

Об опыте создания

новых рабочих мест и поддержки предпринимательства в процессе реструктуризации экономики углепромышленных территорий европейских стран

ПОПОВ Владимир Николаевич
Директор ГУ «Соцуголь»
Доктор экон. наук

РОЖКОВ Анатолий Алексеевич
Первый заместитель директора
ГУ «Соцуголь»
Доктор экон. наук

ГРУНЬ Валерий Дмитриевич
Начальник Информационно-аналитического отдела
ГУ «Соцуголь»
Канд. техн. наук

ЧЕРНИ Александр Вячеславович
Генеральный директор
исполнительной дирекции
Ассоциации шахтерских городов
Канд. техн. наук

Участники семинара в г. Барнсли, Англия (слева направо):

Делегация Украины: А.А. Лульянченко – председатель Ассоциации шахтерских городов Донбасса, городской голова г. Донецка; В.Н. Слепцов – городской голова г. Дзержинска; Н.П. Примайченко – городской голова г. Красноармейска.

Делегация России: А.В. Черни – генеральный директор исполнительской дирекции Ассоциации шахтерских городов; А.А. Рожков – первый заместитель директора ГУ «Соцуголь»

Предлагаемая статья продолжает серию публикаций о международных семинарах по программе «RECOR» («Восстановление европейских угольных регионов»), инициированной Ассоциацией шахтерских городов Европы (EURACOM) и финансируемой при поддержке Европейского союза.

Участниками семинаров являются руководители ассоциаций шахтерских городов стран Европы, мэры шахтерских городов, представители различных структур, связанных с проблемами восстановления экономики углепромышленных территорий. Цикл тематических семинаров по программе «RECOR» посвящен комплексным проблемам преодоления социально-экономических и экологических последствий реструктуризации угольных отраслей стран Европы.

Первый семинар прошел в феврале 2004 г. в Англии в шахтерском городе Барнсли, где начиналась знаменитая забастовка английских шахтеров в 1984 г., и был посвящен совершенствованию инфраструктуры углепромышленных регионов.

В журнале «Уголь» № 3 за 2005 г. была опубликована статья «К вопросу о сохранении промышленного наследия углепромышленных регионов» по тематике семинара, проведенного в октябре 2004 г. в шахтерских городах старейшего угледобывающего региона Франции Нор Па-де-Кале.

Данная статья основана на материалах проведенных в марте и июне 2005 г. семинаров в Испании (г. Овьедо, провинция Астурия) и в Польше (г. Тыхы, Катовицкое воеводство), посвященных вопросам инвестирования проектов создания новых рабочих мест, развития и поддержки предпринимательства в углепромышленных регионах. Каждый из авторов статьи по приглашению EURACOM принимал в свое время участие в этих тематических семинарах и представлял на них национальные сообщения по проблемам социально-экономических последствий реструктуризации угольной промышленности России.

Все угледобывающие страны Европы, с развитой рыночной или переходной экономикой, уже осуществившие или продолжающие осуществлять программы реструктуризации угольных отраслей, столкнулись с необходимостью трудоустройства высвобожденных в процессе закрытия шахт работников угольных организаций, поиском инвестиций для создания новых рабочих мест, другими проблемами структурных преобразований в экономике углепромышленных регионов. Как правило,

проблемы данного рода, независимо от страны, конкретного углепромышленного региона во многом схожи, как и механизмы решения этих проблем. Если и есть какие-то различия, то они обусловлены масштабами реструктуризации, объемами и соотношением государственной и негосударственной поддержки программных мероприятий реструктуризации, состоянием и уровнем институционально-правовой базы реструктуризации и т.п. Так или иначе, во всех странах Европы, где проводилась реструктуризация угольной отрасли, закрытие шахт сопровождалось социальным кризисом, ростом безработицы, локальной экономической депрессией. Поэтому проблемы социального характера и привлечение инвестиций для их решения во всех случаях приобретали первостепенное значение.

В странах Западной, Центральной и Восточной Европы реструктуризация угольных отраслей происходила в Великобритании, Германии, Франции, Бельгии, Испании, Голландии, Польше, Чехии, Венгрии, Румынии, Украине, России. Все эти страны входят в Ассоциацию шахтерских городов Европы (EURACOM), и большинство из



Таблица 1

Итоги деятельности компании «British Coal Enterprise» за период 1984-1996 гг. по созданию новых рабочих мест для обеспечения занятости уволенных шахтеров

НАПРАВЛЕНИЯ СОЗДАНИЯ НОВЫХ РАБОЧИХ МЕСТ		
Создание новых предприятий		56 %
Развитие уже существующих предприятий		44 %
НАПРАВЛЕНИЯ ТРУДОУСТРОЙСТВА УВОЛЕННЫХ ШАХТЕРОВ, тыс. чел.		
Через прямое финансирование поддержки малого и среднего бизнеса		50,024
Через доленое участие в поддержке малого и среднего бизнеса		4,679
Через службы занятости		16,204
Через программу «Схема изменения рабочего места и карьеры» (JACCS)		60,035
ВСЕГО:		130,942
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НОВЫХ РАБОЧИХ МЕСТ ПО СЕКТОРАМ ЭКОНОМИКИ		
Горная и химическая промышленность		7 %
Другие промышленные производства		32 %
Строительство		5 %
Капитальный ремонт		18 %
Транспорт и коммуникации		3 %
Банковский сектор и страхование		9 %
Другие непромышленные секторы		26 %
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ (ПРОЕКТОВ) ПО ОБЪЕМАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ		
Более 250 тыс. фунтов стерлингов		11
100 - 250 тыс. фунтов стерлингов		73
50 - 100 тыс. фунтов стерлингов		159
15 - 50 тыс. фунтов стерлингов		1 404
10 - 15 тыс. фунтов стерлингов		915
5 - 10 тыс. фунтов стерлингов		1 185
Менее 5 тыс. фунтов стерлингов		1 560
ВСЕГО:		5 307

них принимает участие в цикле семинаров по программе «RECOR». В данной статье приведен опыт некоторых из этих стран по привлечению инвестиций в проекты создания новых рабочих мест и развитие предпринимательских инициатив.

Из стран Западной Европы наибольший интерес представляет опыт Великобритании и Германии.

В Великобритании реструктуризация угольной отрасли продолжается более 40 лет, но окончательно еще не завершилась. За 1960-2004 гг. количество шахт сократилось в 58 раз (с 698 до 12 ед.), количество занятых в отрасли - в 98 раз (с 588 тыс. чел. до 6 тыс. чел.), объемы добычи - в 11,5 раза (со 186,8 млн т до 16,4 млн т). В 2004 г. 80% объемов добычи угля были обеспечены открытым способом на 45 угольных разрезах, на которых было занято 2 тыс. чел. Практически для всех углепромышленных районов Великобритании, где проводилась реструктуризация и были закрыты сотни шахт, характерными особенностями явились слабо развитая инфраструктура, неплодородная земля, отсутствие другой развитой промышленности, недостаточный уровень квалификации высвобожденных работников и т.п. Эти негативные факторы, безусловно, сдерживали приток инвестиций в восстановление экономики бывших углепромышленных районов.

Для создания новых рабочих мест и развития предпринимательских инициатив в депрессивных углепромышленных регионах Великобритании была сформирована разветвленная организационно-управленческая инфраструктура. Помимо созданной в 1980-е гг. компании «British Coal Enterprise» (BCE) и ее подразделений, предоставлявших займы и акционерное финансирование для малых предприятий и отдельных частных предпринимателей (табл. 1), к концу 1990 г. были созданы другие структуры, которые осуществляли свою деятельность на принципах проектного финансирования. Эти структуры («Coalfields Enterprise Fund», «Priority Sities» и др.) в различных организационно-правовых формах объединения государственного и частного капитала специализировались на создании производственных единиц малого бизнеса, предоставлении площадей для размещения производств, финансировании перспективных компаний, венчурном (рисковом) финансировании и др.

Только за период 2001-2003 гг. было привлечено 4,4 млрд Евро негосударственных (включая иностранные) инвестиций на восстановление экономики углепромышленных территорий, в то время как правительство страны в период 1999-2002 гг. предоставило финансовую поддержку этим районам в размере 1,5 млрд Евро.

На приток негосударственных инвестиций оказали влияние: наличие в местных общинах долгосрочной стратегии местно-

го развития (34 %); финансовая мотивация инвестора (27 %); характеристика и состояние зданий, сооружений и земли, где раньше проводились горные работы (24 %); наличие и квалификация рабочей силы (21 %) и низкие расходы для освоения инвестиций (13 %).

Для оживления экономики свою роль сыграли прямые иностранные инвестиции, позволившие создать базовую инфраструктуру и восстановить плодородие земель, использовать современные промышленные технологии и др.

Вместе с тем иностранные инвестиции не всегда и не везде оказывали положительное влияние на устойчивое экономическое развитие. На практике было немало примеров, когда достаточно крупные инвесторы снимались с места и перемещались на другой рынок рабочей силы, например в Чехию или Польшу, и местные производители оставались в одиночестве. В 2003 г. по сравнению с 2000 г. объем иностранных инвестиций в углепромышленные регионы Великобритании сократился на 40 %.

В заключение обзора по Великобритании выделим один чрезвычайно важный принцип, своего рода императив, положенный в основу деятельности компании угольных районов («Coalfield Communities Campaign - CCC»), представляющей интересы 5 млн чел. в Великобритании и

координирующей весь комплекс структурных преобразований (социальных, экономических и экологических) в угольных регионах. Этот императив формулируется примерно так - «Правительственные организации вправе выбирать инструменты структурных преобразований, но они не должны отдавать экономику своих регионов на волю превратностей рынка».

Полезным является опыт Германии по привлечению инвестиций и созданию новых рабочих мест в высокотехнологичных отраслях производства. Этот опыт интересен тем, что он опровергает бытующее до настоящего времени мнение, что в угольных регионах трудно диверсифицировать экономику и создавать высокотехнологичные производства. Например, в Бельгии в 1980-е гг. в районах закрытия угольных шахт преобладало мнение, что «шахтер не способен собрать Форд Мондео».

В Германии в период 1960-2004 гг. количество угольных шахт сократилось в 16 раз (со 146 до 9 ед.); количество занятых - в 24 раза (с 1 млн чел. до 42 тыс. чел.); объемы добычи каменного угля на шахтах сократились в 5,5 раза (со 142,3 млн т до 25,7 млн т). Около 70 % добычи угля производилось в Рурском каменноугольном бассейне (земля Северный Рейн-Вестфалия), промышленные районы и населенные пункты которого в результате

реструктуризации угольной и сталелитейной отраслей пострадали наиболее сильно. В шахтерских городах этого бассейна в 2002 г. проживало 5,3 млн чел, из них 18 % в возрасте до 18 лет и примерно 22 % в возрасте свыше 60 лет.

На привлечение инвестиций в депрессивные районы наибольшее влияние оказали такие факторы инвестиционной привлекательности, как:

- *человеческие ресурсы* - благодаря множеству хороших университетов и технических колледжей специалисты и рядовые работники в регионе Рур имели хорошую квалификацию;
- *инфраструктура* - в отличие от многих изолированных районов угольных месторождений в Европе в Рурском бассейне всегда имелась развитая инфраструктура;
- *степень восстановления земельного участка* - большое значение придавалось степени восстановления участка, где раньше размещалось шахтное хозяйство. Несмотря на высокую затратность мероприятий по восстановлению участка, по требованию инвестора его облагораживанию отводилось первостепенное значение;
- *упрощенность разрешительных процедур на ведение будущей деятельности* - местные органы власти как заинтересованная сторона максимально упростили для инвестора все разрешительные процедуры;
- *международный имидж* - угольные районы Рурского бассейна были мало известны за рубежом, поэтому большие усилия и средства были вложены в высокопрофессиональную рекламу своего имиджа, и это оказалось вполне эффективным мероприятием.

Также следует выделить еще один, нетрадиционный, фактор инвестиционной привлекательности, который был сознательно смоделирован заинтересованными участниками реструктуризации. Это так называемый кластерный подход к созданию новых производств, взамен угольных и металлургических и привлечению для этого соответствующих инвестиций. Под кластером подразумеваются географически близкие, организационно и технологически связанные предпри-

Иностранные инвестиции в шахтерские города Остраво-Карвинского угольного бассейна Чехии

Инвестор	Страна	Сектор экономики	Инвестиции, млн дол. США	Рабочие места	Начало инвестиционного проекта
Hayes Lemmerz	Италия / США	Автомобильный	26	227	1998 г.
Shimano	Япония	Производство спортивного оборудования	57	300	2000 г.
Ingelectric	Испания	Электроника	0,2	70	2001 г.
Majnlucke Health Care	Швеция	Производство для здравоохранения	8,8	250	2002 г.
CTP project Invest	Нидерланды	Строительство	2,2	1 080	2004 г.
ASUSTech Comp.	Тайвань	Информационные технологии, компьютеры	25	1 000	2004 г.
Stant manufacturing	США	Автомобильный	Н.д.	70	2004 г.
Grupo Recycle	Испания	Автомобильный	Н.д.	40	2004 г.

ятия и организации одной отрасли промышленности. Для формирования таких кластеров необходимо сотрудничество предприятий, ученых и политиков на местном уровне, а также наличие достаточно сильной региональной экономики, способствующей развитию такого кластера. Акцент был сделан на формирование кластеров наукоемких и высокотехнологичных производств. Так, например, в Дортмунде получили развитие кластеры в области логистики, разработки микросистем и информационных технологий.

С целью формирования инновационных отраслей промышленности в центре Рурской долины был основан Парк Науки и центр технологий «Гельзенкирхен», который является платформой для реализации новых идей, предлагает инновационному развитию малых и средних предприятий необходимые условия, услуги и конкретные решения для создания новых рабочих мест.

С учетом факторов инвестиционной привлекательности основные усилия были сосредоточены на создании новых рабочих мест в высокотехнологичных отраслях, а также на восстановлении окружающей среды региона. Сегодня Рур стал удивительно зеленым регионом.

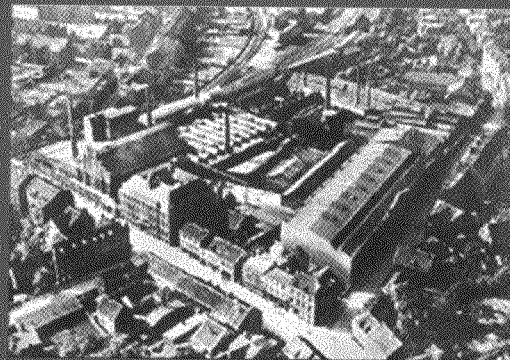
В целях развития инновационных предприятий, стратегически важных для струк-

турной эволюции угольных районов земли Северный Рейн-Вестфалия, облик которой все еще определяется крупной промышленностью, ключевым вопросом в политике создания новых рабочих мест и поддержки новых предприятий стал вопрос организации доступа к финансированию этой поддержки. Целью политики поддержки предприятий было смягчение финансовых проблем с использованием инновационных программ развития и финансирования. К основным финансовым инструментам развития относятся: инвестиционные субсидии и ссуды под низкий процент; освобождение от налоговой ответственности; субординированные займы; гарантии и др.

Решающую роль сыграл банк развития региона Северный Рейн-Вестфалия (NRW BANK), который являлся основной организацией, поддерживающей создание и развитие предприятий в регионе. За счет различных финансовых инструментов с помощью этого банка в сотрудничестве с соответствующими региональными министерствами только в 2004 г. было создано 3,3 тыс. новых и сохранено 8 тыс. существующих рабочих мест.

Эффективными стали отдельные локальные программы развития, специализирующиеся на тех или иных финансовых инструментах поддержки. Так, в рамках

В центре Рурской Долины в Германии на территории бывшего сталелитейного завода, закрытого в 1985 г., создан в 1995 г. Парк Науки и Центр технологий «Гельзенкирхен».



региональной экономической программы по выделению субсидий (RWP) малым и средним предприятиям в угольных районах, в зависимости от вида проекта предприятия могли получить безвозмездную инвестиционную субсидию в размере от 5 до 23 % от сметной стоимости проекта.

Через сеть специально созданных инвестиционных фондов для малых и средних предприятий в рамках определенных целевых программ можно получить ссуды, покрывающие до 50 % допустимых расходов (максимум до 2 млн Евро), подлежащих выплате только в конце реализации проекта. Заем автоматически предоставляется со 100 %-м освобождением от налоговой ответственности, без требования предоставления гарантии.

Необходимо отметить, что значительная часть программ поддержки малого и среднего бизнеса в депрессивных угольных районах стран Западной Европы финансируется из программных источников Европейского союза (ЕС).

Из угледобывающих стран Центральной Европы наибольший доступ к этим источникам имеет Чехия, в том числе ее Остраво-Карвинский угольный бассейн (регион Моравия-Силезия). Надо отметить, что регионы Чехии в последние годы стали привлекательным местом для иностранных инвестиций. К основным факторам инвестиционной привлекательности относятся стабильные условия ведения бизнеса, хорошее качество инфраструктуры, рентабельная рабочая сила, наличие известных образовательных учреждений, свободное движение капитала, товаров и услуг, и др. В табл. 2 приведены отдельные примеры иностранных инвестиций в шахтерские города Остраво-Карвинского угольного бассейна.

Как и в любом другом шахтерском регионе, в городах Остраво-Карвинского бассейна значительно более низкая по сравнению с другими предпринимательская активность. Среди основных проблем становления малых и средних предприятий в угольных регионах Чехии можно отметить:

- высокие налоговые ставки и стоимость медицинского и социального страхования;
- отсутствие специальных стимулов для начинающих предпринимателей на местном уровне;
- бюрократию, слабость правовой базы, институциональную инертность;
- сложные правила открытия и закрытия предприятий;
- жесткое и строгое трудовое законодательство.

Из стран Центральной Европы примером взвешенного и рационального подхода к решению проблем трудоустройства высвобожденных работников реструктурируемой угольной отрасли является Польша. В этой стране в период 1960-2003 гг. количество угольных шахт сократилось почти в 2 раза

(с 87 до 44 ед.); количество занятых также сократилось в 2 раза (с 329,1 тыс. чел. до 167 тыс. чел.); объемы добычи каменного и бурого угля на шахтах возросли в 1,4 раза (со 113,7 млн т до 160,2 млн т, в том числе – 102 млн т каменного угля).

Статус муниципальных образований (гмин) углепромышленного профиля имеют в Польше 68 гмин на территории 4 воеводств (Силезского, Малопольского, Нижнесилезского, Катовицкого). Основным углепромышленным регионом является Силезия, на территории которой в настоящее время добывается более 91 % каменного угля в Польше. Население этого региона – 4,9 млн чел. Доля населения нетрудоспособного возраста – 21,6 %, трудоспособного – 63,9 %, пенсионного – 14,4 %. Безработица в Силезии составляет 18,1 % (апрель 2004 г.).

В связи с реструктуризацией угольной отрасли и в Силезском воеводстве по указу Совета министров в 1996 г. была создана специальная экономическая зона «СЭЗ Катовице» и управляющая компания «Katowice Special Economic Zone Co». На решение о создании СЭЗ повлияли переговоры между польским правительством и компанией «GM Opel» (США) о строительстве на данной территории автомобильного завода. При этом главным целевым ориентиром являлось создание 25 тыс. новых рабочих мест.

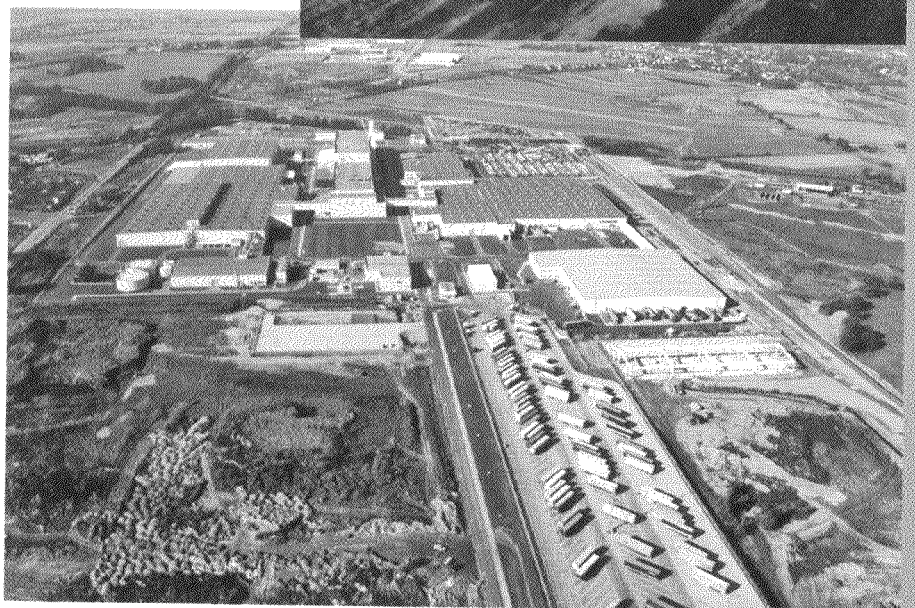
Одним из условий поступления внешних инвестиций в СЭЗ было создание необходимой инженерной инфраструктуры, на что за счет государственных средств было израсходовано 45 млн Евро.

По примеру Германии был использован кластерный подход к формированию направлений инвестиционной и предпринимательской деятельности.

Ориентация была сделана на производство автомобилей (FIAT, OPEL, ISUZU), бытовой техники, электроники и приборов точной механики. Для производства в этих секторах промышленности было отобрано на конкурсной основе 104 фирмы, в развитие которых было инвестировано к концу 2004 г. 1,7 млрд Евро, и было создано 18 тыс. новых рабочих мест. В 2005 г. намечается реализовать несколько десятков инвестиционных проектов с инвестиционным капиталом 400 млн Евро и созданием 2 тыс. новых рабочих мест. Благодаря этим инвестициям воеводство преобразуется в промышленную зону развития современных технологий, постепенно изменяя свой прежний облик.

В «СЭЗ Катовице» созданы благоприятные условия для реализации предпринимательского потенциала. Деятельность, направленная на поддержку малых и средних предприятий на горно-промышленных территориях, базируется на целях «Программы реструктуризации каменноугольной промышленности в Польше в 2003-2006 гг.», «Программы реструктуризации черной металлургии и сталелитейной промышленности в Польше до 2006 года», «Направлений действий правительства в отношении малых и средних предприятий в 2003-2006 гг.», а также ряда антикризисных законов.

В основном углепромышленном регионе Польши – Силезском воеводстве – в 1996-2000 гг. создана специальная экономическая зона, на территории которой построен автомобильный завод «OPEL» (г. Гливице) на 25 тыс. новых рабочих мест.



Еще до вступления Польши в Европейский союз, которое дало возможность использования инвестиций европейских структурных фондов, поддержка предпринимательских инициатив на территориях углепромышленных гмин, в том числе СЭЗ Катовице, осуществлялась кредитным фондом в рамках программы «ИНИЦИАТИВА» («INICJATYWA»), направленной на смягчение последствий реструктуризации каменноугольной промышленности.

Кредитный фонд начал деятельность в 2000 г. Начальный капитал фонда составлял 4,4 млн Евро (17,6 млн польских злотых). Фондом предоставлялись малопроцентные кредиты двух типов:

- 1) кредиты для малых и средних фирм на создание новых рабочих мест для бывших работников сектора каменноугольной промышленности;
- 2) кредиты на новую хозяйственную деятельность для бывших работников сектора каменноугольной промышленности и членов их семей.

Всего кредитным фондом было предоставлено 350 кредитов на общую сумму более 18 млн польских злотых, в том числе в процентном соотношении примерно поровну - на создание 536 новых рабочих мест в сфере малого предпринимательства и реализацию 214 предпринимательских инициатив. Эти инициативы были реализованы в сферах торговли (50%), производства

продуктов питания (17%) и предоставления транспортных услуг (11%).

Как оказалось, именно в этих сферах наиболее высокая конкуренция, и не все предпринимательские инициативы завершились успешно, что лишний раз доказало важность предварительного консалтинга и обучения будущих предпринимателей.

В данной статье мы привели примеры только некоторых стран, которые участвуют в программе «RECOR». Этого вполне достаточно, чтобы можно было сделать некоторые обобщающие выводы.

В каждой стране были свои экономические, социальные, институциональные и правовые особенности, определившие способы разрешения социально-экономического кризиса, связанного с последствиями реструктуризации угольной отрасли, обеспечением занятости высвобожденных работников на основе диверсификации местной экономики при создании новых рабочих мест, поддержке и развитии предпринимательства на углепромышленных территориях.

В частности, анализ структурных преобразований экономики угольных бассейнов стран Западной Европы с более чем вековой индустриальной историей (Великобритания, Германия) показывает, что акценты в решении этих вопросов были сделаны на различные институциональные и организационно-правовые формы объединения

государственного и частного (включая иностранный) капитала для создания максимально возможных высокотехнологичных производственных единиц в сфере малого и среднего бизнеса, предоставлении площадей для размещения производств, финансировании перспективных компаний, венчурном финансировании и др. При этом значительная часть программ поддержки малого и среднего бизнеса финансировалась из программных источников Европейского союза.

В странах Центральной Европы (Чехия, Польша) отличительной особенностью создания новых рабочих мест на углепромышленных территориях явилось формирование привлекательности последних для иностранных инвестиций, прежде всего за счет подготовки необходимой для этого инженерной инфраструктуры, финансируемой государством, а также за счет организации специальных экономических зон с благоприятными условиями для реализации предпринимательского потенциала.

В заключение отметим, что накопленный в каждой из этих стран опыт создания новых рабочих мест и поддержки предпринимательства в процессе реструктуризации экономики углепромышленных территорий представляет несомненную ценность для диверсификации экономики угольных территорий России и требует дальнейшего анализа и обобщения, в том числе и в рамках продолжающейся программы «RECOR».

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММ МЕСТНОГО РАЗВИТИЯ

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ИЧП Кривко П.А., г. Кемерово

Сектор экономики – транспортные услуги



ПРОЕКТЫ:

- техническое усовершенствование комплекса по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
 - организация цеха по ремонту и покраске автотранспортных средств
- Предприятие располагается в производственных зданиях бывшего автотранспортного предприятия ГАТП-4 в г. Кемерово.

Основной вид деятельности – оказание автолюбителям качественных и недорогих услуг по диагностике, ремонту, покраске и наладке автомобилей.

Сметная стоимость проектов (суммарно): 7 033,6 тыс. руб., которые освоены в полном объеме, в том числе за счет средств господдержки профинансировано 3 500,0 тыс. руб.

Мощность по проектам: – 1) – 3 005 услуг в год, 2)– услуг на сумму 11 625 тыс. руб. в год.

Срок окупаемости – 2 года.

Количество рабочих мест по проектам – 38.

Основной рынок сбыта (оказание услуг) – Кемеровская обл.

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММ МЕСТНОГО РАЗВИТИЯ

ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО «Киреевская упаковка», г. Киреевск

Отрасль промышленности – лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная

ПРОЕКТ:
строительство предприятия
по производству гофрокартона
и гофротары



Предприятие расположено
в бывших зданиях автотранспорт-
ного комбината в г. Киреевске.

Основной вид деятельности – производство и реализация тары из гофрокартона для предприятий, производящих кондитерскую, пищевую, алкогольную и безалкогольную продукцию

Сметная стоимость проекта: 5 702 тыс. руб., которые освоены в полном объеме, в том числе за счет средств господдержки профинансировано 2 840 тыс. руб.

Мощность по проекту – 4 000 тыс. кв. м в год.

Срок окупаемости – 27 мес.

Количество рабочих мест по проекту – 33, на которые трудоустроены бывшие работники закрытых шахт ОАО «Тулауголь».

Основной рынок сбыта – предприятия Тульской, Московской, Рязанской и др. областей Центрального региона России, производящие кондитерскую, пищевую, алкогольную и безалкогольную продукцию.



ТП ЗАО «Туламебель», г. Киреевск

Отрасль промышленности – мебельная

ПРОЕКТ:

- расширение производства по увеличению выпуска брусковых деталей для корпусной мебели на Киреевском участке ТП ЗАО «Туламебель»
- расширение выпуска столярной плиты из массива

Производство размещено в здании корпуса по производству щитов, деталей и фасадов ТП ЗАО «Туламебель» в г.Киреевске.

Основной вид деятельности – производство мебели.

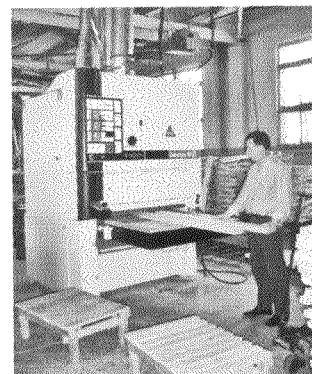
Сметная стоимость проектов: 7 310 тыс. руб., в том числе за счет средств господдержки профинансировано 3 799 тыс. руб.

Мощность по проекту – 67 050,5 тыс. руб. в год товарной продукции.

Срок окупаемости – 30 мес.

Количество рабочих мест по проектам – 45, в том числе 34 за счет средств господдержки, на которые трудоустроены бывшие работники закрытых шахт ОАО «Тулауголь».

Основной рынок сбыта готовой продукции (корпусная и мягкая мебель) - г. Тула и область, города Москва, Ростов-на-Дону, Астрахань, Екатеринбург.



ГУ «СОЦУГОЛЬ» ИНФОРМИРУЕТ

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММ

ПЕРМСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО «Апекс», г. Гремячинск

Отрасль промышленности – лесная и деревообрабатывающая



ПРОЕКТ:

создание лесоперерабатывающего цеха

Производство создано на территории промплощадки в существующих зданиях административно-бытового комплекса бывшей шахты «Шумихинская» в п. Юбилейный Пермской обл.

Основной вид деятельности – выпуск клееного бруса и клееных щитов, профильных изделий для строительства, столярных изделий (окна со стеклопакетами и двери филленчатые).

Сметная стоимость проекта: 31 490 тыс. руб., в том числе за счет средств господдержки профинансировано 11 990 тыс. руб.

Мощность по проекту – переработка 5 000 куб. м пиломатериалов в год.

Срок окупаемости – 39 мес.

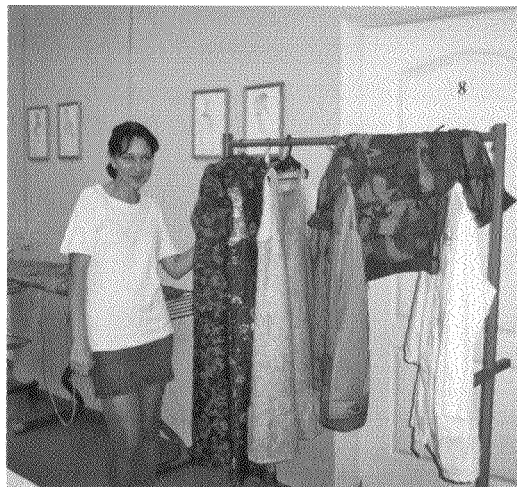
Количество рабочих мест по проекту – 168, в том числе 116 за счет средств господдержки, на которые трудоустроены в основном бывшие работники закрытой шахты «Шумихинская».

Основной рынок сбыта – предприятия стройиндустрии Пермской обл.



ЧП Черемных М.Ю., г. Гремячинск

Отрасль - легкая промышленность



ПРОЕКТ:

организация швейного производства

Производство размещено в арендуемом двухэтажном здании в г. Гремячинске.

Основной вид деятельности – пошив верхней женской одежды.

Сметная стоимость проекта: 4 900 тыс. руб., которые освоены в полном объеме, в том числе за счет средств господдержки профинансировано 2 450 тыс. руб.

Мощность по проекту – 1 800 шт. в год.

Срок окупаемости – 3,1 г.

Количество рабочих мест по проекту – 28.

Основной рынок сбыта – предприятия оптовой и розничной торговли Пермской обл.

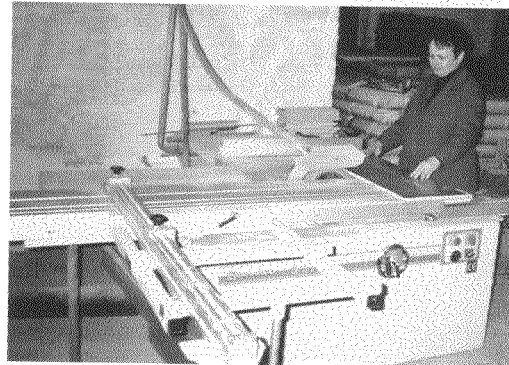
ГУ «СОЦУГОЛЬ»

МЕСТНОГО РАЗВИТИЯ

РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

ООО «Комплектация-Башмебель», г. Кумертау

Отрасль промышленности – лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная



ПРОЕКТ:
модернизация
производства
мебели
для общеобразо-
вательных
учреждений
и офисной мебели

Производство размещено на собственных площадях ООО «Комплектация-Башмебель».

Основной вид деятельности – производство офисной мебели.

Сметная стоимость проекта: 1 396 тыс. руб., в том числе за счет средств господдержки профинансировано 698 тыс. руб.

Мощность по проекту (годовой выпуск продукции в натуральном выражении) – 7 935 комплектов мебели для общеобразовательных учреждений, 132 комплекта офисной мебели.

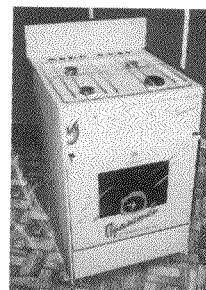
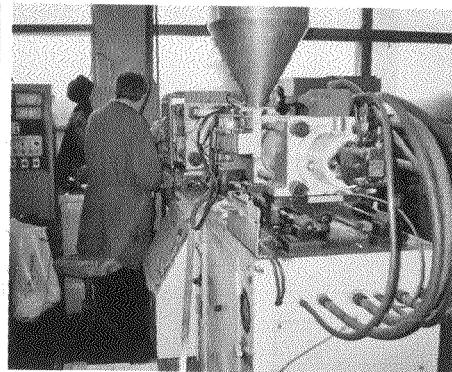
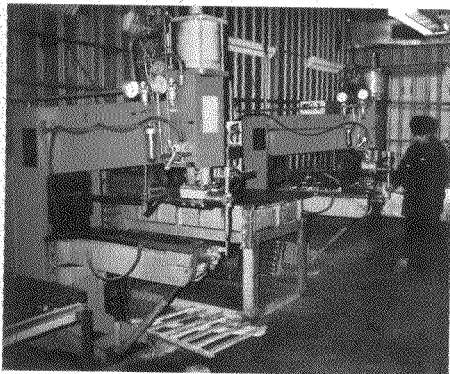
Срок окупаемости – 18 мес.

Количество рабочих мест по проекту – 10, на которые трудоустроены высвобожденные работники с ликвидированных предприятий ОАО «Башкируголь».

Основной рынок сбыта – территория Республики Башкортостан и Оренбургской обл.

Кумертауское авиационное производственное предприятие, г. Кумертау

Отрасль промышленности – машиностроение и металлообработка



ПРОЕКТ:
расширение
производства
бытовых
газовых плит
на Кумертаус-
ком авиаци-
онном произ-
водственном
предприятии

Производство размещено на собственных площадях Кумертауского авиационного производственного предприятия в г. Кумертау.

Основной вид деятельности – производство авиационной техники.

Сметная стоимость проекта: 4 600 тыс. руб., в том числе за счет средств господдержки профинансировано 2 000 тыс. руб.

Мощность по проекту (годовой выпуск продукции в натуральном выражении) – 30 тыс. шт., в том числе прирост продукции 10 тыс. шт.

Срок окупаемости – 2,5 года.

Количество рабочих мест по проекту – 102.

Основной рынок сбыта – газозэксплуатирующие, газомонтажные организации и предприятия торговой сети Республики Башкортостан и Оренбургской обл.

ИНФОРМИРУЕТ