

***Инвестиционные проекты Карты
индустриализации
на 2010-2014 годы***

(49 проектов по отраслям промышленности)

Перечень инвестиционных проектов Карагандинской области включенных в Карту индустриализации

№	Наименование проекта, (место реализации)	Заявитель проекта (ФИО руководителя)	Период реализации	Выпускаемая продукция	Общая стоимость проекта, млн. тенге	Кол-во мест на трудоустройство	Проектная мощность (в год)	Статус проекта	Специальность
Горное дело									
2010									
2	Добыча и переработка угля на месторождение Жалын (Жанааркинский район)	ТОО «Сарыарка ENERGY» (Янчук Е.В.) (г. Караганда, ул. Шакирова 33/1 8(7212)922701, вн. 2073)	2009 - июнь 2010 г.	Каменный уголь	4 701 (2 193 первая очередь)	190	2 млн. тонн угля (1 млн. тонн. - 1 этап)	Проект запущен 18 июня 2010 года. Акт ввода в эксплуатацию от 19 июля 2010. Объем произведенной продукции составляет более 1418,3 тыс. тонн угля (141,8%).	Горное дело Металлургия
3	Добыча и переработка железной руды (Шетский район)	ТОО «Вару Mining» (Пискарев С.Н.) (г. Караганда, ул. Московская 4, оф. 34, 36 8(7212)409041, 409042)	2007 - июнь 2010 г.	Железнодорожный концентрат	10 500	210	1 млн. тонн концентрата	Проект запущен 23 июня 2010 года. Акт ввода в эксплуатацию от 18 июня 2010 года. Добыто 139,6 тыс. тонн железнорудного концентрата (14,5%).	Геология и разведка месторождений полезных ископаемых Горное дело Металлургия
9	Строительство 2 очереди теплотехнического комплекса с попутным получением металлургического кокса из угля (г. Сарань)	ТОО «Евромет» (Борисенко С.П.)	2008 - 8 декабря 2010 г.	Спецкокс, тепловая энергия	500	45	30 тыс. тонн спецкокса, 30 Гкал/час (113878 Гкал в год)	Проект запущен 8 декабря 2010 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию. Объем производства составляет 25 800 тонн спецкокса (86%).	Строительство Металлургия Химическая технология органических веществ Автоматизация и управление
Металлургия									
2010									
4	Производство стальных панельных радиаторов (Бухар-Жырауский район)	ТОО «Kaztherm» (Алимов А.Г.) (г. Караганда, ул. Ержанова 18, 9 этаж 8(7212)910216, 910116)	2008- июнь 2010 г.	Стальные радиаторы отопления	950	50	130 тыс. шт. радиаторов	Проект запущен 28 июня 2010 года. Акт ввода в эксплуатацию от 28 января 2010 года. Произведено 41 990 штук радиаторов (32,3%).	Машиностроение

№	Наименование проекта, (место реализации)	Заявитель проекта (ФИО руководителя)	Период реализации	Выпускаемая продукция	Общая стоимость проекта, млн. тенге	Кол-во мест на трудоустройство	Проектная мощность (в год)	Статус проекта	Специальность
Металлургия									
2011									
14	Расширение производства по выпуску профилированного листа <i>(г. Темиртау)</i>	ТОО «КМК Профиль» <i>(Кряжев В.В.)</i> (г. Темиртау, ул. Карагандинское шоссе, 148а 8(7213)985415, 957003, 957005, ф. 985415)	2010г. - июнь 2011г.	Профилированные листы	331	45	20 тыс. тонн в год	Проект запущен 25 июня 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию. Выпущено 60 тонн профилированного листа (0,3%).	Металлургия Автоматизация и управление Машиностроение
16	Организация производства металлических гофрированных конструкций <i>(г. Караганда)</i>	ТОО «Айкын жол» <i>(Зубов А.В.)</i> (г. Караганда, ул. Складская 20, 8(7212) 507751, 507750)	2010 - июнь 2011 г.	металлические гофрированные конструкции	220	100	3 тыс. тонн металлоконструкций	Проект запущен 22 июня 2011 года. Выпущено 76 тонн конструкций (2,5%).	Металлургия Материаловедение и технология новых материалов Машиностроение
24	Строительство завода по производству катодной меди <i>(г. Балхаш)</i>	ТОО «Сары Казна» (Семенченко П.Т.) (г. Балхаш, ул. Мира 4, 8(71036) 45065	2010 - ноябрь 2011 г.	Катодная медь	7 300	145	10 тыс. тонн меди	Запуск проекта осуществлен 9 декабря 2011 года в ходе общенационального Телемоста с участием Главы Государства. Имеется акт ввода в эксплуатацию.	Строительство Материаловедение и технология новых материалов Металлургия
26	Строительство комплекса ферросплавного производства <i>(г. Сарань)</i>	ТОО «Хром - Т» (Амирбек Т.Н.) (Кар. Обл., г. Сарань, Пром зона РТИ 8(7212)418163)	2010 - ноябрь 2011 г.	Железнодорожного концентрата и ферромарганца	870	240	15 тыс. тонн железнорудного концентрата, 13,3 тыс. тонн ферромарганца	Запуск проекта осуществлен 13 декабря 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию.	Горное дело Строительство
28	Организация производства стальной проволоки <i>(г. Караганда)</i>	ТОО «ТД АзияМетиз» (Малахов Д.Н.) (г. Караганда, ул. Бухар Жырау 84, оф. 5 8(7212)911436, 911395)	2010 – ноябрь 2011 г.	Стальная проволока	210	20	8 тыс. тонн проволоки	Запуск проекта осуществлен 30 декабря 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию.	Материаловедение и технология новых материалов Металлургия
2012									
36	Производство крупного литья для	ТОО «Карагандинский	2008 - 2012 г.	Рама боковая, балка	3 130	400	10 тыс. шт. рама боковая,	Освоено 188 млн. тенге, в т.ч. 35 млн. тенге на строительст-	Машиностроение Транспорт,

№	Наименование проекта, (место реализации)	Заявитель проекта (ФИО руководителя)	Период реализации	Выпускаемая продукция	Общая стоимость проекта, млн. тенге	Кол-во мест на трудоустройство	Проектная мощность (в год)	Статус проекта	Специальность
Металлургия									
2012									
40	Строительство завода по переработке медесодержащих шлаков с целью выпуска черновой меди и благородных металлов (г.Балхаш)	ТОО «PROFILEX» (Дурманов К.А) (г. Алматы, ул. Ахтанова, 13, 7021300001)	2011-2012	Медесодержащие шлаки	5 840	80	3 000 тонн	Выполнены лабораторные исследования и апробирование технологического процесса. (рабочий проект) и согласование ОВОС в органах СЭС, МЧС, ООС с получением разрешения на строительство. Осуществляется подготовка строительной площадки. В феврале ожидается поставка оборудования для первого этапа проекта. Строительно-монтажные и бетонные работы планируется начать в марте т.г.	Машиностроение Электро-энергетика
2015									
43	«Развитие и модернизация «АрселорМиттал Темиртау» с увеличением производства до 6 млн. тонн стали в год» (г.Темиртау)	АО «АрселорМиттал Темиртау»	2010-2015 гг.	сталь	133 554	1034	6 млн. тонн стали	Осуществлен запуск доменной печи №2 и МНЛЗ-3.	Металлургия Машиностроение Материаловедение и технология новых
Строительство									
2011									
10	Производство бетонных железнодорожных шпал (г. Темиртау)	ТОО «NORD пром НС» (Жапаров Даулет Орынбаевич) 030015 г. Темиртау, западная промзона, завод ЖБИ 8 (7213)902160, 902915 (ф)	2010 - май 2011 гг.	Железнодорожные шпалы	901	62	300 тыс. шпал	Запуск производства осуществлен 6 мая 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию. Выпущено 174 тыс. шпал (58%).	Производство строительных материалов, изделий и конструкций Строительство
11	Строительство завода по производству фракционированного кубовидного щебня (Бухар – Жырауский	ТОО «Техно-Индустрия» (Муса Латып) 100012 г. Караганда ул. Сатпаева, 17	2010-июнь 2011 г.	Щебень	672	130	600 тыс. тонн	Проект запущен 14 июня 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию. Добыто 135 тыс. тонн щебня (22,5%).	Строительство Химическая технология органических веществ Горное дело

№	Наименование проекта, (место реализации)	Заявитель проекта (ФИО руководителя)	Период реализации	Выпускаемая продукция	Общая стоимость проекта, млн. тенге	Кол-во мест на трудоустройство	Проектная мощность (в год)	Статус проекта	Специальность
Строительство									
2011									
31	Производство клинкерных термопанелей (г.Сарань)	ТОО «Мастер-Klass Строй» (Зиненко О.В.) (г. Караганда, ул. Телевизионная 12)	2009-2011 гг.	клинкерные термопанели	106,8	20	20 тыс. м2 термопанелей	Запуск проекта осуществлен 8 декабря 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию. Выпущено 3 тыс. м2 готовой продукции.	Производство строительных материалов, изделий и конструкций Строительство
2012									
34	Производство вяжущих специального назначения (г. Сарань)	ТОО «Геополимер» (Сатыбаев Е.А.) (г. Караганда, ул. Ерубаяева 68, оф. 411)	2010г.- ноябрь 2012г.	Цемент	1 286	80	200 тыс. тонн	Освоено инвестиций: 1270,5 млн. тенге. Приобретена производственная база, оформлен земельный участок. Оборудование полностью поставлено на объект. Проведены работы по монтажу фундаментов бункеров питателей на 80%. По подключению к инженерным коммуникациям: для обеспечения электроснабжением ведется работа с ТОО «КарагандыЖарык»; по водоснабжению и водоотведению ведется работа с ТОО «Карагандарезинотехника».	Производство строительных материалов, изделий и конструкций Химическая технология органических веществ
2013									
44	Строительство завода по производству железобетонных изделий (г.Сарань)	ТОО «ККК Бетон» (Куку А.И.) (г. Караганда, ул. Охотская 1, 8(7212)415595,41 8260)	2010-2013 гг.	железобетонные изделия	1 254	50	180 тыс. м3 в год	Приобретен земельный участок общей площадью 6,5 га (район п. Актас). Проведены инженеринговые работы по подбору оборудования, проектированию здания завода. Реализован второй этап, произведен выбор и покупка оборудования для обработки арматурной стали, сварки арматурных сеток и гнутья каркасов.	Производство строительных материалов, изделий и конструкций Строительство
45	Запуск технологической линии №5 по производству цемента сухим способом (г. Темиртау)	АО «Карцемент» (Шалимов В.И.) Кар. обл. пос. Актау, ул. Заводская 1, 8(7213) 941078, 941117, 941116, 941133, 941134.	2008-2013 гг.	цемент	12 300	115	1,5 млн. тонн	Приобретено оборудование и выполнено работ на 105 млн. долларов США. Проводятся монтажные работы. Запуск запланирован на 3 квартал 2013 года.	Строительство Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды

№	Наименование проекта, (место реализации)	Заявитель проекта (ФИО руководителя)	Период реализации	Выпускаемая продукция	Общая стоимость проекта, млн. тенге	Кол-во мест на трудоустройство	Проектная мощность (в год)	Статус проекта	Специальность
Строительство									
2013									
46	Строительство инфраструктуры Индустриального парка (г. Караганда)	ТОО «Индустриальный парк «Металлургия-Металло-обработка» (Ессе А.Е.) (г. Караганда, ул. Жамбыла 19, 8(7212) 420190,420191	2008 - 2013 гг.	-	25 462	200	-	В 2011 году были выполнены работы на сумму 6 млрд. 533,1 млн. тенге. В 2012 планируется начать работы по строительству железнодорожного пути ст. Индустриальная – ст. Сортировочная, путепровода на автомобильной дороге «Караганда-Павлодар», путепро-вода на автомобильной дороге «Караганды-Каркаралинск», ПС 1 220/10 кВ, выноса ВЛ-35, 10 кВ.	Строительство Транспорт, транспортная техника и технология
47	Строительство и эксплуатация горнорудного комплекса на базе месторождения «Коктасжал» (Каркаралинский район)	ТОО «Алтай Полиметаллы» (Алипберген М. К) (г. Караганда, Ул. Жамбыла 28, 8(7212) 909390, 909590	2010 - 2013 гг.	руда	12 865	300	3 млн. тонн руды	Ведутся строительно-монтажные работы. Построены ЛЭП (70 км), ангар для горной техники площадью 1000 м ² . Ведется строительство дороги от п.Теректы до месторождения Коктасжал, (построено 10 км.)	Производство строительных материалов, изделий и конструкций Строительство Горное дело
48	Строительство откормочной площадки на 2.500 голов КРС (Жанаркинский район)	КХ «Ескене» (Толеуов А. Т.) (Жанаркинский район, с/о. Байдалы би, 8(71030) 27954	2011-2013 гг.	Мясо КРС	630	15	70 тонн	Закуплено 200 голов племенного КРС. Приобретено сельхозтехники на 17 млн. тенге. Построено скотопомещение на 1000 голов.	Биотехнология Строительство Производство строительных материалов, изделий и конструкций
2014									
49	Строительство откормочной площадки на 2000 голов КРС (Шетский район)	КХ «Дарн и Н» (Калимолдаев А. С.) Шетский район, с. Акой 8(71031)34638	2010-2014 гг.	Мясо КРС	350	11	180 тонн мяса в год	Начато строительство убойного пункта и санитарно-надзорного объекта, ветлаборатории, ветеринарной аптеки, пункта искусственного осеменения, пункта исследования, а также	Производство строительных материалов, изделий и конструкций Биотехнология Строительство

№	Наименование проекта, (место реализации)	Заявитель проекта (ФИО руководителя)	Период реализации	Выпускаемая продукция	Общая стоимость проекта, млн. тенге	Кол-во мест на трудоустройство	Проектная мощность (в год)	Статус проекта	Специальность
Транспорт									
2010									
6	Производство запасных частей и сборка техники «КазБелАЗ» <i>(г. Караганда)</i>	СП «КазБелАЗ» <i>(Лу Г.П.)</i> (г. Караганда, ул. Орлова 103 8(7212)320893, 320895)	июнь 2010 г. (1 этап - 1,5 млрд. тенге)	Запасные части, техника	10 500	100	100 ед.техники	Проект запущен 28 июня 2010 года. Акт ввода в эксплуатацию от 25 июня 2010 года. Производится ремонт узлов и агрегатов. Произведено 3 ед. техники (30%).	Машиностроение Материаловедение и технология новых материалов Технологические машины и оборудование
Машиностроение									
2010									
1	Производство поверочных газовых смесей для настройки приборов газового контроля <i>(г. Караганда)</i>	РГП «КазИнМетр» (Ахмеров Р.М.)	2009-май 2010 г.	Поверочные газовые смеси	155	11	1 тыс. шт. баллонов	Проект запущен 28 мая 2010 года. Акт ввода в эксплуатацию от 21 июня 2010 года. Произведено 500 баллонов (50%).	Приборостроение Химическая технология органических веществ
25	Организация производства сельскохозяйственных самолетов <i>(г. Караганда)</i>	ТОО «КазАвиСпектр» (Ващенко А.В.)	2010 - декабрь 2011 г.	Самолеты	1 648	125	36 самолетов	Запуск проекта осуществлен 22 ноября 2011 года с участием Главы государства. Имеется акт ввода в эксплуатацию.	Машиностроения
2011									
32	Создание сервисного Центра по обслуживанию тяжелой техники <i>(г. Караганда)</i>	ТОО ИП «Борусан Макина Казахстан» <i>(Акыш Н.К.)</i> (8(7212)409133, ф. 538484)	2009-2011 г.	Техника	4 410	130	500 ед. техники	Запуск проекта осуществлен в сентябре 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию.	Машиностроение
33	Организация современной системы управления производственным процессом <i>(г. Караганда)</i>	ТОО «ТРЕИ-Караганда» <i>(Омаров Д.К.)</i> (г. Караганда, Ул. Сейфуллина 105 8(7212)493881)	2010 -2011 г.	Контроллеры	3 769	5	800 контроллеров	Запуск проекта осуществлен 12 декабря 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию.	Экономика Менеджмент Оценка
Химическая промышленность									
2011									
5	Производство полиэтиленовых труб (г. Сарань)	ТОО «Kazcentelectroprod» (Ким С.Н.)	2009 – июнь 2010 г.	Полиэтиленовые трубы	150	15	480 тонн трубы	Проект запущен 25 июня 2010 года. Акт ввода в эксплуатацию от 5 июля 2010 года. Произведено 346 тонны трубы	Материаловедение и технология новых материалов

№	Наименование проекта, (место реализации)	Заявитель проекта (ФИО руководителя)	Период реализации	Выпускаемая продукция	Общая стоимость проекта, млн. тенге	Кол-во мест на трудоустройство	Проектная мощность (в год)	Статус проекта	Специальность
Химическая промышленность									
2011									
17	Организация производства одноразовой продукции медицинских учреждений для (г. Караганда)	ТОО «МФ «Мерей» (Кульбахметова Б.Р) (г. Караганда, ул. Луначавского 6, 8(7212)788103)	2010 г. - июнь 2011 г.	Медицинские одноразовые изделия	58	19	24,7 млн. ед. изделий	Проект запущен 22 июня 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию. Выпущено 1 724 тыс. штук бахил и масок.	Биотехнология Химическая технология органических веществ
18	Организация производства резиновых и пластмассовых изделий для упаковки товаров (г. Караганда)	ТОО «Euro Pack» (Запорожченко О.В) (г. Караганда, ул. Камская 19а, 8(7212)422483, ф. 422538)	2010г. - июнь 2011 г.	ПЭТ-преформы	150	50	18 млн. шт.	Проект запущен 14 июня 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию. Выпущено 2,5 млн. штук изделий (13,9%).	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды Материаловедение и технология новых материалов
19	Производство крупногабаритных полиэтиленовых изделий методом ротационного формования полимеров (г. Караганда)	ТОО «КазПласт» (Полещук С.В) (г. Караганда, Ул. Зоводская 19/2 8(7212) 908793, 908791)	2010г. - сентябрь 2011г.	Мусорные контейнеры, септики, гальванические ванны, мобильные АЗС, детские игровые площадки	150	14	390 тонн	Запуск проекта осуществлен 29 сентября 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию.	Машиностроения Материаловедение и технология новых материалов
27	Производство телекоммуникационного кабеля для локальных систем LAN (г. Сарань)	ТОО «Кэлсис» (Ветренко А.В.) (г. Караганда, Ул. Ерубаева 68, оф. 411)	2010 - ноябрь 2011г.	Телекоммуникационный кабель	793	60	33 тыс. км	Запуск проекта осуществлен 22 ноября 2011 года с участием Главы государства. Имеется акт ввода в эксплуатацию. Выпущено 255 км. Готовой продукции.	Радиотехника, электроника и телекоммуникаций
2012									
38	Строительство третьей очереди Карагандинского фармацевтического комплекса (г. Караганда)	ТОО «Карагандинский фармацевтический комплекс» (Толоконников Е. Г.) (г. Караганда, Ул. Ботаническая 12, 8(7212)437002, 431091, ф. 437018)	2010 – декабрь 2012 г.	Лекарственные препараты	650	150	2 млн. упаковок	Ведутся строительные работы. Осуществлена поставка оборудования. Проект был одобрен по программе в части развития производственной инфраструктуры. Освоено 127,2 млн. тенге (за счет средств АО «Фонд науки») и по программе «Дорожная карта бизнеса 2020» осуществлено строительство инфраструктуры	Химическая технология органических веществ

№	Наименование проекта, (место реализации)	Заявитель проекта (ФИО руководителя)	Период реализации	Выпускаемая продукция	Общая стоимость проекта, млн. тенге	Кол-во мест на трудоустройство	Проектная мощность (в год)	Статус проекта	Специальность
Сельское хозяйство									
2010									
7	Запуск цеха абсорбционной рафинации и фасовочной линии (г. Караганда)	АО «Евразиян Фудс» (Кузьминых А.Ю.) (г. Караганда, Ул. Бытовая 20, 8(7212)440838, 440985)	2008 – 10 декабря 2010 г.	Масла рафинированные, жиры	357	7	18 730 тонн. продукции	Проект запущен 10 декабря 2010 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию. Объем произведенной продукции по линии рафинации составляет 39 891 тонн, по фасовке 167,1 тонн. или 213 % от проектной мощности.	Биотехнология Химическая технология органических веществ Автоматизация и управление
8	Реконструкция производственного комплекса птицефабрики (Бухар-Жырауский район)	ТОО "Майкудукская птицефабрика" (Аманжолов Е.Ж.) (Кар. обл, с-з Победа)	2008 - 13 декабря 2010 г.	Яйца	1 391	180	137 млн. шт. яиц	Проект запущен 14 декабря 2010 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию. Произведено 114 млн. 532 тыс. шт. яиц (83,6%)	Электро-энергетика Биотехнология
2011									
12	Строительство тепличного комплекса площадью на 3 га (г. Караганда)	ТОО «Green Technology» (Имангазинов К. К.) (100000 г. Караганда ул. Н. Абдирова 3/2 оф. 209 8(7212)910216, 951121)	2009 - июль 2011 г.	Овощи	1 042	50	1725 тонн огурцов	Запуск проекта состоялся в феврале 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию. Произведено и реализовано 663 тонн огурцов (38,4%).	Строительство Биотехнология Теплоэнергетика Автоматизация и управление
20	Модернизация и расширение мельничного комплекса (г. Караганда)	ТОО «Карагандинский мелькомбинат» (Сухорукова О.В.) (г. Караганда, Ул. Молокова 115/2, 8(7212)922570, 952571, 952575)	2010г. - ноябрь 2011г	Мука, отруби	283	30	45 тыс. тонн муки, 12900 тонн отруби	Запуск проекта осуществлен 22 ноября 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию.	Биотехнология Химическая технология органических веществ
21	Модернизация и развитие птицефабрики (Бухар-Жырауский район)	ТОО «Птицефабрика им. К. Маркса» (Менберг Е.В.)	2010 - ноябрь 2011 г.	Яйца	1 000	150	110 млн. шт. яиц	Запуск проекта осуществлен 22 ноября 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию. Выпущено 37 950 тысяч. штук яиц (34,5%).	Биотехнология Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды
30	Строительство мясоперерабатывающего комплекса (г. Караганда)	ТОО «Арай kz» (Темиргалиев Е. К.)	2010-2011 г.	Колбасные и мясные изделия	250	54	1 920 тонн в год	Запуск проекта осуществлен 24 декабря 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию.	Строительство Химическая технология органических веществ
2012									

№	Наименование проекта, (место реализации)	Заявитель проекта (ФИО руководителя)	Период реализации	Выпускаемая продукция	Общая стоимость проекта, млн. тенге	Кол-во мест на трудоустройство	Проектная мощность (в год)	Статус проекта	Специальность
Сельское хозяйство									
2012									
39	Создание бройлерной птицефабрики мощностью до 9400 тонн мяса птицы (г. Жезказган)	ТОО «Capital Projects Ltd» (Божко М.В. г. Жезказган, с. Кенгур,)	2010-2012	Мясо бройлера	2 896,8	350	9,4 тыс. тонн	Ведется демонтаж старого оборудования и косметический ремонт здания.	Химическая технология органических веществ Биотехнология
41	Строительство откормочной площадки до 2 600 голов крупного рогатого скота и хозяйства-репродуктора до 1 180 маточного поголовья породы «Ангус» (Абайский район)	ТОО «Астро-Агро» (Шимпф А.Я.) (Абайский район, с. Коксу, ул. Центральная, 8(72153) 52666, 52667, 52631)	2010 - 2012 гг.	КРС	1 600	36	660 тонн говядины	Построена 1 из 6 площадок за счет собственных средств (72 млн. тенге) введено в орошение 110 га земли под кормовые культуры. Расширена кредитная линия до 70 млн. тенге (БТА банк).	Биотехнология Строительство Производство строительных материалов, изделий и конструкций Электро-энергетика Автоматизация и управление
42	Создание в г. Караганде производства продуктов глубокой переработки зерна (г. Караганда)	ТОО «Фирма Номад» (Сартбаев Б.М.) (г. Караганда, Ул. Складская 10, 8(7212) 513525)	2010- декабрь 2014 гг.	глютен, патока, сухие кормовые добавки	5 900	110	4 100 тонн глютена, 22 800 тонн патока, 27 800 тонн сухих кормовых добавок	Подготавливается площадка для строительства, формируются тех. условия. Проводится работа по получению технических условий по электрической энергии. Ведутся дифективные работы по монтирова-нию и реконструкции существующих и производственных помещений. Разработан эскизный проект разви-тия нового производства. Подписан контракт на поставку оборудования. Ожидается вынесение решения АО «КазАгроФинанс» и поставка техно-логического оборудования. Плани-руемый срок запуска производства 4 квартал 2013 г.	Биотехнология Электро-энергетика

№	Наименование проекта, (место реализации)	Заявитель проекта (ФИО руководителя)	Период реализации	Выпускаемая продукция	Общая стоимость проекта, млн. тенге	Кол-во мест на трудоустройство	Проектная мощность (в год)	Статус проекта	Специальность
Энергетика									
2011									
13	Организация производства светодиодных светильников (г. Караганда)	ТОО «PROLUX KZ LTD» (Абт Н.Н.) (г. Караганда, ул. Ключевая 1 8(7212)793386, ф. 743298)	2010г. - июнь 2011 г.	Светодиодные светильники	350	20	15 тыс. шт. светильников	Проект запущен 22 июня 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию. Выпущено 720 светодиодных светильников (4,8%).	Электроэнергетика Химическая технология органических веществ Автоматизация и управление
22	Организация производства электротехнологического комплекса (Нур. район)	АО «Шубарколь Комир» (Акбаев Т.А.) (г. Караганда, Ул. Асфальтная 18, 8(7212)440744, ф. 440516)	2010-ноябрь 2011 г.	Электроэнергия	1220,3	10	5,5 МВт электроэнергии	Запуск проекта осуществлен 22 ноября 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию.	Электроэнергетика Автоматизация и управление
23	Турбогенератор №5 (г. Караганда)	ТОО «Караганда Энергоцентр» (Идрисов С.М.) (г. Караганда, Ул. Бухар Жырау 22, 8(7212)420077, 419138)	2010г. - 2014г. (I этап – ноябрь 2011г.)	Тепловая и электрическая энергии	10 608	20	157 МВт, 185 Гкалл/час	Запуск проекта осуществлен 22 ноября 2011 года. Имеется акт ввода в эксплуатацию.	Теплоэнергетика
Полиграфия									
2011									
29	Запуск новой полноцветной печатной машины и бумагорезальной машины (г. Караганда)	ТОО «ФАРОС Графикс» (Аужанов Ю.Ш.) (г. Караганда, Ул. Молокова 106/2, 8(7212)400373)	2011-ноябрь 2011г.	Упаковочно-этикеточная продукция, книжно-журнальная продукция, рекламная продукция и бланочная продукция.	116	12	542 тонн листов	Запуск проекта осуществлен в сентябре. Имеется акт ввода в эксплуатацию. Выпущено 181,2 тонны готовой продукции.	Вычислительная техника и программное обеспечение Машиностроения
Легкая промышленность									
2011									
35	Модернизации швейного производства (г. Жезказган)	ТОО «Ютария Ltd» (Шауенова С.Б.) (г. Жезказган)	2010-ноябрь 2012г.	Швейные изделия	420	230	1,8 млн. шт. швейных изделий	Разработаны ПСД и ТЭО проекта. Получена госэкспертиза. Строительство выполнено – 90%. Подготовлены к монтажу оконные	Строительство Машиностроение Электроэнергетика