



101000, г.Москва, Центр,
Чистопрудный бульвар, 3-а.
Тел.: (495) 627-18-12
Факс: (495) 608-26-50

22 ақпан 2013
№ *31-04/2662*

**РОССИЙСКИЙ СОЮЗ
ПРОМЫШЛЕННИКОВ И
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ**

Посольство Республики Казахстан в Российской Федерации свидетельствует свое уважение Российскому союзу промышленников и предпринимателей и имеет честь сообщить следующее.

В ноябре 2012 года на территории Шусского района Жамбылской области создана Свободная экономическая зона «Химический парк Тараз» (далее – СЭЗ) сроком до 2037 года в целях формирования в Республике Казахстан новых производств химической продукции на основе высокоеффективных технологий.

В качестве органа управления СЭЗ в феврале т.г. учреждено АО «Управляющая компания специальной экономической зоны «Химический парк Тараз», которое входит в группу АО «Фонд национального благосостояния «Самрук-Казына».

В настоящее время Управляющая компания СЭЗ ведет поиск иностранных партнеров, заинтересованных в размещении своих производств на территории СЭЗ в соответствии с приоритетными видами деятельности.

Для участников СЭЗ предусмотрены следующие налоговые льготы:

- в виде освобождения от КПН, земельного налога, налога на имущество;

- при реализации на территории СЭЗ товаров, полностью потребляемых при осуществлении деятельности, отвечающей целям создания специальных экономических зон, по перечню товаров, определенных Правительством Республики Казахстан, облагается налогом на добавленную стоимость по нулевой ставке;

- в виде освобождения от уплаты таможенных пошлин при экспорте и импорте.

Направляем для ознакомления презентацию «О СЭЗ «Химический парк Тараз», список документов, необходимых для регистрации участника СЭЗ, заявку для регистрации в качестве участника СЭЗ и анкету для регистрации.

Были бы признательны за распространение информации о функционировании СЭЗ среди деловых кругов Российской Федерации с целью нахождения потенциальных инвесторов.

Для получения дополнительной информации просим обращаться к Директору департамента по привлечению инвестиционных проектов Управляющей компании СЭЗ Кондыбаеву Аршату Майроновичу (конт. тел. +7 701 277 73 52).

Посольство пользуется случаем, чтобы возобновить Российскому союзу промышленников и предпринимателей уверения в своем высоком уважении.

Приложение: упомянутое, на 16 листах.

СОВЕТНИК-ПОСЛАННИК



Н.СЕЙТИМОВ

Исп. А.Берденова
Тел. +7 (495) 627 18 72



Арнайы экономикалық әймак «Жамбыл облысындағы «Тараз химиялық паркі»

Қазақстан

Специальная экономическая зона «Химический парк Тараз» в Жамбылской области»

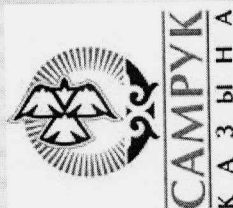
Especial economic zone «Chemical park Taraz» in Zhambyl Region»

Қатысушылар: При участии: With the participation:

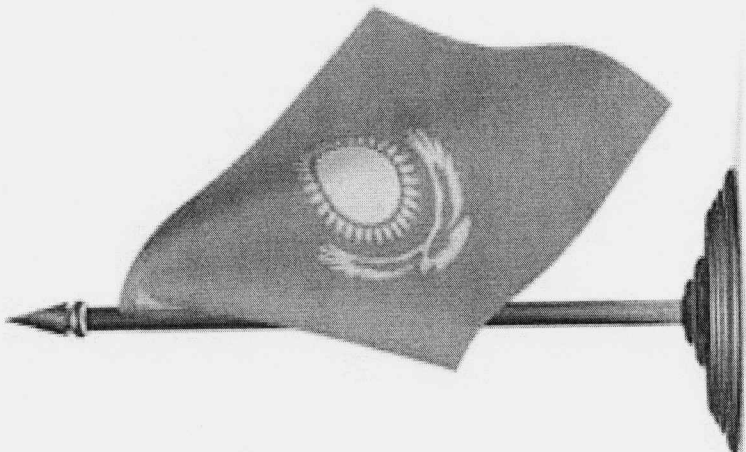
Қазақстан Республикасының Индустрия
және жаңа технологиялар министрлігі
Ministry of Industry and New Technologies of the
Republic of Kazakhstan
Министерство индустрии и новых технологий
Республики Казахстан



«Самрук-Қазына» Ұлттық әл-ауқат қоры» АҚ
АО «Фонд национального благосостояния
«Самрук-Қазына»
«Sovereign Wealth Fund «Samruk-Kazyna» JSC



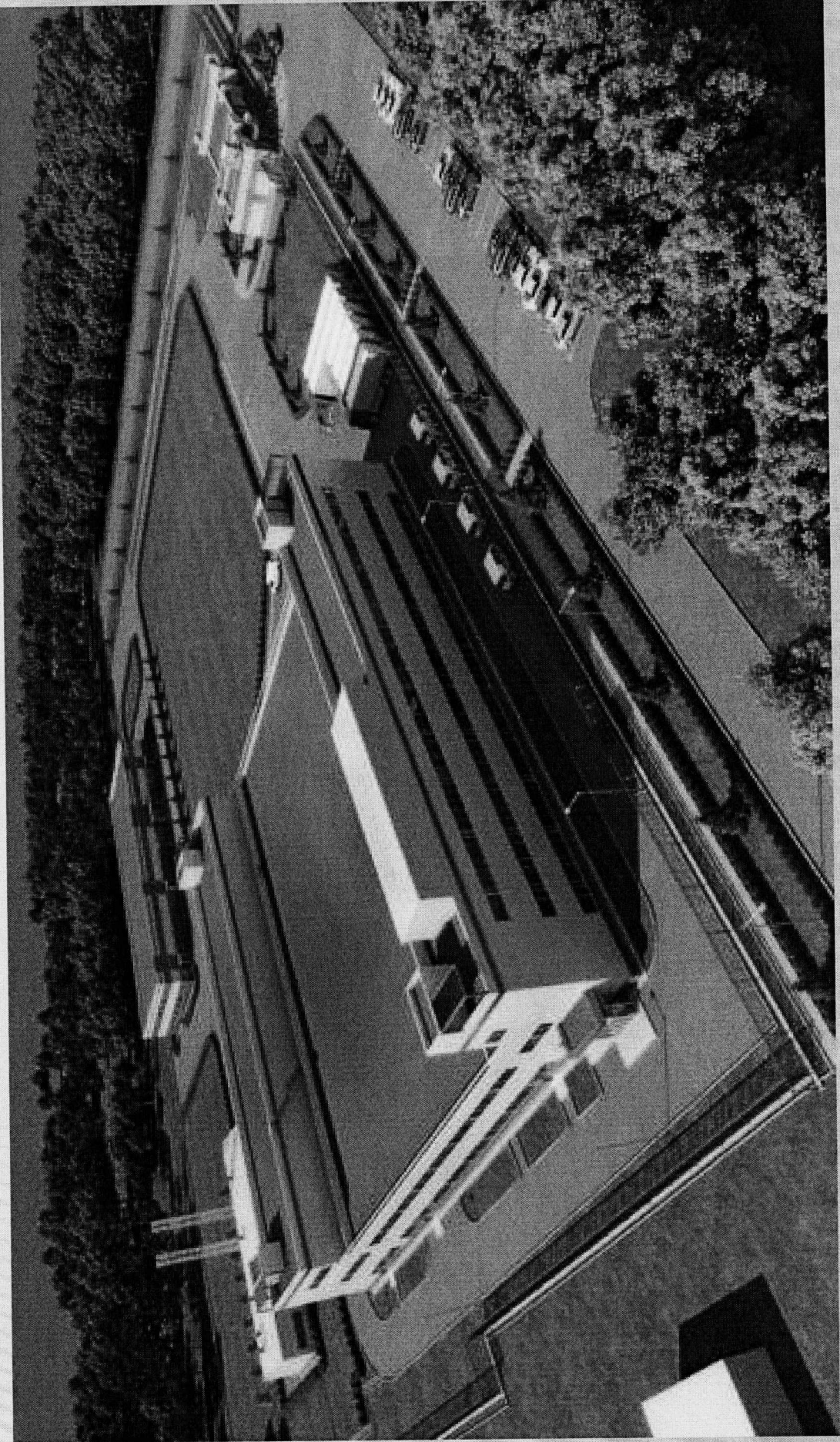
Жамбыл облысының әкімшілігі
Администрация Жамбылской области
Administration of Zhambyl region



СЭЗ «Химический парк Тараз» - это 505 га пешеходных и классных условий для формирования новых производств химической продукции на основе высокоеффективных технологий

EEZ «Chemical park Taraz»-is 505 hectares of the first class conditions for formation of new productions and chemical products on the basis of high-performance technologies

АЭД «Тараз химиялық паркі » - сол 505 га химиялық өнімнің жаңа өндірісінің құралымы үшін бас негіз аса тиімді технологиялардың шартты болып табылады.



70% облыс көсіпорындарының экспортының химия секторының үлесі

Жамбыл облысы - бұл:

Бай пайдалы кен орнының болуы (фосфориттер, ас тұзы, табиғи газ, полиметалл кендері және т.б.);
Барлық транспорт түйіншек бағыттар елдің барлық аймактарына және таяудағыдағы елдерге (Ресей, Қытай, Өзбекістан, Қыргызстан) жатқы да мынан

Жамбылская область – это:
Zhambyl Region – is:

70% доли химического сектора в экспорте предприятий области

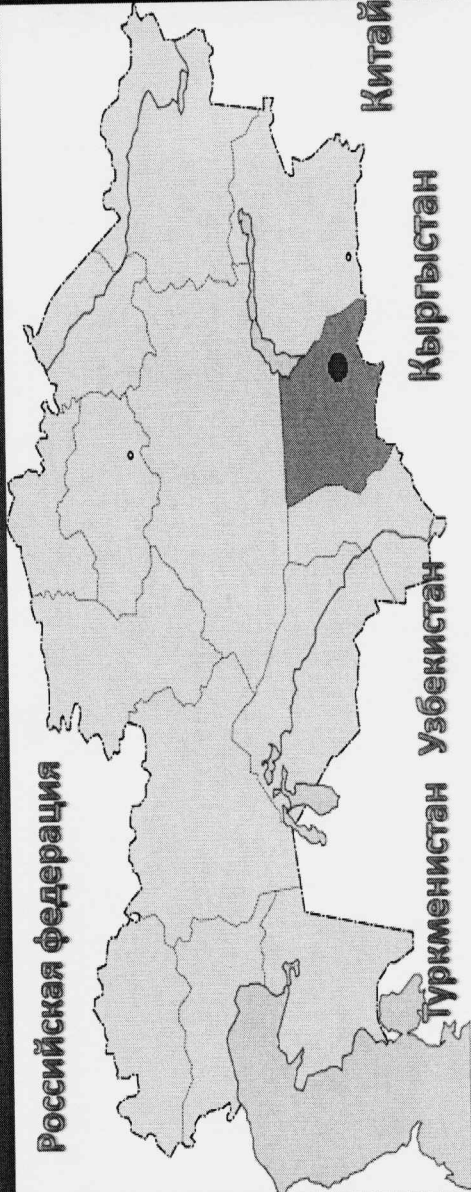
Развитый транспортный узел с направлениями во все регионы страны и близлежащие страны (Россия, Китай, Узбекистан, Кыргызстан)

Наличие богатых месторождений полезных ископаемых (фосфориты, поваренная соль, природный газ, полиметаллические руды и др.)

70 % content of chemical sector in export of the manufacturers of region

The well-developed transportation junction with the directions to all regions of the country and the nearby countries (Russia, China, Uzbekistan, and Kyrgyzstan)

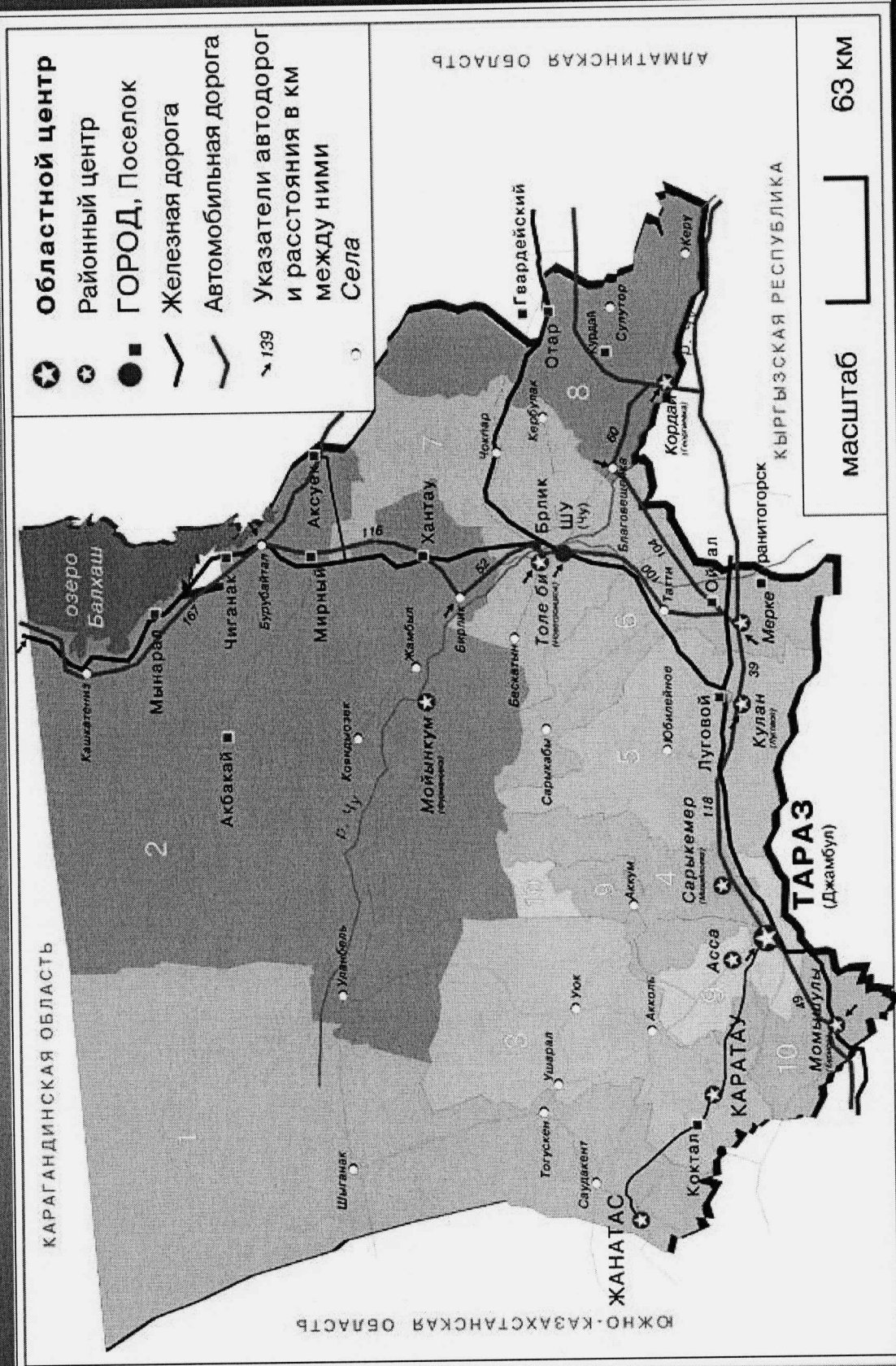
The presence of rich deposits of minerals (phosphorus, salt, natural gas, ores, etc.)



АЭА «Тараз химиялық паркінің» географиялық орналасуы (Жамбыл облысының картасы)

Географическое размещение СЭЗ «Химический парк Тараз» (Карта Жамбылской области)

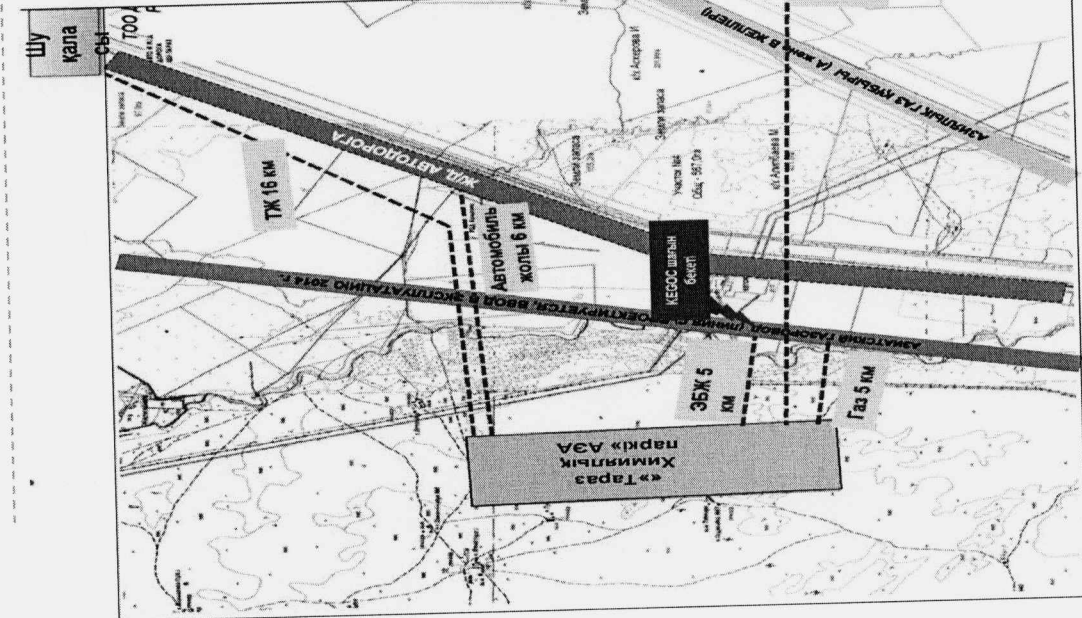
Geographic arrangement of EEZ (Zhambyl region map)



Жамбыл облысындағы А⁺ «Тараз химиялық паркіне» арналған телім сыйзбасы

Чертежный план, СЭЗ «Химический парк Тараз» в Жамбылской области

Drafting intention of EEZ "Chemical Park Taraz" in Jambul region



- Орналасқан жері: Мерке-Шу-Бурылбайтал
автомобиль жолынан және Тараз-Шу темір
жолынан солтустік-батысқа қарай; Телімге дейінгі
кашыктық:
- Шу қаласынан – 15 км;
 - Тараз-Шу теміржолынан – 5 км;
 - Шу қаласындағы Газ тарату стансиясынан – 15
км;
 - Азиялық газ құбырының А және В жөнө В жөнөлөрінен – 7
км;
 - Азиялық газ құбырының С жөнөсінен – 5 км
(пайдалануға беру 2014 ж.);
 - 500 кВт КЕГОС шағын бекетінен – 5 км;
 - Мерке-Бурылбайтал автомобиль жолынан – 6 км.
 - Тасөткел су қоймасынан – 28 км.

Месторасположение: автодорога Мерке-Шу-Бурылбайтал и с железнодороги Тараз-Шу на север-запад; Расстояние:
из города -Шу - 15 км;
с железной дороги - Тараз-Шу - 5 км;
со станции распространения газа в городе -Шу - 15 км;
- Из азиатского трубопроводного газа из точек А и В - 7 км;
- Из азиатского трубопроводного газа из точки С - 5 км (предоставить на эксплуатацию до 2014 г.);
- 500 кВт из небольшого пункта КЕГОС - 5 км;
- С автодороги Мерке-Бурылбайтал - 6 км.
- от склада воды Тасөткел - 28 км.

Location: Merke - Shu - by car and railway Taraz-Shu and Burilbaytal to the north-west; Up to put distance.
Town of Shu - 15 km.
With rail from Taraz to Shu - 5 km.
With gas distribution station in the town of Shu - 15 km.
- From asian gas pipeline and plots B - 7 km.
-From aziyatsky pipeline gas from C - 5 km (to provide for operation up to 2014 year)
- 500 kW from the KEGOC small point - 5 km.
- from highway Merke to Burilbaytal - 6 km.
- From water storage Tasotkel - 28 km.

Кысқаша акпарат

Краткая информация

Project summary

Жоба маңыны

Аумағында бірінчай басқару компаниясы бар химия өндірістерінің бірсынырасы орналасатын АЭА мөртебесі берілетін ірі өнеркәсіптік орталық (Химиялық парк) инфрақұрылымын салу және Қызметін үйімдестеру

Суть проекта

Строительство инфраструктуры и организаций деятельности крупного промышленного центра (Химического парка) с приданiem статуса СЭЗ, на территории которого будет размещен ряд химических производств, с единой управляющей компанией

Content of project

Construction of infrastructure and the organization of activity of the large industrial center (Chemical park) with giving of the status of EEZ in which territory a number of chemical productions, with corporate management company will be placed

Мақсаттары

Импортты алмастыратын, экспортқа бағытталған, жоғары технологиялық және бәсекеге қабілетті химиялық өнім өндірістеріне тікелей инвестицияларды тарту үшін қолайлы жағдай жасау.

Химия саласын, атап айтқанда заманауи, қауіпсіз, экологиялық таза технологияларды пайдалана отырып жоғары қосылған күнмен өнімдер өндірісін дамыту.

Цели

Создание благоприятных условий для привлечения прямых инвестиций в импортозамещающие, экспорт ориентированные, высокотехнологичные и конкурентоспособные производства химической продукции.

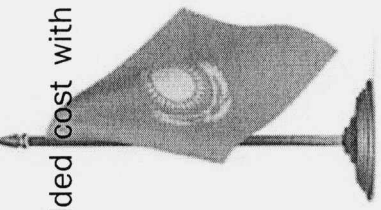
Развитие химической отрасли, в частности производства продукции с высокой добавленной стоимостью с применением современных, безопасных, экологически чистых технологий.

Objectives

The creation of favorable conditions for attraction of direct investments in import-substituting, export - the focused, hi-tech and competitive productions of chemical production.
The development of chemical branch, in particular productions with the high added cost with application of modern, safe, clean technologies.

Жасау кезеңі / Период создания/Establishing period **2012-2015**

Қызмет ету кезеңі/Период деятельности/Season of activity **2012-2036**



Жобаның басты бағыттары

<p>Химиялық өнеркәсіпті өндіру, резене және пластикалық өнімдерін өндіру.</p> <p>Беймтал минералдығының өндірү химиялық өндірісін өндіру, резене және пластикалық өнімдерін өндіру, күрал жабдықтын жәндеу/ химиялық өндіріс қызметтің қамсыздандыру ушін арнаулы.</p>	<p>Күралыс және инфрақұрылымның, АЭА қызметтің басым көріністеріне лайықты өндірістік максаттың нысанының енгізуі нысаны</p> <p>арнаулы.</p>	<p>Зерттеңе және Гылими- зерттеу және тәжірибелі конструкторлық шаралар жүзеге асуының дайындық және техникалық профильдің химиялық енеркәсіл мамандарын дайындау.</p>	<p>Строительство и ввод в эксплуатацию объектов инфраструктуры, объектов производственного назначения, подготовка и переподготовка соответствующих приоритетным специалистов технического профиля для химической промышленности</p>	<p>Производство продукции обрабатывающей промышленности на основе переработки химической продукции, растительного сырья</p> <p>Производство и ремонт машин и оборудования, предназначенных для обеспечения деятельности химических производств</p>	<p>Production of manufacturing products based on processing chemicals, vegetal resources</p> <p>Production and repair of machineries and equipments, oriented for providing of activity of chemical productions</p>	<p>Construction and commissioning of infrastructure facilities, objects of production appointment, according to business priorities of EEZ</p>	<p>Development and realization of Research and Development activities</p> <p>Training and continuing education of technical specialists for chemical industry</p>
<p>Приоритетные направления проекта</p>							
<p>Химиялық өнеркәсіпті өндіру, резене және пластикалық өнімдерін өндіру, күрал жабдықтын жәндеу/ химиялық өндірү химиялық өндірісін өндіру</p>	<p>Күралыс және инфрақұрылымның, АЭА қызметтің басым көріністеріне лайықты өндірістік максаттың нысанының енгізуі нысаны</p>	<p>Зерттеңе және Гылими- зерттеу және тәжірибелі конструкторлық шаралар жүзеге асуының дайындық және техникалық профильдің химиялық енеркәсіл мамандарын дайындау.</p>	<p>Строительство и ввод в эксплуатацию объектов инфраструктуры, объектов производственного назначения, подготовка и переподготовка соответствующих приоритетным специалистов технического профиля для химической промышленности</p>	<p>Производство продукции обрабатывающей промышленности на основе переработки химической продукции, растительного сырья</p> <p>Производство и ремонт машин и оборудования, предназначенных для обеспечения деятельности химических производств</p>	<p>Production of manufacturing products based on processing chemicals, vegetal resources</p> <p>Production and repair of machineries and equipments, oriented for providing of activity of chemical productions</p>	<p>Construction and commissioning of infrastructure facilities, objects of production appointment, according to business priorities of EEZ</p>	<p>Development and realization of Research and Development activities</p> <p>Training and continuing education of technical specialists for chemical industry</p>
<p>Приоритетные направления проекта</p>							
<p>Химиялық өнеркәсіпті өндіру, резене және пластикалық өнімдерін өндіру, күрал жабдықтын жәндеу/ химиялық өндірү химиялық өндірісін өндіру</p>	<p>Күралыс және инфрақұрылымның, АЭА қызметтің басым көріністеріне лайықты өндірістік максаттың нысанының енгізуі нысаны</p>	<p>Зерттеңе және Гылими- зерттеу және тәжірибелі конструкторлық шаралар жүзеге асуының дайындық және техникалық профильдің химиялық енеркәсіл мамандарын дайындау.</p>	<p>Строительство и ввод в эксплуатацию объектов инфраструктуры, объектов производственного назначения, подготовка и переподготовка соответствующих приоритетным специалистов технического профиля для химической промышленности</p>	<p>Производство продукции обрабатывающей промышленности на основе переработки химической продукции, растительного сырья</p> <p>Производство и ремонт машин и оборудования, предназначенных для обеспечения деятельности химических производств</p>	<p>Production of manufacturing products based on processing chemicals, vegetal resources</p> <p>Production and repair of machineries and equipments, oriented for providing of activity of chemical productions</p>	<p>Construction and commissioning of infrastructure facilities, objects of production appointment, according to business priorities of EEZ</p>	<p>Development and realization of Research and Development activities</p> <p>Training and continuing education of technical specialists for chemical industry</p>
<p>Приоритетные направления проекта</p>							

АЭА «Тараз химиялық паркінің» компоненттері

Компоненты СЭЗ «Химический парк Тараz»

Components of especial economic zone «Chemical park Taraz»

Ipi химиялық өндірістердің секторы

Сектор крупных химических производств

Large-size chemical production sector

Инфрақұрылымдық сектор

Small and medium business development sector

Сектор развития малого и среднего бизнеса

Жоғары технологиялар паркі

Парк высоких технологий

Park of the high technologies

Білім беру орталығы

Образовательный центр

Study center

Логистикалық сектор

Логистический сектор

Logistical sector

