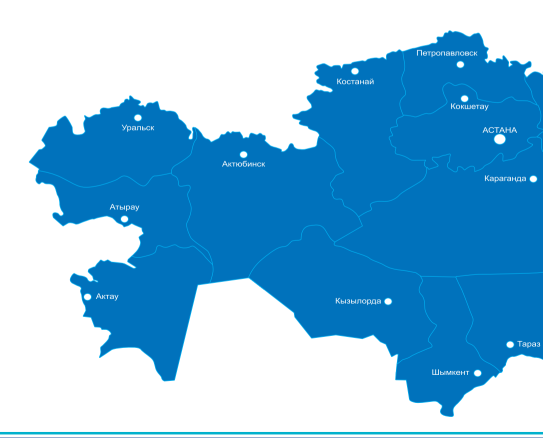






Казахстан – это удивительная и очень миролюбивая страна, отличающаяся богатой культурой и традициями, величием и грациозностью городов, изобилием.

Казахстан расположен в Центральной Азии, занимает по территории девятое место в мире (2 724 900 кв. км) Климат страны резко континентальный. Средняя температура января находится в границах от -19 до -4 градусов С, июля - от +19° до +26° С. Самая низкая температура зимой достигает -45° С, самая высокая +45° С. Население страны составляет 16,2 млн. человек (по состоянию на 1 сентября 2010 года).



### **ЭКОНОМИКА**

За годы независимости в стране достигнут устойчивый экономический рост, в основе которого лежит наличие изобилия природных ресурсов, развитие частной инициативы и предпринимательства, активная внешняя торговля, привлечение инвестиций и т.д. Средний рост ВВП в период с 2000 по 2007 гг. был высоким и составлял 10%, рост экономики сохранялся даже в периоды казахстанского и мирового кризиса в 2008-2009 гг. (3.3% и 1.2%). За январь-декабрь 2010 года рост ВВП составил порядка 7%.

Международные активы страны с учётом средств Национального фонда на 1 апреля 2011 года, насчитывают 69 миллиардов долларов США.

Казахстан, по оценке Всемирного банка, входит в группу стран со средним уровнем дохода, в двадцатку стран мира, наиболее привлекательных для инвестиций.

Такие ведущие казахстанские компании, как «КазМунайГаз», «ENRC»,



«Казахмыс», «Казатомпром» и другие, вышли на международный уровень и приобретают известность в мире глобальной экономики.

В стране созданы все необходимые условия для развития и поддержки малого и среднего бизнеса, важное внимание уделяется сельскому хозяйству.

Начало 2010 года ознаменовалось договорённостью руководителей Казахстана, России и Беларуси о создании Таможенного союза.

Главы государств Казахстана, Белоруссии и России в ходе заседания Межгосударственного совета ЕврАзЭС, состоявшегося в июле 2010 года, заявили о завершении первого этапа формирования единой таможенной территории Таможенного союза.

С 6 июля 2010 года введён в действие Таможенный кодекс Таможенного союза и создана единая таможенная территория между Казахстаном, Белоруссией и Россией, что позволило отменить таможенное оформление на внутренних границах государств – членов Таможенного союза.



Республика Казахстан готовится вступить во Всемирную Торговую Организацию (ВТО) и практически привела законодательную базу в соответствие с её требованиями.

Успешно завершив переходный этап своего экономического развития, Казахстан намерен войти в число 50 наиболее конкурентоспособных стран мира.

#### **ЭНЕРГЕТИКА**

Казахстан – это страна, которая вносит свой вклад в обеспечение глобальной энергетической безопасности. Казахстан занимает второе место в мире по запасам урана, шестое место – по запасам газа, седьмое – по запасам нефти. К 2017 году Казахстан планирует стать одним из крупнейших производителей и экспортёров нефти и газа в мире.

Правительство Республики утвердило Концепцию и программу развития электроэнергетики на долгосрочную перспективу до 2030 года. Стратегические задачи в области отечественной электроэнергетики предусматривают в первую очередь развитие возобновляемых источников энергии: малые ГРЭС, электростанции, использующие энергию ветра и биомассы.

Казахстан обладает значительным потенциалом развития атомной энергетики: собственной уранодобывающей и перерабатывающей промышленностью; необходимой научной базой для исследований в области ядерной физики. Республика имеет интегрированную в Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ) национальную систему ядерной и радиационной безопасности.

Наиболее перспективна в условиях Казахстана и Центральной Азии энергетика, основанная на использовании источников возобновляемой природной энергии – солнца, ветра, геотермальных вод. Это реальная альтернатива топливу, получаемому из ископаемого сырья.

#### **ТРАНСПОРТ**

Транспортно-коммуникационный комплекс Республики Казахстан представлен железнодорож-





ным, воздушным, морским, речным, трубопроводным транспортом, сетью автомобильных дорог и телекоммуникационными системами.

Общая протяжённость железных дорог составляет 14,5 тыс.км. Большая часть грузов перевозится железнодорожным транспортом.

Протяжённость автодорог общего пользования – 83,3 тыс. км, из них республиканского значения – 17,7 тыс. км.

Морское судоходство осуществляется по Каспийскому морю. Основные морские порты – Актау и Баутино, через которые имеется прямой выход в Иран и Азербайджан.

Воздушный транспорт республики представлен национальной авиакомпанией «Эйр Астана» и рядом других авиакомпаний. Карта выполняемых авиакомпанией маршрутов насчитывает около 25 внутренних и 20 международных направлений, включающих большинство стран Европы, Азии и др.

#### КУЛЬТУРА

Первоисточниками казахской литературы являют ся дастаны "Алып Ер Тонга", "Шу Батыр", созданные в XI-III веках до нашей эры. Научными исследова ниями доказано, что описанные в них события тес но связаны с древней историей казахского народс

Орхон-Енисейские письменные памятники пс казали, что у тюркских племён искусство слово отличалось поэтической силой, глубиной мысли и богатством содержания. В число нетленных образцов героического эпоса народов мира входят "Алпамыс", "Кобыланды", любимые в казахском народе социально-бытовые эпические поэмы — "Козы Корпеш — Баян сулу", "Кыз Жибек", более поздние сюжеты — "Айман-Шолпан", "Кулше-кыз", "Макпалкыз".

Из фольклора письменная литература обильно черпала идеи, художественные образы. Творчеством Абая (Ибрагима) Кунанбаева (1845-1904 гг.) открывается новый этап казахской реалистической литературы. Мощь Абая, как большого художника слова, с исключительной силой проявилась в его стихотворениях. Основная линия его творчества —





призыв к добру, знаниям, культуре, честному труду, справедливости, любви к народу, родному краю. Тонкий ценитель русской поэзии, Абай перевёл около 50 произведений А. С. Пушкина, М. Ю. Лермонтова, И. А. Крылова. Произведения поэта неоднократно издавались на русском и других языках.

Народные игры и праздники во все времена имели огромное общественное значение. Одним из значительных семейно-родовых торжеств было проведение свадеб.

Одним из самых крупных праздников народов Средней Азии и Казахстана считается Наурыз (Новый Год), празднуемый в день весеннего равноденствия, 22 марта. По поверьям, в этот день народ избавлялся от зимних тягот, радовался благополучию жизни своей семьи.

Народным развлечением казахов была охота с ловчими птицами. Беркутчи - охота с беркутом. Существует уже на протяжении десяти веков. Считалось, подарить подростку птенца ловчей птицы, значит, пожелать ему стать смелым, сильным джигитом.

В настоящее время известно более 50 видов казахских музыкальных инструментов, подразделяющиеся на 4 группы: струнные, духовые, язычковые, ударные. Каждый инструмент имеет свойственное только ему звучание и традиционные приёмы исполнения.

С древних времен в Казахстане существовали певцы – представители устной музыкально-поэтической культуры. Они назывались: акын – поэт-певец, импровизатор; жырау - создатель и исполнитель эпоса; анши, оленши – исполнители песен.

### ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА

С момента обретения независимости в Республике Казахстан идёт становление новых методов организации науки и управления научным творческим процессом, создание благоприятных условий для работы ученых, подготовка нового поколения научных кадров, поиск эффективной системы интеграции образования и науки.



В 2007 году разработана новая модель управления наукой, направленная на достижение передовых позиций в мире.

В соответствии с требованиями Болонского процесса Казахстан перешёл к трёхуровневой модели подготовки кадров: бакалавриат-магистратурадокторантура Ph.D.

В рамках формирования уникальной академической среды и научно-образовательного центра в 2010 году в городе Астане открыт новый университет меж-дународного уровня, крупнейший в Центрально-Азиатском регионе – «Назарбаев Университет». Университет сотрудничает с такими ведущими зарубежными вузами мира, как University College London (Великобритания), Partners Harvard Medical International Inc., (США), Национальный Университет Сингапура и многими другими.

#### **ЗДРАВООХРАНЕНИЕ**

Основной задачей Казахстана в здравоохранении является формирование конкурентоспособной системы здравоохранения для обеспечения устойчивого социально-демографического развития страны.

Для этих целей государство инвестирует 100 млрд. тенге, что почти в 2 раза больше, чем в 2008 году.

Государством обеспечивается равный доступ к современной медицине, улучшается медицинское обслуживание населения, растёт число квалифицированных медицинских работников.

В Послании народу Казахстана в 2010 году Президент Нурсултан Назарбаев отметил, что «Здоровый образ жизни и принцип солидарной ответственности человека за своё здоровье – вот что должно стать главным в государственной политике в сфере здравоохранения, и повседневной жизни населения».

#### ТУРИЗМ И СПОРТ

Казахстан предоставляет практически все существующие виды туризма. Для туристов предлагается большое количество маршрутов путешествий по





всей территории Казахстана.

Страна обладает значительными ресурсами для занятия спортивным туризмом и альпинизмом, горнолыжным спортом (Северный и Западный Тянь-Шань, Джунгарский Алатау, Рудный Алтай). В 25 км от г. Алматы в ущелье Заилийского Алатау на высоте 2200 метров расположен горнолыжный курорт "Чимбулак". Это место очень привлекательно своим мягким климатом, плотным снежным покровом, потрясающим видом на горы. Алматинский и Восточный регионы Казахстана обладают всеми условиями для альпинизма, скалолазания, горнолыжного спорта и катания на санях.

Национальный парк «Кокшетау», находящийся на севере страны, включает в себя большое количество курортных территорий. Самым известным курортом считается курорт «Боровое». Ландшафт и природа этой местности многочисленные озера придают особенную красоту этому месту.

Государственная политика развития физической культуры и спорта направлена на пропаганду здорового образа жизни, развитие массовых видов спорта.

Спортсмены Республики Казахстан завоевывают все больше медалей и наград на чемпионатах по различным видам спорта, таким как бокс, конькобежный спорт, баскетбол, волейбол, хоккей, теннис и т.д. Особо следует отметить заслуги велокоманды "Астаны", принесшей значительное количество наград Казахстану.

### АЗИАДА-2011

Казахстан - четвёртая по счету страна среди 45 стран Азии, которая удостоилась чести принимать у себя зимние Азиатские игры после КНР, Южной Кореи и Японии, и это право Казахстан завоевал на Олимпийском Совете Азии. Седьмые Зимние Азиатские игры прошли с 30 января по 6 февраля 2011 года в Астане и Алматы.

#### СТОЛИЦА

Стратегическим шагом стало политическое решение Президента Казахстана Нурсултана На-





зарбаева о переносе столицы из Алматы в Акмолу (переименована в Астану, в переводе с казахского «астана» означает «столица»), принятое в 1997 году. Данное решение связанно с геополитическим расположением города в центре страны, на пересечении крупнейших транспортных путей, наличием необходимой телекоммуникационной инфраструктуры и свободных земель для развития столицы.

Население столицы – 714,3 тыс. человек (по состоянию на 1 сентября 2010 г.). Территория Астаны в новых границах составляет 710,2 кв. км. В образе новой столицы Казахстана заключен глубочайший политический и духовный смысл. Это не просто яркий современный мегаполис, это символ возрождения государства, обновления и обретения подлинной духовности народом Казахстана.

Сегодня Астана – центр евразийского пространства, где проходят многочисленные форумы, съезды и другие встречи по глобальным политическим, экономическим и социально-культурным проблемам современности, куда привлекается все больше иностранных инвестиций, где воздвигаются архитектурные шедевры и воплощаются самые смелые проекты. В 1998 году, по решению ЮНЕСКО, столице Казахстана была присуждена медаль и присвоено высокое звание «Город мира».

Астана сочетает в себе не только элементы и традиции национальной культуры, но и тенденции современной архитектуры.

Самый известный символ города Астаны – «Байтерек». Этот монумент создан группой архитекторов по эскизу Президента Республики Казахстан Нурсултана Назарбаева. Монумент, открытый в 2002 году, имеет высоту в 97 метров (в знак переноса столицы в 1997 году). «Байтерек» символизирует священное древо жизни, в кроне которого птица Самрук оберегает яйцо - Солнце, дарующее жизнь и надежду. «Байтерек» – символ молодого и динамично развивающегося государства, сохранившего исторические корни.

Британским архитектором Норманом Фостером спроектированы две достопримечательности столицы: «Дворец мира и согласия» и торговоразвлекательный центр «Хан Шатыр».







«Дворец мира и согласия» – уникальное сооружение в виде 77 метровой пирамиды, расположившееся на искусственном холме в новом административном центре столицы. Дворец стал гордостью не только Астаны и Казахстана, но и достопримечательностью всей Центральной Азии.

Торгово-развлекательный центр «Хан Шатыр» возвышается на двухсотметровом эллипсовидном фундаменте и покрыт большим прозрачным шатром. Внутри комплекса находится несколько природных ландшафтных зон с ботаническими садами, крытыми пляжами, концертными залами, кафе, ресторанами и офисами.



#### КАЗАХСТАН И ЭКСПО

Международное Бюро Выставок по количеству членов (157 стран) стала одной из крупнейших международных организаций в мире.

Экспозиции Международного Бюро Выставок подразделяются на два вида – Всемирные универсальные выставки и специализированные международные выставки. Всемирные универсальные выставки (International Registered Exhibition) проходят каждые пять лет в течение 6 месяцев, при этом не ограничиваются их площадь и тематика.

Специализированные международные выставки (International Recognized Exhibition) проходят в интервалах между двумя Всемирными выставками в течение 3 месяцев максимум, при этом площадывыставки не должна превышать 25 гектаров.

Казахстан является членом Международного бюро выставок (МБВ) с 1997 года. Страна принимает участие в ЭКСПО с 2005 года (ЭКСПО-2005 (Аичи), ЭКСПО-2008 (Сарагоса), ЭКСПО-2010 (Шанхай)). По итогам ЭКСПО-2008 в Сарагосе, среди 104 стран-участниц, по категории «С» павильон Казахстана был удостоен бронзовой награды по критериям внешнего и внутреннего оформления.

Во время своего визита на международную выставку «ЭКСПО-2008, Сарагоса» Президент Республики Казахстан Нурсултан Назарбаев упомянул о необходимости проведения подобного мероприятия в г. Астане.

Первая встреча с Генеральным Секретарем Международного Бюро Выставок Висенте Гонсалес Лоссерталесом состоялась в ноябре 2008 года в штаб-квартире Международного Бюро Выставок.

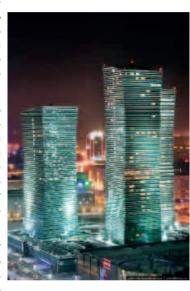
Основной темой переговоров стал вопрос о намерении столицы Казахстана провести Международную специализированную выставку в 2017 году.

1 июля 2010 года в штаб-квартире Международного Бюро Выставок в городе Париже состоялась 147 Сессия Генеральной Ассамблеи стран-членов Международного Бюро Выставок, где Казахстан озвучил намерение участвовать в заявочном процессе на право проведения Международной специализированной выставки в 2017 году.

Для выставки ЭКСПО-2017 Международным Бюро Выставок предложена и Правительством Республики Казахстан поддержана тема: «Развитие энергии будущего. Новые виды энергетики». Данная тема открывает перед страной большие стратегические возможности, вопрос энергосбережения и внедрения альтернативных энергоисточников приобретает все большую актуальность, эта проблема достойна обсуждения всем мировым сообществом.

В сентябре 2010 г. состоялся официальный визит Генерального Секретаря Международного Бюро Выставок В. Лоссерталеса в г. Астана, в ходе которого проведена его встреча с Президентом Республики Казахстан Н. Назарбаевым. Господин В. Лоссерталес убедился в серьезности намерений высшего руководства Казахстана в выдвижении и продвижении заявки на право проведения ЭКС-ПО-2017.

Проведение выставки, в которой должны принять участие не менее 120 стран мира и международных организаций, стало национальной идеей Республики. Это не только создаст дополнительный стимул развития столицы, но и повысит узнаваемость и имидж Казахстана в мировом сообществе как молодого и динамично развивающегося государства.





## Экспоненты





Республика Казахстан, 010000 г. Астана, р-н Сары-

Т.: +7 (7172) 58 77 04 Ф.: +7 (7172) 58 75 56 050059

Арка, пр. Абая, 31

г. Алматы

ул. Фурманова, 240 Б T.: + 7 (727) 258 71 03 Ф.: +7 (727) 263 14 90 www.tele.com.kz

Председатель Правления Есекеев Куанышбек Бахытбекович

### АО «Казахтелеком»

Акционерное Общество «Казахтелеком» - крупнейший оператор связи Республики Казахстан, предоставляющий широкий спектр инфокоммуникационных услуг.

Компания действует на основании Генеральной лицензии, выданной Агентством РК по информатизации и связи АБА №00001 от 28.05.2004 г.

АО «Казахтелеком» - юридическое лицо с централизованным управлением, имеющее в свом составе 22 структурных подразделения (филиалов) и представительства в Российской Федерации, Китайской Народной Республике и Республике Таджикистан.

Центральный офис компании расположен в столице Казахстана - городе Астана. В компании работают около 30 тысяч человек. АО «Казахтелеком» имеет региональные подразделения в каждой области страны и обеспечивает предоставление услуг связи по всей территории страны. По итогам 2010 года компания обслуживает более 3,8 млн. абонентов фиксированной связи. Телефонная плотность в Республике Казахстан составляет в среднем 23,16 телефонов на 100 человек.

Количество пользователей услуги доступа в Интернет АО «Казахтелеком» на конец 2010 г. превысило 2 298 040 человек. В том числе количество пользователей широкополосного Интернета составило 1 756 838 человек.

К сети телекоммуникаций Компании осуществлено присоединение сетей более чем 130 операторов связи РК. Также АО «Казахтелеком» тесно сотрудничает и взаимодействует с более чем 40 операторами дальнего и ближнего зарубежья.

### АО «Национальная компания «Казахстан инжиниринг»

Акционерное общество «Национальная компания «Казахстан инжиниринг» создано в соответствии с постановлением Правительства Республики Казахстан от 13 марта 2003 года № 244.

Компания образована как холдинговая структура, объединяющая организации машиностроительной отрасли, преимущественно из числа бывших предприятий оборонно-промышленного комплекса.

Компания является акционером и участником 25 организаций, в том числе 16 дочерних промышленных организаций машиностроительной отрасли

Предприятия Компании специализируются на выпуске продукции и услуг для нефтегазового, железнодорожного, оборонно-промышленного комплексов, а также в области радиоэлектроники, сельского хозяйства и других, включая выпуск товаров народного потребления, расположены в различных регионах.

В настоящее время возможности по оказанию инжиниринговых услуг организациями группы Компании по цепочке «НИОКР – Производство комплектующих – Сборка – Дистрибуция – Сервис» имеются практически у каждого предприятия.

Компания имеет в своем составе научноисследовательский институт, а на каждом предприятии конструкторские отделы, общая численность которых составляет около 300 человек.

Организации группы Компании проводят собственную разработку оборудования по техническому заданию конечного потребителя-заказчика с проведением дизайнерских решений.

В дальнейшем производится серийный выпуск данного оборудования, осуществляется наладка и шеф-монтаж оборудования, производится сервисное гарантийное и постгарантийное обслуживание поставленного оборудования.

В ходе проектирования и производства изделий применяются современные конструктивные решения с внедрением прогрессивных технологических процессов, позволяющих повысить качество изделий и ресурс их работы.



Республика Казахстан, 010000 г. Астана Т.: + 7 (7172) 61 19 01 Ф.: + 7 )7172) 61 19 01, 61 19 15 e-mail: ke@ke.kz

Нефтегазовое обордование: АО «ПЗТМ» и АО «Мунаймаш», АО «Семипалатинский машиностроительный завод», АО «Уральский завод «Зенит» и АО «Тыныс».

Железнодорожная техника: АО «ЗИК-СТО», АО «Завод им. С.М. Кирова», АО «Машиностроительный завод им. С.М. Кирова», АО «Приборостроительный завод «Омега», АО «Тыныс», АО «СМЗ». Энергетическое

оборудование: АО «ПЗТМ», АО «Завод им. С.М. Кирова», АО «Приборостроительный завод «Омега».

Сельскохозяйственная техника: АО «ЗИК-СТО», АО «Тыныс», АО «СМЗ».





Республика Казахстан, 010000 г. Астана пр. Кабанбай Батыра, 19 Т.: +7 (717) 2976000 Ф.: +7 (717) 2976001 E-mail: info@kmg.kz

Председатель Правления Кабылдин Кайргельды Максутович

### АО Национальная Компания «КазМунайГаз»

Акционерное общество «Национальная компания «КазМунайГаз» создано путем слияния Национальной нефтегазовой компании «Казахойл» и Национальной компании «Транспорт нефти и газа» на основании Указа Президента Республики Казахстан от 20 февраля 2002 года №811 «О мерах по дальнейшему обеспечению интересов государства в нефтегазовом секторе экономики страны».

Национальная компания «КазМунайГаз» (КМГ) – казахстанский национальный оператор по разведке, добыче, переработке и транспортировке углеводородов, представляющий интересы государства в нефтегазовой отрасли Казахстана. 100 процентов акций КМГ принадлежит АО «Фонд национального благосостояния «Самрук-Казына».

Основные направления деятельности:

Разведка и добыча нефти и газа;

Транспортировка нефти;

Транспортировка газа;

Переработка нефти, маркетинг и сбыт нефти и нефтепродуктов;

Сервисные услуги для нефтегазовой отрасли Национальная компания «КазМунайГаз» ставит своей целью обеспечение максимальных выгод для Республики Казахстан от участия в развитии национальной нефтегазовой отрасли.

«КазМунайГаз» занимает ведущие позиции в нефтегазовом секторе страны, обеспечивая 28 процентов нефтедобычи, 63 процента транспортировки нефти, 100 процентов транспортировки газа, а также 70 процентов нефтепереработки в Казахстане.

Сегодня наиболее крупными компаниями группы «КазМунайГаз» являются:

- AO «Разведка Добыча «КазМунайГаз» (разведка и добыча нефти и газа);
  - AO «КазТрансОйл» (транспортировка нефти);
- AO «КазТрансГаз» (транспортировка газа);
- AO «КазМунайТениз» (морские нефтяные операции);
- AO HMCK «КазМорТрансФлот» (танкерные перевозки);
- АО «КазМунайГаз переработка и маркетинг» (продажа нефти и нефтепродуктов на внутреннем и международном рынках).

### АО «Национальная компания «Казахстан темір жолы»

Акционерное общество «Национальная компания «Казакстан темір жолы» (АО «НК «КТЖ»), национальный железнодорожный перевозчик Казахстана - современный многопрофильный транспортный холдинг. Компания осуществляет 70% грузовых перевозок РК. Услугами железнодорожных перевозок пользуются свыше 16 миллионов пассажиров в год. В сфере интересов Компании – грузовые и пассажирские перевозки, логистика, телекоммуникации, инфраструктура, инвестиционные проекты.

100% акций АО «НК «КТЖ» принадлежит Акционерному обществу «Фонд национального благосостояния «Самрук-Казына».

Протяженность магистральных железнодорожный путей составляет более 14 тысяч км. Парк грузовых вагонов - более 44000 единиц, парк локомотивов - более 1500 единиц. Численность работников Общества составляет более 150 тысяч.

AO «НК «КТЖ» присвоены рейтинги всех трех крупных международных рейтинговых агенств: Standard&Poor's, «Moody's Investors Service», Fitch ratings.

Миссия АО «НК «КТЖ» - обеспечение адекватной транспортной основы устойчивого роста экономики и предоставление качественных и конкурентоспособных транспортных услуг по перевозке грузов, пассажиров и услуг магистральной железнодорожной сети.

АО «НК «КТЖ» является членом Организации сотрудничества железных дорог, Международного союза железных дорог, Совета по железнодорожному транспорту государств-участников содружества, Координационного Совета по Транссибирским перевозкам.

Представительства АО «НК «КТЖ» работают в городах Москва (Российская Федерация), Пекин, Урумчи (Китайская Народная Республика), Киев (Украина), Ташкент (Узбекистан).



Республика Казахстан, 010000 г. Астана, ул Кунаева 6 Т.: +7 (7172) 93 01 13 www.railways.kz





Республика Казахстан, 010000 г. Астана пр. Республики, 24 Т.: +7 (3172) 705620 Ф.: +7 (3172) 705689 E-mail: info@ nhkazagro.kz www.kazagro.kz

Председатель Правления Бейсенгалиев Берик Турсынбекович

### АО «Национальный управляющий холдинг «Казагро»

АО «Национальный управляющий холдинг «КазАгро» был создан в соответствии с Указом Президента Республики Казахстан от 11 декабря 2006 года. В состав Холдинга входят 7 дочерних организаций: АО «Национальная компания «Продовольственная контрактная корпорация», АО «Фонд финансовой поддержки сельского хозяйства», АО «Аграрная кредитная корпорация», АО «КазАгроФинанс», АО «КазАгроонім», АО «КазАгроМаркетинг», АО «КазАгроГарант».

Миссия Холдинга

Миссией Холдинга является реализация государственной политики по стимулированию индустриального развития АПК на принципах результативности, транспарентности и эффективного корпоративного управления структурами холдинга. Стратегические направления деятельности Холдинга

- 1. Стимулирование роста производительности труда в АПК через индустриализацию и диверсификацию.
- 2. Участие в обеспечении продовольственной безопасности страны посредством развития и регулирования внутреннего продовольственного рынка.
- 3. Содействие развитию и реализации экспортного потенциала АПК.
- 4. Повышение качества корпоративного управления и прозрачности деятельности холдинга.

### АО «Международная Товарная Биржа «Казахстан»

Одной из лидирующих товарных бирж на территории Республики Казахстан в настоящее время является самая старейшая биржевая площадка - Акционерное общество «Международная Товарная биржа «Казахстан» (далее - АО «МТБК»). История биржи начинает отсчёт с 1991 года, с момента регистрации на тот момент Западно-Казахстанской Универсальной Товарной Биржи «Жаик». Через пять работы ей была выдана Биржевая лицензия на осуществление торгов на внешнем и внутренних рынках. А в 2008 году Биржа «Жаик» была удостоена в Женеве Международной премии «Золотой Феникс» за развитие национальной экономики и укрепление международных экономических отношений.

В январе 2010 года, в целях исполнения требований принятого 04 мая 2009 года Закона РК «О Товарных биржах», после прохождения реорганизации в форме преобразования Западно-Казахстанская Универсальная Товарная Биржа «Жаик» осуществляет свою деятельность как Акционерное общество «Международная Товарная Биржа «Казахстан».

В настоящий момент АО «МТБК» имеет филиалы во всех регионах Казахстана, а также за рубежом в Южной Корее.

Сегодня биржа успешно осуществляет проведение сделок с реальным товаром, имеющим экспортный потенциал: зерном, сырой нефтью и нефтепродуктами, золотом и металлами. На торги выставляются и товары, приобретаемые субъектами государственных закупок, то есть органи-Зациями, осуществляющими закуп в соответствии с Правилами АО «ФНБ «Самрук Казына», а также другими предприятиями и организациями. Существует и Перечень товаров, утвержденный Правительством Республики Казахстан, заключение сде-ЛОК КУПЛИ-ПРОДАЖИ С КОТОРЫМИ ВОЗМОЖНО ТОЛЬКО через товарные биржи. Стало практикой проведение сделок купли-продажи согласно договоров о взаимной аккредитации внутри торговой системы между странами ЕврАзЭС (Казахстан, Россия, Беларусь, Украина, Армения). Мы упорно работаем над развитием сети логистических центров и биржевых складов как на территории Республики Ка-



Республика Казахстан, 010000 г.Астана р-н Сары-Арка, ул. Сейфуллина, 8, ВП 25. Т/ф.: +7 (7172) 56 99 63 56 99 92

090000, 3KO г. Уральск ул. Молдагалиева, 21 E-mail: info@mtbk.kz www.mtbk.kz

51 09 72, 50 08 30 www.mtbk.kz

Президент Надыргалиев Елнар Темиргалиевич



захстан так и на территории стран ЕврАзЭС.

Также проходя через торги на товарной бирже после дополнительной экономическо-правовой экспертизы, участники торгов могут быть включены в официальный листинг биржи.

Отличительной чертой АО «МТБК» от других товарных бирж являются инновационные идеи, применяемые в работе биржи. Основными партнёрами на основании договоров о сотрудничестве являются ОАО «Белорусская Универсальная Товарная биржа» (Беларусь), ОАО «Московская фондовая биржа» (Россия), АО «Первая национальная Товарная Биржа» (Украина), АО «Ереванская Товарно-сырьевая биржа «Адаманд» (Армения), ТБ «Универсальная Товарно-Сырьевая Биржа» (Украина), обладающие необходимым опытом и технологиями.

Как мы считаем, очень важно соответствовать международным стандартам организации торгов. Став участником ЕврАзЭС, Таможенного союза и других объединений Казахстан становится неотъемлемой частью мировых торговых отношений.

В ноябре 2009 года совет по агропромышленной политике при интеграционном комитете ЕврАзЭС одобрил создание Евразийской биржи сельско-хозяйственной продукции, сырья и продовольствия. Решениями министерств было одобрено, что по инициативе товарных бирж стран-участниц Таможенного союза (ТС) «Белорусской универсальной товарной биржей», ОАО «Московская фондовая биржа» (МФБ) и АО «Международная товарная биржа «Казахстан»» будет создан Евразийский биржевой союз для последующего создания Евразийской биржи сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия.

Являясь членом рабочей группы и разработчиком проекта концепции целевой программы Евразийского экономического сообщества «Создание Евразийской товаропроводящей системы сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», мы считаем, что работа по формированию единого биржевого рынка стран ЕврАзЭС и единой электронной биржевой торговой системы обеспечит равноправное и взаимовыгодное межбиржевое сотрудничество в ЕврАзЭС.

Полную информацию о деятельности АО «МТБК» можно получить на сайте: www.mtbk.kz

### АО «Парк ядерных технологий»

Инфраструктура:

Комплекс радиационных технологий на базе промышленного ускорителя электронов ЭЛВ-4 -услуги по радиационной модификации полимеров, сырой резины для производства кровельного гидроизоляционного материала, по радиационной стерилизации одноразовой медицинской спецодежды, по радиационной пастеризации пищевой продукции.

Комплекс административно-производственного назначения

Инжиниринг и трансферт технологий, сертификационные услуги, информационно-выставочные услуги, услуги Интернет – портала, аренда помещений, консалтинговые услуги, экспертиза проектов, иные услуги.

Корпус радиационной стерилизации на базе промышленного ускорителя ИЛУ-10 - услуги по синтезу фарм. препаратов, стерилизации медицинских изделий, инструментария и пищевых продуктов.

Созданные компании:

TOO «KazKor NuTech Company» - производство гидроизоляционного кровельного материала.

TOO «Xsenon» – производство активированной питьевой воды с добавками соединений ксенона, радиационно - сшитые фармпрепараты.

ТОО «Демпург – PNT» – производство автотормозного оборудования для подвижного состава железнодорожного транспорта.

ТОО «Kazfoam» – производство радиационносшитого вспененного полиэтилена.

ТОО «МунайГазИзоляция» – производство термоусаживаемых стыковых манжет и лент для нефтегазопроводов и ЖКХ.

ТОО «ИнТехнос» - производство панелей отопления из натурального и искусственного камня, керамики, изготовленные с использованием инфракрасных нагревательных элементов.

TOO «Мерусар иК» - производство медицинской спец. одежды и белья.

ТОО «ЭнергоАудитКазахстан» - обследование энергетических систем (энергоаудит) промышленных предприятий и жилых зданий.



Республика Казахстан, 071100 Восточно-Казахстанская область, г. Курчатов ул. Курчатова 18/1 Т.: +7 (72251) 2 58 89 Ф: +7 (72251) 2 57 91 E-mail: park@pnt.kz www.pnt.kz

Президент Кусаинов Абзал Турсынбаевич

#### Задачи:

Создание современной инфраструктуры для развития технологий в приоритетных направлениях деятельности;

Привлечение высокотехнологичных разработок, обеспечение их продвижения на рынок и внедрения в промышленное производство;

Создание благоприятной инновационной среды для «взращивания» и развития высокотехнологичных наукоемких компаний:

Создание привлекательного инвестиционного климата.





Республика Казахстан, 070001 г. Усть-Каменогорск ул. Малдыбаева, д.1 Т.: +7 (7232) 26 25 20, 24 18 06, 26 01 85 26 74 80 Ф.: +7 (7232) 26 02 92, 26 25 91, 26 15 41 E-mail: sales@ukcp.kz, marketing@ukcp.kz www.ukkz.com

Московское представительство: ООО «ТД «Усть-Каменогорский Конденсатор» 107023 Москва Барабанный переулок, д.4, 2 эт., помещение IXa Т./ф.: (495) 964 97 89 225 60 08 Т.: (495) 221 60 56 E-mail: condensator@ukkm.ru www.ukkm.ru

Генеральный директор Аксёнов Владимир Викторович

### АО «Усть-Каменогорский конденсаторный завод»

АО «Усть-Каменогорский конденсаторный завод» разрабатывает, производит и поставляет с 1959 г: силовые косинусные и специальные конденсаторы 0,4 - 11,5 кВ., мощностью до 1000 кВАр.

электротермические конденсаторы с водяным охлаждением на частоту от 0,5 до 10к Гц., напряжение 0,5 - 2 кВ., мощностью до 3000 кВАр.;

конденсаторы связи для ЛЭП 35 - 500 кВ.;

подставки изолирующие для комплектации конденсаторов связи;

конденсаторы для комплектования делителей напряжения и выключателей ЛЭП высокого напряжения:

делители напряжения емкостные 110 - 750 кВ.:

комплектные конденсаторные установки номинальной мощностью от 37,5 до 3150 кВАр, напряжением 0,4; 6; 10 кВ, при этом с автоматическим регулированием мощности для напряжения 0,4 кВ; 6,3 кВ; 10,5 кВ;

модули для размещения комплектных конденсаторных установок на напряжение 0,4;6,3;10,5 кВ.

блоки конденсаторов для комплектации шунтовых батарей 6 - 110 кВ;

силовые фильтры высших гармоник 5, 7, 11, 13 на напряжение 6 - 10 кВ;

батареи статических конденсаторов БСК 6-10-35-110-220 кВ., мощностью от 5 до 200 МВар;

Вся продукция выпускаемая АО «УККЗ» сертифицирована. Система управления качеством сертифицирована на соответствие требованиям международного стандарта ISO 9001: 2000

### АО СП «Белкамит»

Завод БЕЛКАМИТ - ведущее отечественное предприятие нефтегазового машиностроения на производственных площадях в Алматы производит оборудование для нефтегазовой, атомной, металлургической и строительной отраслей:

- ёмкостное оборудование, в т.ч. сосуды, работающие под давлением; резервуары для жидких (в том числе для нефти и нефтепродуктов) и газовых сред;
- металлоконструкции, в том числе стальные мостовые конструкции;
- теплообменное оборудование, в т.ч. тяжёлые трубчатые и воздухоохлаждаемые теплообменники.

Завод БЕЛКАМИТ сертифицирован по ISO 9001, проектирует и изготавливает продукцию в соответствии с требованиями ГОСТ, ПНАЭ, ASME, API.



Республика Казахстан, 050061 г. Алматы пр. Райымбека, 348 Т.: +7 (727) 250 33 56 250 33 57 Ф: +7 (727) 250 33 58 E-mail: byelkamit@ byelkamit.kz www.byelkamit.kz

Генеральный директор Беклемишев Павел Иннокентьевич





Республика Казахстан 010008, г. Астана Левый берег ул.Орынбор, дом 8, подъезд 5. Т/ф.: +7 (7172)743 004 743 206 e-mail: v.shvarts@mz.gov.kz www.gov.kz

Министр здравоохранения Республики Казахстан Каирбекова Салидат Зикеновна

### Министерство здравоохранения Республики Казахстан.

Министерство здравоохранения Республики Казахстан (далее - Министерство). Министерство является центральным исполнительным органом Республики Казахстан, осуществляющим государственное регулирование в области охраны здоровья граждан, медицинской и фармацевтической науки, медицинского и фармацевтического образования, санитарно-эпидемиологического благополучия населения, обращения лекарственных средств, контроля за качеством медицинских услуг. Министерство имеет ведомства: Комитет контроля имеет ведом вед

троля медицинской и фармацевтической деятельности, Комитет государственного санитарноэпидемиологического надзора, Комитет оплаты медицинских услуг, а также подведомственные государственные организации.

В центральном аппарате Министерства имеются 6 департаментов: стратегического развития, организации медицинской помощи, науки и человеческих ресурсов, экономики и финансов, административно-контрольной и кадровой работы, юридической службы.

Министерством руководит Министр – политическая должность, назначаемый Указом Президента Республики Казахстан, является членом Правительства Республики Казахстан. Министр имеет двух вице-министров. С 2007 года введена должность Ответственного секретаря Министерства.

Основными стратегическими документами Министерства являются Стратегия Казахстана до 2030 года, Стратегический план развития РК до 2020 года, стратегический план Министерства на 2011-2015 годы. В 2009 году была сформирована новая законодательная база с выходом Кодекса Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения».

29 ноября 2010 года Главой государства подписан Указ «О Государственной программе развития здравоохранения Республики Казахстан «Саламатты Казакстан» (Здоровый Казахстан) на 2011-2015 годы» (далее – Государственная программа).

Основной целью Государственной программы является улучшение здоровья граждан Казах-

стана для обеспечения устойчивого социальнодемографического развития страны и направлена на:

- повышение эффективности межсекторального и межведомственного взаимодействия по вопросам охраны общественного здоровья;
- усиление профилактических мероприятий, скрининговых исследований, совершенствование диагностики, лечения и реабилитации основных социально значимых заболеваний;
- совершенствование санитарно-эпидемиологической службы;
- совершенствование организации, управления и финансирования медицинской помощи в рамках Единой национальной системы здравоохранения:
- совершенствование медицинского, фармацевтического образования, развитие и внедрение инновационных технологий в медицине;
- повышение доступности и качества лекарственных средств населению страны, улучшение оснащения организаций здравоохранения.

На период до 2015 года основным приоритетом в отрасли здравоохранения станет значительное усиление профилактической медицины и социальной направленности здравоохранения.

Для обеспечения доступности медицинской помощи особенно для сельских жителей, проживающих в отдалённых и труднодоступных регионах, государством поддержано развитие транспортной медицины, в том числе санитарной авиации.

Реализация Государственной программы будет способствовать укреплению здоровья казахстанцев путем достижения согласованности усилий всего общества в вопросах охраны здоровья и формированию конкурентоспособной системы здравоохранения, с увеличением продолжительности жизни населения, снижением общей, материнской и младенческой смертности, а также социально-значимых заболеваний.







Федерация
123242, г. Москва
пер.Капранова,3,
стр.2, БЦ «ПремьерПлаза», 7 этаж
(представительство в
Москве)
Т.: +7 (495) 642 09 76
Ф.: +7 (495) 642 09 76
E-mail:
o.dudina@td-ukaz.ru

Российская

### ООО «Торговый Дом «УКАЗ» «Усть-Каменогорский арматурный завод»

ООО «Торговый Дом «УКАЗ» является официальным и полномочным представителем АО «Усть-Каменогорский арматурный завод».

АО «Усть-Каменогорский арматурный завод» более 30 лет проектирует, разрабатывает, производит и осуществляет поставку трубопроводной арматуры и нефтегазопромыслового оборудования, которые находят широкое применение на нефтегазовых объектах России, государств СНГ, а также в странах дальнего зарубежья. В числе его постоянных заказчиков АО «Разведка Добыча «Каз-МунайГаз», АО «Интергаз Центральная Азия», АО НГСК «КазСтройСервис», АО «Петро Казахстан Кумколь Ресурсез», АО «Каражанбасмунай», ОАО «АК «Транснефть», ОАО «НК «Роснефть», ОАО «Балттранснефтепродукт», ОАО «Сургутнефтегаз» и другие компании с мировым именем.

Продукция изготавливается в соответствии со стандартами Российской Федерации и Республики Казахстан, и ее качество подтверждено необходимыми разрешениями и сертификатами соответствия. Для того, чтобы соответствовать современным требованиями и стандартам, на предприятии особое внимание уделяется обеспечению неизменно высокого качества продукции, внедрению новых технологий, энергосбережению и экологичности предприятия.

АО «Усть-Каменогорский арматурный завод» является участником проекта «Модернизация производственных мощностей и расширение номенклатуры выпускаемой продукции», который включён в правительственную программу «Дорожная карта бизнеса 2020».

### РГП «Национальный ядерный центр Республики Казахстан»

«Национальный ядерный центр Республики Казахстан» создан Указом Президента Республики Казахстан № 779 от 15.05.92 года на базе комплекса бывшего Семипалатинского испытательного полигона и соответствующих научных организаций и объектов, расположенных на территории Казахстана.

Работа центра строится в соответствии с задачами, определенными Постановлением Правительства Республики Казахстан N759 от 15.06.99 года:

- ликвидация последствий испытаний ядерного оружия на территории Казахстана;
- создание научно-технической, технологической и кадровой базы для развития атомной энергетики в Казахстане;
- конверсия военно-промышленного комплекса бывшего Семипалатинского испытательного полигона (СИП) и использование его научно-технического потенциала в интересах Республики Казахстан;
- контроль за испытаниями ядерного оружия на действующих полигонах мира.

Национальный ядерный центр обладает развитой современной научно- технологической базой:

- Исследовательские ядерные реакторы ВВР К, ИВГ-1М, ИГР, РА на которых ведутся научные эксперименты направленные на обеспечение безаварийной работы будущих реакторов и оптимизацию топливного цикла.
- Ускорители У150М, УКП2-1, ДЦ60 предназначенные для решения фундаментальных задач ядерной физики и радиационной физики твердого тела.
- Ведется строительство Центра ядерной медицины и биофизики в г.Алматы
- Осуществлен пробный пуск Казахстанского материаловедческого ТОКАМАКА КТМ для проведения прикладных и фундаментальных исследований в области управляемого термоядерного синтеза.



Республика Казахстан 071100, г. Курчатов ул. Тауелсиздик, 6 Т.: +7 (72251) 2 33 33 Ф: +7 (72251) 2 38 58 E-mail: nnc@nnc.kz www.nnc.kz

В настоящее время в состав НЯЦ РК входит 6 дочерних предприятий:

Институт атомной энергии;

Институт ядерной физики;

Институт геофизических исследований Институт радиационной безопасности и экологии;

Предприятие «Байкал» Казахский государственный научнопроизвод-ственный центр взрывных работ.





Республика Казахстан 141209 Павлодарская область г. Экибастуз ул. Строительная 23 Т.: +7 (7187) 22 30 32 Ф.: +7(7187) 22 31 43 www.bogatyr.kz

Генеральный директор Щукин Виктор Константинович

### СП «Богатырь Комир»

«Богатырь Комир» - совместное предприятие по добыче энергетического угля открытым способом Фонда национального благосостояния «Самрук-Казына» и ОК «РУСАЛ». На его долю приходится 60% от всего добываемого угля в Экибастузском угольном бассейне, это - одно из крупнейших предприятий в мире по добыче угля открытым способом. Его балансовые запасы составляют ~ 3 млрд. тонн.

Производственная мощность «Богатырь Комир» составляет 42 млн. тонн угля в год, в том числе по разрезу «Богатырь» - 32 млн. тонн, разрезу «Северный» - 10 млн. тонн.

Экибастузский уголь обладает рядом привлекательных потребительских свойств, которые исключают шлакование котлоагрегатов при его сжигании, смерзание в железнодорожных вагонах в зимнее время.

Подавляющая масса угля относится к марке КСН (коксовый, слабоспекающийся, низкометаморфизованный) и предназначена для пылевидного сжигания на тепловых электростанциях Казахстана и России. На «богатырском» угле работают 11 крупнейших электростанций Казахстана и 6 электростанций России.

В 2006 году компания получила международные сертификаты: ISO 9001:2000 и ISO 14001:2004. В компании принята и действует «Политика в области качества», «Политика в области экологии» и «Политика в области охраны труда».

В «Богатырь Комир» работают около 6,9 тысяч труляцихся

### ОЮЛ «Биржевая Ассоциация Казахстана»

Биржевая Ассоциация Казахстана (БАК) учреждена 25 января 2011 года с целью формирования и развития организованных (биржевых) товарных и финансовых рынков в Республике Казахстан.

Сегодня БАК объединяет три биржи – АО «Товарная биржа «Евразийская Торговая Система» (ЕТС), АО «Казахстанская фондовая биржа» (KASE) и АО «Универсальная товарная биржа «Астана», а также четырех биржевых брокеров – ТОО «Казахско-Таджикская зерновая компания», ТОО «Torino-06», ТОО «АгроТрейд Астана» и АО «Five Brokers' Capital».

В числе задач БАК – защита интересов членов Ассоциации в соответствии с ее целью, содействие развитию и совершенствованию системы регулирования биржевой деятельности, выработка и принятие норм, правил и стандартов проведения биржевых операций, обеспечивающих эффективную деятельность на организованных рынках, установление этических норм профессионального поведения на организованных рынках, формирование профессионального сообщества участников организованных рынков, поддержка наиболее перспективных направлений и проектов развития организованных рынков и др.

В текущем году Ассоциация намерена уделить значительное внимание развитию биржевого срочного рынка, продвижению проекта осуществления государственных закупок через биржи, вопросам вывода на биржевой рынок электронных зерновых расписок и организации торговли углеродными единицами (квотами).



Республика Казахстан 050051, г. Алматы пр. Достык, 136, бизнес-центр РФЦА Т.: +7 (727) 244 57 80 Ф.: +7 (727) 244 57 79 E-mail: ets@ets.kz

Руководитель организации: Генеральный директор Цалюк Андрей Юрьевич





Республика Казахстан 050051, г. Алматы пр. Достык 136, бизнес-центр РФЦА Т.: +7 (727) 244 57 80 Ф.: +7 (727) 244 57 79 E-mail: ets@ets.kz

Руководитель организации: Оразаев Курмет Чайморданович

### АО «Товарная биржа «Евразийская торговая система»

АО «Товарная биржа «Евразийская торговая система» (ЕТС) — единственная товарная биржа в Республике Казахстан, обеспечивающая проведение on-line торгов с предоставлением удаленного доступа через интернет. Учредителями биржи являются компания со 100% государственным участием АО «Региональный финансовый центр города Алматы» (РФЦА) и ОАО «Фондовая биржа РТС».

На бирже работают четыре секции спотовой торговли: сельхозпродукции, нефтепродуктов, металлов и промышленных товаров, специализированных товаров, а также секция срочного рынка.

Участниками спотовых торгов на бирже ЕТС являются крупнейшие в Казахстане цементные заводы, зерновые компании, производители сжиженного углеводородного газа, а также казахстанские и международные трейдеры товарных рынков.

На секции срочного рынка торгуются поставочные фьючерсы на пшеницу, расчетные фьючерсы на золото и нефть.

На секции специализированных товаров осуществляются аукционы по закупкам товарноматериальных ценностей в интересах крупнейших производственных компаний Казахстана.

В 2009 году на СПОТ-рынке ЕТС объем продаж составил 59 миллиардов тенге (\$406 млн), на срочном – 373,4 миллиона тенге (\$2,6 млн). По итогам 2010 года ЕТС на СПОТ и срочном рынках ЕТС достигла результатов в 66 миллиарда тенге (\$457 млн) и 11 миллиарда тенге (\$75,4 млн) соответственно.

С начала 2011 года объем продаж на СПОТрынке составил 1,3 миллиарда тенге (\$8,8 млн), на срочном рынке – 5 миллиардов тенге (\$34,3 млн).

ETC - единственная товарная биржа в Казахстане, способная обеспечить полный электронный документооборот по всем сделкам наряду с качественным бумажным оформлением.

На сегодня на бирже ETC аккредитовано 18 брокерских компаний.

### АО «Казахстанская фондовая биржа»

КАЅЕ основана 17 ноября 1993 года в форме акционерного общества и сегодня является единственной в Казахстане биржей, обслуживающей финансовый рынок, в том числе и специальную торговую площадку регионального финансового центра города Алматы.

У KASE 62 акционера, крупнейшим из которых является АО «Региональный финансовый центр города Алматы», владеющее 13,7 % размещенных акций биржи.

КASE — универсальная финансовая биржа, на которой торгуются государственные и негосударственные ценные бумаги (в том числе иностранных эмитентов), ценные бумаги международных финансовых организаций, иностранные валюты и производные финансовые инструменты, а также проводятся операции репо и валютного свопа. Всего на бирже доступны к торговле финансовые инструменты 572 наименований 118-и эмитентов. Суммарная рыночная капитализация компаний, чьи акции включены в официальный список KASE, составляет эквивалент 58,0 млрд USD. Капитализация рынка корпоративных облигаций, доступных к торговле на KASE, оценивается в 40,0 млрд USD, государственных облигаций — в 21,5 млрд USD.

За первые три месяца 2011 года средний дневной объем торгов во всех секторах рынка KASE составил эквивалент 853 млн USD.

Членами KASE являются 82 организации.



Республика Казахстан 050020, г. Алматы пр. Достык, 291/3а Т.: +7 (727) 237 53 00 237 53 11 Ф.: +7 (727) 296 64 02 e-mail: info@kase.kz; kase@kase.kz www.kase.kz

Руководитель организации: Президент Дамитов Кадыржан Каблошевич





Республика Казахстан 050000, г. Алматы пр. Аль-Фараби, д.19 БЦ «Нурлы-Тау», блок 16, офис 506 E-mail: e.gruzo@mail.ru ziygayev-dr@mail.ru 040000, г. Павлодар ул. Торайгырова 103/1, кв. 3 T.: + 7 (7182) 551 600 patriot@bm@mail.ru

Товарная линейка: Штукатурки START ECONOM, START PREMIUM. START TEPLOGYPS, START UNIVERSAL: Шпатлевки WHITE ECONOM. WHITE PREMIUM: Затирка для ГКЛ **FUGENGYPS**: Клей для внутренних работ MULTIFIX; Стяжка для пола ARLAN: Гипсовый наливной ΠΟΛ ARLAN: Гипс строительный ARLAN: Гипсовый наливной ΠΟΛ ARLAN UNIVERSAL: Глубокопроникающая грунтовка ARLAN;

### TOO (Bigs Tech)

В 2010 году открылся новый завод по производству гипса и сухих строительных смесей под торговой маркой ARLAN®.

Проектная мощность завода 126 тысяч тонн гипса в год. На данный момент - это самое современное и технологичное производство на территории Республики Казахстан. Технология завода позволяет получать гипс маркой прочности от Г-4 до Г-10. Производственный процесс завода полностью автоматизирован, что обеспечивает точность в рецептурах и дает гарантию качества производимой продукции.

Качество сухих строительных смесей непосредственно зависит от качества связующего, на основе которого сделана смесь. Центральной лабораторией Стандартизации и Исследования Материалов (ЦелСИМ) были проведены испытания свойств гипса, произведенного на заводе ТОО «BIAS TECH». Характеристики гипса признаны одними из самых лучших для изготовления смесей на гипсовой основе. Продукция конкурентоспособна в качественных, ценовых и потребительских характеристиках. Вся продукция прошла проверку качества и соответствует требованиям СТ ТОО 020940003842-01-2010 и СТ ТОО 020940003842-02-2010.

Продукция завода ТОО «BIAS TECH» предназначена для гражданского и производственного строительства, при отделке помещений, для внутренней теплоизоляции, для систем «сухого строительства» и ориентирована не только на местный рынок, но и на экспорт.

Предлагая высокое качество, компания «BIAS TECH» может быстро и эффективно обеспечить отделочными материалами различного уровня и сложности.

Мы ценим партнеров, которые выбрали нас в качестве поставщика строительных материалов! В компании уверенны, что облик многих гражданских и промышленных зданий изменится в лучшую сторону благодаря продукции ARLAN®.

### TOO «SBS GROUP»

ТОО «SBS GROUP» - многопрофильное предприятие, представляет группу компаний, включающих 2 основных направления работ – производственные предприятия (силикатный кирпич, газобетон, минеральные плиты) и горнодобывающие компании (щебень, кварцевый песок и пр.).

Заводы по выпуску кирпичей, минеральных плит и автоклавного газобетона находятся в Актюбинской области, г.Кандыагаш.

В настоящий момент идет работа над проектом строительства в г. Актобе металлургического комплекса по производству метализированных окатышей (технология ltmk3). Данный проект назван в Казахстане прорывом года.



Республика Казахстан 050059, г. Алматы ул. Манаева, 110 Т.:+ 7 (727) 264 63 36, 385 47 92 Ф.:+ 7 (727) 264 63 43 E-mail: office@ sbsgroup.kz www.sbsgroup.kz

Руководитель Шадиев К.К.





### ТОО «Адеми-Ай plus»

Испокон веков людей радовало то, что делает их жизнь краше. Это, конечно, ювелирные изделия из драгоценных металлов, камней, разные изящные украшения - древнейшее искусство человечества, прошедший долгий и сложный путь. Сегодня древнее искусство художественной обработки металла постепенно обретает новую жизнь.

Компания «Адеми-Ай plus» специализирующаяся на изготовлений национальных сувениров более восьми лет, открывает новую страницу в этой сфере. Это - качество исполнения, стиль и разнообразие форм, национальный колорит. Главная ценность наших сувениров в том, что они отражают богатства души создателей, их поэтические чувства и представления об окружающем мире, природе и красоте, складывавшиеся веками в народном мировоззрений.

## ТОО «Буран Бойлер»

ТОО «Буран Бойлер» является отечественным производителем оборудования для систем отопления и горячего водоснабжения, предназначенных для объектов различных сфер и степени сложности образовательного, культурного, промышленного и административного назначения.

Казахстанская компания «Буран Бойлер» занимает лидирующее положение на рынке Казахстана и является одной из первых компаний-производителей в области котельного оборудования и блочномодульных котельных, индивидуальных тепловых пунктов на территории Казахстана, выполненных с учетом современных международных требований к отопительному оборудованию.

С 1999 года компания производит и поставляет на рынок Казахстана котлы мощностью от 15 кВт до 10 мВт, работающие на электричестве, газе, жидком и твердом топливе, а также мы производим блочномодульные котельные, теплообменниками, баки работающие под давлением. Имея более чем 10-летний опыт в данной сфере и достаточные производственные мощности, а также разветвленную дилерскую сеть по всем областям Казахстана (порядка 52 компаний, профилированных в данном направлении), наша компания имеет все возможности для осуществления оперативных поставок оборудования, его монтажа и сдачи котельных в эксплуатацию в течение подготовки к отопительному сезону во всех областях Казахстана и в кратчайшие сроки.

Одним из преимуществ ТОО «Буран Бойлер» является наличие собственного отдела технического проектирования, в который входят высококвалифицированные специалисты, которые помогут найти оптимальное решение в области отопления, вентиляции и кондиционирования различных объектов.



Республика Казахстан 050000, г. Алматы ул. Молодежная 22 Т.: +7 (727) 278 97 60,61,62 Ф.: +7 (727) 278 97 64 E-mail: buran@buran.kz www.buran.kz

Наша продукция полностью соответствует современным требованиям, предъявляемых сегодня к источникам теплоснабжения. CT TOO 40550360-01-2007, CT TOO 405 50360-02-2008 и др. Международный сертификат качества ISO 9001-2001. сертификат о происхождении СТ-КZ. Продукция внесена в Реестр отечественных товаропроизводителей, утвержденных решением Правления АО «Фонд Национального благосостояния Самрук-Казына» под номером 002892\ОП.





Республика Казахстан 05051, г. Алматы, мкр. Самал-1, д.1 А Т.: +7 (727) 330 56 00, 330 56 01 Ф.: +7 (727) 330 56 06 E-mail: almaty@kazphosphate.kz www.kazphosphate.kz

Руководитель организации Искандиров М.3.

## ТОО «Казфосфат»

Основными видами деятельности компании являются:

- проведение геологоразведочных работ,
- добыча и переработка фосфоритной руды,
- производство и реализация желтого фосфора и его производных,
- производство и реализация фосфорных минеральных удобрений и кормовых фосфатов.

Компания представляет фосфорную подотрасль химической промышленности республики Казахстан, являясь лидером в производстве фосфорсодержащей продукции на территории СНГ.

TOO «Казфосфат» объединяет в себе следующие филиалы:

- Новоджамбулский фосфорный завод, г.Тараз;
- Завод минеральных удобрений, г. Тараз;
- Горно-перерабатывающий комплекс «Каратау», г.Жанатас;
- Горно-перерабатывающий комплекс «Чулактау», г.Каратау;
- Железнодорожно-транспортный комплекс, г.Тараз;
- Химический завод, г. Степногорск;
- Цех синтетических моющих средств, г. Шымкент.

Список производимых продуктов:

- желтый фосфор,
- триполифосфат натрия (технический, пищевой)
- кислота ортофосфорная термическая (техническая, пищевая),
- феррофосфор,
- аммофоса 10/46,
- простой суперфосфат,
- трикальций фосфат и т.д.

#### ТОО «Казцинкмаш»

ТОО «Казцинкмаш» ведет свою историю с 1946 года, когда была создана ремонтно-механическая база Лениногорского полиметаллического комбината.

С 1 февраля 1997 г. завод вошел в состав АО «Казцинк», а с 1 января 2004 г. На его базе создано дочернее предприятие ТОО «Казцинкмаш».

Сегодня это одно из ведущих предприятий машиностроения Казахстана, имеющее многолетний опыт работы по изготовлению деталей, узлов и агрегатов для горно-шахтного, металлургического и обогатительного оборудования.

Особенностью предприятия является единичное и мелкосерийное производство.

Специалисты завода постоянно занимаются вопросами совершенствования производственных процессов, внедрением передовых технологий, приобретением современного оборудования.

Вся деятельность предприятия лицензирована.

ТОО «Казцинкмаш» может освоить производство новых изделий, провести модернизацию и реконструкцию имеющегося у вас оборудования, его ремонт и реставрацию.



Республика Казахстан 071300, Восточно-Казахстанския обл., г. Риддер ул. Буймейера, 5 Т.: +7 (72336) 42 563 Ф.: +7 (7232) 264 896 E-mail: Kzm\_office@kazzinc.kz





Республика Казахстан 050000, г. Алматы ул. Толе би 282-10, Т./ф.: +7 (727) 260 14 34 E-mail: i536268@yahoo.com www.faiz.autosalon.kz

Руководитель Чукобаев Искандер Маратович

#### ТОО Компания «ФАИЗ»

Компания основана в 2005 году. Компания занимается продажами влажных салфеток в Республике Казахстан. В связи с мировой тенденцией перехода на одноразовые медицинские изделия гарантированного качества ТОО «ФАИЗ» наладило и запустило производство одноразовых влажных спиртовых салфеток для инъекции. Данная продукция позволяет значительно ЭКОНОМИТЬ ВРЕМЯ и финансовые затраты необходимые для обработки инъекционного поля. Компания является Казахстанским производителем спиртовых салфеток для инъекций или инъекционных салфеток.

В качестве пропитки используется зерновой этиловый спирт ГОСТ 12712-80, ГОСТ Р 51652-2000 изготовленный без применения ферментов на Талгарском спиртовом заводе (Республика Казахстан, история завода 120 лет).

#### ТОО «НТО Плазмотехника»

Предприятием выполнялся и выполняется ряд научно-исследовательских и технических проектов: «Создание и внедрение систем плазменного воспламенения и газификации энергетических углей и организация производства оборудования для их реализации в теплоэнергетике», «Improvement Combustion Efficiency and Decrease of Harmful Emission by Thermochemical Plasma Gasification of the Power Coals» («Copernicus» INCO, №IC-CT-98-0516), «Improvement Combustion Efficiency and Decrease of Harmful Emission by Thermochemical Plasma Preparation of Coals for Burning in Boilers of Power Plants» («Copernicus», INCO ICA2-CT-2001-10006), «Оснащение котлоагрегатов системой безмазутной растопки ТЭЦ-2 АО «АлЭС» Разработка ПСД» (A<sub>A</sub>ЭС № 09KO457P 01.07.09), «Оснащение системой безмазутной растопки котлоагрегата ст. №3 ТЭЦ-2 AO «АлЭС» ( дг.№ 4 от 02.07.2010), «Авторский надзор за выполнением строительно-монтажных работ: «Оснащение котлоагрегата ст. №3 ТЭЦ-2 системой безмазутной растопки АО «АлЭС», «Разработка высокоресурсного энергетического плазмотрона с защитным покрытием электродов из наноуглеродных композитных материалов для энергетики, металлургии и химической промышленности».

В 2010 году разработка ТОО «НТО Плазмотехника» «Плазменно-топливные системы для безмазутной растопки котлов и стабилизации горения пылеугольного факела на ТЭС» и ее авторы В.Е. Мессерле и А.Б. Устименко награждены Сертификатом I Инновационного Конвента г.Алматы и почетным знаком «Алтын Алма».

Научные разработки «Разработка высокоресурсного энергетического плазмотрона с защитным покрытием электродов из наноуглеродных композитных материалов для энергетики, металлургии и химической промышленности» и «Образование колоссальных углеродных нанотрубок в плазмохимическом реакторе», созданные под руководством профессора В.Е. Мессерле и к.ф.-м.н. А.Б. Устименко, включены Ученым Советом Института теплофизики СО РАН в перечень важнейших работ 2008 и 2010 годов Сибирского Отделения Российской Академии Наук.



Республика Казахстан 050010, г. Алматы ул. Зверева, 22 T.: +7 (727) 2615148 Ф.: +7 (727) 2927075 E-mail: ust@physics.kz

Руководитель Устименко Александр Бориславович

ТОО «НТО Плазмотехника» создано в 1992 г.

На предприятии работают 12 высококвалифицированных СПЕЦИАЛИСТОВ, В ТОМ числе два доктора технических наук, ПЯТЬ КАНДИДАТОВ технических, химических и физикоматематических наук. Сфера деятельности - создание и исследование плазменноэнергетических технологий, разработка плазменного и электротермохимического оборудования, математических моделей новых технологических процессов в энергетике, металлургии и химической промышленности.



Республика Казахстан 030000, г. Актобе ул. Ряхова 11 Т.: +7 (7132) 96 54 74 Ф.: +7 (7132) 22 18 11 e-mail: sales@fire-101.kz

Директор Рабаев Тимур Муратович

В настоящее время ТОО «ПожТехника Актобе» является: официальным дистрибьютором ЗАО «ПОЖТЕХНИКА» Республика Беларусь г.Витебск, официальным дилером ООО "Харцызский машиностроительный завод" Украина, официальным представителем по реализации противопожарного оборудования продукции ЗАО «Павлово-Посадский комбинат пожарных

рукавов», в Респу-

блике Казахстан.

#### ТОО «ПожТехника Актобе»

Компания «ПожТехника Актобе» более шести лет занимается поставками современного качественного противопожарного оборудования.

Мы активно сотрудничаем с многими компаниями Нефтегазовой отрасли, а также с государственными компаниями, юридическими и частными лицами, так как из всех стихийных бедствий, по статистике, пожар является наиболее разрушительным для имущества и , что самое страшное, уносит большое количество человеческих жизней.

Для нашей компании на первом месте стоит надежность продаваемого нами оборудования.

Ни для кого не секрет, что потушить пожар, не понеся крупного ущерба, возможно лишь в начальной стадии его возникновения. А это возможно только при помощи средств первичного пожаротушения. Поэтому мы считаем, что эти средства должны быть эффективны на 100%.

Поставляемая нами продукция имеет паспорт завода изготовителя, сертификат соответствия, сертификат пожарной безопасности, морской сертификат (Морской Регистр), а также заключение комитета противопожарной службы МЧС РК о разрешение применения продукции ЗАО «Пожтехника» г. Витебск, на территории Республики Казахстан, выданного на основании произведенных испытаний в РГП «СНиЦ ПБ и ГО» МЧС РК.

Наша компания имеет центральный офис-склад в г. Актобе и необходимые запасы оборудования в наших представительствах по Республике Казахстан, что значительно сокращает сроки поставки продукции в адрес наших клиентов.

Наши сотрудники всегда рады проконсультировать наших клиентов в технических и нормативных аспектах.

Так же Мы обеспечиваем гарантийное, и после гарантийное сервисное обслуживание проданного нами противопожарного оборудования.

#### ТОО «Полихимтех-Алматы»

Лаборатория оснащена оборудованием для приготовления катализаторов, а также установками для проведения процессов гидрирования под давлением в лабораторном и укрупненном варианте. Лаборатория занимается проведением научно-исследовательских работ по разработке высокоэффективных наноструктурных конкурентоспособных на мировом рынке катализаторов гидрирования для различных производственных процессов, а также присадок для нефти и нефтепродуктов.

Разработана технология получения высоко активных и селективных низкопроцентных нанесенных катализаторов гидрирования ненасыщенных полимеров и олигомеров.

Разработана технология получения гидрированного бутадиен-нитрильного каучука, сырья для получения высоко качественных резино-технических изделий, обладающих повышенной стойкостью к воздействию высоких температур, нефтепродуктов, озона, радиации, различных агрессивных реагентов (сероводород, меркаптаны и др.).

Разработаны:

- высокоэффективные катализаторы гидрирования полибутадиенстирола, используемого в качестве вязкостной присадки к смазочным маслам;
- высокоэффективные катализаторы для гидрирования полиальфаолефиновых синтетических смазочных масел;
- высокоактивные и селективные катализаторы гидрирования растительных масел для получения экологически чистых кулинарных жиров и маргаринов;
- эффективные синтетические и природные депрессорные присадки для транспортировки высокопарафинистых нефтей и нефтесмесей.

Разработаны композиционные присадки полифункционального действия для высокопарафинистых нефтей и нефтесмесей.

Сотрудничество с компаниями «СИБУР», «Татнефть-НижнекамскнефтехимОйл» (Россия), «Ланксесс» (Германия), институт катализа и окружающей среды университета Лион-1 (Франция), АО «ВИТА», ТОО «Масло-Дел» (РК) и др.



Республика Казахстан 050046, г. Алматы ул.Сатпаева, д.97, оф.15 Т.: +7 (727) 392 85 07 Ф.: +7 (727) 392 85 07 E-mail: auyezov\_ali@mail.ru

Руководитель Ауезов Алий Байдильдаевич

ТОО «ПолихимТех-Алматы» создано в июне 2008 года и представляет собой научноисследовательскую группу (лабораторию) в составе 7 человек.

Получено более 60 патентов и предпатентов (евразийские и РК ). В 2010 году Ауезов А.Б. стал победителем VII Республиканского конкурса в области изобретательства «Шапагат» в номинации «Самый активный изобретатель».





## ТОО «Сантехпром»

«Сантехпром» с торговыми марками "WHITE WAVE", "SOLE", "FRESCO" является одним из крупнейших заводов производителей продукции санитарно-технического назначения широко применяемой в быту. Производство является единственным, выпускающим подобную продукцию на территории Средней Азии. Вся продукция изготавливается на современном высокотехнологичном оборудовании LAPPLE, MULLER, CONNON, LIAS в строгом соответствии с европейской технологией. В производстве своей продукции мы используем лучшие отечественные и европейские материалы. Благодаря высокому качеству продукция востребована не только в Казахстане, большая часть этой продукции отправляется на экспорт. На сегодняшний день деловыми партнёрами компании и потребителями продукции являются крупные строительные компании, а также оптовые фирмы и предприятия розничной торговли в большинстве регионов России, Республики Беларусь, Узбекистана и Кыргызстана.

Под торговой маркой «White Wawe» - выпускается стальная эмалированная продукция: ванны, мойки, душевые поддоны. Эмаль устойчива к свету, высоким температурам и истиранию, что очень важно при повседневной эксплуатации.

FRESCO - акриловая продукция конкурентная по качеству с зарубежными аналогами. Для производства акриловых ванн и душевых поддонов используется австрийский акрил. Продукция изготавливается на современном итальянском оборудовании.

На сегодняшний день на рынке сантехники широко представлены акриловые изделия иностранного производства. Продукция компании Сантехпром с торговой маркой FRESCO также не уступает по качеству.

SOLE – это гамма гамма высокоэффективных стальных панельных радиаторов, изготовленных на современном итальянском оборудовании по новейшим технологиям.

ТОО "Сантехпром" - это динамичное, быстро развивающееся предприятие, открытое для сотрудничества и новых предложений.

Республика Казахстан 100018, г. Караганда Октябрьская промзона Т.: +7 (7212) 46 00 16 46 17 07, 46 09 37 E-mail: info@santechprom.kz www. santechprom.kz

Руководитель Крючков Владимир Алексеевич







## **ТОО «Спецэлектра»**

ТОО «СПЕЦЭЛЕКТРА» - одна из ведущих в области создания и реконструкции систем электроснабжения объектов городского, промышленного и сельского назначения в Астане и северных регионах Казахстана. Мы готовы разработать концепцию электроснабжения для любого Заказчика, выполнить проектные, изыскательские, монтажные и пуско-наладочные работы, комплектацию объекта высоконадёжным оборудованием.

Основным направлением деятельности компании является производство, поставка трансформаторных подстанций в бетонном корпусе, таких как: 2 КТПН-630 кВА, 2КТПН-1600 кВА на напряжение 24/20/10(6)/0,4 кВ, выполнение проектных, электромонтажных и пуско-наладочных работ по всей территории Республики Казахстан на напряжение до 110 кВ включительно.

Для оснащения встроенных и отдельно стоящих ТП, РП, РТП «Спецэлектра» предлагает как импортное, так и отечественное высокотехнологичное оборудование, сертифицированное Госстандартом РК.

Среди производителей импортного оборудования такие известные фирмы как: «Schneider Electric», «Raychem», «ABB», «BEZ Transformatory», «Jean Mullen», «Areva», «ROSA» (Польша) и многие другие.

На складах компании всегда есть резерв различных типов оборудования, позволяющий оптимизировать сроки ввода в эксплуатацию проектируемых объектов и при необходимости - сроки ремонтновосстановительных работ на действующих объектах.

Кратчайшие сроки изготовления и поставки современного электрооборудования, высокое качество монтажных и пуско-наладочных работ, а также гибкая ценовая политика сохраняют за ТОО «Спецэлектра» репутацию надёжного партера в области применения на отечественном рынке высококачественного оборудования и передовых технологий при создании ТП, РП, РТП и встроенных подстанций.



Республика Казахстан 010009, г. Астана, мкр. Юго-Восток, ул. Есиль д. 52 Т.: +7 (7172) 29 01 36 Ф.: +7 (7172) 23 35 76 E-mail: stu@specel.kz www.cпецэлектра.kz

Руководитель Кучер Алексей Сергеевич





Республика Казахстан 101403, г. Темиртау ул. Ушинского, 18 Т./ф.: +7 (7213) 98 25 87 представительство в Астане:

T./ф.: +7 (7172) 27 13 35 Mo6: 8 701 798 77 08 E-mail:

ecodor@inbox.ru www.ecodor.biz

## ТОО «СК Экодор»

ТОО «СК ЭКОДОР» - Казахстанская компания, основным направлением деятельности которой является производство дорожно-строительных материалов «SCREPTON», предназначенных для стабилизации и скрепления грунтов.

Применение технологии «SCREPTON» приносит экономический эффект и позволяет:

строить надежные основания дорог и покрытий, используя местные грунты (супеси, суглинки, пески), в том числе и в проблемных зонах (обводненных, пучинистых, солончаковых);

стабилизировать верхний рабочий слой эксплуатируемых немощенных дорог;

сократить трудозатраты и ускорить производство работ, по сравнению с традиционными методами строительства;

упростить ремонтные работы и сократить затраты на содержание дорог;

снизить пучинистость и эрозию стабилизированных грунтов.

Мы заинтересованы к сотрудничеству с компаниями, деятельность которых направлена на осуществление проектов во многих сферах: строительных и дорожно-строительных, нефтегазовых, горнодобывающих и горнорудных, сельскохозяйственных, промышленных компаний, готовых строить автодороги, площадки различного назначения, подъездные пути, обустраивать прилегающие территории шахт и карьеров, изготавливать основания хранилищ, устранять дорожную пыль и грязь просёлочных дорог, и многое другое.

## ТОО «Тимакс Электро»

ТОО «Тимакс Электро» существует на рынке 13 лет. За этот период было наработано большое количество клиентов: строительно-монтажные организации, предприятия промышленности, транспорта, связи, жилищно-коммунального хозяйства и торговли, предприятии нефтегазового комплекса. Географическим рынком «Тимакс Электро» является Атырауская, Уральская и Актюбинская области.

Коллектив компании является обученным и увлеченным. Кроме этого постоянное улучшение и повышение профессионализма, является политикой и целью компании.

Много лет на рынке приучили нас дорожить каждым клиентом, учитывать все его потребности и желания.

Мы стремимся занять ведущее место в области функционального и декоративного освещения в Казахстане. А в данный момент жители нашего родного Актобе уже могут оценить наш вклад в жизнь города, большая часть декоративного освещения города разработано и выполнено работниками нашей компании. Две трети улиц Актобе освещены нами. Более того, техническое обслуживание и поддержание в рабочем состоянии осуществляется также нами.

ТОО «Тимакс Электро» планирует дальнейший рост и расширение поля деятельности.

Республика
Казахстан
030002, г.Актобе
ул.Алтынсарина 14А
Т.: 8 (7132) 219931
Отдел продаж:
Т.: 8 (7132) 22 10 84
Е-mail:
tujh2003.77@mail.ru
Отдел снабжения
Т.: 8 (7132) 21 56 62
Е-mail:
karakulov-denis@mail.ru
www@timax.kz





Республика Казахстан 050033, г.Алматы м-он Акбулак, ул.Касыма Шарипова 65 Т.: (727) 381 72 11 291 92 82 Ф: (727) 381 72 11 E-mail: shtandart\_kz@mail.ru, office@shtandart.kz

Генеральный директор Воробьев Дмитрий Идмасович

## ТОО «Штандарт»

ТОО «Штандарт» является ведущей Казахстанской компанией по выпуску инженерных ограждений и комплектующих к ним.

Ассортимент выпускаемой нами продукции включает в себя все виды колючей проволоки и изделия из сварных сеток.

Выпускаемая нами продукция:

- изделия серии «Жантак» армированная колючая лента (АКЛ), спиральные барьеры безопасности (СББ), мобильные спиральные барьеры безопасности (МСББ)
  - однопрядная колючая проволока (КЦП)
  - сварные сетки
  - габионы

Также мы оказываем весь спектр услуг по монтажу инженерных ограждений.

# AO «Электромонтажное Управление «Alageum Electric»

Электромонтажное Управление «Alaaeum Electric» имеет полувековой опыт работы в отрасли электромашиностроения. Основная сфера деятельности компании – проектирование, производство, монтаж и ремонт энергетического, взрывозащищенного электротехнического оборудования. Специалисты Alageum Electric работают в сфере строительно-монтажной деятельности, специальных работ по устройству инженерных сетей и сооружений и внутренних инженерных систем, по электрохимической защите конструкций и оборудования, по строительству дорог и земляных работ. Настоящий перечень работ разрешен с правом производства СМР в сейсмических районах РК. Несмотря на мировой кризис, структурное подразделение ЭМУ «Alageum Electric» – АО «Кентауский трансформаторный завод» построило и освоило новое производство полной линейки силовых трансформаторов класса напряжения 35, 110 кВ мощностью до 63 000 кВА и наладило выпуск общеподстанционных пунктов управления ОПУ-35, 110 кВ, закрытых и открытых распределительных устройств ЗРУ, ОРУ 35, 110 кВ, был разработан и освоен полный комплект подстанции типа КТПБ (К) 110-35/10 кВ. За 2010 год нами были спроектированы, построены и введены в эксплуатацию десятки блочных подстанций напряжением 110, 35 кВ, где были изготовлены и смонтированы силовые трансформаторы производства АО «Кентауский трансформаторный завод» под брендом «Alageum Electric», в т.ч.: Строительство ВЛ-110 кВ протяженностью 10,5 км и ПС-110/35/10 «Зачаганск» (Акимат г. Уральск). Проектирование, изготовление, поставка, установка, испытания, наладка и ввод в эксплуатацию распределительного устройства 110 кВ (заказчик - АО «Шардаринская ГЭС»). Производство трансформаторов 16 000 кВА напряжением 110 кВ для проекта «Строительство ВЛ-110кВ с подстанциями 110/6кВ для электроснабжения насосных станций машинной водоподачи» (Комитет по водным ресурсам РК). Изготовление ОРУ-110/35-10кВ для нефтяных месторождений Каламкас-1, 2 (АО «ММГ»). Производство блочных подстанций ПС-35/6кВ для нужд



Республика Казахстан, 010000, г. Астана Алматинский р-он пр.Б.Момышулы, VIP-городок, пер. 37, дом 8 Т.: +7(7172) 276 452 276 454, 276 455 Ф.: +7(7172) 276 454 E-mail: info@alageum.com

Генеральный директор Абдрахманов Н.И.



АО «Петро Казахстан Кумколь Ресорсиз», трансформаторов 25 000 кВА на 35 кВ для ТОО «АНПЗ» и АО «ССГПО», трансформаторов для ПС-110/10-10 кВ «Алатау» и «Новая» АО «Алатау Жарык Компаниясы». Изготовление и поставка подстанции 2КТПБ-16000/35, КРУН-07, ОПУ-7 и ТДНС-16000/35 (заказчик – АО «КРЭК») и многое другое.

Клиентами ЭМУ «Alageum Electric» являются все национальные компании РК и СНГ. Благодаря Государственной программе по форсированному индустриально-инновационному развитию Республики Казахстан нами планируется в 2011 году начать строительство в г. Шымкенте завода по производству трансформаторов высокого напряжения 220 и 500 кВ, где первый трансформатор будет выпущен в 2012 году. ЭМУ «Alageum Electric» гарантирует качественное строительство подстанций напряжением 10, 35, 110, 220, 500 кВ, монтаж, пуско-наладку электротехнического оборудования и линий электропередач. Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие стандарту ISO 9001:2000 международным органом по сертификации Det Norske Veritas Certification OY/ АВ, Финляндия в 2008 году. Предприятие оснащено специализированными производственными базами и необходимой спецтехникой. Имея сервисную сеть представительств по республике, компания стремится на местах налаживать долгосрочные взаимовыгодные сотрудничества с заказчиком. На всех этапах сотрудничества наши партнеры могут рассчитывать на полный комплекс квалифицированных услуг «из одних рук» от проектирования до сдачи «под ключ» оборудования с последующим сервисным обслуживанием. В случае Вашей заинтересованности в сотрудничестве с нашей компанией мы готовы рассмотреть Ваши предложения, а также предоставить любую техническую информацию.

# Содержание

Приветственное письмо К. Масимова	3
Республика Казахстан	4
АО «Казахтелеком»	
АО «Национальная компания «Казахстан инжиниринг»	17
АО Национальная Компания «КазМунайГаз»	18
АО «Национальная компания «Казакстан темір жолы»	19
АО «Национальный управляющий холдинг «Казагро»	20
АО «Международная Товарная Биржа «Казахстан»	
АО «Парк ядерных технологий»	
АО «Усть-Каменогорский конденсаторный завод»	
АО СП «Белкамит»	25
Министерство здравоохранения Республики Казахстан	26
ООО «Торговый Дом «УКАЗ»	28
СП «Богатырь Комир»	
ОЮЛ «Биржевая Ассоциация Казахстана»	
АО «Товарная биржа «Евразийская торговая система»	
АО «Казахстанская фондовая биржа»	
TOO ((Bias Tech))	
TOO (SBS GROUP)	
ТОО «Адеми-Ай plus»	
ТОО «Буран Бойлер»	
ТОО «Казфосфат»	
ТОО «Казцинкмаш»	
ТОО Компания «ФАИЗ»	
ТОО «НТО Плазмотехника»	
ТОО «Пожехника Актобе»	
ТОО «Полихимтех-Алматы»	
ТОО «Сантехпром»	
ТОО «Спецэлектра»	
ТОО «СК Экодор»	
ТОО «Тимакс Электро»	
ТОО «Штандарт»	
AO «Электромонтажное Управление «Alageum Electric»	49



Для заметок