

## Содержание

Введение.....	4
<b>Раздел 1. ВОПРОСЫ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ СВОДНОГО ДОКЛАДА МАГ «ПРОМЫШЛЕННАЯ И ИННОВАЦИОННАЯ ПОЛИТИКА» .....</b>	<b>5</b>
<b>Раздел 2. КРУПНЫЙ ГОРОД: ПРОМЫШЛЕННАЯ И ИННОВАЦИОННАЯ ПОЛИТИКА</b>	
1. Основания для разработки и реализации промышленной и инновационной политики как самостоятельного направления деятельности городской администрации.....	8
2. Городская промышленная политика в системе аналогичной политики общегосударственного и регионального уровней, а также в инициативных действиях бизнеса.....	20
3. Конкретные меры промышленной политики городской администрации.....	28
4. Проблемы функционирования и развития города, которые могут быть решены с помощью конкретных мер промышленной политики, инициируемых и реализуемых городскими администрациями.....	33
5. Переход к инновационному типу функционирования и развития города.....	38
6. Взаимодействия городских администраций с бизнес-сообществом и общественными организациями в сфере разработки и реализации промышленной и инновационной политик.....	50
7. Предложения. Меры по повышению результативности промышленной и инновационной политики городской администрации .....	66
8. Сводные показатели.....	68
<b>Раздел 3. ПРАКТИКИ ГОРОДОВ – ЧЛЕНОВ МАГ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ</b>	
<b>БРЯНСК.</b>	
3.1 Радионавигационная система. ....	76
<b>ВЛАДИКАВКАЗ.</b>	
3.2 Жилищное строительство . ....	77
<b>ГРОДНО.</b>	
3.3 Строительство современного завода по производству кормовых добавок ООО «Биоком» .....	79
<b>ИРКУТСК.</b>	
3.4 Муниципальная целевая программа «Развитие инновационной деятельности в городе Иркутске» на 2009–2012 годы.....	81

3.4.1 Концепция инновационной деятельности в г. Иркутске на 2008–2020 гг.....	84
3.4.2. Содействие организации и работе Байкальского сообщества бизнес-ангелов. ....	87
<b>КАЗАНЬ.</b>	
3.5 Реализация стратегии инновационного развития г.Казани .....	91
<b>КРАСНОЯРСК.</b>	
3.6.Общегородская ассамблея «Красноярск. Технологии будущего».....	95
3.6.1 Поддержка и развитие субъектов малого и среднего предпринимательства .....	97
<b>МОСКВА.</b>	
3.7 Программа промышленной деятельности в городе Москве на 2007–2009 г.г.....	100
3.7.1 Молодежное инновационное предпринимательство (системная поддержка, сопровождение и реализация лучших предпринимательских проектов учащейся и студенческой молодежи города Москвы) .....	107
<b>НИЖНИЙ НОВГОРОД.</b>	
3.8 Городской конкурс инновационных проектов науки и промышленных предприятий города Нижнего Новгорода в интересах модернизации и развития городского хозяйства Нижнего Новгорода «Лучшие инновации столицы Поволжья – жителям города».....	110
<b>ПЕНЗА.</b>	
3.9 Проект создания ортофотоплана территории города Пензы.....	114
3.9.1 Проект: беспилотный мобильный комплекс «Аэрофотозонд» .....	115
<b>ПЕРМЬ.</b>	
3.10.Формирование и создание условий для реализации приоритетов промышленной политики, направленной на укрепление и развитие научно-технического, производственного и интеллектуального потенциала.....	116
3.10.1 Создание департамента промышленной политики, инвестиций и предпринимательства администрации города.....	118
<b>РЯЗАНЬ.</b>	
3.11 Долгосрочная целевая программа «Развитие наукоемкой экономики в городе Рязани на период 2010–2012 годов» в рамках Плана стратегического развития города Рязани до 2020 года .....	120
<b>СТАВРОПОЛЬ.</b>	
3.12 Торговое и бытовое обслуживание.....	126
<b>ТАГАНРОГ</b>	
3.13 Городская инновационная научно-техническая программа .....	129
<b>УЛАН-УДЭ.</b>	
3.14 Частно-муниципальное партнерство в целях поддержки местных товаропроизводителей в сфере организации собственного производств.....	131

**ЯРОСЛАВЛЬ.**

**3.15 Создание и развитие инфраструктуры поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства в научно – технической и инновационной сферах.....133**

**3.15.1.Освоение и организация серийного производства тормозных накладок для автомобилей «МАЗ» ОАО «Термостойкие изделия и инженерные разработки (ОАО «ТИИР») .....138**

**Раздел 4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ГОРОДОВ – ЧЛЕНОВ МАГ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ**

**ОМСК**

**4.1 Крупный город: промышленная и инновационная политика.....140**

**ТАГАНРОГ**

**4.2 Организационные мероприятия в рамках реализации инновационной научно-технической программы города.....145**

## Введение

Настоящий доклад составлен по материалам, подготовленным органами городского управления столиц и городов стран СНГ в связи с проведением 24–25 февраля 2009 года в городе Новосибирске консультативной встречи в рамках «круглого стола» (совместно с мэрией города Новосибирска и Ассоциацией сибирских и дальневосточных городов) по теме «Крупный город: промышленная и инновационная политика», а также по материалам, специально подготовленным по этой проблеме экспертно-аналитическим подразделением секретариата МАГ – Экспертным Советом МАГ.

Решение о проведении консультативной встречи в рамках «круглого стола» «Крупный город: промышленная и инновационная политика» было принято на Международном Форуме МАГ «Стратегии развития крупных городов. Инвестиционные строительные программы», состоявшемся 8–9 декабря 2008 года в городе Москве.

Проблемы разработки и реализации промышленной и инновационной политики исключительно актуальны для всех без исключения столиц и крупных городов стран СНГ, что определило детальность подготовки докладов по теме «Крупный город: промышленная и инновационная политика». На 25 февраля 2009 года были получены обстоятельные доклады из городов: Бишкек (Кыргызстан), Брянск (Россия), Владикавказ (Россия), Волгоград (Россия), Гродно (Беларусь), Иркутск (Россия), Ижевск (Россия), Казань (Россия), Киров (Россия), Красноярск (Россия), Магадан (Россия), Москва (Россия), Нижний Новгород (Россия), Омск (Россия), Оренбург (Россия), Пенза (Россия), Пермь (Россия), Рязань (Россия), Саратов (Россия), Серпухов (Россия), Ставрополь (Россия), Таганрог (Россия), Улан-Удэ (Россия), Херсон (Украина), Ярославль (Россия).

На встрече обсуждены важнейшие для межгородского сообщества вопросы актуализации проведения промышленной и инновационной политики в условиях развивающегося финансово-экономического кризиса и принято решение о проведении конференции с уточненным названием «Крупный город: промышленная и инновационная политика. Актуализация в условиях финансово-экономического кризиса» в рамках мероприятия МАГ в городе Омске 22–23 октября 2009 года.

В вышеуказанных докладах и материалах особое внимание было уделено практике формирования и практической реализации промышленной и инновационной политики в настоящее время, в том числе, и с учетом развивающегося финансово-экономического кризиса. В настоящем докладе представлены материалы, характеризующие реально сложившуюся в 2006–2008 гг. практику работы в сфере промышленной и инновационной политики для выработки позиции МАГ и согласованных действий в условиях финансово-экономического кризиса. При этом особое внимание обращено на промышленную и инновационную политику, иницируемую и проводимую городскими администрациями.

В связи с этим, промышленная политика, иницируемая и проводимая городскими администрациями, представлена в виде комплекса мер, способствующих увеличению доходной части бюджета, росту доходов и занятости населения, экономически выгодному производству, необходимых городу товаров и услуг, рациональному использованию пространственных, инфраструктурных и иных ресурсов города и обеспечению нормальной экологической обстановки в городе путем стимулирования, непосредственной и конкретной ресурсной поддержки, улучшения условий лицензирования, осуществления и реорганизации промышленной деятельности на предприятиях и организациях всех форм собственности.

В свою очередь, инновационная политика, иницируемая и проводимая городскими администрациями, представлена комплексом мер, обеспечивающих достижение тех же целей, что и промышленная политика, посредством разработки, заимствования и использования социально ориентированных и экономически оправданных новаций в экономике, социальной сфере, отраслях городской инфраструктуры, управлении.

Промышленная и инновационная политика, проводимая городскими администрациями, предполагает самостоятельные действия самих администраций в пределах их законодательно установленных компетенций, а также совместную деятельность с

бизнесом, органами государственной власти и общественности, реализующими меры общегосударственной или региональной политики на территории города.

## **Раздел 1. ВОПРОСЫ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ СВОДНОГО ДОКЛАДА МАГ «ПРОМЫШЛЕННАЯ И ИННОВАЦИОННАЯ ПОЛИТИКА»**

### **1. Основания для разработки и реализации промышленной и инновационной политики как самостоятельного направления деятельности городской администрации**

- 1.1. Общегосударственные нормативно-правовые акты, определяющие возможность (или обязанность) разработки и реализации промышленной и инновационной политики на уровне города (перечень, содержание, комментарий).
- 1.2. Региональные нормативно-правовые акты, определяющие возможность (или обязанность) разработки и реализации промышленной и инновационной политики на уровне города (перечень, содержание, комментарий).
- 1.3. Нормативные акты города, принятые в развитие общегосударственных или региональных актов, определяющих возможность (или обязанность) разработки и реализации промышленной и инновационной политики на уровне города (перечень, содержание, комментарий).
- 1.4. Наличие в городских бюджетах статей расходов, определяющих возможность (или обязанность) разработки и реализации промышленной и инновационной политики на уровне города (перечень, содержание, комментарий).
- 1.5. Предложения о появлении или уточнении законодательства и другой нормативно-правовой основы разработки и реализации в городе самостоятельной промышленной и инновационной политики.

### **2. Городская промышленная политика в системе аналогичной политики общегосударственного и регионального уровней, а также в инициативных действиях бизнеса**

- 2.1. Проведение на территории города программ и проектов, реализующих общегосударственную промышленную политику (наименование, задачи, результаты, участие города в их реализации).
- 2.2. Проведение на территории города программ и проектов, реализующих региональную промышленную политику (наименование, задачи, результаты, участие города в их реализации).
- 2.3. Экспертные оценки развития ситуации в условиях кризиса в части
  - реализации федеральных программ и проектов;
  - реализации региональных программ и проектов;
  - инициативного развития производства самим бизнесом (имеющиеся примеры сокращения экономической активности, использования антикризисных мер, ориентировочные оценки изменения объемов производства, занятости, налоговых поступлений в городские бюджеты в 2009 г.).

### **3. Конкретные меры промышленной политики городской администрации**

#### **4. Проблемы функционирования и развития города, которые могут быть решены с помощью конкретных мер промышленной политики, инициируемых и реализуемых городскими администрациями**

- 4.1. Повышение доходов города за счет роста налоговых отчислений в результате мер промышленной политики городской администрации (общий рост в %, конкретные примеры).
- 4.2. Рост числа рабочих мест за счет мер промышленной политики городской администрации (общее число, конкретные примеры).
- 4.3. Муниципальный (городской) заказ предприятиям города (объем, конкретные примеры).
- 4.4. Освобождение территории города, занятого нерационально размещенным производством, для целей жилищного строительства, развития транспорта, улучшения состояния окружающей среды и т.п. (конкретные примеры и результаты).

#### **5. Переход к инновационному типу функционирования и развития города**

- 5.1. Инновации в технологиях и в организации городского управления. Потребности городской администрации в научных исследованиях и проектах (конкретные потребности инноваций в управлении, расходы на НИР в городском бюджете, организация закупок НИР и консультаций, конкретные примеры и результаты). Создание организационных структур городского управления, ориентированных на разработку и внедрение управленческих инноваций.
- 5.2. Инновации в жилищно-коммунальном хозяйстве (конкретные примеры и результаты для бюджета города, доходов населения, объемов и качества предоставляемых услуг и др.).
- 5.3. Инновации на городском транспорте (конкретные примеры и результаты для бюджета города, доходов населения, обеспечения транспортной доступности мест приложения труда и др.).
- 5.4. Инновации в водопользовании и канализировании (конкретные примеры и результаты для бюджета города, доходов населения, объемов и качества предоставляемых услуг и др.).
- 5.5. Инновации в энергетике, теплоснабжении и в тепло-энерго-ресурсо-сбережении города (конкретные примеры и результаты для бюджета города, доходов населения, объемов и качества предоставляемых услуг и др., повышение надежности энерго- и теплоснабжения, снижение общей потребности в топливно-энергетических ресурсах).

#### **6. Взаимодействия городских администраций с бизнес-сообществом и общественными организациями в сфере разработки и реализации промышленной и инновационной политик**

- 6.1. Постоянно и временно действующие организационные структуры (комиссии, советы и прочее – примеры).

- 6.2. Имеющаяся (созданная, действующая и т.п.) нормативная база взаимодействий (постановления, решения и пр.
- 6.3. Инициативы бизнеса для принятия совместных решений в сфере разработки и реализации промышленной и инновационной политики.
- 6.4. Деятельность бизнес-сообществ (территориальные торгово-промышленные палаты и др.) в сфере разработки и реализации промышленной и инновационной политики.
- 6.5. Деятельность городских общественных организаций в сфере разработки и реализации промышленной и инновационной политики.
- 6.6. Деятельность межгородских организаций и объединений, в первую очередь Международной Ассамблеи столиц и крупных городов (МАГ) в сфере разработки и реализации промышленной и инновационной политики.

**7. Предложения. Меры по повышению результативности промышленной и инновационной политики городской администрации (в том числе на федеральном и региональном уровне).**

**8. Сводные показатели**

		2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.
		(факт)	(факт)	(ожидаемое)	
1.	Объем промышленного производства, млрд руб.				
2.	Налоги, поступающие из промышленных предприятий в городской бюджет, млн руб. % в доходах бюджета				
3.	Экспертная оценка воздействия мер промышленной политики городской администрации на налоговые поступления из промышленности в бюджет города (% от соответствующих поступлений, – п. 2)				
4.	Занятость в промышленности, тыс. чел. % от всех занятых				
5.	Средние доходы, занятых в промышленности, тыс. руб./мес. % от средних по городу				

# **1. Основания для разработки и реализации промышленной и инновационной политики как самостоятельного направления деятельности городской администрации**

## **1.1. Общегосударственные нормативно-правовые акты, определяющие возможность (или обязанность) разработки и реализации промышленной и инновационной политики на уровне города (перечень, содержание, комментарий).**

Администрации городов выделяют несколько таких актов, имеющих наибольшее регулятивное значение для проведения промышленной и инновационной политики.

Так администрация города Пензы среди общегосударственных нормативно-правовых актов, определяющих возможность разработки и реализации промышленной и инновационной политики на уровне города как самостоятельного направления деятельности, прежде всего, руководствуется следующими актами:

1. Федеральный Закон Российской Федерации от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации». К вопросам местного значения городского округа (статья 16) относится, в первую очередь, формирование, утверждение, исполнение бюджета поселения и контроль за исполнением данного бюджета. Промышленная политика, иницируемая и проводимая городскими администрациями, представляет собой, по сути, комплекс мер, способствующих увеличению доходной части бюджета путем стимулирования налоговых отношений. Развитие инновационной деятельности в городе в данном случае выступает одним из наиболее дееспособных инструментов по достижению намеченной цели.

2. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 17.11.2008г. № 1662-р об утверждении «Концепции долгосрочного социально – экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года». «...Цель разработки Концепции - определение путей и способов обеспечения в долгосрочной перспективе (2008 - 2020 годы) устойчивого повышения благосостояния российских граждан, национальной безопасности, динамичного развития экономики, укрепления позиций России в мировом сообществе...». Согласно Концепции «...системное решение поставленных задач состоит в переходе российской экономики от экспортно-сырьевого к инновационному социально ориентированному типу развития. Это позволит резко расширить конкурентный потенциал российской экономики за счет наращивания ее сравнительных преимуществ в науке, образовании и высоких технологиях и на этой основе задействовать новые источники экономического роста и повышения благосостояния. Формирование инновационной экономики означает превращение интеллекта, творческого потенциала человека в ведущий фактор экономического роста и национальной конкурентоспособности». Федеральным органам исполнительной власти и исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации рекомендуется руководствоваться положениями Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года при разработке программных документов, планов и показателей своей деятельности. Являясь административным центром Пензенской области как субъекта Российской Федерации, главной стратегической целью социально-экономического развития города является постоянное повышение качества жизни и благосостояния горожан. Ключевыми «точками роста» по достижению данной цели являются, прежде всего, инновационное развитие малого и среднего бизнеса, а также отраслей машино – и приборостроения, составляющих основу промышленности города.

3. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19.01.2006г. № 38-р об утверждении «Программы социально-экономического развития Российской Федерации на среднесрочную перспективу (2006-2008 годы). Программа предполагает, что в целях развития российских регионов необходимо перейти от малоэффективного выравнивания экономического развития регионов к созданию условий, стимулирующих субъекты Российской Федерации и муниципальные образования к мобилизации имеющихся ресурсов экономического роста. Это должно достигаться путем повышения эффективности государственного управления, формирования и развития производственных кластеров, совершенствования межбюджетных отношений, направленного на стимулирование проведения реформ в регионах. Для обеспечения инновационной направленности экономического роста требуется повышение роли научных исследований и разработок, превращение научного потенциала в один из основных ресурсов устойчивого экономического роста путем создания инновационной системы, формирования рынков инновационного капитала и информационно-консультационных услуг в инновационной сфере, совершенствования нормативной правовой основы защиты прав на интеллектуальную собственность, кадрового обеспечения инновационной экономики. Необходимо создавать благоприятные условия для внедрения в производство передовых технологий, включая комплексное и сбалансированное развитие инновационной инфраструктуры. Органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации рекомендовано при разработке и реализации региональных программ социально-экономического развития руководствоваться положениями Программы социально-экономического развития Российской Федерации на среднесрочную перспективу (2006 - 2008 годы).

Администрации ряда городов считают, что федеральное законодательство не предусматривает проведение ими самостоятельной промышленной и инновационной политики.

Так, администрация города **Кирова**, отмечает что, в соответствии с Федеральным законом «Об общих принципах местного самоуправления» от 06.10.2003 года № 131-ФЗ и с Уставом города Кирова органы местного самоуправления не наделены полномочиями по разработке и реализации промышленной политики в городском округе.

На это, не обращает внимание администрация города **Саратова**, где в соответствии с Уставом города, принятым решением Саратовской городской Думы от 18.12.2005 № 67-649 «Об Уставе города Саратова» в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», вопросы разработки и реализации промышленной политики не входят в вопросы местного значения города.

Наряду с этим администрации ряда городов полагают возможным активно действовать в рамках федерального законодательства, формально ограничивающего такие действия.

Так, в городе **Ярославле** влияние на развитие промышленности в Ярославле органы власти города осуществляют посредством стимулирования создания и реализации инвестиционных (и инновационных) проектов на предприятиях города, предоставления льгот по налоговым платежам социальнозначимым организациям города, проведения реструктуризации задолженности по налоговым платежам в рамках действующего законодательства, а также поддержки малого и среднего предпринимательства. В результате этого на территории города происходит модернизация и развитие существующих производств, образование новых современных перспективных предприятий. При этом основанием для разработки и реализации данных направлений являются такие нормативные правовые акты как : Федеральный закон РФ от 25.02.1999 № 39-ФЗ «Об инвестиционной деятельности в

Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений» и Федеральный закон РФ от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого предпринимательства в Российской Федерации»/

Администрация города Красноярска указывает на то, что в соответствии с п.6 ст.17 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления относится принятие и организация выполнения планов и программ комплексного социально-экономического развития муниципального образования. В рамках реализации данных полномочий администрация города Красноярска сотрудничает с субъектами промышленности и научно-технической сферы по разработке и включению направлений и задач в области развития промышленности и инноваций в комплексную программу развития. Несмотря на то, что действующим законодательством, муниципалитеты ограничены в вопросах взаимодействия с крупными промышленными предприятиями, в соответствии со ст. 11 Федерального закона №209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления отнесены: (1) формирование и осуществление муниципальных программ развития субъектов малого и среднего предпринимательства с учетом национальных и местных социально-экономических, экологических, культурных и других особенностей; (2) формирование инфраструктуры поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства на территориях муниципальных образований и обеспечение ее деятельности; (3) содействие деятельности некоммерческих организаций, выражающих интересы субъектов малого и среднего предпринимательства, и структурных подразделений указанных организаций; и (4) образование координационных или совещательных органов в области развития малого и среднего предпринимательства органами местного самоуправления.

На это же обращает внимание администрация города Магадана, которая напоминает о том, что одним из общегосударственных нормативно-правовых актов, определяющих возможность разработки и реализации промышленной политики на уровне города, является Федеральный Закон от 24.07.2007 года № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации». Кроме того, в определенной степени выработке промышленной политики способствуют «Сценарные условия функционирования экономики Российской Федерации, основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на 2009 год и плановый период 2010 и 2011 годов», утвержденные Минэкономразвития РФ. Определенные возможности разработки и реализации собственной инновационной политики открывают: Послание Президента Российской Федерации Федеральному собранию Российской Федерации 5 ноября 2008 года, Бюджетное послание Президента Российской Федерации Федеральному собранию Российской Федерации 23 июня 2008 года, Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. N 1662-р.

Развернутую оценку возможностей использования ряда положений общегосударственных нормативно-правовых актов, в целях проведения городской промышленной и инвестиционной политики, дает администрация города Улан-Удэ, которая указывает в частности, на то же, что и статья 78 Бюджетного кодекса РФ - предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг, а статья 78 Бюджетного кодекса Российской Федерации (далее - Бюджетный кодекс) содержит общие положения, позволяющие предоставлять субсидии юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям

товаров, работ, услуг за счет средств федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов. При этом пункт 1 статьи 78 Бюджетного кодекса предусматривает, что субсидии предоставляются на безвозмездной и безвозвратной основе в целях возмещения затрат или недополученных доходов в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг. Пункт 2 этой же статьи закрепляет нормы, согласно которым случаи и порядок предоставления субсидий юридическим лицам, в том числе некоммерческим организациям, устанавливаются законом (решением) о бюджете и принимаемыми в соответствии с ним нормативными правовыми актами исполнительных органов власти. Согласно пункту 3 данной статьи нормативный правовой акт, регулирующий предоставление субсидий из соответствующего бюджета, должен определять, в том числе, цели, условия и порядок предоставления субсидий. Таким образом, именно закон (решение) о бюджете предусматривает случаи и порядок предоставления юридическим лицам, в том числе некоммерческим организациям (кроме государственных (муниципальных) учреждений) субсидий, получаемых из бюджета, а нормативный правовой акт, регулирующий предоставление указанных субсидий, должен определять цели, условия и порядок их предоставления. В соответствии с пунктом 1 статьи 78 Бюджетного кодекса субсидии предоставляются на безвозмездной и безвозвратной основе в целях возмещения затрат и (или) недополученных доходов в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг. По мнению, администрации города Улан-Удэ, предоставление субсидий юридическим лицам (кроме государственных (муниципальных) учреждений) на безвозмездной и безвозвратной основе в целях возмещения указанных затрат может осуществляться как до их возникновения, так и по факту возникновения. Так, например, в соответствии со статьей 78 Бюджетного кодекса получателям средств из бюджета, в том числе некоммерческим организациям - объектам инфраструктуры поддержки малого и среднего предпринимательства, не являющимся бюджетными учреждениями, могут быть предоставлены денежные средства из бюджета (гранты) в форме единовременно, безвозмездно и безвозвратно выплачиваемых субсидий. В отношении возможности предоставления из бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов субсидий в виде имущественного взноса некоммерческим организациям, в том числе созданным в форме фонда, обращается внимание на то, что статья 31 Федерального закона от 12 января 1996 г. N 7-ФЗ "О некоммерческих организациях" предусматривает, что органы государственной власти и органы местного самоуправления в пределах своей компетенции могут оказывать некоммерческим организациям экономическую поддержку в различных формах. Так, согласно статьям 7 и 26 Федерального закона от 12 января 1996 г. N 7-ФЗ "О некоммерческих организациях" фонд использует имущество для целей, определенных уставом фонда. Источниками формирования имущества фонда как некоммерческой организации в денежной и иных формах являются, в частности, регулярные и единовременные поступления от учредителей (участников, членов) и добровольные имущественные взносы и пожертвования. Таким образом, считает администрация города Улан-Удэ, публично-правовое образование, если оно выступает учредителем фонда, вправе предоставлять как разовые, так и регулярные имущественные взносы, в том числе и в виде денежных средств в целях финансового обеспечения его деятельности. Статья 78 Бюджетного кодекса не содержит ограничений в отношении предоставления субсидий из бюджетов бюджетной системы Российской Федерации юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям), в том числе созданным в форме фонда. Администрация города Улан-Удэ подчеркивает, что, например, закон субъекта Российской Федерации о бюджете субъекта Российской Федерации (муниципальный правовой акт представительного органа муниципального образования о местном бюджете), с учетом требований статьи 78 Бюджетного кодекса, может предусматривать выделение субсидии из регионального бюджета (местного бюджета) в целях оказания содействия субъектам малого предпринимательства в качестве добровольного имущественного взноса на учреждение государственного или муниципального фонда поддержки предпринимательства, фонда

содействия кредитованию (гарантийного фонда, фонда поручительств), фонда для приобретения паев закрытых паевых инвестиционных фондов, привлекающих инвестиции для субъектов малого и среднего предпринимательства и иных видов объектов инфраструктуры поддержки малого и среднего предпринимательства и обеспечение их деятельности. Обращается внимание и на то, что пункт 33 ст. 16 федерального закона от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ" относит к вопросам местного значения городского округа содействие развитию малого и среднего предпринимательства.

## **1.2. Региональные нормативно-правовые акты, определяющие возможность (или обязанность) разработки и реализации промышленной и инновационной политики на уровне города (перечень, содержание, комментарий).**

Региональные нормативно-правовые акты в известной степени расширяют границы узаконенных действий по проведению городскими администрациями самостоятельной промышленной и инновационной политики.

Так в городе Ижевске, правовые и экономические основы промышленной политики определены Законом Удмуртской Республики от 27.12.2005 года №73-РЗ, Программой социально-экономического развития Удмуртской Республики на 2005-2009 годы, утвержденной Законом Удмуртской Республики от 12.11.2004 года №60-РЗ. Размещение муниципального заказа на закупку товаров, работ и услуг осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», соответствующими постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, постановлениями Удмуртской Республики, Уставом города Ижевска и муниципальными правовыми актами города Ижевска.

На территории Кировской области и города Кирова приняты следующие нормативно-правовые акты, определяющие возможность разработки и реализации промышленной и инновационной политики: (1) Закон Кировской области от 31.12.2002 года № 125-ЗО (в ред. Закона Кировской области от 24.12.2008 N 329-ЗО) «О промышленной политике в Кировской области», (2) Закон Кировской области от 27 марта 2007 года № 91-ЗО (в ред. Законов Кировской области от 28.09.2007 N 164-ЗО, от 08.07.2008 N 258-ЗО, от 06.10.2008 N 286-ЗО) «Об областной целевой программе «Повышение инвестиционной привлекательности, привлечение инвестиций и новых технологий в экономику Кировской области на 2007-2009 годы», (3) Закон Кировской области от 04.05.2008 № 243-ЗО «О развитии инновационной деятельности в Кировской области», (4) Постановление главы администрации г. Кирова от 15.05.2008 № 1773-П «О предоставлении за счет средств бюджета муниципального образования «Город Киров» субсидий на поддержку субъектов малого и среднего предпринимательства» и (5) Постановление Правительства Кировской области от 14 марта 2008 № 124/68 «Об утверждении положения о порядке проведения конкурсного отбора частных инвесторов для предоставления государственной поддержки в форме грантов в целях реализации мероприятий по коммерциализации инициатив в сфере развития инвестиционного и инновационного потенциала Кировской области».

В городе Магадане разработку и размещение промышленной и инновационной политики регламентируют закон Магаданской области от 21 декабря 2007 года N 946-ОЗ "Об

областной целевой программе "Развитие малого и среднего предпринимательства в Магаданской области" на 2008-2010 годы", постановление администрации Магаданской области от 15.01.2009 года № 3-па «Об утверждении областной целевой программы «Развитие внешнеэкономической деятельности и экспортного потенциала Магаданской области на 2009-2011 годы», постановление администрации Магаданской области от 15 мая 2008 г. N 177-па "О порядке субсидирования отдельных мероприятий государственной поддержки малого и среднего предпринимательства Магаданской области", постановление администрации Магаданской области от 22 декабря 2008 г. N 519-па «Об утверждении перечня государственного имущества Магаданской области, предназначенного для предоставления во владение и (или) пользование субъектам малого и среднего предпринимательства и организациям, образующим инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства», а также «Концепция развития и поддержки малого предпринимательства в Магаданской области на 2008-2020 годы», утвержденная Постановлением администрации Магаданской области от 01.02.2008 N 26-па. Действуют областная целевая программа «Инновационное развитие Магаданской области на 2009-2011 годы», утвержденная постановлением администрации Магаданской области от 15.01.2009 года № 2-паи, постановление губернатора Магаданской области от 01.08.2008 N 84-п «О координационном совете по инновационной деятельности при губернаторе Магаданской области».

Основными нормативно-правовыми актами регионального уровня, применяемыми для осуществления взаимодействия администрации города **Оренбурга** с хозяйствующими субъектами, являются: Законы Оренбургской области от 27.07.98 №87/14-ОЗ «Об инновационной деятельности в Оренбургской области», от 08.12.98 №154/22-ОЗ «О создании благоприятных условий для производителей товаров и услуг на территории Оренбургской области», от 21.03.01 №180/255-II-ОЗ «О стимулировании инвестиционных проектов по созданию импортозамещающих и экспортных производств в Оренбургской области», от 27.03.03 №119/17-III-ОЗ «Об инвестиционной деятельности на территории Оренбургской области, осуществляемой в форме капитальных вложений» (в редакции Закона Оренбургской области от 09.03.05 №1876/331-III-ОЗ), и от 25.11.05 №2736/497-III-ОЗ «Об областной целевой программе «Развитие научно-технической и инновационной деятельности в Оренбургской области на 2006 - 2010 годы». Кроме того, приняты и реализуются Закон Оренбургской области от 09.03.07 №1029/230-IV-ОЗ «О промышленной политике в Оренбургской области», постановление Оренбургского городского Совета от 21.12.05 №283 «Об утверждении программы поддержки и развития малого предпринимательства в г. Оренбурге на 2006 - 2008 гг.» и постановление Главы города Оренбурга от 16.11.06 №4143-п «Об утверждении «Основных направлений по наполнению потребительского рынка г. Оренбурга товарами собственного производства на 2007 - 2010 годы», от 12.12.06 №4698-п «Об утверждении Основных направлений социально-экономического развития города Оренбурга на 2007 - 2010 годы», от 05.09.08 №5144-п «Об утверждении Порядка субсидирования процентных ставок» и ряд других.

Развернутый комментарий рассматриваемого вопроса представлен администрацией города **Пензы**, которая указывает, что на региональном уровне в Пензенской области сформирована довольно мощная нормативно - правовая база, определяющая возможность реализации промышленной и инновационной политики на уровне города. Основными элементами этой базы являются:

1. Закон Пензенской области от 04.09.2007г. № 1367-ЗПО «О Стратегии социально-экономического развития Пензенской области на долгосрочную перспективу (до 2021 года)». Стратегия определяет приоритетные направления социально-экономического развития Пензенской области и служит основой для разработки Программы социально-экономического развития Пензенской области, областных и муниципальных целевых

программ, перспективных и краткосрочных прогнозов социально-экономического развития, бюджетов и среднесрочных финансовых планов, законодательных инициатив. Стратегия разработана с учетом оценки потенциала социально-экономического развития Пензенской области, анализа конкурентных преимуществ и ресурсных ограничений, возможностей и угроз, предъявляемых мировой экономикой в эпоху глобализации и перехода к новому постиндустриальному этапу развития. При разработке Стратегии учтены мировые тенденции развития и опыт построения социальноориентированного общества с устойчивой экономикой. Стратегическими целями развития Пензенской области являются повышение темпов экономического роста до уровня, превышающего среднероссийские показатели, рост благосостояния жителей региона и качества жизни. Для достижения стратегических целей предполагается развернуть стратегические направления, одним из которых является обеспечение опережающего роста в базовых секторах экономики Пензенской области (пищевая промышленность, машиностроение и приборостроение, а также целлюлозно-бумажное и химическое производство) и расширение их спектра за счет развития индустрии строительных материалов и комплекса глубокой переработки древесины.

2. Закон Пензенской области «О программе экономического и социального развития Пензенской области на 2008-2012 годы» от 10.10.2007г. № 1369-ЗПО. Программа разработана в рамках Стратегии развития области и ее задачи направлены на достижение стратегических целей. Основные мероприятия программы ориентированы на развитие промышленности, агропромышленного комплекса, социальной сферы, инфраструктурного обеспечения территорий и научно-технологического сектора экономики.

3. Закон Пензенской области от 11.01.1999г. № 125-ЗПО «О промышленной политике» и Постановление Правительства Пензенской области от 23.06.2005г. № 311-пП «О Концепции промышленной политики Пензенской области на 2005-2008 годы». Эта Концепция разработана Управлением промышленности, транспорта и связи Правительства Пензенской области при содействии Ассоциации промышленников области, министерств и ведомств Правительства Пензенской области, во исполнение Закона Пензенской области от 11 января 1999 года N 125-ЗПО "О промышленной политике" и в дополнение к Программе экономического и социального развития Пензенской области на 2003-2008 годы, утвержденной Законом Пензенской области от 28 июня 2004 года N 642-ЗПО.

4. Постановление Правительства Пензенской области от 20.10.2008г. № 677-пП «Об утверждении долгосрочной целевой программы «Развитие инновационной деятельности в Пензенской области (2009-2013 годы)». Цель Программы: создание условий для развития инновационной деятельности как основы экономического роста Пензенской области на 2009 - 2013 годы. Основные задачи Программы: проведение исследований по оценке инновационного потенциала предприятий и исследовательских организаций области, создание и развитие региональной инфраструктуры поддержки инновационной деятельности; совершенствование законодательства, направленного на поддержку инновационной деятельности, развитие институтов использования и защиты прав интеллектуальной собственности, модернизация нормативной правовой базы Пензенской области в сфере образовательной, научно-технической, инвестиционной и инновационной деятельности; развитие кадрового потенциала, подготовка квалифицированных кадров в сфере инновационной деятельности; создание финансовых рычагов и стимулов для развития инновационной деятельности, финансовая поддержка за счет фонда (или иных форм поддержки инновационной деятельности) перспективных бизнес-идей, инновационных научно-технических разработок и научно-исследовательских проектов; коммерциализация научных разработок и модернизация экономики на основе технологических инноваций; создание системы статистического учета и мониторинга результатов инновационной деятельности на региональном уровне, позволяющей оценивать динамику инновационной активности Пензенской области, создание стимулов к увеличению объема производства инновационной продукции; информационная поддержка всех этапов инновационной деятельности.

5. В целях оказания содействия промышленным предприятиям действует Закон Пензенской области от 20 сентября 2005 года № 834-ЗПО «О Программе стимулирования роста объемов промышленного производства, внедрения инноваций и технического перевооружения промышленности Пензенской области на 2005-2010 годы», которым регламентировано оказание финансовой поддержки промышленности в виде субсидий за счет бюджета Пензенской области на возмещение части затрат (в размере 2/3 учетной ставки Центрального банка РФ), по уплате процентов по кредитам и лизинговым платежам на техническое перевооружение производства и освоения новой конкурентоспособной продукции. В данной программе по реализации региональной промышленной политики и поддержке промышленных предприятий принимают участие и промышленные предприятия города Пензы, такие как: ОАО «Биосинтез»; ОАО «Электромеханика»; ФГУП НИИФИ; ФГУП ПНИЭИ; ОАО «Пензмаш»; ОАО «СКБТ»; ФГУП ПО «Электроприбор»; ОАО «Радиозавод»; ОАО «Пенздизельмаш»; ООО «Машсталь»; ООО «Термодом»; ЗАО «Декор-Трейд»; ЗАО «Дера»; ФГУП ППО «ЭВТ».

6. Постановление Правительства Пензенской области от 16.10.2008 № 667-пП «Об утверждении долгосрочной целевой программы «Стимулирование роста объемов промышленного производства, внедрения инноваций и технического перевооружения промышленности Пензенской области на 2009-2015 годы». Целями программы являются: формирование условий для расширения масштабов производства и реализации конкурентоспособной продукции, создание новой импортозамещающей и экспортно-ориентированной наукоемкой и высокотехнологичной продукции и обеспечение занятости населения и увеличение поступлений в бюджеты всех уровней на основе реструктуризации научно-производственного потенциала промышленности, адресных мер поддержки и защиты пензенских промышленников и товаропроизводителей.

7. Постановление Правительства Пензенской области от 21.03.2003 № 105-пП «О создании Экспертного Совета по инновационной, научно-технической и промышленной политике». Этот Совет создан в целях объединения усилий в поиске эффективного решения вопросов промышленной, научно - технической и инновационной политики, проведении анализа финансово - экономической, производственной и социальной деятельности промышленных предприятий и научно - исследовательских организаций области, разработке мероприятий по обеспечению государственной поддержки развития производственного и научно - технического потенциала региона.

В городе **Улан-Удэ** разработка и проведение промышленной политики регламентируются законом Республики Бурятия от 09.11.2007 N 2595-III "О программе социально-экономического развития республики Бурятия на 2008 - 2010 годы и на период до 2017 года", который определяет содержание и порядок реализации Программы социально-экономического развития Республики Бурятия на 2008 - 2010 годы и на период до 2017 года, представляющей систему целей, задач, основных направлений и ориентиров социально-экономического развития Республики Бурятия, в т.ч. относительно промышленной политики.

Для города **Ярославля** региональными нормативно-правовыми актами, регламентирующими разработку и реализацию промышленной и инновационной политики являются: закон Ярославской области от 07.02.2002 № 15-з «Об основах промышленной политики Ярославской области» и от 19.12.2005 № 83-з «О государственном регулировании инвестиционной деятельности на территории Ярославской области», постановление губернатора Ярославской области от 29.10.1999 № 687 «Об областной комиссии по реструктуризации и финансовому оздоровлению промышленных предприятий Ярославской области», от 17.05.1994 № 268 «О политике администрации области в развитии промышленности», и от 22.06.2007 № 572 «О стратегии социально-экономического развития Ярославской области до 2030 года», и постановления Правительства Ярославской области от 09.06.1999 № 114-п «Об областной комиссии по реструктуризации и финансовому оздоровлению промышленных предприятий Ярославской области», от 03.09.2007 № 352-а

«Об областной целевой программе развития субъектов малого и среднего предпринимательства Ярославской области», и от 29.03.2000 № 54-п «О предоставлении промышленным предприятиям области налоговых льгот за увеличение объемов производства». Вопросы разработки и реализации инновационной политики, как самостоятельного направления деятельности, отражаются в основном только в правовых актах стратегического планирования, в первую очередь, в постановлении губернатора Ярославской Области от 22.06.2007 № 572 «О стратегии социально-экономического развития Ярославской области до 2030 года».

### **1.3. Нормативные акты города, принятые в развитие общегосударственных или региональных актов, определяющих возможность (или обязанность) разработки и реализации промышленной и инновационной политики на уровне города (перечень, содержание, комментарий).**

На городском уровне нормативное регулирование вопросов разработки и реализации промышленной и инновационной политики чаще всего осуществляется в форме принимаемых программ и т.п.

Так, в городе Ижевске решением Городской думы от 21.06.2001 года №323 одобрена и в настоящее время реализуется Стратегия устойчивого развития города Ижевска, инициатором разработки которой выступила Администрация города Ижевска. В 2006-2008гг. в городе Ижевске реализовывалась Программа реформирования муниципальных финансов, утвержденная решением Городской думы города Ижевска от 29.11.2006г. №195. Программа реформирования муниципальных финансов разработана в целях реализации комплекса работ, направленных на оздоровление муниципальных финансов путём повышения эффективности бюджетных расходов и принятия нормативно-правовых актов, соответствующих проводимым в Российской Федерации бюджетной и административной реформам. В рамках реализации этой Программы утвержден Порядок формирования Адресной инвестиционной программы города Ижевска (Постановление Администрации города Ижевска от 28.06.2007 года №327), Порядок оценки бюджетной и социальной эффективности планируемых и реализуемых инвестиционных проектов (Постановление Администрации города Ижевска от 28.06.2007 года №328) и Положение о контроле за реализацией инвестиционных проектов, включенных в Адресную инвестиционную программу города Ижевска (Постановление Администрации города Ижевска от 28.06.2007 года №329). Данными документами устанавливается запрет на включение в Адресную инвестиционную программу проектов с низкой социально-бюджетной эффективностью. В городе Ижевске реализуется муниципальная целевая программа «Административная реформа в муниципальном образовании «город Ижевск» на 2008-2009 годы», утвержденная решением Городской думы города Ижевска от 30.10.2007г. №320. Мероприятия программы направлены на повышение качества и доступности муниципальных услуг, предоставляемых населению. Решением Городской думы города Ижевска от 06.06.2006 года № 96 утвержден Генеральный план города Ижевска до 2025 года. Генеральный план отражает основные направления развития города на перспективу, а именно – развитие инженерной и транспортной инфраструктуры. Кроме того, Ижевск стал одним из первых городов России, утвердивших Правила землепользования и застройки территории (Решение Городской думы города Ижевска от 27.11.2007 года №344). Правила землепользования и застройки города Ижевска скоординировали деятельность Администрации города Ижевска и хозяйствующих субъектов в области градостроительства. Разработан и утвержден постановлением

Администрации города Ижевска от 02.07.2007г. №357 План реализации Генерального плана города Ижевска. Данный План представляет собой предварительное финансово-экономическое обоснование строительства объектов муниципального и регионального значения: учреждений дошкольного и среднего образования, здравоохранения, объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.2001 года №178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», Федеральным законом от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Ижевска и Порядком приватизации муниципального имущества города Ижевска (решение Городской думы города Ижевска от 24.12.2003 года № 152) утвержден Порядок организации приватизации муниципального имущества города Ижевска посредством внесения муниципального имущества города Ижевска в качестве вклада в уставные капиталы открытых акционерных обществ (решение Городской думы города Ижевска от 28.02.2007 года №230). В 2008 году в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 25.02.1999 года №39-ФЗ «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений», Федеральным законом от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Ижевска, Положением о порядке управления муниципальным имуществом города Ижевска и Положением об учете муниципального имущества и порядке ведения реестра объектов муниципальной собственности города Ижевска (решение Городской думы города Ижевска от 28.01.2004 года № 180) утверждено Положение о порядке предоставления объектов недвижимости, находящихся в собственности муниципального образования «город Ижевск», для проведения реконструкции (решение Городской думы города Ижевска от 25.09.2008 года №436). Такое нововведение в управлении муниципальным имуществом позволит: во-первых, восстанавливать заброшенные и разрушающиеся здания и сооружения, во-вторых, завершить строительство объектов, не обеспеченных финансированием, в-третьих, использовать муниципальные активы в качестве инструмента для привлечения инвестиций и реализации приоритетных направлений развития города Ижевска.

В городе **Красноярске** в целях обеспечения благоприятных условий для развития малого и среднего предпринимательств, в том числе малых и средних промышленных организаций и организаций, осваивающих инновационные проекты, разработана и действует городская целевая Программа «Поддержка и развитие малого и среднего предпринимательства в городе Красноярске» на 2009 - 2011 годы».

В городе **Магадане** разработка и реализация промышленной политики осуществляется в соответствии с Стратегическим планом (Концепцией стратегического развития) города Магадана до 2020 года, утвержденным решением Магаданской городской Думы от 19.10.2007 N 63-Д, «Концепцией поддержки малого предпринимательства на территории муниципального образования "Город Магадан" до 2010 года, утвержденной постановлением мэра города Магадана от 30.01.2007 N 105, постановлениями мэра города Магадана от 03.11.2006 № 2100 "О создании координационного совета в области развития малого и среднего предпринимательства при мэре города Магадана" и от 27.11.2008 № 2705 "Об утверждении порядка формирования, ведения перечня, свободного от прав третьих лиц (за исключением имущественных прав субъектов малого и среднего предпринимательства), предназначенного для предоставления его во владение и (или) в пользование на долгосрочной основе субъектам малого и среднего предпринимательства и организациям, образующим инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства".

В городе **Москве** разработку и реализацию собственной промышленной политики регламентирует Закон города Москвы от 16.06.1999 № 21 «О промышленной деятельности в городе Москве» (в редакции Закона города Москвы от 21.02.2001 № 6), на основе которого принято постановление Правительства Москвы от 29.07. 2003 № 607-ПП (ред. от 14.11.2006) «О Комплексной программе промышленной деятельности в городе Москве на 2004 – 2006 гг.». Действует объединенная коллегия по промышленной политике при Департаменте науки и промышленной политики города Москвы, на основе рекомендаций которой принято - постановление Правительства Москвы от 05.12.2006 № 943-ПП (ред. от 18.12.2007, с изменениями от 29.04.2008) «О Городской целевой программе «Комплексная программа промышленной деятельности в городе Москве на 2007 – 2009 гг.».

В городе **Оренбурге**, с целью создания благоприятных условий для решения социально-экономических задач на основе достижений научно-технического прогресса в администрации Оренбурга принято Постановление Главы города Оренбурга от 05.06.07 №3634-п «Об утверждении Концепции промышленной, инвестиционной и инновационной политики г. Оренбурга на 2007 - 2010 годы». Данный документ подготовлен в соответствии с требованиями Постановления Главы города Оренбурга от 12.12.06 №4698-п «Об утверждении Основных направлений социально-экономического развития города Оренбурга на 2007 - 2010 годы» и является логическим продолжением ранее действовавших «Концепции инвестиционной политики города Оренбурга на 2003 - 2006 гг.» и «Концепции социально-экономического развития города Оренбурга на 2003 - 2006 гг.».

В городе **Улан-Удэ** разработку и реализацию промышленной политики регламентируют такие нормативные акты городского уровня как решение Улан-Удэнского городского Совета депутатов от 27.11.2008 N 952-96 "О бюджете городского округа "город Улан-Удэ" на 2009 г. и на плановый период 2010 и 2011 годов", в котором согласно П.9 приложению № 12 к данному решению на реализацию МЦП «Развитие малого предпринимательства и потребительского рынка в г. Улан-Удэ на 2008 - 2010 гг.» предусмотрено выделение 650 тыс. руб. в 2009 г., 1815 тыс. руб. в 2010 г. Решение Улан-Удэнского городского Совета депутатов от 08.05.2007 N 624-63 "О принятии устава городского округа "город Улан-Удэ" относит к вопросам местного значения города Улан-Удэ содействие развитию малого и среднего предпринимательства. Решение Улан-Удэнского городского Совета депутатов от 05.12.2007 N 726-75 "О программе социально-экономического развития г. Улан-Удэ на 2008 - 2010 годы и на период до 2017 года", организациям и предприятиям г. Улан-Удэ рекомендовано при разработке и реализации концепций, стратегий и планов развития руководствоваться положениями Программы социально-экономического развития г. Улан-Удэ на 2008 - 2010 годы и на период до 2017 года.

В городе **Ярославле** муниципальными нормативными актами в сфере промышленной политики являются: постановление мэра г. Ярославля от 29.03.2002 № 867 «О развитии города Ярославля до 2010 года», решение муниципалитета от 16.10.1995 N 42 «Об уставе города Ярославля», решение муниципалитета г. Ярославля от 18.10.1999 N 301 «О поддержке инвестиционной деятельности на территории города Ярославля», решение муниципалитета г. Ярославля от 16.11.2001 N 115 «О Перечне инвестиционных проектов г. Ярославля», постановление мэра г. Ярославля от 29.04.1998 № 754 «О порядке формирования Перечня инвестиционных проектов и их сопровождения»; решение муниципалитета от 20.11.2001 № 123 «О муниципальных гарантиях г. Ярославля»; постановление мэра г. Ярославля от 9 декабря 2002 г. N 3893 «О мерах по реализации решения муниципалитета от 20.11.2001 № 123 "О муниципальных гарантиях города Ярославля», решение муниципалитета г. Ярославля от 07.11.2005 N 146 «О земельном налоге» , постановление мэра г. Ярославля от 17.05.2005 № 2131 «О создании Комиссии по ликвидации задолженности юридических лиц по платежам перед бюджетом города и по обеспечению своевременной выплаты заработной платы», постановление мэра города

Ярославля от 15.10.2008 № 2862 «О городской целевой Программе содействия развитию малого и среднего предпринимательства в городе Ярославле на 2009-2011 годы», постановление мэра г. Ярославля от 29.03.2002 № 867 «О развитии города Ярославля до 2010 года» и ряд других.

#### **1.4. Наличие в городских бюджетах статей расходов, определяющих возможность (или обязанность) разработки и реализации промышленной и инновационной политики на уровне города.**

Это – один из наиболее проблемных вопросов для всех крупных городов, находящий определенное решение только в городе-субъекте РФ Москве. Здесь для указанных целей использовались средства бюджета города Москвы по статье «Проведение мероприятий по поддержке промышленности» (для финансирования Программы на 2004 – 2006 гг.). Кроме того, велась финансовая поддержка промышленности по направлениям Комплексной программы промышленной деятельности (КБК 52228000), капитальные вложения по промышленности Москвы (КБК 1020102), реализация Городской целевой программы «Электронная Москва» (КБК 5223900 (для финансирования Программы на 2007 – 2009 гг.).

В городе Красноярске финансирование промышленной политики осуществляется в составе программы «Поддержка и развитие малого и среднего предпринимательства в городе Красноярске» на 2009 - 2011 годы». В 2009 году предусмотрено финансирование мероприятий Программы в размере более 30 млн рублей.

В городе Ижевске разработка, утверждение и реализация долгосрочных и ведомственных целевых программ осуществляется в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Программой социально-экономического развития Удмуртской Республики на 2005-2009 годы, Уставом города Ижевска, Стратегией устойчивого развития города Ижевска, Положением о порядке разработки, утверждения и реализации ведомственных целевых программ, индикаторов оценки результативности и планируемых результатов, корректировки предоставляемых ведомствам бюджетных средств исходя из уровня достижения результатов, утвержденным постановлением Администрации города Ижевска от 28.06.2008г. №340, Порядком разработки и реализации долгосрочных целевых программ города Ижевска, утвержденным постановлением Администрации города Ижевска от 21.04.2004г. №164, Порядком оценки эффективности ведомственных целевых программ, утвержденным постановлением Администрации города Ижевска от 31.07.2007г. №431, Положением о порядке проведения и критериях оценки эффективности реализации долгосрочных целевых программ города Ижевска, утвержденным постановлением Администрации города Ижевска от 27.06.2008 года №470/2.

В бюджете города Саратова статей расходов, определяющих возможность разработки и реализации промышленной политики на уровне города вообще не предусмотрено

### **1.5. Предложения о появлении или уточнении законодательства и другой нормативно-правовой основы разработки и реализации в городе самостоятельной промышленной и инновационной политики.**

В городе **Ижевске** в 2008 году в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 25.02.1999 года №39-ФЗ «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений», Федеральным законом от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Ижевска, Положением о порядке управления муниципальным имуществом города Ижевска и Положением об учете муниципального имущества и порядке ведения реестра объектов муниципальной собственности города Ижевска (решение Городской думы города Ижевска от 28.01.2004 года № 180) утверждено Положение о порядке предоставления объектов недвижимости, находящихся в собственности муниципального образования «город Ижевск», для проведения реконструкции (решение Городской думы города Ижевска от 25.09.2008 года №436). Такое нововведение в управлении муниципальным имуществом позволит: во-первых, восстанавливать заброшенные и разрушающиеся здания и сооружения, во-вторых, завершить строительство объектов, не обеспеченных финансированием, в-третьих, использовать муниципальные активы в качестве инструмента для привлечения инвестиций и реализации приоритетных направлений развития города Ижевска.

## **2. Городская промышленная и инновационная политика в системе аналогичной политики общегосударственного и регионального уровней, а также в инициативных действиях бизнеса**

### **2.1. Проведение на территории города программ и проектов, реализующих общегосударственную промышленную и инновационную политику.**

В городе **Кирове** в рамках реализации мероприятий муниципальной целевой комплексной программы «Развитие малого и среднего предпринимательства в МО «Город Киров» на 2007-2009 годы», утвержденной решением Кировской городской Думы от 29.11.2006 № 61/6, проводятся мероприятия по стимулированию развития инновационных предприятий города. В 2008 году для реализации мероприятий Программы приняты постановления главы администрации города № 1773-П от 13.05.2008 «Об утверждении Положения о порядке предоставления за счет средств бюджета муниципального образования «Город Киров» субсидий на поддержку субъектов малого и среднего предпринимательства» и № 1592-П от 28.04.2008 «Об утверждении Положения о порядке проведения ежегодного городского конкурса инвестиционных проектов». В результате проведения конкурса в 2008 году выявлены проекты по организации производств и инноваций в сервисе. Проведен экспертный отбор 7 проектов в приоритетных сферах городского хозяйства. Сформирован реестр презентационных версий инвестиционных проектов. Кроме того, оказана поддержка, стимулирующая развитие бизнеса в сфере производства и сервиса городского хозяйства, применении новых для города технологий. Субсидии получили 80 субъектов малого и среднего предпринимательства, с общим объемом кредитных ресурсов более 60 млн. рублей, что позволило создать более 100 рабочих мест и увеличить доходную часть городского бюджета по росту налоговых отчислений на 1 миллион рублей. Проведен конкурс

инновационных идей, предпринимательских инициатив и проектов «Внешний резерв». В результате создан механизм взаимодействия с ВУЗами, СУЗами по использованию научно-исследовательского потенциала молодежи, сформирована информационно-консультационная система, обеспечивающая проведение мониторинга и исследования предпринимательской среды, организованы «круглые столы» по выявлению актуальных проблем предпринимательства. Предложены проекты создания инновационной системы по развитию предпринимательства, в сфере паркового хозяйства г.Кирова, медицинских, спортивно-оздоровительных услуг.

Организации науки и промышленности города Москвы являются участниками следующих федеральных целевых программ: «Развитие гражданской авиационной техники России на 2002-2010 годы и на период до 2015 года», «Электронная Россия (2002 – 2010 годы)», Федеральная космическая программа России на 2006 – 2015 годы», «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2007 – 2012 годы», «Национальная технологическая база» на 2007 – 2011 годы», «Развитие инфраструктуры наноиндустрии в Российской Федерации на 2008 – 2010 годы», «Развитие электронной компонентной базы и радиоэлектроники на 2008 – 2015 годы». В задачи программы – Комплексная программа промышленной деятельности в городе Москве на 2004 – 2006 гг.» входили: 1) обновление и модернизация технико-технологической базы промышленного производства и расширение на ее основе масштабов производства конкурентоспособной продукции, 2) формирование системы, обеспечивающей производство и реализацию инновационной продукции, 3) обеспечение сбалансированности промышленного, социально экономического и градостроительного развития города, включая недопущение стихийного передела собственности в промышленности и снижения нагрузки на природную среду, 4) стимулирование повышения эффективности использования основных фондов и земельных ресурсов, в том числе за счет переноса центра тяжести налогообложения на имущественно-земельные факторы и снижения налога на прибыль, 5) развитие инфраструктуры промышленной деятельности. Ожидаемые результаты реализации Программы: индекс физического объема промышленного производства в процентах к предыдущему году ожидался на уровне 129,5 процентов, темп роста прибыли предприятий промышленности ожидался не менее 160 процентов, темп роста налоговых поступлений в городской бюджет ожидался не менее 150 процентов, темп роста среднемесячной заработной платы ожидался не менее 160 процентов. На реализацию Программы из бюджета города было выделено 9,3 млрд. рублей. Основными задачами Программы Городской целевой программы «Комплексная программа промышленной деятельности в городе Москве на 2007 – 2009 гг.» являются: (1) повышение уровня конкурентоспособности промышленного производства на основе технического перевооружения, внедрения систем управления качеством и безопасности продукции, формирования современной профессионально-квалификационной структуры кадров промышленности; (2) создание основы для устойчивого развития высокопроизводительного промышленного потенциала города на базе углубления процессов кооперации, специализации и интеграции прикладной (отраслевой) науки и промышленного производства, перехода крупных промышленных предприятий на субконтрактную модель производства с привлечением малых предприятий, превращения земельного ресурса в активную составляющую развития производительных сил промышленности; (3) повышение экспортного потенциала обрабатывающих производств, обеспечить вовлечение организаций промышленности в международное разделение труда; (4) стимулирование повышения спроса на промышленную продукцию (услуги) за счет дальнейшего развития инфраструктуры промышленной деятельности, а также межрегионального сотрудничества; (5) создание эффективных механизмов стимулирования развития перспективных для города промышленных производств, сохранения и развития потенциала прикладной (отраслевой) науки, взаимодействия московских товаропроизводителей с сетевыми компаниями, магазинами шаговой доступности по реализации продовольственных и непродовольственных товаров для населения города

Москвы на основе привлечения инвестиций, совершенствования нормативной правовой базы, информационного и организационного сопровождения Программы; (6) создание условий для формирования на базе промышленных и научных центров инновационно-производственных кластеров и специализированных промышленных парков с участием субъектов малого предпринимательства. Ожидаемые результаты реализации Программы:

Показатели	2007г.	2008 г.	2009 г.	Итого за 2007 – 2009 гг.
Индекс промышленного производства, в процентах к предыдущему году, не менее	111,0	112,0	112,0	139,2
Темп роста прибыли организаций промышленности, в процентах к предыдущему году, не менее	113,0	114,0	114,0	146,9
Темп роста налоговых поступлений в консолидированный бюджет РФ, в процентах к предыдущему году, не менее	111,0	113,0	113,0	141,7
Темп роста среднемесячной заработной платы в промышленности, в процентах к предыдущему году, не менее	119,0	116,5	115,0	159,4
4. На реализацию Программы из бюджета города Москвы предусматривается 10,7 млрд. рублей.				

Администрация города **Оренбурга** применяет использует все возможные методы и средства поддержки производственного сектора в рамках действующей нормативно-правовой базы. В 2008 году завершилась реализация «Программы поддержки и развития малого предпринимательства на 2006 - 2008 гг.», основными задачами которой были: 1) привлечение финансово-кредитных ресурсов из различных источников с целью поддержки и развития приоритетных направлений бизнеса; 2) первоочередное развитие таких сфер бизнеса, как промышленность, строительство, производство товаров народного потребления и продуктов питания, развитие сферы услуг; 3) дальнейшее совершенствование нормативно-правовой базы в сфере предпринимательства; 4) развитие инфраструктуры поддержки бизнеса, в том числе через создание отраслевых общественных организаций. Кроме того, решались вопросы аренды помещений, предназначенных для производственных предприятий, оформления аренды земельных участков, выделяемых под строительство, и целый ряд других задач. В рамках реализации Программы на поддержку предпринимательства из бюджета города Оренбурга было выделено 35 миллионов рублей. Эти средства были направлены на развитие приоритетных направлений в сфере предпринимательства. В частности, была просубсидирована процентная ставка более чем 30-ти предприятиям малого и среднего бизнеса, работающим в производственной сфере и внедряющим новые технологии. Только за 2008 год общая сумма предоставленных субсидий составила почти 8 млн. рублей. За счет средств городского бюджета был создан «Гарантийный Фонд». Экспертным Советом принято решение о предоставлении гарантий четырем предприятиям на общую сумму 2,5 млн. рублей.

Администрацией города **Пензы** ведется постоянный мониторинг свободных площадей на промышленных предприятиях города с целью создания малых предприятий на базе свободных площадей. Также ведется работа по постепенному перепрофилированию и реструктуризации промышленных предприятий, выносу из центра города вредных производств, переориентацию их на экологически чистые и высокотехнологические типы

производства продукции. Согласно Генеральному плану города Пензы предполагается поэтапное освобождение территории центральных частей города от промышленных объектов и перебазирование их на территории нежилых зон. Вывод предприятий в городские промзоны позволит, с одной стороны – снизить экологическую загрязненность в центре, а с другой стороны – высвободившиеся территории предоставить под высокорентабельные проекты. В городе Пензе в настоящее время разрабатывается проект Концепции развития инновационной деятельности. Основной ее целью является трансформация к 2020 году города Пензы из дотационного в безубыточное и финансовое самостоятельное состояние и увеличения производительности труда в промышленности города в 4 раза к 2020 году, посредством: 1) развития и создания в городе не менее десяти индустриально-логистических центров; 2) поддержка действующих производственно-технологических кластеров с целью увеличения приростов добавленной стоимости; 3) создания в городе инновационно-технологической бизнес-структуры «Пензенский технопарк»; 4) развития альтернативной энергетики, модернизации действующих энергосистем, и преодоления энергозависимости экономики города; 5) создание в городе 500 новых инновационно – технологических предприятий. В качестве приоритетных направлений развития инновационной деятельности в городе выделены:

I. Поддержка действующих производственно-технологических кластеров: оборонно-промышленный комплекс; машиностроительный комплекс; приборостроительный комплекс; автоматизированные системы специального назначения; производство бумаги и текстурированной бумаги; биотехнология, а также ИТ - сектор: (хранение, переработка, передача, сохранение конфиденциальности информации. Разработка программного обеспечения, в том числе на экспорт)

II. Производственная сфера и инфраструктура: 1) тиражирование опыта работы индустриально-логистического центра, сформированного на территории ОАО «Завод «Пензмаш». Создание к 2020 году не менее десяти индустриально-логистических центров; 2) развитие альтернативной энергетики и создание энергокомплексов, работающих на биомассе. Разработка и создание систем солнечной энергетики. Принятие целевой городской программы «Десять тысяч солнечных крыш»; 3) создание инновационно-технологической бизнес-структуры «Пензенский технопарк» на территории площадью 20 гектаров: системная бизнес-структура высокорентабельных производств на основе высоких технологий, осуществление взаимозависимых целевых программ; 4) создание к 2020 году 500 новых инновационных предприятий; 5) получение Пензенским аэропортом статуса международного; 6) осуществление инвестиционного проекта «Городское наземное метро по линии: Арбеково - Центр - Аэропорт»; 7) строительство муниципального многофункционального киноконцертного и выставочного комплекса «Пенза - Экспо»; 8) осуществление пилотного проекта на базе НП «Пензенский региональный центр содействия инновациям» по созданию инновационно-технологического центра коллективного пользования.

III. Обеспечение продовольственной безопасности города Пензы: 1) развитие агроиндустрии длительного хранения быстропортящегося продовольствия и сельскохозяйственной продукции с контролируемой газовой средой. Создание муниципальных предприятий по хранению овощей и резервных запасов продовольственных и продуктов первой необходимости; 2) создание в городе Пензе двадцати восьми фирменных продовольственных магазинов (для каждого сельского муниципального образования Пензенской области).

IV. Экономика знаний и развитие человеческого потенциала: 1) формирование для всего населения города коммуникационной среды для создания, поддержки и развития инновационной восприимчивости; 2) создание в городе Пензе учебного консорциума по обучению по программам Master of Business Administration (MBA) Российско-Немецкой высшей школы управления Академии Народного Хозяйства при Правительстве РФ (Москва). Участники Консорциума: Академия Народного Хозяйства при Правительстве РФ, НП «Инвестиционное Агентство Поволжья» и ВУЗ города Пены, определяемый по конкурсу.

Подготовка топ-менеджеров предприятий, организаций, учреждений города Пензы по программам МВА.

V. Новые инновационные сегменты экономики города Пензы: комплексные системы автоматизации и телемеханики; малое авиационное самолетостроение; производство радиоэлектронных компонентов; системы солнечной энергетики и ветроэнергетики; комплексные системы безопасности АЭС; открытие филиала фондовой биржи (РТС или ММВБ - Москва); повышение доходной части городского бюджета за счет увеличения пропускной способности автомагистралей города за счет изменения топологии транспортного сообщения и маршрутов движения общественного транспорта; повышение инвестиционной привлекательности города Пензы проведение в 2008 году кредитного рейтинга города Пензы, выпуск в 2009 году первого муниципального облигационного займа в объеме 900 миллионов рублей. Создание инвестиционного портфеля и венчурного Фонда города Пензы для осуществления приоритетных инвестиционных проектов и финансирования инновационно-технологических центров опережающего развития.

VI. Совершенствование нормативно-правовой базы: 1) подготовка предложений и изменений в Налоговый кодекс РФ по налогообложению малых и инновационных предприятий. Лоббирование предложений через корпус депутатов Госдумы РФ от Пензенской области; 2) разработка экономического механизма по стимулированию инновационной деятельности в городе Пензе и в Пензенской области; 3) подготовка предложений по внесению изменений в нормативы межбюджетных налоговых отчислений; 4) подготовка и принятие Закона Пензенской области «Об особых экономических зонах регионального уровня»; 5) формирование организационно-экономических и правовых условий инновационной деятельности предусматривает разработку нормативных правовых актов и иной документации, определяющих отношения заказчика и исполнителя при финансировании инновационных проектов; 6) разработка регламентирующих документов и механизмов долевого государственного участия в финансировании коммерциализуемых научно-технических разработок; 7) разработку и принятие мер, снижающих или страхующих риск негосударственных инвесторов, вкладывающих средства в наукоемкие проекты; 8) подготовка законодательных актов, предоставляющих налоговые льготы производителям инновационных продуктов.

В городе **Серпухове** в МОУ «ИИФ» создана серьезная опытно-экспериментальная база, а с 2002 года начала эффективно работать Особое Конструкторское бюро, оснащенное самым современным проектным оборудованием.

В Серпухов активно реализуется концепция инновационного развития экономики в виде территории научно-технического развития (ТНТР). Проводимый в соответствии с постановлением Правительства Московской области эксперимент по организации управления научно-производственным комплексом привел к созданию Ассоциации муниципальных образований «Южное Подмосковье», куда наряду с нашим любимым городом вошли потенциальные наукограды – Протвино, Пущино и Оболенск. Один из крупных проектов Ассоциации – Центр ионной лучевой терапии на базе протвинского ускорителя заряженных частиц. Метод терапии пучками ионов углерода только начинает осваиваться в таких странах, как США, Германия и Япония. Технологии, которые будет использовать Центр, должны стать ведущими при лечении резистентных форм рака в первые десятилетия XXI века. Еще одна важная задача Ассоциации - промышленное производство генно-инженерного инсулина человека в Оболенске. Этот проект является частью федеральной программы «Сахарный диабет». Разработаны уникальные проекты: в области биотехнологии (разработки новейших приборов диагностики возбудителей вирусных и бактериальных заболеваний, которые представляют институты РАН и научные центры городов Пущино, Оболенска, Москвы); в области безопасности жизнедеятельности человека (от разработок охранных систем, приборов контроля механической надежности зданий и сооружений до обнаружителей наркотических и взрывчатых веществ, которые разработаны в

Серпухове и Протвине); по экологическому мониторингу и охране окружающей среды с использованием новейших технологий в области микробиологии, токсикологии и молекулярной физики (Серпухов, Протвино, Пушкино) и многие другие.

В городе **Улан-Удэ** на Улан-Удэнском авиационном заводе (холдинг «Вертолеты России») используются свои широкие производственные и технологические возможности для активного участия в программах кооперации с другими авиастроительными предприятиями. В настоящее время завод участвует в следующих кооперационных программах: 1) производство элементов фюзеляжа самолета-амфибии Бе-200 (для компании «Иркут»); 2) производство элементов фюзеляжа легкого самолета-штурмовика Як-130 (для компании «Иркут»); 3) производство агрегатов вертолетов для российских вертолетостроительных заводов по программе централизованной кооперации холдинга «Вертолеты России»; 4) участие города: трудовые ресурсы.

Важным аспектом инновационной политики города **Ярославля** является формирование инновационной инфраструктуры, комплекса организационно-экономических институтов, обеспечивающих условия реализации инновационных процессов хозяйствующими субъектами. В рамках формирования инновационной политики Ярославской области в принятой стратегии экономического развития региона Правительство области делает основную ставку на кластерное направление. Этот подход подразумевает объединение компаний, работающих в одной отрасли и расположенных на одной территории, иными словами географическую ограниченность площади и ярко выраженную специализацию при условии высокого уровня инвестиций. На основе создаваемых кластеров в будущем будут развернуты инновационные проекты. Ряд создаваемых кластеров предусматривается с центром в городе Ярославле. В их число входят: 1) кластер дизелестроения; в него войдут шесть основных дизелестроительных предприятий и инженерный центр, который будет создан на базе ОАО «Автодизель», 2) объединение всех предприятий, производящих автокомпоненты для основных заводов, - ОАО «РТИ», ОАО «Лакокраска», ОАО ЯШЗ и др., 3) кластер технического текстиля - предприятия «Корд» и «Красный перекоп». По прогнозам доля охвата рынка технических тканей в России достигнет 60%. Перспективным направлением в развитии текстильной промышленности является переход на другие виды сырья, производимые в стране, в частности продукты нефтехимии, 4) кластер туризма.

## **2.2. Проведение на территории города программ и проектов, реализующих региональную промышленную и инновационную политику (наименование, задачи, результаты, участие города в их реализации).**

На территории муниципального образования «Город **Магадан**» реализуются такие федеральные целевые программы как "Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Забайкалья на период до 2013 года» и «Жилище». В рамках этих программ осуществляются проекты: «Реконструкция тепломагистрали № 3 на участке от ТК-18 до ТК-25», «Строительство очистных сооружений биологической очистки сточных вод г.Магадана», «Реконструкция котельной в п. Уптар». За 2008 год всего на данные объекты получено финансирования из федерального бюджета на сумму 120,5 млн.рублей.

В городе **Пенза**, совместно с Управлением по развитию предпринимательства Пензенской области, Управлением экономики Пензенской области и Управлением инвестиционного развития и туризма Правительства Пензенской области на базе Пензенского регионального центра содействия инновациям постоянно проводятся круглые столы, семинары и

конференции. Наиболее значимые из них: «Присоединение России ко Всемирной торговой организации и интересы бизнеса», «Основные проблемы и технологии улучшения инновационного климата и повышения инвестиционной привлекательности региона», «Инновационная деятельность в Пензенской области: состояние и перспективы», «Развитие малого предпринимательства и крестьянских (фермерских) хозяйств на селе. Реализация бизнес проектов, прошедших конкурсный отбор», «Создание и развитие сельскохозяйственных потребительских кооперативов, предприятий по переработке сельскохозяйственной продукции; объектов шаговой доступности, предприятий по производству товаров народного потребления». «Разработка и реализация бизнес - проектов в сфере малого предпринимательства». Была проведена региональная конференция «Инновационная деятельность в Пензенской области: состояние и перспективы, где приняли участие около 150 представителей ВУЗов, НИИ, промышленных предприятий, индивидуальных разработчиков. На конференции обсуждались проблемы развития инновационной экономики Пензенской области, коммерциализации объектов интеллектуальной собственности, методическое обеспечение основ инновационной деятельности, обменивались опытом создания и развития инновационных предприятий. Регулярно проводятся заседания инициативной группы по инновационному развитию области, в состав которой входят такие организации как Областной Совет всероссийского общества изобретателей и рационализаторов, международной ассоциации исследователей, научные работники ведущих ВУЗов Пензенской области, а также индивидуальные разработчики. При поддержке Управления инвестиционного развития и туризма Правительства Пензенской области региональный центр содействия инновациям сотрудничает со многими зарубежными бизнес - инкубаторами, технопарками и различными организациями. Был организован семинар с представителями ведущей европейской организации по поддержке малого инновационного бизнеса - финской компанией «Технополис», на котором финские коллеги поделились опытом работы своего технопарка, дали рекомендации по организации деятельности нашего бизнес-инкубатора. Также центр содействия инновациям сотрудничает с корейскими, китайскими, итальянскими, французскими коллегами. НП «Пензенский региональный центр содействия инновациям» (ПРЦСИ) является организатором коллективных экспозиций инновационных разработок Пензенской области на межрегиональных выставках. За два года работы организовали четыре выездные выставочные экспозиции: VII Московский международный салон инноваций и инвестиций, который проходил 5-8 февраля 2007 года во Всероссийском выставочном центре; V Ярмарка бизнес - ангелов и инноваторов «Российским инновациям - российский капитал», в период с 25 по 26 апреля 2007 г. в Выставочном центре «Пермская ярмарка», VIII Московском международном салоне инноваций и инвестиций с 3-6 марта, Российский Форум «Российским инновациям - российский капитал», в рамках которого проходила VI ярмарка бизнес - ангелов и инноваторов «Российским инновациям - российский капитал» с 19 по 20 июня 2008 г. НП «ПРЦСИ» тесно сотрудничает со всеми ведущими пензенскими ВУЗами, НИИ, промышленными предприятиями, Ассоциацией пензенских промышленников и товаропроизводителей, пензенской торгово-промышленной палатой, ООО «ОПОРА России», ООО «Деловая Россия».

### 2.3. Экспертные оценки развития ситуации в условиях кризиса

На территории города **Кирова** глобальный финансовый кризис уже оказал заметное влияние на рынок труда; сокращенные работники финансовой и банковской сферы, квалифицированные специалисты промышленных предприятий, «оборонки». Кризис заставит горожан заняться той деятельностью, в которой есть потребность. Ею может стать предпринимательство в сфере ЖКХ, информационного сервиса, создания производств, основанных на новых технологиях, где требуются высвобождающиеся высококвалифицированные специалисты и рабочие. Для принятия опережающих мер по решению этих проблем на территории города и изменения структуры предпринимательства в декабре 2008 года создан МАУ «Центр инновационного развития предпринимательства» - как ядро будущего технопарка. Его миссия – создание в городе Кирове социальной, экономической, технологической и информационной среды, способствующей развитию и активному внедрению инновационных технологий в реальный сектор экономики. Основными задачами центра являются формирование единого информационно-технического пространства, портфеля инновационных и инвестиционных проектов, создание системы привлечения инвестиций, сети инкубирования инновационных предприятий, предпосылок для организации технопарка.

В городе **Магадане** экспертная оценка развития ситуации в условиях кризиса в части реализации федеральных и региональных программ и проектов – финансирование составит 100% от запланированного уровня. В то же время уже отмечено снижение экономической активности хозяйствующих субъектов по виду экономической деятельности «Производство отдельных видов продукции металлургического производства и готовых металлических изделий». Ориентировочная оценка изменения объемов производства – сокращение до 3-4% за счет снижения выпуска пищевых продуктов и свертывания объемов производства готовых металлических изделий. Ориентировочная оценка изменения занятости – ожидаемое сокращение работающих на 1-2% с учетом реализации мероприятий государственной программы организации общественных работ и переобучения высвобожденных работников, а также с учетом замещения имеющихся вакансий в бюджетных учреждениях.

Сложившаяся в городе **Оренбурге** ситуация, связанная с мировым финансово-экономическим кризисом, оказала влияние практически на все сферы жизнедеятельности города. Тем не менее, сохраняется позитивная тенденция опережающего роста во всех секторах муниципальной экономики. Главным образом это касается ориентированных на потребительский рынок перерабатывающих производств, практикующих освоение новых технологий и активно внедряющих достижения науки и техники, расширяя рынки сбыта готовой продукции. Дополнительное развитие получают высокотехнологичные обрабатывающие производства, при этом процессы развития ориентированы на рациональное использование имеющегося потенциала и местных возможностей.

В городе **Ярославле** считают, что основной целью государственной промышленной политики является создание условий для стабилизации, повышения эффективности производства и конкурентоспособности отечественной продукции, наращивания промышленного производства. Вывод российской экономики из кризиса невозможен без оживления реального сектора, создания условий для стабилизации и последующего роста производства в промышленности. Путем формирования промышленной политики государство осуществляет управление всей рыночной средой, а также отдельными отраслями и предприятиями с целью повышения их экономической эффективности. Проблема

формирования и реализации промышленной политики тесно связана с определением места и роли в экономике органов управления различных уровней иерархии.

### **3. Конкретные меры промышленной политики городской администрации**

В городе Пензе организована служба «Одно окно», которая представляет собой прозрачный механизм по устранению административных барьеров и ускорению процесса рассмотрения исходно-разрешительной документации по застройке.

В городе Москве в рамках реализации проектов и мероприятий направления 5.2 «Организация территориального размещения объектов промышленности и науки в городе Москве» Комплексной программы промышленной деятельности в городе Москве на 2007 – 2009 гг. ожидается: (1) утверждение границ промышленных зон общей площадью 6,2 тыс. га, расположенных в 65 сложившихся и новых производственных зонах в соответствии с выполненными обоснованиями и предпроектными предложениями, и внесение их для учета в государственный земельный кадастр, (2) утверждение градостроительных регламентов, планов реновации и застройки стартовыми объектами территорий не менее 88 промышленных зон с утвержденными границами, (3) реализация проектов реновации и застройки стартовыми объектами территорий, включая подготовку инженерной инфраструктуры и сетей, не менее чем по 48 промышленным зонам, (4) утверждение Генеральной схемы размещения организаций промышленности и науки в городе Москве.

В городе Улан-Удэ в целях развития обрабатывающих и высокотехнологичных производств, создания благоприятных условий для притока инвестиций в экономику Республики Бурятия, в т.ч. г.Улан-Удэ, в соответствии со статьей 6 Закона Республики Бурятия от 14.03.2007 N 2073-III "О зонах экономического благоприятствования в Республике Бурятия" Администрацией г.Улан-Удэ подготовлена заявка на участие в конкурсе по созданию зоны экономического благоприятствования промышленно-производственного типа. Земельный участок, на котором планируется создание данной зоны, определен (г.Улан-Удэ, 4-й км Спиртзаводской трассы, вблизи моторостроительного завода). Определен ключевой фактор успеха данной зоны - инвестиции и основной резидент зоны ООО ЛПК «Байкал Нордик», соучредителем которой является шведская компания «Ист Сайбириен Тимбер А.Б.», сформирующая в будущем вокруг себя кластер малых предприятий.

В ряде городов промышленная политика реализуется в форме непосредственного участия города в акционерных обществах производственного характера. Так, город Москва имеет долю в уставном капитале 39 акционерных обществ, осуществляющих промышленную деятельность. Так, например, доля города в ОАО «Завод им. И.А. Лихачева» (АМО ЗИЛ) составляет около 65 процентов.

Администрация города Пензы принимает непосредственное участие в акционерных обществах, таких как: ОАО «Запрудный»; ОАО «Северный»; ОАО «Оптика»; ОАО «Первая баня»; ОАО «Жилье-12»; ОАО «Жилье-15»; ОАО «Жилье-19»; ОАО «Жилье-21»; ОАО «Жилье-23». Предприятия города активно участвуют в конкурсах и аукционах проводимых главными распорядителями бюджетных средств. За прошедший 2008 год муниципальными учреждениями города проведены закупки товаров, работ и услуг на сумму 3,7 тыс. руб. В городе Пенза можно выделить несколько лидирующих категорий товаров, работ, услуг, на предмет которых заключались муниципальные контракты с местными

товаропроизводителями, такие как: поставка мебели: ООО «Фронда-Офис» - 302,85 тыс. руб.; ООО «VIP – Регион» - 484,42 тыс. руб.; ООО СМП «Панкур» - 487 тыс. руб. ; поставка продуктов питания: ООО «Эконом-Трейд» - 1 080,04 тыс. руб.; ООО «Поволжье-мясо» - 5 805,18 тыс. руб.; ООО «Продовольственный Дом» - 1, 8 руб., ремонтные и отделочные работы: ООО «Реком» - 460тыс. руб.; ИП Эйдлин Б.Г. – 485тыс. руб.; ООО «Вариант-2» - 497тыс. руб.

В городах используются такие инструменты промышленной политики как налоговые льготы, стабильные или пониженные тарифы и т.п. для промышленных предприятий, в том числе малого и среднего бизнеса. Так в городе Москве были введены следующие льготы по уплате налогов в бюджет города Москвы (по состоянию на 31.12.2008 г. в г. Москве): (1) налог на имущество; освобождаются от уплаты налога: организации, использующие труд инвалидов, организации, осуществляющие на территории города Москвы производство легковых автомобилей, научные организации российских академий наук, 170 организаций ОПК в отношении имущества, используемого ими в целях научной деятельности, (2) налог на прибыль (13,5 %); освобождаются организации, основным видом деятельности которых является производство на территории города Москвы легковых автомобилей; организации, использующие труд инвалидов; организации – резиденты особой экономической зоны технико-внедренческого типа «Зеленоград», (3) транспортный налог; от уплаты налога освобождаются: резиденты особой экономической зоны технико-внедренческого типа «Зеленоград». Льгота предоставляется сроком на пять лет, начиная с месяца регистрации транспортного средства, (4) транспортный налог; освобождаются от налогообложения: государственные научные центры, а также научные организации, выполняющие научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы за счет средств бюджетов, средств Российского фонда фундаментальных исследований и Российского фонда технологического развития, - в отношении земельных участков, используемых ими в целях научной деятельности, организации, использующие труд инвалидов. Снижены ставки по арендной плате за землю. При общей ставке арендной платы за землю под объектами промышленности – 1,5 % от кадастровой стоимости земельного участка с 01.07.2006 установлены следующие: (1) 0,3 процента от кадастровой стоимости (на период реконструкции зданий и сооружений без изменения вида разрешенного использования земельного участка на срок не более 2 лет, для размещения имущественного комплекса перебазируемой организации на срок не более 3 лет, для земельных участков, предоставленных организациями, образующим инфраструктуру поддержки малого предпринимательства), (2) 0,5 процента от кадастровой стоимости:

- для организаций, использующих труд инвалидов, если среднесписочная численность инвалидов среди работников не менее 30 процентов (в отношении земельных участков, предоставленных для размещения режимных объектов производственного или научно-производственного назначения). Снижена арендная плата за нежилые помещения по действующим договорам аренды: (1) с корректирующим коэффициентом 0,5 к годовой рыночной ставке, определенной независимым оценщиком для размещения государственных унитарных предприятий и организаций, осуществляющих работы по государственному заказу (не менее 70% в общем объеме выполненных работ); (2) с корректирующим коэффициентом 0 к годовой рыночной ставке, определенной независимым оценщиком для размещения предприятий легкой промышленности и предприятий, применяющих труд инвалидов с численным составом инвалидов не менее 50% от общего количества работающих; (3) с корректирующим коэффициентом 0 к годовой рыночной ставке, определенной независимым оценщиком для размещения государственных унитарных предприятий, выполняющих работы в сфере городского хозяйства; (4) минимальная ставка для размещения предприятий и организаций, осуществляющих производство специальной обуви, протезов и одежды, используемых инвалидами и жителями Москвы с ограниченными возможностями здоровья. Снижена арендная ставка по вновь заключаемым договорам аренды: (1) минимальная ставка для размещения предприятий легкой промышленности и

предприятий, применяющих труд инвалидов с численным составом инвалидов не менее 50% от общего количества работающих; (2) минимальная ставка для размещения организаций, выполняющих работы в сфере городского хозяйства; (3) минимальная ставка арендной платы для 10 предприятий легкой промышленности. В городе Москве установлены особые тарифы экономического развития на электрическую и тепловую энергию. Эти тарифы определены для 29 организаций науки и промышленности.

В городе **Ярославле**, в рамках городской промышленной политики следует отметить действующий на территории города механизм предоставления налоговых льгот социально значимым организациям и отдельным категориям предприятий, выполняющим городской заказ. Итогом такой поддержки в 2008 году оказалось то, что предприятия вышли из кризиса, сохранили рабочие места и перестали быть убыточными.

В 2006-2008 гг. в городе **Ижевске** реализовывалась Программа реформирования муниципальных финансов, утвержденная решением Городской думы города Ижевска от 29.11.2006 г. №195. Программа реформирования муниципальных финансов разработана в целях реализации комплекса работ, направленных на оздоровление муниципальных финансов путём повышения эффективности бюджетных расходов и принятия нормативно-правовых актов, соответствующих проводимым в Российской Федерации бюджетной и административной реформам. Для получения субсидий из Фонда реформирования региональных и муниципальных финансов на реализацию данной Программы город Ижевск принял участие в отборе муниципальных образований, проводимом Министерством финансов Российской Федерации в 2006 году, в соответствии с Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 24.09.2004 года №238 «Вопросы распределения субсидий из Фонда реформирования региональных и муниципальных финансов». В конкурсном отборе Программа реформирования муниципальных финансов города Ижевска на 2006-2008 годы заняла второе место по Российской Федерации. Это позволило привлечь субсидии из Фонда реформирования региональных и муниципальных финансов на осуществление основных мероприятий Программы по следующим направлениям: реформа бюджетного процесса и управления расходами; бюджетирование, ориентированное на результат; административная реформа; реформирование муниципального сектора экономики; совершенствование системы инвестиций; создание условий для развития доходной базы; совершенствование долговой политики. Для сокращения непроизводственных расходов предприятий в муниципальную собственность принимаются объекты ведомственного жилья, социальной и коммунальной инфраструктуры.

В городе **Красноярске** для создания условий для взаимодействия, формирования общих позиций и проектов по развитию инновационного потенциала в научно-технической сфере администрацией города ежегодно проводится конференции по тематике инновационного развития с участием представителей промышленности, науки, власти города и края. В 2008 году конференция проведена в рамках Первой Общегородской Ассамблеи «Красноярск. Технологии будущего». В рамках оказания организационно-правовой поддержки вновь созданным субъектам малого предпринимательства, реализующим инновационные и инвестиционные проекты, в городе Красноярске осуществляет деятельность Автономная некоммерческая организация «Красноярский городской инновационно-технологический бизнес-инкубатор» (АНО «КГИТБИ»). На сегодняшний день на площадях АНО «КГИТБИ» размещены 13 малых предприятий, осуществляющих свою деятельность в инновационной сфере по следующим направлениям: (1) разработка и внедрение разрядно-импульсных технологий; (2) предоставление комплексных услуг и технологий для финансового и технологического аудита строительства; (3) организация производства сорбентов для очистки поверхности воды и грунта от нефти и нефтепродуктов; (4) разработка и внедрение модернизации услуг в сфере Мобильного маркетинга; (5) разработка и внедрение систем

автоматизации технологических процессов и автоматизации научных исследований; (6) изготовление резиновых покрытий для детских площадок и спортивных сооружений, переработка автомобильных покрышек; (7) проектирование металлоконструкций с применением новых технологий; (8) разработка программ для автоматизации платежных систем; (9) разработки в области программного и аппаратного обеспечения цифровой обработки звука и видео, цифрового телевидения, систем автоматизации учета услуг; (10) разработка программных средств для моделирования литейных процессов; разработка новых сплавов, литейных технологий и литых изделий; (11) разработка технологического оборудования для металлургической промышленности и других отраслей; разработка и привязка технологических комплексов, (12) разработка и внедрение программных продуктов на основе мобильных и интернет-технологий (проект «Электронный дневник»). Финансирование АНО «КГИТБИ» осуществляется из бюджета города Красноярска по городской целевой программе «Поддержка и развитие малого и среднего предпринимательства в городе Красноярске» и за счет субсидии из бюджета Красноярского края. За 2007–2008 годы АНО «КГИТБИ» позволил значительно сократить затраты инкубируемых предприятий при разработке и продвижении своей продукции на новые рынки и установить новые кооперационные связи. Несколько организаций закончили научно-исследовательские разработки и приступили к поиску инвесторов для изготовления первых опытных образцов и начала выпуска своей продукции. Резиденты проекта «Разработка и внедрение разрядно-импульсных технологий» получили грант СФУ на изготовление опытного образца своей продукции и приняли участие в нескольких семинарах и выставках по вопросам инновационных технологий в строительстве. Резидент проекта «Разработка и внедрение систем автоматизации технологических процессов и автоматизации научных исследований» подписал контракт с компанией «Legit systems», дочерней организацией корпорации «Microsoft», на изготовление программного обеспечения.

Администрацией города **Саратов** во взаимодействии с промышленными предприятиями города решается следующий круг вопросов: (1) администрация города совместно с руководителями предприятий участвует в городских мероприятиях, совещаниях и заседаниях советов директоров районов города для решения вопросов, касающихся сферы общегородского хозяйства и деятельности предприятий, (2) администрация города содействует деятельности предприятий и организаций в устойчивом обеспечении электро-, тепло-, газо-, водоснабжением и водоотведением потребителей города, (3) решаются плановые и оперативные вопросы, связанные с деятельностью энергоснабжающих предприятий. Проводится комиссионный контроль за ходом плановых ремонтов по подготовке к ОЗП, оказывается содействие в ликвидации аварийных ситуаций. Осуществляется ежедневный контроль за ходом отопительного сезона, контроль за параметрами теплоносителя, давлением газа, расходом топлива на теплоэлектростанциях ОАО «Волжская ТЭК» и работой энергоснабжающих предприятий города в отопительный период. Администрация города оказывает помощь в расширении сотрудничества предприятий промышленности города с другими регионами и государствами через участие в организации визитов официальных делегаций. Предприятия привлекаются к участию в российских и международных выставках-ярмарках. Осуществляется рассылка материалов о выпускаемой продукции саратовских предприятий, публикация в журнале «Промышленность Поволжья» материалов рекламного характера о промышленных предприятиях города. Осуществляется контроль за финансово-экономическим положением промышленных предприятий города. Администрация города оказывает содействие промышленным предприятиям в передаче в муниципальную собственность на баланс специализированных предприятий города объектов инженерных коммуникаций, в целях освобождения от затрат непроизводственного характера. Промышленные предприятия привлекаются к решению проблем общегородского хозяйства, к благоустройству прилегающей к предприятию территории и оказанию спонсорской помощи объектам бюджетной сферы. Администрацией города осуществляется контроль за развитием и

строительством объектов жизнеобеспечения, которые играют важную роль в обеспечении электро-, тепло-, газо-, водоснабжением и водоотведением, в том числе и промышленных предприятий. При строительстве отдается предпочтение энергосберегающим и инновационным проектам. Заключаются соглашения между администрацией города г. Саратова, координационным Советом профсоюзных организаций г. Саратова и Союзом товаропроизводителей и работодателей Саратовской области и проводится активная реализация предусмотренных Соглашением мероприятий.

Промышленные предприятия города реализуют самостоятельные проекты по развитию производства. Проводится развитие производства на следующих предприятиях: ОАО «Саратовский нефтеперерабатывающий завод», Группа компаний «Объединенные стекольные заводы Саратова», ОАО «БАТ-СТФ», ОАО «НПП «Контакт», ФГУП «НПП «Алмаз», ОАО «СЭПО-ЗЭМ», ООО «Саратовгазавтоматика», ОАО «Саратовнефтепродукт», ООО «Югтрансгаз», ОАО «Строймаш», ОАО «Саратовский комбинат хлебопродуктов». Благодаря реализуемым предприятиями города проектам по развитию производства в городе постоянно увеличивался рост объемов производства, обеспечивалась занятость население через создание дополнительных рабочих мест, увеличивались налоговые поступления в бюджеты всех уровней. В условиях глобального экономического кризиса, приведшего к нехватке денежных ресурсов для инвестиций, предприятиями корректируются планы по развитию производства.

Основным из направлений городской промышленной политики в городе **Ярославле** является осуществление поддержки инвестиционной деятельности на территории города. Муниципальная поддержка инвестиционной деятельности предприятий осуществляется в виде: (1) предоставления информационной поддержки; (2) предоставления налоговых льгот: на прибыль (до 2003 г.), имущество и рекламу (до 2005г.), по земельному налогу (с 2003 г.); (3) предоставления муниципальных гарантий; (4) предоставления инвестиционного налогового кредита. Всего за период с 2003 г. по 2008 г. в Перечень инвестиционных проектов было включено 47 проектов (37 предприятий). Общая стоимость проектов – 12,6 млрд. руб. В бюджет города привлечено налогов 1,0 млрд.руб., субъектам инвестиционной деятельности предоставлено налоговых льгот из городского бюджета на сумму 115,8 млн.руб., создано 3 147 рабочих места. Наиболее крупные из них: ЗАО «Локотранс» (стоимость проекта – 1 482,9 млн. руб.), ООО «ЭКО» (стоимость проекта – 922,9 млн. руб.), ОАО «ЯШЗ» (стоимость проекта – 844,2 млн. руб.), МУП «Ярославльводоканал» (стоимость проектов – 861,5 млн. руб.), ООО «Сонопресс» (стоимость проекта – 450,9 млн. руб.). По Программе муниципальных гарантий города Ярославля в бюджете города в 2007 г. были выделены средства на муниципальные гарантии МУП «Ярославльводоканал» по кредитному договору с Европейским Банком реконструкции и развития. В целях развития промышленного производства, обеспечения благоприятных условий для развития малого и среднего бизнеса на территории города в настоящее время действует городская целевая Программа содействия развитию малого и среднего предпринимательства в городе Ярославле. Данная программа направлена на: (1) содействие росту конкурентоспособности субъектов малого и среднего предпринимательства в городе Ярославле; (2) содействие продвижению продукции субъектов малого и среднего предпринимательства, результатов интеллектуальной деятельности на рынки РФ и иностранных государств; (3) увеличение количества субъектов малого и среднего предпринимательства в городе Ярославле; (4) увеличение занятости населения и самозанятости; (5) увеличение объемов производимых субъектами малого и среднего предпринимательства товаров (работ, услуг); (6) рост удельного веса малых и средних предприятий в приоритетных отраслях города. Кроме того, в целях создания и развития инфраструктуры поддержки малого предпринимательства с 2007 года в Ярославле начал работу Межрегиональный инновационно - технологический центр. В настоящее время реализуется проект создания бизнес-инкубатора в Ярославской области, который направлен на имущественную и финансовую поддержку малых предприятий в

течение 3-х летнего периода их становления, создание до 250 новых рабочих мест в течение каждого периода инкубации и вывод на рынок самостоятельно хозяйствующих субъектов, хорошо адаптированных к условиям рыночной среды. Общая сумма инвестиционного контракта по завершению строительства здания, в котором будет размещен бизнес-инкубатор составляет 100 млн. руб. Открытие бизнес-инкубатора планируется в 1 квартале 2009 года. В настоящее время прорабатывается вопрос организации технопарка «Новоселки». Строительство предприятий на территории общей площадью 283,16 га позволит создать еще около 1700 рабочих мест. Технопарки могут быть эффективной формой организации индустрии высоких технологий

#### **4. Проблемы функционирования и развития города, которые могут быть решены с помощью конкретных мер промышленной политики, инициируемых и реализуемых городскими администрациями**

##### **4.1. Повышение доходов города за счет роста налоговых отчислений в результате мер промышленной политики городской администрации.**

Администрация города **Красноярска** считает, что развитие промышленного комплекса имеет бюджетную эффективность: дополнительное поступление налогов за счет роста объемов производства и прибыли. Данный источник увеличения доходной части бюджета позволяет расширять меры по решению приоритетных задач социального обеспечения и улучшения качества городской среды города и жизни его жителей.

Показателен пример города **Москвы**, где, например, в 2007 г., благодаря проводимой г. Москвой промышленной политики, доля налоговых поступлений от промышленности в общей сумме налогов по г. Москве составила 42 процента.

В городе **Оренбурге** к финансовым мерам поддержки хозяйствующих субъектов относятся: (1) предоставление субсидий на возмещение части затрат на оплату процентов за пользование кредитами коммерческих банков, полученными на реализацию инвестиционных проектов и пополнение оборотных средств; (2) предоставление гарантий администрации города; (3) реструктуризация задолженности перед бюджетом города в соответствии с действующим законодательством и другие меры.

В городе **Улан-Удэ** по итогам работы в 2008 году наблюдается рост налоговых отчислений на предприятиях и организациях, с кем заключены Соглашения «Об участии предприятий и организаций в реализации программы социально-экономического развития г. Улан-Удэ на 2008-2010 годы и на период до 2017 года». Это предприятия обрабатывающего производства, формирующие финансовую, экономическую и социальную основу экономики города. Так, налоговые платежи на ОАО «Улан-Удэнский авиационный завод» в бюджеты всех уровней составили 974,4 млн. руб., в т.ч. в бюджет города 87,6 млн. руб. В сравнении с прошлым годом налоговые отчисления возросли в 6,4 раза (637,6%); налоговые платежи на Улан-Удэнском локомотиво-вагоноремонтном заводе в 2008г. составили 712,7 млн. руб. (124,7% к 2007г.); налоговые платежи на ОАО «Бурятхлебпром» в 2008 году составили 48,6 млн. руб. (127,7%); налоговые платежи на ОАО «Байкалфарм» в 2008 году составили 1,4 млн.руб. (106,8%) и т.д.

В городе **Ярославле** в целях увеличения доходной части городского бюджета путем снижения недоимки организаций города по налоговым платежам в мэрии города осуществляет свою деятельность Комиссия по ликвидации задолженности юридических лиц по платежам перед бюджетом города и по обеспечению своевременной выплаты заработной платы. В компетенцию комиссии входят вопросы снижения задолженности по налоговым платежам, увеличению поступлений в городской бюджет и контроль за обеспечением своевременной выплаты заработной платы в организациях города. В результате работы комиссии за 2008 год задолженность по налоговым платежам, поступающим в городской бюджет, по рассмотренным организациям сократилась на 14,8 млн.руб. Кроме того, мэрия города участвует в работе межведомственных комиссий по легализации налогооблагаемой базы по налогу на прибыль, НДФЛ и внебюджетные фонды, в результате работы которых большинство руководителей организаций и частные предприниматели повысили заработную плату своим работникам.

#### **4.2. Рост числа рабочих мест за счет мер промышленной политики городской администрации.**

В городе **Волгограде** с целью трудоустройства безработных граждан, испытывающих трудности в поиске работы, в январе - июне 2008 года городской службой занятости населения Волгограда были заключены 137 договоров с промышленными предприятиями города, предприятиями жилищно - коммунального хозяйства, с районными отделами образования администрации Волгограда, общественными организациями Всероссийского общества инвалидов и др. В 2008 году Волгоградским Городским Центром Занятости Населения совместно с промышленниками началась реализация «пилотного» проекта по целевой подготовке высококвалифицированных кадров по профессиям станочник и токарь для предприятий города Волгограда.

В городе **Москве** реализация проектов в рамках Комплексной программы на 2007 – 2009 гг. позволила создать и модернизировать в 2008 г. около 1500 рабочих мест.

По итогам работы в городе **Улан-Удэ** в 2008 году наблюдается рост числа рабочих мест на предприятиях и организациях, с кем заключены Соглашения «Об участии предприятий и организаций в реализации программы социально-экономического развития г. Улан-Удэ на 2008-2010 годы и на период до 2017 года»: (1) ЗАО «Улан-Удэстальмост» численность персонала составила 1925 чел. Рост 104,3%; (2) ЗАО «Амта» численность персонала составила 409 чел. Рост составил 104%; (3) ОАО «Завод бетонных блоков» численность составила 78 чел. Рост составил 121,9%; (4) У-У ЛВРЗ численность персонала составила 7052 чел. (101,7%); (5) ОАО «Байкалфарм» численность персонала составила 590 чел. (112,2%); (6) ОАО «У-УППО» численность персонала составила 1591 чел. (108,4%); () ООО «Буржелезобетон» численность персонала возросла в 3,5 раза и составила 87 чел. Благодаря муниципально-частному сотрудничеству в сфере организации производства с ООО «Ажуртекс» и ООО «Росхлеб» на двух предприятиях создано рабочих мест – 114.

В условиях происходящего кризиса в городе **Ярославле** особое внимание уделяется увеличению числа рабочих мест, снижению уровня безработицы. В частности, в настоящее время мэрией города подписано Соглашение с Центром занятости населения г. Ярославля по организации общественных оплачиваемых работ на территории города; установлены расходные обязательства города; выделены средства из городского бюджета в размере 16,5 млн.руб. для организации 275 рабочих мест. В качестве объектов, на которых могут быть

организованы дополнительные рабочие места для организации общественных работ рассматриваются объекты, дорожного строительства, благоустройства объекты, планируемые к вводу к 1000-летию города.

#### **4.3. Муниципальный (городской) заказ предприятиям города (объем, конкретные примеры).**

Одной из мер поддержки предприятий, осуществляемой органами местного самоуправления города **Ижевска**, является размещение на предприятиях города муниципального заказа на закупку товаров, работ и услуг для муниципальных нужд.

Размещение муниципального заказа на закупку товаров, работ и услуг осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», соответствующими постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, постановлениями Удмуртской Республики, Уставом города Ижевска и муниципальными правовыми актами города Ижевска.

В 2008 году в муниципальном образовании «Город **Магадан**» было размещено муниципального заказа на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг на предприятиях города и области на общую сумму 3,8 млрд. рублей. Наибольший объем выделенных средств пришелся на муниципальный заказ: «Выполнение строительства очистных сооружений биологической очистки сточных вод в 2008-2013 годах», стоимость заключенного контракта составила 1,05 млрд.рублей. Также весомым заказом остается обеспечение города Магадана топливными ресурсами (поставка и перевозка угля, поставка мазута и т.п.), общая сумма контрактов по которому составляет 1,13 млрд.рублей.

В городе **Оренбурге** к нефинансовым мерам поддержки хозяйствующих субъектов относятся: (1) содействие в продвижении продукции на рынок города и за его пределы через развитие внешнеэкономических связей в рамках действующих Соглашений с другими городами Российской Федерации и иных государств; (2) привлечение к реализации муниципального заказа на поставку продукции (работ/услуг) для бюджетных учреждений на конкурсной основе; (3) предоставление в аренду муниципального имущества, в том числе на льготных условиях; (4) оказание помощи в проведении сертификации продукции (работ/услуг), в том числе на знак «Оренбургская марка качества», осуществлении контроля качества, обучения кадров и др.; (5) обеспечение поддержки приоритетных проектов на всех стадиях - от разработки до реализации; (6) содействие в размещении хозяйствующих субъектов на площадях «Оренбургского областного бизнес-инкубатора» и др.; (7) ходатайство перед Правительством Оренбургской области о предоставлении субсидий на возмещение части затрат на оплату процентов за пользование кредитами коммерческих банков, полученными на реализацию инвестиционных проектов, инвестиционных налоговых кредитов и инвестиций, государственных гарантий Оренбургской области в соответствии с законодательством Оренбургской области; (8) ходатайство перед Правительством Оренбургской области о предоставлении земельных участков для осуществления строительства объектов промышленности, соцкультбыта и жилья в городе Оренбурге; (9) информационно-консультационная работа.

В городе **Улан-Удэ** объем муниципального заказа по годам составил: в 2005 г. – 983,6 млн. руб., в 2006 г. – 1865,8 млн. руб., в 2007 г. – 3817,8 млн. руб.

Одной из мер, реализуемой мэрией города Ярославля, является размещение муниципального заказа организациям города. В 2008 году проведено 360 процедур размещения заказа, состоящих из 853 лотов. Проведено 343 процедуры размещения заказа способом торгов, что на 19% больше, чем 277 процедур, проведенных в 2007 году. Общее количество поступивших заявок от участников размещения заказа – 912, содержащих 1464 коммерческих предложений. Всего на 31 декабря 2008 года состоялось 916 заседаний комиссии. По результатам заседаний составлено 659 протоколов. Экономия бюджетных средств по состоявшимся процедурам размещения муниципального заказа за 12 месяцев 2008 года составила 622,10 млн. рублей.

#### **4.4. Освобождение территории города, занятого нерационально размещенным производством, для целей жилищного строительства, развития транспорта, улучшения состояния окружающей среды и т.п.**

Одним из механизмов привлечения инвестиционных ресурсов на территорию города Ижевска является проведение эффективной работы в области управления муниципальным имуществом. Назрела необходимость развивать новые, перспективные направления в использовании муниципальной собственности с применением принципов муниципально-частного партнерства. Помимо традиционных способов, таких как приватизация объектов муниципальной собственности и сдача их в аренду, представляется перспективным реализация механизмов участия муниципалитетов в совместных инвестиционных проектах, направленных на развитие городской инфраструктуры. В 2008 году в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 25.02.1999 года №39-ФЗ «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений», Федеральным законом от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Ижевска, Положением о порядке управления муниципальным имуществом города Ижевска и Положением об учете муниципального имущества и порядке ведения реестра объектов муниципальной собственности города Ижевска (решение Городской думы города Ижевска от 28.01.2004 года № 180) утверждено Положение о порядке предоставления объектов недвижимости, находящихся в собственности муниципального образования «город Ижевск», для проведения реконструкции (решение Городской думы города Ижевска от 25.09.2008 года №436). Такое нововведение в управлении муниципальным имуществом позволит: во-первых, восстанавливать заброшенные и разрушающиеся здания и сооружения, во-вторых, завершить строительство объектов, не обеспеченных финансированием, в-третьих, использовать муниципальные активы в качестве инструмента для привлечения инвестиций и реализации приоритетных направлений развития города Ижевска.

Планируется вынос промышленных объектов за территорию города Красноярска в целях оптимального использования городских земель под размещение объектов жизнеобеспечения и жилищного строительства в зоне доступности для населения, а также оптимального использования земель за чертой города и улучшения экологической ситуации в городе.

В городе Улан-Удэ размещение в центре жилой застройки на производственных площадях бывшей «Тонкосуконной мануфактуры» объектов торгово-делового и развлекательного назначения, таких как магазины строительных материалов, оптовый центр канцелярских товаров, кинотеатр, пиццерия, ночной клуб и др. Размещение на бывших производственных площадях ОАО «Улан-Удэнское приборостроительное производственное объединение» ресторана – клуба.

В городе Волгограде считается особо важным решение острых проблем по земельным отношениям (аренда, выкуп, предоставления для строительства социальных объектов и др.) Так, в последнее время администрацией Волгограда проводится работа по улучшению условий функционирования промышленных предприятий на территории Волгограда за счет оптимизации платежей за использование земельных участков. В соответствии с главой 31 Налогового кодекса с 01 января 2006 года максимально допустимая налоговая ставка по земельному налогу составляет 1,5 % от кадастровой стоимости земельного участка. Депутаты Волгоградской городской Думы по ходатайству администрации, уже второй год принимают для промышленных предприятий налоговую ставку, равную 1,15% от кадастровой стоимости. Снижение размера арендной платы за землю на основании Федерального закона № 212-ФЗ от 24.07.2007 года «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации в части уточнения условий и порядка прав на земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности» порядок определения размера арендной платы, устанавливается органами государственной власти субъектов Российской Федерации. По настоянию администрации города постановлением главы Администрации Волгоградской области было утверждено, что для земельных участков, занимаемых производственными объектами промышленных предприятий, для которых размер арендной платы, рассчитанный от кадастровой стоимости, увеличится более чем на 20 процентов по сравнению с размером арендной платы, установленным в 2007 году, - применяется коэффициент 1,2 к размеру арендной платы, действовавшему в 2007 году. Данное условие является, безусловно, определенной льготой для промышленных предприятий по сравнению с иными субъектами. По вопросу выкупа земельных участков постановлением Главы Администрации Волгоградской области от 13.11.2007 года № 1925 «Об установлении цены земельных участков при приобретении их в собственность гражданами и юридическими лицами на территории Волгоградской области», выкупная цена земли по Волгограду установлена в размере 2,5% от кадастровой стоимости земельного участка в случае, если на нем расположены объекты недвижимости, приобретенные в результате приватизации. В остальных случаях цена земли устанавливается в размере десятикратной ставки земельного налога за единицу площади земельного участка. За период 2007-2008 г.г. администрацией Волгограда продано 83 земельных участка, из них 18 земельных участков под промышленными объектами недвижимого имущества. Постановлением Главы Администрации Волгоградской области от 03.08.2005 года № 779 «Об утверждении результатов государственной кадастровой оценки земель поселений Волгоградской области» (в редакции постановления №279 от 16 марта 2006 года) на территории Волгограда утверждены результаты государственной оценки по кадастровым кварталам. На общем фоне всеобщего послабления налоговых и неналоговых платежей в бюджеты всех уровней для предприятий промышленности некоторые аспекты их деятельности до настоящего времени все еще требуют принятия определенных мер на федеральном уровне. В частности, до настоящего времени остается неразрешенной проблема строительства предприятиями промышленности общежитий, в которых жилые помещения предоставлялись бы работникам на период работы на предприятии. Решение данной задачи способствовало бы укреплению кадрового потенциала предприятий, что в свою очередь не может не отразиться на стабильности его работы и поступательного развития. Данная проблема, прежде всего, заключается в общем подходе законодателя к регулированию правоотношений по предоставлению земельных участков для жилищного строительства. Так, ст. 30.1 Земельного кодекса РФ предписано, что предоставление земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, для жилищного строительства осуществляется исключительно на аукционах. Поскольку общежитие как одна из разновидностей специализированного жилищного фонда согласно жилищному законодательству РФ может быть образовано в жилом доме или его части, предоставление земельных участков для строительства таких домов должно осуществляться не иначе как с аукционных торгов. При этом образованные в результате строительства жилые помещения будут отнесены к коммерческому жилищному фонду.

В городе **Оренбурге** создается информационно-аналитическое обеспечение промышленной и инновационной политики, в том числе (1) рекламная и выставочно-ярмарочная поддержка проектов и продукции, выпускаемой хозяйствующими субъектами; (2) ведение реестра инвестиционных и инновационных проектов, предоставление информации потенциальным инвесторам; (3) размещение информации о хозяйствующих субъектах, их продукции в юбилейной книге «Инвестиционный паспорт города Оренбурга 2008» и на официальном Интернет-сайте администрации города Оренбурга в презентационных материалах о городе; (4) привлечение средств массовой информации для освещения опыта финансово-хозяйственной, инвестиционной и инновационной деятельности хозяйствующих субъектов и т. п. Исключительно важным считается кадровое обеспечение промышленной и инновационной политики, в том числе развитие системы охраны труда, составление прогноза потребностей хозяйствующих субъектов в кадрах и оценка источников покрытия этой потребности, разработка и реализация образовательных программ по отбору, подготовке, переподготовке и повышению квалификации руководителей и специалистов и др.

## **5. Переход к инновационному типу функционирования и развития города**

**5.1. Инновации в технологиях и в организации городского управления. Потребности городской администрации в научных исследованиях и проектах Создание организационных структур городского управления, ориентированных на разработку и внедрение управленческих инноваций.**

Одной из приоритетных задач администрации **Волгограда** является обеспечение экологической безопасности городской территории и высокого качества окружающей среды, создание комфортных экологических условий проживания горожан. Так, позитивным является наличие в структуре администрации Волгограда городской природоохранной службы с круглосуточным экологическим оперативным контролем, оснащенной современной аналитической базой, что позволяет своевременно выявлять и предотвращать возникновение чрезвычайных ситуаций, связанных с загрязнением окружающей природной среды, принимать меры по их ликвидации, а также оперативно реагировать на обращение граждан по вопросам обеспечения экологической безопасности. В целях повышения результативности и оперативности работы круглосуточной экологической службы в 2007 г. администрацией Волгограда приобретен передвижной экологический пост, на котором автоматически фиксируются критериальные загрязнители атмосферного воздуха, создан филиал круглосуточной оперативной экологической службы в Красноармейском районе города. На протяжении последних лет увеличивается в Волгограде финансирование из городского бюджета на реализацию природоохранных мероприятий, так в 2006 году затраты составили – 8,4 млн. руб., в 2007 году – 13,7 млн. руб., за 1 полугодие 2008 года – 25,4 млн. руб. В рамках реализации природоохранных мероприятий осуществляется экологический мониторинг, мероприятия по благоустройству и расчистке прудов, мероприятия по охране и воспроизводству городских лесов, обследование почв, водных объектов, проведение акций экологической направленности, формирование экологической грамотности молодежи и населения. В последнее время в городе активно формируется муниципальная правовая база в области охраны окружающей среды, направленная на совершенствование механизмов муниципального экологического управления. За период 2007-2008 г.г. в Волгограде разработаны, приняты и действуют 7 муниципальных правовых актов в области охраны окружающей среды. Оптимальным является комплексный подход администрации

Волгограда к вопросам охраны окружающей среды, объединяющий усилия всех заинтересованных и ответственных лиц на обеспечение устойчивого состояния окружающей среды. Примером этого служит взаимодействие администрации Волгограда с федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти Волгоградской области, промышленными предприятиями Волгограда. Особое место в ряду проблем обеспечения экологической безопасности занимает проблема обращения с отходами. В этой связи, администрация Волгограда прилагает значительные усилия в создании современной, экологически безопасной системы переработки и утилизации отходов. В настоящее время выполняется проектирование мусоросортировочного комплекса в Тракторозаводском районе города Волгограда с учетом современных требований природоохранного законодательства. Уже к середине 2009 года город получит проектную документацию по данному объекту. Также заключено соглашение с АО «Энергостройинвест» на проектирование теплоэлектростанции, работающей на твердых бытовых отходах. Таким образом, у администрации города есть уверенность в том, что система обращения с отходами на территории Волгограда войдет в цивилизованное русло. Большое внимание уделяется информированию населения по вопросам качества окружающей среды, с этой целью проводится цикл передач на муниципальном телевидении «Экологический вестник», посвященный наиболее актуальным экологическим проблемам Волгограда, и мы готовы рассказывать населению о тех предприятиях, которые достигли хороших результатов в природоохранной деятельности. Результатом проводимой планомерной работы администрации Волгограда в области охраны окружающей среды и природопользования является тот факт, что несмотря на экономический рост промышленного потенциала экологическая ситуация в городе остается стабильной, а по некоторым показателям имеет тенденцию к улучшению.

Вместе с тем, решение экологических проблем на территории города не может оставаться только заботой администрации Волгограда. В этой связи, запланирован на перспективу к реализации ряд неотложных мер, которые необходимо реализовывать на промышленных предприятиях города, а именно: (1) разработка и реализация собственных природоохранных программ; (2) обеспечение жесткого производственного контроля за соблюдением нормативов качества окружающей среды; (3) соблюдение технологических регламентов производственных процессов; (4) содержание производственных и прилегающих территорий в надлежащем состоянии, не допускать их загрязнения и захламления; (5) развитие деятельности по переработке отходов производства, возврату их в хозяйственную деятельность.

В городе **Красноярске** планируется создание модульного технопарка в форме некоммерческого партнерства с участием Сибирского отделения Российской академии наук, ФГОУ ВПО «Сибирский государственный аэрокосмический университет», ФГОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», администрации Красноярского края, администрации города, ФГУП «Красноярский машиностроительный завод», Красноярского Союза машиностроителей. Основные направления формирования новых производств на базе модульного технопарка: (1) биотехнология и лесохимия: производство высокоценных продуктов из древесины и растительного сырья, развитие химии и глубокой химической переработки древесины, получение новых биологически активных и ценных продуктов для медицины, сельского хозяйства и пищевой промышленности; (2) углехимия: получение обогащенных видов топлива из угля, создание современного оборудования для технологического перевооружения процесса добычи угля, технологии газификации и гидрогенерации углей; получение синтез-газа; (3) информационные и телекоммуникационные технологии, космические навигационные системы; (4) энергосберегающие технологии; (5) современные строительные технологии: основания сооружений на многолетних грунтах, новые технологии и оборудование для бестраншейной замены и прокладки подземных инженерных коммуникаций в условиях городской

инфраструктуры; новые многофункциональные строительные материалы и конструкции; (б) утилизация техногенных отходов и нерудного сырья.

На многих предприятиях города **Оренбурга** реализуются долгосрочные комплексные инвестиционно-инновационные программы, направленные на техническое перевооружение и модернизацию оборудования и применяемых технологий. Объем инвестиций за счет всех источников финансирования только в 2008 году составил около 25 млрд. рублей с ростом на 7,9% к уровню 2007 года. На сегодняшний день в инвестиционном портфеле Правительства Оренбургской области, города Оренбурга и местных хозяйствующих субъектов сосредоточены сотни инвестиционных проектов на сумму более 21 млрд. рублей. Понимая, что научно-технические, инновационные разработки являются интеллектуальной собственностью коллективов и ученых, а также учитывая реальную необходимость внедрения их в производство, необходимо выработать на государственном уровне механизм финансовой поддержки проводимых исследовательских работ и размещать государственный заказ на промышленных предприятиях.

Переход к инновационному типу функционирования и развития города **Пенза** влечет за собой изменения в организации городского управления. Ситуация управления городами и территориями России за последние десятилетия претерпела кардинальные изменения. Разрушилась система ведомственной вертикали централизованного директивного управления и ресурсного обеспечения городского развития. Централизованное директивное управления уступило место более гибкому стратегическому управлению. Стратегическое управление является наиболее адекватным инструментом, способным консолидировать усилия властей и общества в решении проблем трансформации занятости, технологий и пространства. В ситуации кризиса стратегическое управление территорией приобретает особую актуальность, поскольку предусматривает перестраивание целевых ориентиров под новые условия развития экономики и поиск новых гибких форм и мер хозяйствования. На основании изучения методологии и опыта стратегического планирования городов Европы и России, процесс стратегирования был инициирован в городе Пензе. Работа над внедрением стратегического планирования в Пензе воспринимается руководством как особый проект, требующий ресурсов, менеджмента, фиксации целей и методов измерения результатов. Ставка сделана на то, что проработанная стратегия и реализация проектов, которые в ней будут заложены, так или иначе дадут новый импульс для развития города, усилят его конкурентные преимущества, откроют новые возможности для инновационных разработок и, как результат, повысят качество жизни горожан.

Администрация города **Саратова** во взаимодействии с промышленными предприятиями и ресурсоснабжающими предприятиями и организациями города решается следующий круг вопросов: администрация города содействует деятельности предприятий и организаций во внедрении инноваций в производственной деятельности. Наибольшее число инновационно-активных предприятий города относится к приборостроению, включая специализированные приборостроительные заводы оборонного комплекса, машиностроения и металлообработки, а также электротехнической промышленности. Среди реализованных инновационных проектов на промышленных предприятиях города следующие: (1) ОАО «НПП «Контакт» - на предприятии создан фонд развития, на средства которого разработаны и освоены в производстве новые типы приборов: высоковольтные вакуумные выключатели, контакторы, модельный ряд электросчетчиков, устройства охранно-пожарной сигнализации. Введены в строй новые объекты: водородно-кислородная станция, технологическая линия порошковой покраски, комплект оборудования для лазерного раскроя листового материала; (2) ОАО «СНИИМ» - разработка технологий и оборудования для горячей и холодной обработки стекла для электронной и светотехнической промышленности, для сборки компактных люминесцентных ламп и натриевых ламп высокого давления; (3) ОАО «Волжская ТГК» -

внедрение автоматизированной системы управления технологическим процессом на теплоэлектростанциях ОАО «Волжская ТГК»; (4) ФГУП «НИИ «Волга» - разработка и производство приборов для защиты зрения; (5) ОАО «Саратовский НПЗ» - произведен запуск установки висбрекинга, что позволило увеличить производство светлых нефтепродуктов; (6) ОАО «Тантал» - построен завод и освоено производство ПВХ-профиля и изделий из него; (7) ОАО «Саратоворгсинтез» - ведется внедрение нового производства цианида натрия, который в настоящее время не производится в России, а импортируется; (8) ОАО «СЭПО-ЗЭМ» - проведено радикальное техническое переоснащение производства. Внедряются инновационные и энергосберегающие технологии, осваиваются новые виды товаров. Удельный вес новых видов товаров в общем объеме производства превышает 10 процентов. Произведено техническое переоснащение конвейера по производству холодильников, что позволило увеличить производительность в полтора раза; введена в эксплуатацию линия пайки печатных плат в водородной среде, а также автоматизированный участок оцинкования изделий, что увеличило производительность труда и качество продукции для АвтоВАЗа; (9) ООО «БАТ-СТФ» - смонтированы и введены в эксплуатацию линии по выпуску сигарет международных марок, что обеспечило значительное увеличение объемов производства; (10) группа компаний «Объединенные стекольные заводы Саратова» – проведено техническое перевооружение производства; (11) значительным инновационным потенциалом обладают ВУЗы города Саратова, которые активно создают новые инновационные структуры, такие, например, как технопарки, являющиеся многофункциональными научно-производственными объединениями. Прежде всего, это технопарки «Волга-техника» СГТУ и «Волга» СГУ, в состав которых входят десятки инновационных структур, разрабатывающих и внедряющих в производство различные виды наукоемкой продукции и оказывающих услуги промышленным предприятиям в области сертификации продукции, защиты интеллектуальной собственности. Рядом ВУЗов и промышленных предприятий созданы совместные инновационно-технологические центры (ИТЦ «САЗ-СГТУ»), на базе которых осуществляется разработка и внедрение в производство современного оборудования и комплектующих.

В городе Улан-Удэ инновационная политика реализуется в форме создания МУ «Управление информатизации и информационных ресурсов», внедрения АС «Бюджет», системы электронного документооборота, системы видеоконференции, электронного регистратора в МУЗ «Городская больница № 1» и др.

## **5.2. Инновации в жилищно-коммунальном хозяйстве.**

В городе Волгограде на развитие промышленности и строительства в городе влияют существующие проблемы организации водоснабжения и водоотведения Волгограда. Несмотря на предпринимаемые усилия администрацией Волгограда по их решению и выделение значительных бюджетных средств, проблемы эти остаются. Учитывая большие денежные затраты на модернизацию жилищно-коммунального хозяйства, для решения указанных проблем необходимо привлекать инвестиционные ресурсы, за счет которых администрация в первоочередном порядке планирует: (1) достроить 2-ю очередь коллектора № 28 диаметром 800 мм для ликвидации выпуска в Проломный овраг в Дзержинском районе Волгограда; (2) разработать проектно-сметную документацию и начать строительство канализационного коллектора для ликвидации выпуска в Кировском районе Волгограда; (3) продолжить развитие магистральных коллекторных сетей по всем районам Волгограда; (4) увеличить производственные мощности центральной зоны водоснабжения за счет модернизации ВОС Краснооктябрьского района и ВОС Тракторозаводского района, строительства 2-й очереди ВОС «Латошинка» с подачей питьевой воды от них на ВНС

«Олимпийская» в Дзержинском районе Волгограда и в пгт. Городище Волгоградской области; (5) увеличить производственные мощности южной зоны водоснабжения за счет строительства 2-й очереди ВОС «Татьянка»; (6) провести реконструкцию (с применением санации) и начать строительство новых магистральных водопроводов; (7) завершить строительство 3-го блока очистных сооружений производительностью 200 тыс. м<sup>3</sup>/сут., расположенных на о. Голодном; (8) построить ряд муниципальных котельных разной мощности с целью отказа от покупного тепла; (9) провести реконструкцию существующих муниципальных котельных с целью замены устаревших котлов с низким коэффициентом полезного действия. Среди первоочередных задач в сфере коммунального хозяйства: (1) проектирование и строительство объектов, в том числе реконструкция водопроводной насосной станции «Самарская»; (2) расширение и реконструкция канализации Волгограда, 2-я очередь; (3) подводный переход через р.Волга основного и резервного напорных коллекторов; (4) канализационные очистные сооружения в Кировском районе. Кроме того, в целях развития ЖКХ реализуется ряд муниципальных целевых программ. По итогам 9 месяцев 2008 года выполнены следующие объемы работ по муниципальным целевым программам: (1) «Замена и восстановление аварийных балконов жилых домов Волгограда в 2007-2010 годах», план на 2008 год – 1087 шт.; по факту на 01.09.08 года выполнено 523 шт. (53%); (2) «Внедрение на многоквартирных жилых домах Волгограда новых кровельных материалов в 2007-2010 годах», план на 2008 год – 68570 м<sup>2</sup>, по факту на 01.09.08 года выполнено 43220,5 м<sup>2</sup> (63%); (3) «Модернизация автоматизированных систем противодымной защиты на домах повышенной этажности - в 2007-2009 годах», план на 2008 год – 11 систем, по факту на 01.09.08 года выполнено 9 систем (82%); (4) Замена лифтового оборудования в жилых домах Волгограда в 2007-2011 годах»; в 2008 предусматривалась замена 51 лифта, в настоящее время ведутся работы по демонтажу и монтажу оборудования; (5) «Светлый город». Одним из мероприятий данной программы является «Восстановление бесхозяйных линий наружного освещения». За период 2006 – 2008 г.г. количество восстановленных светоточек составило 5 001, в том числе в 2008 году восстановлено 440 бесхозяйных светоточек. Кроме того, в результате реализации ещё одного программного мероприятия данной муниципальной программы – «Строительство линий наружного освещения» до конца текущего года будут освоены средства в объёме 19,0 млн.руб. на строительство 515 светоточек; (6) «Парки, скверы и улицы Волгограда» на 2008 год бюджетом были предусмотрены средства в размере 22 млн.руб. на реконструкцию и разработку проектно сметной документации таких объектов, как парк по ул. им. Дегтярёва («Комсомольский»), парк Памяти, парк Гагарина, Набережная им. 62-й Армии, парк по ул. 8-ой Воздушной Армии, зелёная зона по пр. Университетский и проч.

В городе Пензе кроме сферы управления инновационные методы, подходы и разработки используются и в таких важных сферах жизнедеятельности города как жилищно-коммунальное хозяйство, транспорт, водопользование, энергетика и теплоснабжение. В 2008 году в жилых домах города Пензы установлено 300 узлов учета тепловой энергии, объединенных в единую сеть удаленного сбора информации. В настоящее время система запущена в некоммерческую эксплуатацию. Она позволяет осуществлять контроль работы приборов в on-line режиме без выхода на место (снятие показаний, тестирование устройства, выявление неисправностей). Все вновь устанавливаемые на жилищном фонде приборы учета также будут подключаться к системе. После проверки надежности передачи данных, систему сбора информации планируется сертифицировать и поставить на коммерческое использование в работе с энергоснабжающими организациями. Дополнительно изучается целесообразность включения в систему данных приборов учета холодной воды и электрической энергии.

В городе Серпухове утилизация осадков в зеленом строительстве и благоустройстве является одним из наиболее рациональных и экономических методов его размещения. Известна высокая ценность осадков сточных вод городских очистных сооружений,

содержащих органическое вещество, азот, фосфор, калий, микроэлементы и другие биологически активные соединения. С 2001 года на предприятии МУП «Серпуховские городские очистные сооружения» проводятся работы по компостированию осадков сточных вод. Обработка осадков сточных вод проводится с целью максимального уменьшения их объема и улучшения экологической обстановки. Технология компостирования включает в себя несколько взаимосвязанных звеньев: производство реагентов обеззараживание и обезвреживание осадков реагентами и получение органоминеральной композиции приготовление компоста на основе органоминеральной композиции исследование токсикологических и агрохимических свойств компоста. обработка осадков обеззараживающими аминокислотными реагентами позволяет прекратить их гниение и направить процесс в другое русло; происходит заселение полученного субстрата естественной микрофлорой из окружающей среды. Таким образом, обработанный осадок, «ожидаящий» при хранении своей очереди по компостированию, уже включается в процесс, конечным продуктом которого станет компост. Биотестами на дафниях и опытах с проращиванием семян установлено отсутствие токсичности у компоста. В целом по своим физико-химическим и агрохимическим свойствам компост отвечает требованиям, предъявляемым к органическим удобрениям.

С применением новых технологий в современных экономических условиях в городе **Ярославле** динамично развивается рынок услуг связи. Расширяется спектр телекоммуникационных услуг, операторы разрабатывают гибкие тарифные планы, позволяющие абонентам сократить затраты. Количество операторов связи, предоставляющих свои услуги в городе Ярославле, ежегодно растет. В настоящее время населению г. Ярославля разнообразные услуги связи предоставляют более 70 операторов, функционируют 45 отделений почтовой связи. Существующие технологии МУП «Ярославльтелесеть» в течение нескольких лет позволяют организовать телевидение в городе более 20 телеканалов. Внедрение новых технологий в рамках инновационной политики органов местного самоуправления осуществляется посредством предоставления льгот на реализацию инвестиционных проектов. В качестве примера, можно отметить реализацию инвестиционного проекта ОАО «Термостойкие изделия и инженерные разработки» - «Освоение и организация серийного производства тормозных накладок для автомобилей «МАЗ». В данном проекте в полной мере осуществляется внедрение инновационных разработок. По мнению специалистов МАЗа тормозная накладка производства ТИИР отличается самым высоким качеством (высокой однородностью и соответственно стабильностью материала, повышенными физико-механическими и фрикционно-износными свойствами)

### **5.3. Инновации на городском транспорте.**

В городе **Волгограде** развитие транспортного комплекса играет ключевую роль в системе жизнеобеспечения города и наиболее важным с точки зрения социальных интересов населения считается развитие общественного транспорта, который в настоящее время представлен троллейбусами, трамваями и автобусами. В связи с большой изношенностью подвижного состава горэлектротранспорта (трамвайного парка – 96%, троллейбусного – 86%) возрастает необходимость в обновлении городских трамваев и троллейбусов. В сентябре заключен муниципальный контракт на приобретение 5 троллейбусов на общую сумму 24,9 млн.руб. Предстоящее окончание строительства 2-ой очереди Волгоградского городского трамвая выдвигает на первый план необходимость приобретения специальных трамваев – поездов с двухсторонним расположением дверей и двумя кабинами управления в головной и хвостовой частях трамваев. Для ввода в эксплуатацию подземного участка 2-й очереди линии скоростного трамвая, протяжённостью 4 км с тремя подземными станциями

будут приобретены 2 единицы сочлененных (восьмиосных трехсекционных) вагонов на общую сумму 150,0 млн.руб. Существует потребность в обновлении и автобусного парка. В этих целях администрацией Волгограда в 2008 году приобретено 92 единицы автобусов на общую сумму 271,4 млн.руб., что дало возможность открыть 13 новых маршрутов и обновить подвижной состав.

В целях дальнейшего развития общественного транспорта и улучшения экологической обстановки в Волгограде администрация Волгограда планирует: (1) продолжить строительство 2-й очереди подземной линии скоростного трамвая за счет совместного финансирования из бюджетов всех уровней. В 2009 году планируется ввести в эксплуатацию 1-й пусковой комплекс и открыть движение трамвая от площади Чекистов до станции «Ельшанка», в 2010 г. – 2-й пусковой комплекс (дополнительные сооружения гражданской обороны). Для проведения проектных работ 3-ей очереди скоростного трамвая «Ельшанка-Университет» в дальнейшем необходимы бюджетные инвестиции в размере более 300 млн. рублей; (2) развивать троллейбусные линии: (1) в заповитновской части Центрального района оптимальным вариантом строительства троллейбусной линии является односторонний маршрут от существующей троллейбусной линии на ул. Невской (с правым поворотом на ул. им. Маршала Рокоссовского, далее с правым поворотом на ул. Хиросимы и далее по ул. 7-й Гвардейской до пр. им. Ленина); (2) в Кировском районе открытие движения троллейбусной линии от ул. Тополевой до остановки «Химзавод». Строительство указанной троллейбусной линии позволит обеспечить жителей южной окраины района муниципальным, экологически чистым транспортом, а так же соединить жилую и промышленную зоны; (3) в Советском районе: ВолГУ - пр. Университетский - ул. им. маршала Василевского, ВолГУ -пр. Университетский - ул. им. Сухова, ул. Автомобилистов – проходная ОАО «Волгограднефтемаш», продление троллейбусного маршрута от разворотного кольца в микрорайоне 201 до ул. им. 25-летия Октября.

В городе **Пензе** подвижной состав городского пассажирского транспорта большой вместимости оснащен системой спутниковой навигации, имеет постоянную связь с центром управления движением городского пассажирского транспорта (ЦУД ГПТ). Это позволяет незамедлительно реагировать на выявление различного рода недостатков на улично-дорожной сети и передавать информацию службам, ответственным за их устранение. Водители автобусов, оснащенных приборами спутниковой навигации, на дачных направлениях информируют этот центр о пассажиропотоке на маршрутах, тем самым, сообщая о необходимости или отмене рейса. С внедрением данной системы происходит значительная экономия горюче-смазочных материалов. За прошедший год экономия топлива составила порядка 15 процентов.

Администрация города **Саратова** содействует внедрению инноваций в городском пассажирском транспорте следующим образом, на территории города реализуется муниципальная целевая Программа «Развитие улично-дорожной сети и пассажирского транспорта в городе Саратове на 2008-2012 годы», в рамках которой предусмотрено внедрение единой автоматизированной навигационной системы диспетчерского управления пассажирскими перевозками с финансированием из бюджета города в размере 4,5 млн. рублей. Пассажирский транспорт оснащается абонентскими терминалами, которые позволяют круглосуточно контролировать навигационные и технические параметры транспортных средств различных категорий. Весь объем навигационной и технической информации, получаемой от отслеживаемого транспорта, поступает на телематический сервер, сохраняется в базе данных и отправляется на автоматизированные рабочие места диспетчеров. В качестве навигационного оборудования используются приемники глобальных сетей навигации «ГЛОНАСС /GPS», позволяющие с высокой точностью определять место нахождения и навигационные параметры транспортных средств, используя сигналы навигационных спутников. Ввод в эксплуатацию данной автоматизированной

системы управления позволит обеспечить полный, непрерывный контроль и прозрачность работы общественного транспорта; повысить эффективность и оперативность работы диспетчерских служб; повысить эффективность использования подвижного состава за счет сокращения непроизводительных пробегов, сокращения времени простоя и увеличения машино-часов на линии, сокращения затрат на содержание диспетчеров конечных станций; повысить точность и регулярность движения общественного транспорта; расширить возможности информирования населения о фактическом прибытии транспорта (за счет информационных табло, установленных на крупных остановочных пунктах); повысить безопасность пассажиров во время поездки (контролируя обстановку в салоне водитель имеет возможность передать срочную информацию диспетчеру о критических и криминальных ситуациях); определять пассажирообмен по крупным остановочным пунктам общественного транспорта для организации эффективного взаимодействия между маршрутами и между различными видами транспорта; автоматизировать определение мест возникновения ДТП, чрезвычайных и критических ситуаций с оперативным принятием мер по изменению маршрута движения.

В городе **Улан-Удэ** внедрение системы «Глонасс». Приобретено 76 бортовых навигационно-связных терминалов. На конец отчетного периода установлено на муниципальных автобусах 56 датчиков контроля, что позволило оперативно контролировать соблюдение расписания движения пассажирского транспорта. МУ "Служба контроля пассажирских перевозок г. Улан-Удэ" проведена работа по реализации потенциала программы, выполнен комплекс работ для формирования информационной базы.

В городе **Ярославле** для повышения качества контроля за работой пассажирского транспорта (ГПТ) мэрией города совместно с МУП «Яргортранс» при участии Министерства транспорта РФ выполнен большой объем работ по внедрению автоматизированной радионавигационной системы диспетчерского управления (АРНСДУ), основными целями внедрения которой являются: повышение качества обслуживания пассажиров и эффективности функционирования ГПТ и качества пассажирских перевозок, выполняемых перевозчиками всех форм собственности и повышение безопасности перевозок пассажиров и оперативное реагирование на возникающие внештатные ситуации за счет наличия двусторонней речевой связи между водителями и диспетчерами и автоматизированного обнаружения мест возникновения ДТП, чрезвычайных ситуаций и обеспечения информационной поддержки служб оперативного реагирования при ликвидации последствий ДТП и ЧС. Система позволяет в режиме реального времени (on line) контролировать работу перевозчиков, выполняющих городской заказ, а также обеспечивает объективную оценку фактически выполненной транспортной работы. На территории города по городским маршрутам установлены устройства 54 контрольных пунктов радионавигационной системы. Благодаря внедрению АРНСДУ сбой движения городского электрического транспорта с введением АРНСДУ за год сократился более чем на 40 тысяч км или на 38%, регулярность движения только по трамваям увеличилась на 1,5%. В настоящее время разработаны основные направления создания интегрированной информационной системы с использованием социальных карт и автоматизированной системы безналичной оплаты проезда в общественном пассажирском транспорте с использованием транспортных карт (электронный проездной).

#### 5.4. Инновации в водопользовании и канализировании.

В муниципальном образовании «Город **Магадан**» реализуется городская целевая программа «Обеспечение потребителей города Магадана качественной питьевой водой на 2006-2010 годы». Кроме того, на условиях софинансирования из федерального, областного и городского бюджетов ведется строительство очистных сооружений биологической очистки сточных вод города Магадана.

ООО «Горводоканал» города **Пензы** совместно с Комплексным Научно-Исследовательским и Конструкторско-Технологическим Институтом водоснабжения, канализации, гидротехнических сооружений и инженерной геологии ОАО «НИИ ВОДГЕО» провели исследовательские работы по оценке эффективности современных способов и технологий очистки и обеззараживания питьевой воды, подаваемой потребителям города. Проведенные исследования показали, что наиболее приемлемой схемой водоподготовки питьевой воды является комплексное применение гипохлорита питьевой воды является комплексное применение гипохлорита с последующим ультра-фиолетовым облучением. Применение этой технологии позволит улучшить состояние экологической и технической безопасности эксплуатационных объектов водоснабжения, улучшить качественные показатели питьевой воды при минимальных капитальных вложениях. В настоящее время на основании проведенных исследований и рекомендаций ЗАО «Проектный институт Саратовский Водоканалпроект» разрабатывает проект внедрения на очистные сооружения города Пензы водопровода данной технологии.

В городе **Серпухове** муниципальное унитарное предприятие «Водоканал-Сервис» обеспечивает централизованное водоснабжение и водоотведение г. Серпухова с населением более 123 тыс.человек. Важнейшее направление технической политики предприятия – повышение защитных функций городских водозаборов от техногенных и микробиологических загрязнений. Это достигается внедрением новых технологий и оборудования. В решении этих вопросов предприятие вот уже более шести лет тесно сотрудничает с НПО ЛИТ. Питьевая вода обеззараживается ультрафиолетом. В 2008 году будет пущена в эксплуатацию новая станция обеззараживания питьевой воды на водозаборном узле №10, производительностью 10 тыс.м<sup>3</sup>/сутки. Для обеспечения качества воды при ее транспортировке МУП «Водоканал-Сервис» выполняет работы по замене изношенных сетей, применяя новые технологии укладки труб из полиэтилена и чугуна с шаровидным графитом. Полностью прекращена укладка стальных труб. Еще одним важным направлением деятельности предприятия является повышение надежности систем водоснабжения и канализации. В этом плане проведен целый комплекс мероприятий. Построены и введены в эксплуатацию четыре артезианские скважины, закончено строительство резервуара чистой воды на водозаборном узле №1. Службы эксплуатации оснащены современной специализированной техникой, увеличены объемы профилактических и ремонтных работ. За счет внедрения преобразователей частоты на объектах водоснабжения стабилизировалось давление в водопроводных сетях города. Сократились утечки воды и жалобы населения. Интенсивность отказов трубопроводов на 1 км сети в год снизилась с 0,35 (2002г) до 0,2 (2007г).

Переход к инновационному функционированию водопользования и канализования в городе **Улан-Удэ**, призван решить следующие проблемы: (1) замена физически и морально устаревших насосных агрегатов, турбовоздуховок и другого оборудования на современные высокотехнологичные и эффективные оборудования; (2) автоматизация технологических

процессов внедрение теледиагностики трубопроводов и артскважин; (3) в целях сокращения расхода электроэнергии во всех насосных станциях установить частотно-регулирующие электроприводы; (4) реконструкция существующих объектов водоснабжения и водоотведения. Замена и перекладка ветхих сетей водоснабжения и водоотведения путем бестраншейной прокладки с применением полиэтиленовых труб; (5) оснащение современными высокопроизводительными землеройными, аварийно – восстановительными машинами с полным набором механизмов (подъемные, компрессор, электростанция, сварка), экспресс – лаборатории с многофункциональным лабораторным оборудованием; (6) выполнение перечисленных и других вопросов позволит поднять на более качественный уровень обеспечения потребителей питьевой водой и приема сточных вод в горколлектор с последующей очисткой сточных вод. При этом ожидается снижение потребления электроэнергии на 20-30%, сокращение обслуживающего персонала на 30-40%. Очистные сооружения канализации г.Улан-Удэ построены на полную биологическую очистку мощностью, 185 тыс.м3/сутки по сточной воде. Фактическое поступление сточных вод составляет 110-115 тыс.м3/сутки, расход образующегося осадка - 600м3/сутки, при средней влажности 97,5%. На момент начало проектирования все существующие сооружения, построенные для обработки осадка (метантенки, блок аэробных минерализаторов, цех механического обезвоживания осадка с центрифугами ОГШ) не эксплуатировались за исключением иловых площадок, которые переполнялись смесью осадков (первичный осадок и избыточный активный ил). Такое положение с удалением осадка не соответствует современным природоохранным требованиям. Поэтому для очистных сооружений г.Улан-Удэ необходимо было оперативное решение вопроса механического обезвоживания на первом этапе, а в последующем обеззараживание и утилизация осадка сточных вод. В 2002г. НПФ «Экополимер» на основании технического задания от 14.12.01г. разработал проектно-сметную документацию на строительство объекта «Реконструкция и техническое перевооружение цеха механического обезвоживания осадка очистных сооружений канализации г.Улан-Удэ». Технологические решения по техническому перевооружению цеха механического обезвоживания осадка разработаны на основании обследования существующего положения дел и тестовых испытаний на реальном осадке, изучения и анализа отечественного и передового зарубежного опыта по технологиям и оборудованию для механического обезвоживания осадков городских сточных вод. Проектом принята технологическая схема, предусматривающая обезвоживание осадка на ленточных фильтр – прессах южно – корейского производства BFS-300W (изготовитель ACE KOREA INS) с использованием импортного катионного флокулянта. При этом снижается площадь испарения с иловых площадок с 14га до 1га., объем осадка после обезвоживания уменьшается в 10 раз. В 2008г.данный объект был введен в строй. В настоящее время ленточные фильтр – прессы вышеуказанной фирмы внедрены и эффективно работают в различных отраслях зарубежных стран.

#### **5.5. Инновации в энергетике, теплоснабжении и в тепло-энерго-ресурсо-сбережении города.**

В городе **Волгограде** одной из главных составляющих промышленной политики является программа энергосбережения, необходимость которой диктуется следующими обстоятельствами: (1) значительный рост затрат на содержание энергохозяйства города и оплату энергоносителей; (2) структура себестоимости на производство одной единицы продукции превышает в 5-6 раз по энергозатратам аналогичный показатель развитых стран, что не способствует ее конкурентности; (3) ухудшение финансового положения промышленных предприятий города из-за неуклонного роста платежей за энергоресурсы;

(4) неблагоприятная экологическая обстановка в городе. Перевод хозяйственного комплекса города на энергосберегающий путь развития невозможен без проведения специальных мероприятий, составляющих основу долгосрочной Программы энергосбережения. Мероприятия по энергосбережению условно можно разделить на три группы: краткосрочные малозатратные, дающие большой экономический эффект, среднесрочные и перспективные. Программа энергосбережения должна быть разработана с учетом вышеперечисленных особенностей и являться результатом совместной работы администрации, руководителей организаций всех форм собственности, специалистов различного профиля, занятых решением проблем энергетики и экологии, она должна быть неотъемлемой частью реализации жилищно-коммунальной реформы и основополагающим аспектом при разработке и проведении промышленной политики администрации города. Общий годовой объем тепла в горячей воде всеми источниками для нужд предприятий и жилого сектора Волгограда составляет 6 млрд. Гкал, что естественно несет недопустимо высокую нагрузку на экологию города. Внедрение названной программы позволило бы сократить потребление энергоресурсов в первые год - полтора на 10-20%. При этом администрация Волгограда четко прогнозирует источники финансирования этих мероприятий и экономическую заинтересованность промышленников и жилищно-коммунального комплекса города. При наличии такой Программы мы могли бы рассчитывать на финансирование из фонда энергосбережения и экологического фонда города, а загрузка существующих ТЭЦ на 100% производства тепла могла бы дать до 30% сопутствующего производства электроэнергии, что явилось бы основой разработки положения энергосберегающего тарифа для всего комплекса промышленных предприятий и ЖКХ. В этом плане имеются достаточные наработки в нормативно-правовой базе, инноваций в технологических и технических направлениях, структурной организации внедрения такой программы. Кроме того, для внедрения энергосберегающих технологий в отрасль теплоснабжения администрацией Волгограда были привлечены заемные средства Международного банка реконструкции и развития в объеме более 300 млн. рублей. За период с 2004 по 2008 год был реализован проект «Реконструкция муниципальной системы теплоснабжения Краснооктябрьского района Волгограда». В рамках проекта реконструировано 26 км магистральных и внутриквартальных тепловых сетей, с применением промышленно изолированных труб для безканальной прокладки, что позволило сократить теплотери на сетях до 5% и увеличить срок службы сетей до 25 лет. В целом ожидаемая экономия от внедренных энергоэффективных устройств и приборов учета по проекту Международного банка реконструкции и развития составит 24 млн. рублей в год. С 2009 по 2012 г.г. приоритетной задачей будет разработка и реализация комплексной муниципальной программы внедрения энергосберегающих технологий, связанной, в первую очередь, с развитием сетевой инфраструктуры, сокращением потребления энергоресурсов жилищным комплексом и организациями, финансируемыми из городского бюджета, их энергоаудитом. Естественно, что новые дополнительные мощности будут создаваться с использованием современных технологий и материалов.

Администрация города **Саратова** содействует деятельности ресурсоснабжающих предприятий и организаций во внедрении инноваций в сфере электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения потребителей города. В 2008 году построен и введен в эксплуатацию головной участок тепломагистрали № 8 от Саратовской ТЭЦ-5. Это крупнейший по объему капиталовложений инвестиционный проект в Саратовской теплоэнергетике за последние годы. По последним оценкам его стоимость составила 632,7 миллионов рублей. Магистраль обеспечит теплоснабжение новых микрорайонов Ленинского и Кировского районов Саратова, возводящихся в рамках национального проекта «Доступное жилье». Мощности новой тепломагистрали составляет 150 Гкал/ч, что будет достаточно для теплоснабжения примерно 150 подъездов стандартных девятиэтажек. Благодаря введению в эксплуатацию тепломагистрали (ТМ) №8 повысится надежность теплоснабжения города. В аварийных случаях тепломагистраль позволит подключить потребителей по резервным

схемам и избежать перерывов в теплоснабжении. Кроме этого, новая тепломагистраль позволит перевести на теплоснабжение от ТЭЦ потребителей ряда старых котельных, не отвечающих современным требованиям эксплуатации. В рамках соглашения от 19 июля 2005 года № 157 «О сотрудничестве и взаимодействии Правительства Саратовской области, Администрации города Саратова, ОАО «ГТ-ТЭЦ Энерго» (г. Москва) в строительстве газотурбинных теплоэлектроцентралей», начато строительство 2-х газотурбинных станций электрической мощностью по 18 МВт и тепловой – по 80 Гкал/час. Строительство ведется за счет собственных средств ОАО «ГТ-ТЭЦ Энерго». В рамках реализации Федерального закона от 21.07.2007 № 185-ФЗ «О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства», областной целевой программы «Модернизация и санация общего имущества многоквартирных домов в Саратовской области на 2007-2010 годы» управляющими жилым фондом организациями продолжено оснащение жилого фонда приборами учета энергоресурсов. За 2008 год в жилом фонде города установлено общедомовых приборов учета: холодной воды – 180 шт.; электрической энергии – 127 шт.; тепловой энергии – 504 шт. Всего на 01.01.2009 в жилых домах города установлено: холодной воды – 1813 шт.; электрической энергии – 2044 шт.; тепловой энергии – 1499 шт. В целях инновационного развития городского водопроводно-канализационного комплекса администрацией города в 2008 году разработана Инвестиционная программа по развитию систем водоснабжения и водоотведения МУПП «Саратовводоканал» на период 2008-2010 гг. с перспективой до 2017 года. Инвестиционная программа предусматривает источники и цели развития городской системы водоснабжения и водоотведения по технологиям, отвечающим современным требованиям. Финансирование Инвестиционной программы предусмотрено из собственных средств МУПП «Саратовводоканал», средств бюджета города и средств, получаемых по тарифам на подключение к системам водоснабжения и водоотведения вновь создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости.

В городе Серпухове на протяжении последних трех лет основным направлением работы предприятия является внедрение энергосберегающих технологий и оборудования: прокладка труб в пенополиуретановом покрытии, системы АСКУЭ, позволяющей проводить расчеты за электроэнергию по трехтарифной системе, установка регуляторов температуры на ЦТП, газовых счетчиков в котельных, приборов учета и т.д. В котельных и ЦТП предприятия проводится замена теплообменников ГВС и отопления старого образца на современные марки «Ридан» с высоким КПД, что позволит обеспечить потребителя теплоносителем с наименьшими энергетическими затратами. Экономический эффект по энергосбережению от замены теплообменников составил – 122,8 тыс. руб. Проведенные работы привели к снижению затрат энергоресурсов, высвобождение персонала, созданы благоприятные условия для работы и увеличению срока службы сетей и внутренней системы отопления.

№ п/п	Год.	Теплоэнергия, тыс. руб.	Электроэнергия, тыс. руб.	Вода, тыс. руб.	Газ, тыс. руб.	Сокращение численности Персонала, тыс. руб.	Экономия за год, тыс. руб.
1	2006	536,8	2967,7	100,1	1547,2	-	5151,8
2	2007	761,4	3704,5	484,5	1538,3	200,8	11089,5
3	2008	761,3	5732,4	391,3	1075,4	376,8	8337,2
	Итого	2059,5	12404,6	975,9	4160,9	577,6	24578,5

Муниципальное унитарное предприятие «Серпуховская городская электрическая сеть» (МУП «СГЭС») представляет информацию по использованию инноваций в энергетике города Серпухова в период с 2007 по 2008 гг. В результате применения энергосберегающих

натриевых ламп, при улучшении освещенности снижены расходы на оплату электроэнергии, потребляемой на уличное освещение города: в сумме 55 тыс.руб. За счет удлинения срока службы ламп (12 тыс.часов для новых натриевых ламп ДНАС, вместо 10 тыс.часов для ртутных ламп ДРЛ) замена ламп производится не раз в два года, а раз в три года (в 2007 г. было заменено 3707 ламп, а в 2008 г. – 2178 ламп). Экономия затрат на приобретение ламп составила примерно 60 тыс.руб. Общее снижение затрат на содержание сетей в год составляет около 120 тыс.руб., снижение расхода электроэнергии на уличное освещение составляет: 434 тыс.кВт\*час. В филиале ГУП МО «Мострансавто» «Автоколонна 1790» на 80% единиц всего транспортного парка введена система спутниковой навигации “GPS”, что способствует минимизации труда диспетчера, упрощает контроль за движением транспортных средств по маршруту следования и сокращает время на принятие решений при аварийных и внештатных ситуациях.

В городе Улан-Удэ в настоящее время для МУП ГЭС очень остро стоит вопрос по снижению потерь электроэнергии в сетях 0,4 кВ, которые по состоянию за 2008 г. составили 29,1% от поступления в сеть. Эти потери связаны со значительным износом сетей, использованием электросчетчиков с истекшим сроком эксплуатации для расчета за электроэнергию бытовыми потребителями, хищение электроэнергии. Предприятием предложена программа внедрения АСКУЭ бытового потребителя. Затраты по осуществлению данной программы составляют 171 млн. рублей. Осуществление данной программы приведет: к снижению потерь электроэнергии; к увеличению полезного отпуска электроэнергии для оплаты потребителями; к снижению нагрузки на оборудование; к улучшению финансового положения предприятия. В 2008 году на вновь вводимых и реконструируемых объектах уже устанавливалась АСКУЭ БП. Приведем пример по ТП- 886 ул.Раздольная (117 абонентов). Затраты на реконструкцию ВЛ-0,4 кВ с монтажом АСКУЭ составили – 1334,97 тыс. руб. По результатам 7 месяцев рост полезного отпуска составил 71,89 тыс. кВтч или 51,2 % относительно аналогичного периода 2007 года. Снижение потерь за 7 месяцев составило 273,14 тыс. кВтч. При этом надо отметить, что нагрузка на оборудование снизилась на 27%.

## **6. Взаимодействия городских администраций с бизнес-сообществом и общественными организациями в сфере разработки и реализации промышленной и инновационной политик**

### **6.1. Постоянно и временно действующие организационные структуры.**

По инициативе главы города Волгограда при участии ведущих ученых и при поддержке промышленников в 2007 году был создан и в настоящее время продолжает успешно функционировать научно-технический Экспертный совет при главе Волгограда под руководством д.т.н., профессора Боровика В.С. В задачи данной структуры помимо экспертизы и оценки инновационных проектов, входит деятельность по поддержке их внедрения, а также участие в реализации муниципальной инновационной политики.

Промышленная и инновационная политика города Красноярска - ключевые в системе политик развития города. При разработке проекта Программы социально-экономического развития города Красноярска до 2020 года в условиях Красноярской Агломерации учитывались стратегии развития ряда крупных и средних предприятий отраслей экономики города. Основные параметры Программы прошли обсуждение на площадке Красноярского городского форума-2008 с участием представителей промышленности, науки, власти. В

соответствии с постановлением администрации г. Красноярска от 22.11.2007 № 660 при Главе города создан Координационный Совет по поддержке и развитию инновационного потенциала в научно-технической сфере, координирующий совместные действия заинтересованных сторон, направленные на развитие научно-технического, рационализаторского, изобретательского и инновационного потенциалов города. В целях стимулирования и совершенствования инвестиционной деятельности на территории города Красноярска, для упорядочения рассмотрения инвестиционных проектов постановляю при администрации города Красноярска постановлением администрации г. Красноярска от 07.08.2008 № 405 создан Инвестиционный совет.

В мэрии города Магадана постоянно действует координационный совет в области развития малого и среднего предпринимательства, созданный в соответствии с постановлением мэра города Магадана от 03.11.2006 № 2100.

В городе Москве созданы и действуют объединенная коллегия по научной и промышленной политике при Департаменте науки и промышленной политики города Москвы, финансовая комиссия при Департаменте науки и промышленной политики города Москвы и государственно-общественный координационный совет Департамента и промышленной политики города Москвы по подготовке квалифицированных рабочих кадров.

В городе Оренбурге серьезную помощь городской администрации в работе с бизнес-сообществом оказывает Общественный Совет предпринимателей при Главе города, который состоит из опытных и инициативных предпринимателей.

Администрация города Пензы, в свою очередь так же ведет работу, направленную на поддержку промышленных предприятий и местных товаропроизводителей в рамках имеющихся полномочий по решению вопросов местного значения. С целью определения и решения проблем, возникающих в сфере экономики города, существуют: Совет предпринимателей при Главе администрации города Пензы, созданный на основании постановления Главы администрации города от 22.02.2005г. № 273 и Совет директоров при Главе администрации города. Так же с целью обеспечения своевременных поступлений в доходную часть бюджета города Пензы, создания благоприятных условий для развития на территории Пензы хозяйствующих субъектов, сокращения количества убыточных организаций, а также обеспечения социальной защищенности работающего населения, в том числе своевременной оплаты труда работников действует комиссия по защите интересов города Пензы в сфере экономики, созданная на основании постановления Главы администрации города от 28.04.2008г. № 567. На городском уровне нормативно – правовыми документами закреплён ряд структур, способствующих развитию и реализации промышленной политики региона:

- Городская Комиссия по содействию развития промышленного комплекса города Пензы (Постановление Главы администрации города Пензы от 29.10.2004г. № 2086 «О создании Городской Комиссии по содействию развития промышленного комплекса города Пензы»). Комиссия создана в целях обеспечения благоприятных условий для дальнейшего развития промышленного производства, повышения эффективности деятельности предприятий г. Пензы, сокращения количества убыточных предприятий и увеличения доходной части бюджета, содействия по обеспечению своевременной выплаты заработной платы и повышению ее уровня.

- Совет по предпринимательству при Главе администрации г. Пензы (Постановление Главы администрации города Пензы от 22.02.2005г. № 273 «О Совете по предпринимательству при Главе администрации г. Пензы»). Совет создан с целью совершенствования политики в области развития предпринимательства на территории города Пензы, более полного учета интересов предпринимателей и широкого привлечения малого и среднего бизнеса к решению социально-экономических проблем г. Пензы.

- Городская Комиссия по отбору инвестиционных проектов, обеспечиваемых поддержкой администрации города Пензы (Постановление Главы администрации города от 25.06.2007г. № 717 «О создании Городской Комиссии по отбору инвестиционных проектов, обеспечиваемых поддержкой администрации города Пензы»). Основная задача комиссии – обеспечение эффективной реализации на территории города инвестиционных проектов, обеспечиваемых поддержкой администрации города Пензы.

- Инвестиционный Комитет (Постановление Главы администрации города Пензы от 30.07.2007г. № 873 «О создании Инвестиционного Комитета Администрации города Пензы»). Инвестиционный Комитет образован с целью выработки конструктивных подходов в развитии процесса застройки города, рассмотрения проектов застройки и оперативного согласования исходно-разрешительной документации для строительства объектов на территории города Пензы, а также устранения негативных факторов, затрудняющих согласование исходно-разрешительной документации по объектам строительства гражданами и юридическими лицами.

- Межведомственный Совет по комплексному развитию территорий города Пензы (Постановление Главы администрации города Пензы от 05.06.2007г. № 646 «О создании Межведомственного Совета по комплексному развитию территорий города Пензы»). Межведомственный совет по комплексному развитию территорий города Пензы является консультативно-совещательным органом и организуется с целью выработки обоснованных предложений для органов местного самоуправления города Пензы по стратегическим (концептуальным) вопросам сбалансированного комплексного развития города.

В целях организации взаимодействия районных администрации города Саратова с бизнес-сообществом в городе образовано шесть Советов директоров районов города, в которые вошли руководители крупных и средних предприятий, расположенных на территории соответствующего района. Руководство Советом директоров района города осуществляется избранным членом Совета.

На территории города Улан-Удэ для обсуждения и решения проблемных вопросов в торгово-промышленной и производственной сфере действуют организационные структуры: Торгово-промышленная палата Республики Бурятия и Союз промышленников и предпринимателей Республики Бурятия;

Для взаимодействия с различными структурами и общественными организациями города Ярославля при мэрии города создан ряд советов. Общественные советы созданы для обеспечения непосредственного участия представителей населения и бизнеса в обсуждении и выработке предложений по вопросам городской жизни. Координационным органом, обеспечивающим рассмотрение важнейших вопросов развития города и местного самоуправления, является Совет по городскому самоуправлению при мэре города Ярославля (43 члена Совета представляют различные социальные группы населения города). Основные задачи Совета: подготовка рекомендаций по определению приоритетных направлений развития города, подготовка предложений по разработке нормативно-правовых актов развития городского самоуправления, информирование населения города об основных направлениях развития городского самоуправления, о социально-экономическом положении. Во всех районах города работают советы руководителей, целью создания которых послужила необходимость тесного взаимодействия власти и бизнеса. Для координации вопросов развития города и привлечения инвестиций действует Инвестиционный совет. Для координации развития малого и среднего бизнеса действует Общественный Совет предпринимателей. Так же на территории города действуют объединения и некоммерческие партнерства товаропроизводителей и предпринимателей, которые играют важную роль в обсуждении и решении общегородских вопросов: (1) Экономический Совет Ярославской области, объединяющий руководителей крупнейших предприятий и организаций города и

области, составляющих основу экономики города; (2) Ремесленная палата, районные Советы предпринимателей (действуют во всех 6 районах города), объединяющих представителей не только крупного, но и среднего и малого бизнеса; (3) Ярославская торгово-промышленная палата и профильные комитеты по бизнес – направлениям при ней.

## **6.2. Имеющаяся нормативная база взаимодействий.**

Нормативная правовая база регулирования промышленной деятельности в городе **Москве** включает более 50 нормативных актов (законы, постановления, распоряжения и т.д.).

В городе **Улан-Удэ** для осуществления взаимодействия в процессе совместных действий с бизнесом, органами государственной власти и общественности, реализующими меры общегосударственной или региональной политики в сфере промышленности на территории города Администрация г. Улан-Удэ руководствуется: Решением Улан-Удэнского городского Совета депутатов от 05.12.2007 N 726-75 "О программе социально-экономического развития г. Улан-Удэ на 2008 - 2010 годы и на период до 2017 года", Постановлением Администрации г. Улан-Удэ от 02.04.2007 № 156 "Об утверждении концепции развития потребительского рынка г. Улан-Удэ на 2007 - 2012 гг.", Постановлением Правительства Республики Бурятия от 06.09.2006 № 288 "О концепции промышленной политики Республики Бурятия на 2006 - 2015 годы".

## **6.3. Инициативы бизнеса для принятия совместных решений в сфере разработки и реализации промышленной и инновационной политики.**

В городе **Красноярске** можно назвать следующие примеры инноваций: производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака, ООО «Ярск». Компания «Ярск» торговой марки «Дымов» является одной из наиболее динамично развивающихся предприятий на Российском рынке колбасных изделий. Компанией увеличена производственная мощность на 60%, ассортимент мясных изделий составляет более 200 наименований. В 2007 году введены новые производственные площадки, смонтировано новое оборудование, благодаря чему запущена в производство эксклюзивная линия «Высокая Кухня» - это продукция, изготовленная по уникальной технологии с добавлением необычных и уникальных для Российского рынка составляющих продукта. Продолжается строительство второй очереди завода. ЗАО «Краскон». Предприятие провело существенную модернизацию производственного оборудования: были приобретены заверточные автоматы, оборудование для отсадки куполообразных конфет. Новая технология позволила увеличить производительность и сократить удельную себестоимость работ. В 2007 году приобретен японский экструзионно-формовочный автомат Rheon KN-170, который позволяет выпускать глазированные конфеты с корпусом «начинка в начинке». Планирует установить оборудование по производству мучнистых кондитерских изделий, оборудование по производству жевательных конфет и жевательных резинок. Целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность. ООО «Енисейский ЦБК». На предприятии готовятся к реализации проекты модернизации действующих и создания новых мощностей: реконструкция паропровода отборного пара от ТЭЦ-1 до комбината; строительство котельной установки для сжигания древесных отходов в цехе утилизации коры; строительство паропровода редуцированного пара; строительство размольно-подготовительного участка. Разрабатываются инвестиционные проекты по снижению экологической нагрузки на окружающую среду: строительство на территории комбината,

совместно с китайской стороной, выпарной станции для упаривания отработанного щелока и получения сухих лигносульфонатов (используются в литейном производстве), проект строительства участка по обезвоживанию осадка, для снижения экологической нагрузки на окружающую среду. Химическое производство - ОАО «Красноярский завод синтетического каучука». Одним из главных направлений в развитии предприятия является восстановление и модернизация основных фондов. Основной целью развития ОАО «КЗСК» является повышение устойчивости и конкурентоспособности бизнеса предприятия. Для реализации этого направления на предприятии разработаны и реализуются проекты по поддержке основных фондов. На предприятии ведется реализация инвестиционного проекта по производству порошкообразного бутадиен-нитрильного каучука, проводится реконструкция аммиачно-холодильной установки, реализуется корпоративный проект «Создание узлов учета сырья и готовой продукции». ОАО «Химико-металлургический завод». Предприятие осваивает технологию производства гидроокиси лития с использованием альтернативного сырья – растворов хлорида лития, образующихся в качестве отходов производства одним из Российских предприятий. Частично были восполнены потери объемов производства литиевой продукции. По остальным видам продукции объемы производства определяются, исходя из спроса на региональном рынке. Metallургическое производство и производство готовых металлических изделий - ОАО «РУСАЛ – Красноярский алюминиевый завод». В 2006 году на предприятии запущен стратегический для компании проект «Повышение эффективности». Он предполагает стандартизацию всех процессов, контроль их исполнения, внедрение лучших практик и сокращение времени технологических операций. Предприятие обладает системой экологического менеджмента, подтвержденной сертификатом соответствия международному экологическому стандарту. Одно из приоритетных направлений завода – улучшение экологической модернизации завода, снижение уровня выбросов за счет оснащения системами автоматического питания глиноземом. ОАО «Красноярский завод цветных металлов им. Гулидова». Инвестиционные направления: Расширение и модернизация аффинажного производства. Данное направление состоит из множества краткосрочных проектов, направленных на модернизацию существующих переделов, замену морально и физически изношенного оборудования, оптимизацию производственных процессов. Результатом реализации проекта станут снижение издержек, увеличение объемов производства, диверсификация производства и снижение экономической зависимости от основного контрагента – ОАО ЗФ «ГМК Норильский никель»; Расширение и модернизация ювелирного производства. Данное направление предполагает модернизацию существующего оборудования, закуп нового с целью расширения объемов, номенклатуры ювелирных изделий, повышения качества, снижения издержек. Итогом проекта станет увеличение объемов производства ювелирных изделий, а также повышение доли рынка. Производство машин и оборудования - ФГУП «Красноярский машиностроительный завод», ФГУП «Красмаш» разработано несколько проектов, направленных на внедрение научных разработок и создание инновационного оборудования, которое позволит выпускать конкурентоспособную и востребованную на рынке продукцию гражданского назначения. ОАО «Красноярский завод холодильников «Бирюса». На заводе работают программы, направленные на снижение затрат в производстве. Одна из которых, это «Программа плюс» - суть программы заключается в том, что любой работник предприятия может подать идею оптимизации производства. В планы развития предприятия на 2008 год приоритетным пунктом является реализация экологических проектов с целью снижения промышленного загрязнения окружающей среды: перевод холодильников на озонобезопасный хладагент; установка средств учета на сточных водах; создание единого участка гальваники для завода.

Деятельность бизнес-сообщества на территории города **Саратова** осуществляется во взаимодействии с Торгово-промышленной палатой Саратовской области и Союзом товаропроизводителей и работодателей Саратовской области. В целях социально-экономического развития города, улучшения уровня жизни населения и условий труда

администрацией города заключаются трехсторонние Соглашения между администрацией города Саратова, координационным Советом профсоюзных организаций г. Саратова и Союзом товаропроизводителей и работодателей Саратовской области.

В городе **Улан-Удэ** в целях объединения усилий и создания благоприятных условий для предпринимательской среды подписаны Соглашения со следующими бизнес-сообществами: НП «Гильдия пекарей Республики Бурятия»; НП «Бурятская ассоциация рестораторов»; ОО «Ремесленная палата Республики Бурятия»; Торгово-промышленная палата Республики Бурятия. С целью обеспечения устойчивого экономического роста и повышения уровня конкурентоспособности действующих предприятий и организаций г. Улан-Удэ Администрацией города подписано 22 Соглашения «Об участии предприятий и организаций в реализации программы социально-экономического развития г. Улан-Удэ на 2008-2010 годы и на период до 2017 года» с предприятиями обрабатывающего производства, формирующими финансовую, экономическую и социальную экономики города.

#### **6.4. Деятельность бизнес-сообществ (территориальные торгово-промышленные палаты и др.) в сфере разработки и реализации промышленной и инновационной политики.**

В городе **Москве** при выработке и реализации промышленной политики активную роль играет бизнес-сообщества. Так, Региональное объединение работодателей «Московская конфедерация промышленников и предпринимателей (работодателей)» (МТПП), Московская федерация профсоюзов являются не только разработчиками Комплексной программы промышленной деятельности в городе Москве на 2007-2009 гг., но и участвуют в реализации ряда мероприятий.

В последние годы в городе **Оренбурге** сформировалась инновационная инфраструктура: действуют инновационно-технологические центры, технологические инкубаторы, технопарки, учебно-деловые центры и т. д. В качестве примера следует отметить Государственное учреждение «Оренбургский областной бизнес-инкубатор», образованное в соответствии с Указом Главы администрации Оренбургской области от 19.09.05 №98-ук «О создании Государственного учреждения «Оренбургский областной бизнес-инкубатор». Бизнес-инкубатор оказывает поддержку начинающим предприятиям через предоставление на выгодных условиях производственных, офисных и других площадей для ведения хозяйственной деятельности, офисного обслуживания и сопутствующих бизнесу услуг. В настоящее время на его территории общей площадью 8,5 тысячи кв. метров размещаются 40 офисных (площадью от 15 до 40 кв. метров) и 20 производственных помещений (площадью от 120 до 300 кв. метров), 19 субъектов малого предпринимательства и создано 237 новых рабочих мест. Сегодня в первом в Оренбургской области «инкубаторе для выращивания успешных компаний» представлены субъекты малого предпринимательства, внедряющие только инновационные проекты и научно-технические разработки по различным направлениям производства: ООО «Мега-Глобал» - спутниковые системы мониторинга и контроля, ООО «Уралрентгенпром» - медицинская диагностическая техника, ООО «Асконд» - армирующий профиль, ООО «Базальт» - теплоизоляционные материалы, ООО «Оренбургское лакокрасочное предприятие» - современные строительные, отделочные, гидроизоляционные материалы и т. п. Кроме того, еще 1 августа 1997 года был создан Научно-технологический парк ФГОУ ВПО Оренбургского государственного университета «Технопарк ОГУ» с целью сохранения и развития интеллектуального потенциала ученых ОГУ, способного эффективно влиять на экономику и общество региона путем

коммерциализации научных идей и изобретений. «Технопарк ОГУ» формирует инновационную среду, способствующую внедрению новых сервисных услуг и современных наукоемких технологий на рынок технической продукции города Оренбурга и Оренбургской области в целом. Основными целями научно-технологического учреждения являются: сохранение и развитие интеллектуального потенциала ученых ОГУ; коммерциализация научных идей и изобретений; оказание помощи зарубежным фирмам в поиске надежных партнеров для установления деловых связей с предприятиями и организациями Оренбуржья; формирование инновационной среды; внедрение новых сервисных услуг и современных наукоемких технологий на рынок научно-технической продукции. Задачи «Технопарка ОГУ»: создание современных технологий и ноу-хау для передачи или внедрения на предприятиях различных форм собственности; оказание экспертных услуг с выдачей соответствующих заключений в различных сферах хозяйственной деятельности; повышение качества образования, подготовка и переподготовка специалистов в области инновационной деятельности, рыночной экономики, экологии и новых информационных технологий; организация выпуска изданий научно-технического, информационного и рекламного характера; разработка методов анализа и глубокой очистки редких элементов сырья Южного Урала; разработка лазерных технологий в области медицины, биологии и техники; повышение надежности эксплуатации добывающего и перерабатывающего оборудования нефтегазового комплекса Оренбуржья на основе использования разработанных методов экспертной оценки; разработка и внедрение современных методов анализа и мониторинга состояния окружающей среды; развитие фундаментальных и прикладных научных исследований в приоритетных направлениях.

Одной из первоочередных задач устойчивого функционирования территории города **Пензы** является перевод экономики на инновационный путь развития в условиях расширения самостоятельности и повышения ответственности муниципалитета за темпы социально-экономического прогресса. В 2005 году Пензенская область вошла в число регионов-победителей Конкурса на предоставление средств федерального бюджета, на государственную поддержку малого предпринимательства по направлению «Создание и развитие инфраструктуры поддержки субъектов малого предпринимательства (бизнес-инкубаторов)». В результате конкурса между Министерством экономического развития и торговли РФ и Правительством Пензенской области был заключен Договор от 10.10.2005г. № 15-БИ-05 «О финансировании мероприятий в рамках оказания государственной поддержки малого предпринимательства в 2005 году». Бизнес-инкубатор расположен на территории административного центра по адресу г. Пенза, ул. Гагарина, 16 и его общая площадь составляет 3 140,8 кв.м. Цель создания бизнес-инкубатора – обеспечение условий для возникновения и развития малых инновационных и технологических предприятий, с целью их укрепления, повышения конкурентоспособности и адаптации к условиям внешней экономической среды. Результатом пребывания компании в бизнес-инкубаторе, в течение трех лет, является ее самостоятельное существование и успешное развитие. Главная задача бизнес-инкубатора заключается в создании благоприятных условий и предоставлении инновационным и технологическим субъектам малого предпринимательства офисных, информационных, финансовых и других ресурсов на этапах становления и развития бизнеса, а также широкий спектр сопутствующих бизнесу услуг, на льготных условиях. Для управления деятельности бизнес-инкубаторов Правительством Пензенской области было принято решение об учреждении Некоммерческого партнерства «Пензенский региональный центр содействия инновациям» (НП «ПРЦСИ»). Учредителями НП «ПРЦСИ» выступили Министерство государственного имущества Пензенской области и Ассоциация пензенских промышленников и товаропроизводителей. В соответствии с Постановлением Правительства Пензенской области от 16 марта 2007г. № 168-пП «О ходе реализации областной целевой программы инновационного развития Пензенской области на 2005-2007 годы» пензенским бизнес-инкубатором совместно с Управлением экономики Пензенской области были подготовлены документы на создание ГБУ «Пензенское региональное объединение бизнес-

инкубаторов». Учредителем выступило Управление экономики Пензенской области. ГБУ «Пензенское региональное объединение бизнес-инкубаторов» было создано с целью обеспечения резидентов региональных бизнес-инкубаторов обязательным пакетом услуг (предоставление в аренду офисного помещения, уборка, охрана, предоставление коммунальных услуг, ремонт помещений, сетей и коммуникаций, оснащение помещения офисной мебелью, компьютерной и оргтехникой, обеспечение стационарной телефонной связью, предоставление возможности выхода в глобальную сеть Интернет). С целью расширения функциональных возможностей бизнес-инкубаторов и стимулирования в регионе развитие инновационной деятельности был создан опытно-экспериментальный участок, площадью 600 кв.м. Опытно-экспериментальный участок, оснащен всем необходимым станочным и иным оборудованием, на котором с минимальными затратами времени и средств могут изготавливаться опытные образцы авторских разработок. В настоящий момент закончен монтаж оборудования. В скором времени планируется запустить работу опытно-экспериментального участка. В соответствии с постановлением Правительства Пензенской области «О создании конкурсной комиссии при Правительстве Пензенской области по отбору инновационных и инвестиционных проектов в сфере малого предпринимательства» (посл. ред. от 25 августа 2008 г. N 530-ПП) был утвержден состав конкурсной комиссии, а также Положение о проведении конкурсной отбора. По итогам проведения конкурсных процедур на сегодняшний момент в инновационном бизнес - инкубаторе, расположенном на ул.Гагарина, 16 размещаются 13 компаний: (1) ООО «ЦИТ «Платон», (2) ООО «Центр «Платон»,(3)ООО «Софт Инвест», (4) ООО «ГИС – Проект»,(5) ЗАО «БиАйИнвест»,(6) ИП Кувшинников Д.А., (7) ООО ИОЭ «АП «Соли», (8) ОАО «ЭкоИнвест»,(9) ОАО «АЭМ – Пенза»,(10) ООО «Электронная территория «АФС», (11) ООО «Корейско – русский центр сотрудничества»,(12) ООО «Комэрф»,(13) ООО «Институт управления территориями». С мая 2008 года начал свою работу Молодежный бизнес-инкубатор «Развитие». «Развитие»— это современный офисный комплекс, расположенный в районе Западной Поляны города, общей площадью 2 076,2 кв.м., оборудованный всеми необходимыми коммуникационными системами, оснащенный новейшими системами пожарной и охранной сигнализации, необходимыми видами связи (телефон, Интернет). Молодежный бизнес-инкубатор создан по инициативе Правительства Пензенской области. Данная организация специализируется на создании благоприятных условий для возникновения и эффективной деятельности молодежных фирм, реализующих оригинальные бизнес идеи. Достигается это путем предоставления им офисных меблированных помещений с оргтехникой на льготных условиях, материально-технических, информационных, консультационных и других необходимых услуг. Сегодня бизнес-инкубатор готов предоставить молодым предпринимателям офисные помещения площадью от 25 до 47 кв.м. Все помещения полностью оборудованы мебелью и оргтехникой. Имеется конференц-зал на 150 мест, 1 выставочный зал, учебный класс, комната для ведения переговоров, оснащенные техническими средствами, мини-типография. Осуществляя свою деятельность на площадях молодежного бизнес - инкубатора, субъекты малого предпринимательства на протяжении от 1 до 3 лет, до момента выхода предприятия на самоокупаемость, получают не только полностью оснащенные помещения по льготной цене, но и целый комплекс дополнительных услуг: от информационного обеспечения до деловой поддержки, включая постоянную помощь в управлении предприятием и программы обучения. В соответствии с поставленными целями и задачами сотрудники бизнесинкубатора постоянно проводят консультации для физических и юридических лиц по экономико-правовым и технологическим вопросам. Также занимаются проведением маркетинговых исследований, разработкой бизнес-планов финансово-хозяйственной деятельности предприятий, обоснованием инвестиций и поиском потенциальных инвесторов, созданием условий для расширения межрегионального сотрудничества малых предприятий. Регулярно организуются обучающие семинары и тренинги для субъектов малого предпринимательства. Бизнес-инкубатор оказывает услуги по регистрации физических и юридических лиц в налоговых органах. В соответствии с Постановлением Правительства Пензенской области от 9 октября

2006 г. N 644-пП осуществляется возмещение затрат по организации деятельности вновь создаваемых юридических лиц малого предпринимательства в приоритетных отраслях экономики Пензенской области, открытие расчетного счета, изготовление печати и штампов, получение лицензий и сертификатов. В бизнес - инкубаторе работает минитипография, в распоряжении которой цветная и черно-белая печать на плоттере, лазерном принтере, быстрая печать на резографе, ламинирование, переплет нарезка, теснение

Торгово-промышленной палатой Республики Бурятия принято участие в реализации Концепции развития потребительского рынка, утверждённой постановлением Администрации города Улан-Удэ от 02.04.2007 № 156 "Об утверждении концепции развития потребительского рынка г. Улан-Удэ на 2007 - 2012 гг." В рамках развития внешнеэкономических связей во время проведения Дней экономики Улан-Удэ в городах Улан-Батор и Маньчжурия при участии ТПП РБ организованы выставки-презентации товаров и услуг производителей г.Улан-Удэ. В итоге участниками выставок подписано 12 соглашений о сотрудничестве и договоров на поставку продукции. В целях развития торгово-экономических связей, привлечения инвестиций заключены Соглашения о сотрудничестве с Управлением развития по лесной промышленности г.Маньчжурия; ООО "ТСК 777" – протоколы намерений с китайскими фирмами о совместном строительстве бетонного завода, жилых домов, 4-х звёздочного отеля; ЗАО "Макбур" - протокол намерений о поставках продуктов питания в г. Маньчжурия. При, участии НП «Гильдия пекарей Республики Бурятия»: (1) решен вопрос о снижении ставки НДС до 10 % на диетические и диабетические хлебобулочные изделия. (Постановление правительства РФ от 23.07.2007г. № 466 "О внесении изменений в перечень кодов видов продовольственных товаров в соответствии с общероссийским классификатором продукции, облагаемых налогом на добавленную стоимость по налоговой ставке 10 процентов при реализации, утвержденный постановлением правительства РФ от 31 декабря 2004 г. № 908"; (2) отменена таможенная пошлина на технологическое оборудование, аналогов которому нет в РФ; (3) пищевая промышленность включена в программу кредитования на уровне предприятий сельского хозяйства с защитой проектов в Минсельхозе РФ.

#### **6.5. Деятельность городских общественных организаций в сфере разработки и реализации промышленной и инновационной политики.**

Мэрией города Бишкек оказывается содействие предприятиям в участии их в выставках-ярмарках, в результате чего в 2008 году более 10 крупных выставок-ярмарок, которые направлены привлечению инвестиций и продвижение инновационных технологий, тем самым производимая продукция становится более конкурентноспособной и экспортно-ориентированной. При участии мэрии г.Бишкек на Международной выставке-ярмарке «Бишкек -2008», которая учреждена в 1993 году и в текущем году проводилась уже 16-й раз, были награждены ряд предприятий столицы. Проведение данной выставки-ярмарки стало доброй традицией, знаковым событием в жизни города, оказывая заметное влияние на экономические преобразования, а также привлечения инвестиций, в целях модернизации производства и внедрения инновационных технологий.

Администрацией города Волгограда в сотрудничестве с ведущими ВУЗами и организациями подготовлен рабочий вариант каталога инновационных и инвестиционных проектов с четким описанием их основных параметров с целью привлечения инвестиций в инновационный сектор. Кроме того, инновационный критерий является одним из решающих при оказании финансовой и других видов муниципальной поддержки инвестиционной деятельности волгоградским предприятиям и при решении вопросов по размещению производительных сил на территории Волгограда. Во-первых, стратегия развития инновационной экономики

города должна быть тесно связана с оптимальным использованием богатого интеллектуального капитала Волгограда. Во-вторых, поскольку промышленность Волгограда многопрофильна необходимо обеспечить точный выбор приоритетов инновационного развития наукоемких отраслей промышленности, построение инновационно-промышленной инфраструктуры и опережающую подготовку квалифицированных кадров. В-третьих, необходимо обеспечить участие предприятий и организаций нашего города в программах госкорпораций (Роснано, Ростехнологии, Росатом и т.д.) по освоению миллиардов бюджетных средств, выделяемых на инновационное развитие. Считаем, что научно-исследовательский и технологический потенциал Волгограда позволяет рассчитывать на эффективное участие в данных программах; В-четвертых, необходимо сформировать и запустить организационно-финансовые механизмы активизации инновационной деятельности, обеспечить создание материальной инфраструктуры инновационных процессов; В-пятых, следует расширить межрегиональное и международное сотрудничество в инновационной сфере. В этой части администрацией Волгограда планируется разработка и реализация маркетинговой стратегии продвижения Волгограда, в том числе его инновационно-производственного потенциала на межрегиональные и международные инвестиционные рынки. В-шестых, обеспечить развитие информационной инфраструктуры инновационной деятельности, в том числе формирование информационных сетей, развертывание интернет-порталов, проведение выставок, ярмарок, конференций и т.д.

В прошлом году администрация города **Оренбурга** и Общественный Совет предпринимателей разработали новую Целевую программу «О развитии малого и среднего предпринимательства в г. Оренбурге на 2009 - 2011 годы» в соответствии с Федеральным Законом «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» и Законом Оренбургской области, утвердившим целевую Программу «О развитии малого и среднего предпринимательства в Оренбургской области на 2009 - 2011 годы».

Примером сотрудничества администраций городов с общественными организациями может служить взаимодействие администрации города **Улан-Удэ** с торгово-промышленной палатой Республики Бурятия в соответствии с решениями V съезда ТПП РФ, конференции ТПП Республики Бурятия и Программой деятельности ТПП РФ, Республики Бурятия Торгово-промышленная палата Республики Бурятия проводит работу по расширению и углублению международного сотрудничества, по осуществлению представительских функций, обеспечению эффективного диалога бизнеса и власти. ТПП Республики Бурятия стала в регионе ключевой организацией в налаживании деловых связей предпринимательского сообщества Республики Бурятия с российскими и зарубежными партнерами. Благодаря совместной работе правительственных структур, органов местного самоуправления и бизнеса, достигнуты определенные результаты в поиске партнеров и установлению контактов, развитии экономики, повышению уровня жизни населения. Своей главной задачей палата считает позиционирование Республики Бурятия как надежного, перспективного партнера. Члены ТПП Республики Бурятия поддерживают торговые связи с 25 странами дальнего и ближнего зарубежья. Наиболее активная торговля велась с Китайской Народной Республикой, Республикой Корея, Республикой Хорватия, Монголией, Украиной, Соединенным Королевством Великобритании, Республикой Казахстан, Японией, Французской Республикой, США и пр. 2008 год проходит под знаком укрепления Торгово-экономических отношений между Республикой Бурятия и Монголией. Немалую роль в этом сыграло тесное сотрудничество между Торгово-промышленными палатами Бурятии и Монголии. Участие делегации Бурятии во главе с Президентом-Председателем Правительства Республики Бурятия Наговицыным В.В. в январе 2008 г стало новым этапом в сотрудничестве и конкретных делах бизнес-сообщества Бурятии и Монголии. Торгово-промышленными палатами РБ и Монголии была организована встреча деловых кругов, во время которой проведена презентация Программы социально-экономического развития Республики Бурятия на период до 2017 года, презентация особой экономической зоны

туристско-рекреационного типа «Байкал», представлена информация по минерально-сырьевому комплексу Бурятии и перспективах развития транспортно-логистической системы Республики Бурятия. Во время встречи были подписаны новое соглашение о сотрудничестве с Национальной Торгово-промышленной палатой Монголии и Торгово-промышленной палатой Республики Бурятия, соглашения и контракты между предприятиями Республики Бурятия и Монголии: ОАО «Улан-Удэнское приборостроительное производственное объединение» с КОО «Самосон» на поставку водосчетчиков на сумму более 2 млн.долларов США; ОАО «Улан-Удэнская макаронная фабрика Макбур» с КОО «Хунс Тээвэр» на сумму более 1 млн.долларов США. Подписали контракты ОАО «Байкалфарм», ОАО «Улан-Удэнский авиационный завод», ОАО «Универмаг Центральный», ОАО «Транском», ООО «Учснаб», ПО «Наран», ПК «Титан», ООО Производственная компания «Дулан», ООО «Дарханстрой». В текущем году ООО «Дулан» в Монголию поставлено 12 технологических линий по производству газобетона производительностью 50,0 куб.м в сутки каждая. Предприятие постоянно участвует в выставках, проводимых в Монголии, что приносит определенные результаты. Все выше указанные предприятия являются членами ТПП РБ. В целях решения вопроса по поставке нефтепродуктов в Монголию, который поднимался в ходе работы Монголо-российского делового Форума, была организована встреча с компаниями Монголии, занимающимися реализацией ГСМ при активной поддержке палат Бурятии и Монголии. В настоящее время проводится работа с целью заключения долгосрочных контрактов на поставку нефтепродуктов автомобильным транспортом с приграничных нефтебаз Бурятии. Торгово-промышленной палатой Республики Бурятия была организована встреча в марте 2008 г предпринимателей Монголии и Республики Бурятия, в которой приняли участие ПК «Титан», ИП «Чиркова Л.П.», ООО ПО «Дулан», ООО «Байкалагроветсервис», СПК «Окинское», ОАО «Улан-Удэнское приборостроительное объединение» и др. Во время встречи проведена презентация продовольственной компании «Титан», подписаны контракты. ООО «Аукцион-Авто» заключило договор с Администрацией свободной торговой зоны «Алтанбулаг» на ведение хозяйственной деятельности на территории 14 га земельного участка. 20 ноября 2008 г состоялось официальное открытие свободной торговой зоны «Алтанбулаг» с участием Премьер-министра Монголии, депутатов Парламента, представителей государственных учреждений Монголии, представителей таможенных органов обеих сторон, предпринимателей, заключивших инвестиционные договора с администрацией, в которой принял участие Президент ТПП РБ В.К.Кукшинов. Были рассмотрены вопросы о дальнейшем сотрудничестве и активизации работ по развитию делового сотрудничества. Палатой проводится работа по привлечению бизнес-сообщества к участию в работе свободной торговой зоны «Алтанбулаг», подготовке к выставке в сентябре 2009 г. Было подписано соглашение между Торгово-промышленной палатой Республики Бурятия, Правительством г.Эрлянь и монгольской компанией «Идеал групп» по участию в Международном торговом туре «Путь развития» по маршруту Улан-Удэ-Улан-Батор-Эрлянь. В целях реализации Соглашения о сотрудничестве между НТПП Монголии и ТПП Республики Бурятия палатой ТПП Республики Бурятия были инициированы и проведены в апреле 2008 г ряд крупных мероприятий в рамках пребывания представителей деловых кругов Монголии во главе с Президентом Национальной ТПП Монголии: деловая встреча с участием Министерства экономики Республики Бурятия, на тему «Роль бизнеса в развитии экономики Монголии и Республики Бурятия». В ходе встречи были заслушаны такие вопросы, как укрепление частного и государственного партнерства, о взаимодействии бизнеса РБ и Монголии в развитии свободной торговой зоны «Алтанбулаг», были проведены презентации ОЭЗ ТР «Байкал», проекта создания транспортно-логистического комплекса. Итогом встречи стало подписание Программы мероприятий по сотрудничеству между ТПП РБ и Национальной ТПП Монголии в целях реализации распоряжения Правительства Республики Бурятия № 103-р от 17.03.08 г, основные пункты которого уже исполнены; круглый стол с участием депутатов Народного Хурала Республики Бурятия «Перспективы взаимодействия молодежного бизнес-сообщества Монголии и Республики Бурятия». Молодежные

общественные объединения Монголии и Бурятии, представители малого и среднего бизнеса, органов исполнительной и законодательной власти обсудили вопросы о роли молодежи в развитии Торгово-экономического сотрудничества, о развитии молодежной политики в двух странах. Большой интерес вызвал известный в Бурятии проект «Большая Байкальская тропа», открывающий возможности для недорогого студенческого туризма и проект создания жилого поселка дачного некоммерческого товарищества «Перспектива» для молодых семей и специалистов, помогающий решать проблему жилья; круглый стол на тему: « Взаимодействие туристических фирм Республики Бурятия и Монголии по развитию международного проекта «Великий чайный путь» с участием Республиканского агентства по туризму, где были обсуждены вопросы сотрудничества в ходе реализации международного туристического проекта «Великий чайный путь». Всеми участниками круглого стола была поддержана инициатива республиканского агентства по туризму и департамента по туризму министерства дорог, транспорта и туризма Монголии по разработке и продвижению трансграничных маршрутов в рамках исторического торгового пути. Мероприятие способствовало в дальнейшем участию туристических фирм в Днях экономики и культуры г.Улан-Удэ в Улан-Баторе с презентацией маршрутов по «Великому чайному пути». Представители деловых кругов Монголии в составе 150 человек встретились с руководителями федеральных и республиканских органов власти, бизнесменами, молодежными и общественными организациями, посетили главные деловые и политические площадки города, крупные компании, предприятия и организации по интересующим вопросам. Правительство Монголии заинтересовано в создании совместных предприятий по производству зерновых культур, создании ремонтных мастерских тракторов и сельскохозяйственных машин. Для официальной части делегации был организован прием у Президента- Председателя Правительства Республики Бурятия Наговицына В.В. и мэра г.Улан-Удэ Айдаева Г.А. В рамках визита представители монгольской делегации посетили ряд профтехучилищ, так как Монголия планирует развивать у себя сеть профтехучилищ и необходима поддержка учебных заведений Бурятии.

Результатом всех мероприятий стало: \_\_подписание Программы мероприятий по сотрудничеству между ТПП РБ и Национальной ТПП Монголии в целях реализации распоряжения Правительства Республики Бурятия; подписание протокола намерений по созданию совместных предприятий в области сельского хозяйства; подписание протоколов о сотрудничестве между Министерством промышленности и торговли, транспорта и дорожного хозяйства, агентствами по развитию туризма Республики Бурятия и Монголии; участие предприятий Республики Бурятия в Международной выставке «СМЕТ-2008», выставке продукции г.Улан-Удэ; подписание соглашений о сотрудничестве между некоммерческим партнерством «Бурятской ассоциации рестораторов» и «Ассоциацией кулинаров Монголии»; Национальной ТПП Монголии и выставочными компаниями ООО «Байкал-экспо», ЗАО «Улан-Удэнская ярмарка» по проведению и организации выставок-ярмарок на территории Республики Бурятия и Монголии; проведение более 40 индивидуальных встреч с предпринимателями Монголии, Республики Бурятия, Иркутской области. В целях исполнения соглашения о сотрудничестве между ТПП РБ и Национальной ТПП Монголии, палатой был организован бизнес-тур Международной неправительственной организации Mercy Corps в составе 17 монгольских предпринимателей в октябре 2008 г в целях изучения опыта сельскохозяйственной деятельности, ознакомления с новыми современными технологиями, приобретению оборудования, расширения бизнес-среды с предпринимателями РБ. Было посещено 28 предприятий и организаций г.Улан-Удэ, Иволгинского района. Достигнута договоренность с БурНИИСХ СО РАН о поставке саженцев плодово-ягодных культур, с Восточно-Сибирским технологическим университетом по внедрению новых продуктов питания, приобретению торгового оборудования через ООО «Амета». В 2009 году планируется повторное посещение с целью заключения договоров и приобретения саженцев, семян картофеля, оборудования для развития пчеловодства. Однако, существуют некоторые проблемы в сфере приграничного и регионального сотрудничества между двумя странами, решение которых способствовало бы улучшению делового

сотрудничества с Монголией: высокие налоги и пошлины на товары и продукты, импортируемые из Монголии в РФ. Возможность экспорта товаров широкого потребления в РФ минимальна и российский рынок почти закрыт для текстильных и кожаных изделий; вопрос о присоединении России к ВТО замедляется и это в свою очередь негативно влияет на устранение тарифных проблем, существующих во взаимной торговле наших стран; административные препятствия, связанные с согласованием с Москвой выдачи квот на импорт мясных продуктов из Монголии в РФ, занимающие длительное время, что, в свою очередь, отрицательно влияет на рост товарооборота между нашими странами, ограничивает и уменьшает экспорт мяса из Монголии в РФ; высокие железнодорожные тарифы на транспорт экспортных и транзитных товаров, транспортируемых через территорию РФ. С целью реализации права Монголии как страны, не имеющей выхода к морю, Монголия выдвинула инициативу подписать соглашение о транзитном транспорте между Монголией, Россией и Китаем и в 2005 году согласован основной текст переговоров. Стороны договорились завершить согласование приложений этого соглашения в 2006 г, но до сих пор ожидается решение российской стороны. В связи с этим проблемы с транзитной транспортировкой остаются нерешенными. С расширением внешнеэкономической деятельности у предпринимателей возникает много вопросов по применению таможенного законодательства, по возврату задолженности от иностранных партнеров. С учетом мнения предпринимателей, проведены семинары по вопросам трудового, налогового законодательства, безопасности бизнеса с участием специалистов Роспотребнадзора, Верховного суда Республики Бурятия, Бурятской таможни, инспекции по труду, налоговой инспекции, в которых приняло участие свыше 300 человек. Совместно с Национальной Торгово-промышленной палатой Монголии для бизнесменов Монголии в г.Улан-Батор проведен семинар по вопросам таможенного законодательства и регулирования с участием специалистов ООО «Бурятэкспертиза», ТПП РБ. Вопросы представления интересов предпринимательства решаются путем взаимодействия с Правительством Республики Бурятия, Администрацией г.Улан-Удэ в целях исполнения Федерального Закона «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» № 209 от 24.07.07 г. Представители палаты включены: в состав экспертной комиссии по отбору субъектов малого предпринимательства для предоставления в субаренду нежилых помещений в Республиканском бизнес-инкубаторе; комиссии по разработке Региональной Целевой Программы «Развитие конкуренции на продовольственном рынке Республики Бурятия»; в состав комиссии по формированию молодежного кадрового резерва «Золотой фонд Республики Бурятия». Для стимулирования инновационной активности и привлечения инвестиций на территорию муниципального образования городской округ «Город Улан-Удэ», разработано и утверждено Положение о конкурсе «Лучший инновационный проект» с выделением грантов, создана конкурсная комиссия по рассмотрению инновационных проектов, в состав которой входит представитель от ТПП Республики Бурятия. Палатой проведена работа по привлечению членов ТПП Республики Бурятия к участию в конкурсе, было подано 13 проектов инновационного характера. Также проводится работа по информированию предпринимателей по предоставлению проектов для получения государственной поддержки. 22 инвестиционных проекта уже получили поддержку из бюджета Республики Бурятия по итогам проведенных конкурсных отборов. Это предприятия пищевой промышленности, производства строительных материалов и лесопереработки. Поддержка осуществляется в форме субсидий на компенсацию части платы за пользование кредитами коммерческих банков. На реализацию своих планов победители получают от 99 тыс. до 18 млн.рублей.

Совместная работа с Администрацией г.Улан-Удэ способствует созданию благоприятных условий для развития малого и среднего бизнеса. При тесном взаимодействии Торгово-промышленной палаты и Администрации г.Улан-Удэ предприниматели участвовали в Днях экономики и культуры г. Улан-Удэ в г.Улан-Батор.

В рамках Байкальских Дней предпринимателей-2008 в декабре был проведен по инициативе палаты круглый стол на тему: «Защита прав собственности субъектов малого и

среднего предпринимательства» с участием Главного федерального инспектора по Республике Бурятия Данилова Б.В, Комитета по управлению имуществом и землепользованию Администрации г.Улан-Удэ, Министерства имущественных и земельных отношений РБ. Участниками было отмечено, что палатой проводится необходимая работа по информированию и применению в работе федерального закона от 22.07.2008 г № 159 «Об особенностях порядка отчуждения недвижимого имущества, находящегося в государственной собственности субъектов РФ или в муниципальной собственности и арендуемого субъектами малого и среднего предпринимательства». Была принята резолюция круглого стола, в которой особое внимание уделяется вопросу по обеспечению открытости сведений реестра муниципального и государственного имущества с целью реализации преимущественного права на приобретение арендуемого имущества субъектам малого и среднего предпринимательства, сокращению сроков оформления и прохождения документов при осуществлении предпринимательской деятельности. В целях защиты интересов предпринимательства, Торгово-промышленная палата РБ планирует информирование СМИ, органы прокуратуры, Главного федерального инспектора по РБ в случае выявления злоупотреблений и мерах по их устранению.

Представители палаты вводят в состав Комиссии по компенсации затрат, Консультативном Совете при Администрации г.Улан-Удэ. МУ «Комитет производственных технологий и предпринимательства» Администрации г.Улан-Удэ оказана финансовая поддержка палате по проведению конкурса переводчиков, который стал ежегодным. Конкурс проведен при участии факультета иностранных языков Бурятского государственного университета, Национальной библиотеки Республики Бурятия. В связи с ростом деловых связей с Монголией, возрастает интерес к изучению монгольского языка. Впервые участие в конкурсе приняли студенты национально-гуманитарного института БГУ. В работе конкурсной комиссии принял участие преподаватель монгольского языка, гражданин Монголии господин Цыденжав. На конкурс было подано 25 заявок, приняло участие в конкурсе 7 человек, все студенты ВУЗов. Заведующей отделом литературы на иностранных языках Национальной библиотекой Республики Бурятия Чельшевой Н.В. был проведен для участников конкурса и приглашенных обзор новой литературы по переводческой деятельности. Отделу подарен электронный словарь «Многоязычная версия», что будет способствовать повышению интереса к работе отдела, изучению иностранных языков, совершенствованию переводческой деятельности.

Торгово-промышленной палатой Республики Бурятия оказана поддержка в проведении Первой организационной конференции «Частная медицина Бурятии. Состояние и перспективы развития», где были обсуждены проблемы частного здравоохранения в республике, возможности частных медицинских организаций во внедрении новых современных медицинских технологий, перспективы развития частно-государственного партнерства в здравоохранении. В настоящее время для бизнес-сообщества Бурятии проекты инвестирования в частное здравоохранение являются низкорентабельными и высокозатратными из-за отсутствия механизмов частно-государственного партнерства. На конференции были озвучены конкретные предложения о создании в Улан-Удэ частного многопрофильного медицинского центра, который, помимо стандартных услуг, предоставлял бы услуги зуботехнической лаборатории, соответствующей современным стандартам, клинической лаборатории и отделения семейной медицины как альтернативы государственному и муниципальному здравоохранению. Результатом работы конференции стало создание Комитета по вопросам частного здравоохранения при Торгово-промышленной палате Республики Бурятия.

Палата активно участвует в повышении имиджа республики: совместно с Министерством экономики Республики Бурятия палата проводит работу по участию предприятий-членов ТПП РБ в формировании инвестиционного паспорта Республики Бурятия, размещении информации на сайте. В проекте «Виртуальные выставки ТПП России» участвуют 6 предприятий-членов ТПП Республики Бурятия, планируют ЗАО «Кондитерпром», ОАО «Улан-Удэнское приборостроительное объединение».

Члены торгово-промышленной палаты Республики Бурятия включены в «Сеть обмена деловой информацией системы ТПП России». Информационное обеспечение деятельности палаты поддерживается созданным Комитетом по информационной поддержке предпринимательства, ее председателем – директором ИА «Востоктелеинформ». Более 40 публикаций опубликовано о работе Торгово-промышленной палаты Республики Бурятия по организации и проведению мероприятий в рамках визита монгольской делегации в апреле 2008 г. Также информация размещается на страницах сайта «Улан-Удэ-строй.ру» в разделе «Торгово-промышленная палата Республики Бурятия». Опубликованы статьи о деятельности членов ТПП РБ в газете «Торгово-промышленные ведомости». Совместно с Комитетом производственных технологий и предпринимательства Администрации г.Улан-Удэ выпущен информационно-методический справочник «В помощь предпринимателю», где даны материалы по вопросам земельно-имущественных отношений, муниципальных закупок, порядке предоставления субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства на возмещение полученных затрат и др.

Для обеспечения реального участия бизнеса в формировании стратегии внешнеэкономической деятельности республики и вовлечения в этот процесс широкого круга предприятий, предпринимателей, созданы Комитеты по содействию внешнеэкономической, выставочно-ярмарочной деятельности при Торгово-промышленной палате Республики Бурятия. В него вошли представители выставочной компании, крупных предприятий-экспортеров. В 2008 году предприятия приняли участие в более 60 российских и международных выставках по различной тематике. Постоянными участниками международных выставок в Монголии являются такие предприятия, как ООО «Дулан», ОАО «Улан-Удэнское приборостроительное объединение», ООО «Дарханстрой», ООО «Учнаб», ИП «Березко Л.И.», ИП «Комович Т.В.», ИП «Шитиков Д.С.», ОАО «Улан-Удэнский авиационный завод». Во время проведения выставок на регулярной основе проводятся бизнес-встречи, презентации предприятий, организаций, что способствует расширению деловых контактов, рынка сбыта. С начала года проведено при палате более ста встреч с представителями бизнес-сообщества Монголии, Китая, Греции, Японии, стран СНГ, регионов Иркутской, Новосибирской областей, Забайкальского края, г.Москвы и др. В целях продвижения компаний совместно с ООО «Дар-экспо», РИА «Профи» была проведена 1 региональная конференция «Экспомаркетинг. Новые технологии и инструменты», в которой приняли участие свыше 50 предприятий и организаций. Были рассмотрены вопросы современного состояния и тенденции развития рекламных коммуникаций как неотъемлемого элемента продвижения туристско-ориентированных региональных зон, технологии проведения выставок, нестандартные способы продвижения товаров и услуг в условиях снижения эффективности традиционных рекламных носителей. Большое внимание было уделено новым инструментам для привлечения инвестиций, активизации сбыта на торговых площадках – мобильным стендам. Ряд предприятий (ООО «Дарханстрой», ОАО «Байкалфарм», ЖКС«Сибирь») успешно презентуют мобильные стенды на выставках, что способствует повышению имиджа как предприятия, так и РБ.

Представитель палаты входит в состав комиссии по предоставлению субъектам малого и среднего предпринимательства – местным товаропроизводителям компенсации части затрат на участие в межрегиональных и международных выставочно-ярмарочных мероприятиях. 10 предприятий получают государственную поддержку на сумму более 145 тыс.рублей.

В День российского предпринимательства был проведен Круглый стол на тему «Безопасность бизнеса», организованный ТПП Республики Бурятия при поддержке Бурятского регионального отделения партии «Единая Россия». Участниками стали предприниматели Бурятии, члены общественных организаций, представители власти, в том числе депутат Государственной Думы РФ В. Матханов. Результатом мероприятия стало создание Комитета по безопасности предпринимательской деятельности при ТПП Республики Бурятия. Сформирован состав Комитета, который оказывает консультации по оценке реального положения дел на предприятии, подвергшемся рейдерским нападкам и

вырабатывать реальные рекомендации. Созданный Комитет осуществляет взаимодействие как с предприятиями, так и с органами власти и правоохранительными структурами.

Растет численность членов палаты, в текущем году принято в члены ТПП Республики Бурятия 26 организаций и предпринимателей, в том числе в Кабанском, Иволгинском, Северо-Байкальском районах республики. Проведено пять заседаний Правления ТПП Республики Бурятия по вопросам участия бизнеса в развитии свободной торговой зоны «Алтанбулаг, создания Комитетов безопасности бизнеса, информационной поддержке предпринимательства и т.д. На регулярной основе проводится торжественный прием в честь новых членов палаты с вручением членских билетов ТПП РБ. В Улан-Удэнском торгово-экономическом техникуме было проведено расширенное заседание Правления ТПП РБ с рассмотрением вопроса о взаимодействии бизнеса и профессионального образования по развитию социального партнерства: опыт, проблемы, перспективы, принято постановление по данному вопросу. Члены палаты будут участвовать в формировании образовательных программ, оценке качества подготовки ссузов республики. В целях реализации национального проекта в области образования и участия палаты в решении проблем миграции молодежи подписано соглашение между Министерством образования и науки РБ и Торгово-промышленной палатой Республики Бурятия.

Палатой оказывается содействие развитию всех видов предпринимательства, оказании помощи в установлении и развитии деловых связей с партнерами. Своевременность проведения семинаров по актуальным вопросам дает возможность предпринимателям активнее и оперативнее реагировать на изменения законодательства и своевременно принимать меры по эффективности развития предприятия. В связи с тем, что вопросы страхования в строительстве получили особую актуальность в связи с новым законом № 148-ФЗ «О саморегулировании в строительстве», был проведен семинар «Инновационное управление рисками в строительстве» совместно с филиалом «Бурятия-РОСНО» и Министерством по строительству и модернизации жилищно-коммунального комплекса РБ, Комитета по строительству Администрации г.Улан-Удэ. На семинаре была предоставлена уникальная, исчерпывающая информация по любому вопросу, касающемуся страхования строительно-монтажных и пусконаладочных работ, финансовых рисков в строительстве, оценки ущерба и порядка рассмотрения претензий. Приняло участие 29 строительных компаний.

В рамках партнерства с Республиканской службой по потребительскому рынку и лицензированию, Торгово-промышленная палата Республики Бурятия участвовала в акции по вопросам качества и безопасности услуг и товаров, реализуемых населению «Байкальское качество-2008». Был проведен семинар для производителей пищевой продукции на тему: «Системы менеджмента качества по международным стандартам ISO серии 9000 и ISO серии 22000. Преимущества и проблемы построения, результаты и эффекты от внедрения» экспертом Автономной некоммерческой организации «Международный менеджмент, качество, сертификация». Участники мероприятия оценили довольно высокий уровень подачи материала, выразили уверенность, что систему менеджмента качества начнут внедрять на предприятиях, что будет способствовать повышению качества продукции, конкурентоспособности на рынке РБ и за ее пределами.

#### **6.6. Деятельность межгородских организаций и объединений, в первую очередь Международной Ассамблеи столиц и крупных городов (МАГ) в сфере разработки и реализации промышленной и инновационной политики.**

Администрация города Волгограда значительное внимание уделяет оказанию помощи предприятиям города в налаживании деловых связей с предприятиями и организациями в городах-побратимах, городах-партнерах в целях развития промышленной кооперации и

взаимопоставки продукции. Подписанные соглашения позволяют наладить обмен информацией по принятым законодательным и нормативно-правовым актам, обеспечивающим благоприятные условия для деятельности местных товаропроизводителей; устанавливают перечни приоритетных и взаимосвязанных поставок важнейших видов продукции; предусматривают передачу и распространение на территории городов издаваемых каталогов, биржевых ведомостей, прайс-листов; позволяют организовать обмен специалистами по изучению опыта работы в области науки и промышленной политики, а также вопросам повышения управляемости промышленными предприятиями городов.

В городе **Оренбурге** на базе второго по значению и величине высшего учебного заведения Оренбуржья ФГОУ ВПО «Оренбургский государственный аграрный университет», имеющего филиалы по всей области, с 2000 года действует региональный центр «Новые техника и технологии», который на договорной основе выполняет следующие работы в области сельского хозяйства: (1) испытания сельскохозяйственных машин и орудий, выпускаемых региональными предприятиями сельскохозяйственного машиностроения, с целью доводки конструкций, сравнительные испытания сельскохозяйственных агрегатов (почвообрабатывающих, посевных, уборочных и др.); (2) научно обоснованный подбор современной сельскохозяйственной техники для почвенно-климатических условий Южного Урала; (3) разработка ресурсосберегающих технологий возделывания зерновых культур, рекомендации по составлению современных высокоэффективных коротко-ротационных севооборотов; (4) определение оптимальных режимов работы сельскохозяйственных агрегатов по расходу топлива дизельных двигателей, рациональному комплектованию агрегатов, рабочей ширине захвата и скоростному режиму; (5) нормирование механизированных работ: определение производительности и норм выработки агрегатов, разработка нормативов по расходу топлива новых агрегатов; (6) проведение образовательных семинаров и обучение кадров по использованию новой техники и технологий в условиях Оренбургской области. Деятельность центра является специфичной, но с учетом того, что Оренбуржье является одной из главных житниц России, эти работы необходимы и востребованы.

В городе **Пензе** в состав названных структур, кроме представителей администрации города, входят представители бизнеса и науки, что позволяет обеспечить баланс интересов. На заседаниях этих структур обсуждаются злободневные вопросы развития промышленной и инновационной политики в городе. Кроме того, администрация города Пензы активно сотрудничает и участвует в мероприятиях Международной Ассамблеи столиц и крупных городов (МАГ), Ассоциации городов Поволжья (АГП), Ассоциации специалистов по экономическому развитию территорий (АССЭТ).

## **7. Предложения**

**Меры по повышению результативности промышленной и инновационной политики городской администрации (в том числе на федеральном и региональном уровне).**

Промышленный потенциал города **Красноярска** и основные тенденции научно-технологического развития среды обуславливают необходимость достижения промышленными предприятиями города развития производственной базы на инновационной основе. Промышленность города должна перейти на информационные технологии нового поколения, освоить выпуск наукоемкой продукции информационного сектора. Необходимо

создание и активное развитие центров инновационного развития, которые будут координировать деятельность специализированных структур, обеспечивающих инновационное развитие конкретного технологического пакета, в том числе: научно-исследовательских центров, лабораторий прикладных исследований, исследовательских институтов, технопарков, бизнес-инкубаторов и т.п. Необходимо ускорение процессов промышленного и инновационного развития: технологической модернизации промышленности на основе освоения передовых производственных технологий; создания инвестиционных инструментов и механизмов, инфраструктуры содействия технологической модернизации; встраивания научно-образовательного потенциала в процесс технологического развития ключевых отраслей экономики города. С учетом имеющегося научно-технологического задела предприятий города и Красноярского края будущее промышленное развитие возможно с приращением к ключевым кластерам направлений, планируемых к инновационному развитию с перспективой формирования особой экономической зоны технико-внедренческого типа. При этом давно назрела необходимость законодательно закрепить в рамках Федерального закона Российской Федерации №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» за муниципалитетами правовые основы возможности полноценного взаимодействия с крупным бизнесом. Важна реализация принципов частно-государственного и частно-муниципального партнерства, распределение задач между частным бизнесом, государством и муниципалитетом, разработка плана совместных действий, системы координации и процедур распределения рисков.

Администрация города Оренбурга считает, что для обеспечения экономической безопасности региона и страны в целом существует реальная потребность в размещении государственного заказа на продукцию практически всех обрабатывающих производств. Разработка промышленной и инновационной политики должна осуществляться на федеральном и региональном уровнях. Именно здесь должны вырабатываться стратегические приоритеты экономического и инновационного развития, формироваться законодательная база, разрабатываться комплексные программы развития высокотехнологичных секторов экономики, эффективные механизмы, обеспечивающие их реализацию, а также предусматриваться финансовые и налоговые меры реальной поддержки.

## 8. Сводные показатели развития промышленности.

<b>Ижевск</b> показатели	ед. изм.	2006 год, факт <sup>1</sup>	2007 год, факт <sup>1</sup>	2008 год, оценка <sup>2</sup>	2009 год, прогноз <sup>2</sup>	
					1 вариант	2 вариант
Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ, оказано услуг собственными силами по обрабатывающим производствам, производству и распределению электроэнергии, газа и воды (по чистым видам экономической деятельности) по полному кругу организаций производителей	млн. руб.	67062	80 124,0	90 600	99700	101600
Среднесписочная численность работников по полному кругу организаций	тыс. чел.	278,3	273,3	272	271	271
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата одного работника по полному кругу организаций	руб.	9327	11713,1	14560	17500	17870
<b>Красноярск</b> показатели	ед. изм.	2006 год, факт	2007 год, факт	2008 год, факт	2009 год, прогноз	
					1 вариант	2 вариант
Индекс промышленного производства	%		99,8	105,2	106,0	89,3
Отгружено продукции собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами промышленными организациями (CDE)	млрд. руб.		144,4	154,0	185,8	147,0
Численность работников в крупных и средних промышленных организациях (CDE)	чел.		78,2	76,1	76,8	70,8

<sup>1</sup> По данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Удмуртской Республике

<sup>2</sup> В соответствии с решением Городской думы города Ижевска от 19.12.2008 года №462 «О Предварительных итогах социально-экономического развития города Ижевска за истекший период 2008 года и ожидаемых итогах социально-экономического развития города Ижевска за 2008 год, Прогнозе социально-экономического развития города Ижевска на 2009-2011 годы, Прогнозе сводного финансового баланса города Ижевска на 2009 год, Плате развития муниципального сектора экономики города Ижевска на 2009 год»

Среднемесячная заработная плата работников крупных и средних промышленных организаций (CDE)	руб.		17265,5	20966,5	24627,5	15239,3
в процентах к средней по городу (по крупным и средним организациям)	%		93,2	92,5	95,0	90,0
<b>Магадан</b> показатели	ед. изм.	<b>2006 год, факт</b>	<b>2007 год, факт</b>	<b>2008 год, факт</b>	<b>2009 год, прогноз</b>	
				<b>(ожидаемое)</b>		
Объём промышленного производства	млрд.руб	4,27	4,93	5,9	6,3	
Налоги, поступающие из промышленных предприятий в городской бюджет, млн. руб. % в доходах бюджета	%	*	*	*	*	
Экспертная оценка воздействия мер промышленной политики городской администрации на налоговые поступления из промышленности в бюджет города (% от соответствующих поступлений, - п. 2)	%	*	*	*	*	
Занятость в промышленности, тыс. чел. % от всех занятых		5,2	4,5	4,5	4,45	
Средние доходы, занятых в промышленности, тыс. руб./мес. % от средних по городу	тыс. руб./мес  %	15,499  78,2%	19,013  80,2%	22,31  81,0%	26,8  81,0%	
<b>Москва</b> показатели	ед. изм.	<b>2006 год</b>	<b>2007 год</b>	<b>2008 год</b>		
1.Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, всего	руб.	1941510,5	2209834,1	2560053,1		
в том числе:	-/-					
добыча полезных ископаемых	-/-	107079,0	498218,8	486020,2		
обрабатывающие производства	-/-	1519597,5	1478213,1	1810754,8		
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	-/-	314834,0	233402,2	263278,1		
2. Поступление налоговых платежей в бюджетную систему РФ от промышленных производств г.	-/-	180673,8	922655,8			

Москвы, всего				
в том числе:	-/-			
добыча полезных ископаемых	-/-	51934,7	789439,3	
обрабатывающие производства	-/-	111499,6	109232,7	
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	-/-	17239,5	23983,8	
Доля налоговых поступлений промышленных производств от общей суммы налогов, поступающих в бюджетную систему РФ из г. Москвы,	%	16,1	42,0	
в том числе:				
добыча полезных ископаемых	%	4,6	35,9	
обрабатывающие производства	%	9,9	5,0	
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	%	1,5	1,1	
1.Среднегодовая численность работников, всего	тыс.чел.	735,1	736,7	718,1 <sup>3</sup>
в том числе:				
добыча полезных ископаемых		1,8	1,4	н/д
обрабатывающие производства		663,7	666,0	648,8
производство и распределение электроэнергии, газа и воды		69,6	69,3	69,3 <sup>2</sup>
Удельный вес занятых в промышленных производствах от общего числа занятых в экономике г. Москвы	%	14,7	14,2	13,0 <sup>1</sup>
в том числе:	-/-			
добыча полезных ископаемых	-/-	0,04	0,03	н/д
обрабатывающие производства	-/-	13,3	12,9	11,8 <sup>2</sup>
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	-/-	1,4	1,3	1,2 <sup>2</sup>
2.Среднемесячная заработная плата работников промышленных производств, всего	руб.	15766	19573	23 934 <sup>3</sup>
в том числе:				
добыча полезных ископаемых	-/-	28660	36510	н/д
обрабатывающие производства	-/-	14651	18322	22483 <sup>4</sup>
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	-/-	26062	31258	37516 <sup>4</sup>
Удельный вес среднемесячной	%	87,6	82,9	81,9 <sup>3</sup>

<sup>3</sup> за октябрь 2008 г. (без добычи полезных ископаемых).

<sup>2</sup> за октябрь 2008 г.

<sup>3</sup> за январь – октябрь 2008 г. (без добычи полезных ископаемых).

<sup>4</sup> за январь – октябрь 2008 г.

заработной платы работников промышленных производств, в процентах от средней по городу					
в том числе:					
добыча полезных ископаемых	%	159,2	154,6	н/д	
обрабатывающие производства	%	81,4	77,6	77,0 <sup>4</sup>	
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	%	144,8	132,3	128,4 <sup>4</sup>	
<b>Омск</b> показатели	ед. изм.	<b>2006</b> <b>(факт)</b>	<b>2007</b> <b>(факт)</b>	<b>2008</b> <b>(оценка)</b>	<b>2009</b> <b>(прогноз)</b>
Объем промышленного производства <sup>1</sup>	млрд. руб.	252,5	293,5	372,3	430,6
Налоги, поступающие из промышленных предприятий в городской бюджет, млн. руб. - в процентах в доходах бюджета	млн. руб.  %				
Экспертная оценка воздействия мер промышленной политики городской администрации на налоговые поступления из промышленности в бюджет города					
Занятость в промышленности <sup>2</sup>	тыс. чел	85,9	88,1	89,1	90,0
- процент от всех занятых	%	25,8	25,7	26,6	26,6
Средние доходы, занятых в промышленности <sup>3</sup>	тыс. руб. в мес.	11,3	13,7	15,7	17,5
- процент от средних по городу	%	104,2	103,6	100,7	101,0
<b>Оренбург</b> показатели	ед. изм.	<b>2006 г.</b>	<b>2007 г.</b>	<b>2008 г.</b>	<b>2009 г.</b>
		<b>факт</b>	<b>факт</b>	<b>прогноз</b>	<b>прогноз</b>
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами	млрд. руб.	56,2	62,0	76,8	102,5
Налоги, поступающие из промышленных предприятий в городской бюджет; доля в доходах бюджета	млн. руб.  %	1631,01 69,1	2417,61 72,9	2919,98 74,2	3033,36 74,5
Экспертная оценка воздействия мер промышленной политики городской администрации на налоговые поступления из промышленности в бюджет города	%	-	+3,8	+1,3	+0,3

(от соответствующих поступлений п.2)					
Занятость в промышленности;	тыс. чел.	192,0	187,0	185,0	183,5
- процент от занятых в экономике	%	70,6	68,5	67,5	66,7
Средняя зарплата занятых в промышленности;	тыс. руб./мес.	10 875,1	14 698,4	19 234,8	23 775,9
- процент от средней зарплаты по городу	%	117,8	119,3	122,2	123,0
<b>Пенза</b> показатели	<b>ед. изм.</b>	<b>2006 г.</b>	<b>2007 г.</b>	<b>2008 г.</b>	<b>2009 г. прогноз</b>
Объем промышленного производства	млрд. руб.	32,088	40,023	48,856	41,527
Налоги, поступающие из промышленных предприятий в городской бюджет, млн. руб.  % в доходах бюджета	<i>Невозможно посчитать в разрезе промышленных предприятий (в бюджете города отражаются общие налоговые поступления)</i>				
Экспертная оценка воздействия мер промышленной политики городской администрации на налоговые поступления из промышленности в бюджет города (% от соответствующих поступлений)					
Занятость в промышленности	тыс. чел.	37 900	39 068	38 183	35 194
- процент от занятых в экономике	%	23,5	23,6	23,6	23
Средние доходы, занятых в промышленности, тыс.руб./мес.	тыс. руб./мес.	9,375	13,143	13,209	13,365
- процент от средних по городу	%	79,5	89,9	93,3	85
<b>Саратов</b> показатели	<b>ед. изм.</b>	<b>2006 г.</b>	<b>2007 г.</b>	<b>2008 г.</b>	<b>2009 г.</b>

		<b>факт</b>	<b>факт</b>	<b>оценка</b>	<b>оценка</b>
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами	млрд. рублей	65,0	79,0	106,9	102,9
Среднесписочная численность работников в промышленности	тыс. рублей	90,1	91	89,8	88
- процент от всех занятых	%	27,0	26,9	26,6	26,0
Среднемесячная заработная плата работников промышленных предприятий	руб.	7997,8	9617,9	13693,6	14000
- процент от средней по полному кругу	%	98,0	90,7	90	90
<b>Серпухов</b> показатели	ед. изм.	<b>2006 г.</b>	<b>2007 г.</b>	<b>2008 г.</b>	<b>2009 г.</b>
		<b>факт</b>	<b>факт</b>	<b>ожидаемое</b>	
Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по промышленным видам деятельности по крупным и средним организациям	Млн. руб.	10 300	11 603	12 200	13 900
Налоги, поступающие из промышленных предприятий в городской бюджет, млн. руб.	Млн. руб.	98,4	138,1	107	130
- процент в доходах бюджета	%	14	13	11	11
Экспертная оценка воздействия мер промышленной политики городской администрации на налоговые поступления из промышленности в бюджет города - процент от соответствующих поступлений, - п. 2	%				
Занятость в промышленности,	тыс. чел.	20,1	20	19,9	19,8
- процент от всех занятых	%	39,9	39,3	39,3	39,2
Среднемесячная начисленная заработная плата, занятых в промышленности тыс. руб./мес.	тыс. руб./мес.	9,0	11,8	16,3	21,5
- процент от средней по городу	%	89	86	86	86

Улан-Удэ показатели	ед. изм.	2006 г.	2007 г.	2008 г		2009 г.
		(факт)	(факт)	(ожидаемое)		
Объём промышленного производства	млрд. руб.	21,4	24,6	24,9		29
Налоги, поступающие из промышленных предприятий в городской бюджет, - процент в доходах бюджета	млн. руб. %	-	300 6,4	317 6,4		-
Экспертная оценка воздействия мер промышленной политики городской администрации на налоговые поступления из промышленности в бюджет города - процент от соответствующих поступлений, - п. 2	%	-	-	-		-
Занятость в промышленности, тыс. чел. - процент от всех занятых	тыс. чел. %	30,9 24,7	30 22,5	27,3 23,5		-
Средние доходы занятых в промышленности (обрабатывающие производства), - процент от средних по городу	тыс. руб./мес. %	10 626 106,1	12 463 96,8	16 305 98,6		-
<b>Ярославль</b> показатели	ед. изм.	<b>2005</b> <b>год</b>	<b>2006</b> <b>год</b>	<b>2007</b> <b>год</b>	<b>2008</b> <b>год</b>	<b>2009 год</b> <b>(прогноз)</b>
Объём промышленного производства (добыча полезных ископаемых, обрабатывающие производства, производство и распределение электроэнергии, газа и воды) по крупным и средним организациям	млн.руб.	66 390,8	73 783,8	94482 ,7	10668 4,9	120 834,7
Среднесписочная численность работников в промышленности (добыча полезных ископаемых, обрабатывающие производства, производство и распределение электроэнергии, газа и воды) по крупным и средним организациям - процент от всех занятых	тыс. чел. %	87,3 39,2	80,1 36,4	77,3 35,4	75,1 <sup>1</sup> 35,0 <sup>1</sup>	72,5

<sup>1</sup> данные за 11 месяцев 2008 года

Средняя заработная плата занятых в промышленности (добыча полезных ископаемых, обрабатывающие производства, производство и распределение электроэнергии, газа и воды) по крупным и средним организациям	тыс. руб./мес.	10,2	12,2	15,0	18,2 <sup>1</sup>	21,2
Среднедушевые денежные доходы населения в Ярославской области	тыс. руб./мес.	6 195,9	8 072,6	9846, 2	11926 ,0 <sup>2</sup>	13 791,5

---

<sup>2</sup> данные за 10 месяцев 2008 года

### Раздел 3. ПРАКТИКИ ГОРОДОВ – ЧЛЕНОВ МАГ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ

#### 3.1. Брянск

##### Радио-навигационная система

№	Название раздела	Содержание раздела
1	Внедрение радионавигационной системы «GPS- ГЛО-НАСС» диспетчерского управления пассажирского и коммунального транспорта	Внедрение программно-аппаратных средств автоматизированной системы диспетчерского управления
2	Сущность практики	Автоматизированная диспетчерская система нового поколения, основанная на применении средств глобальной спутниковой навигации и средств радиосвязи для управления транспортом.
3.	Масштаб мероприятия	В пределах муниципального образования
4.	Организационное решение вопроса	Организация Центральной диспетчерской службы - проектирование, монтаж, пусконаладочные работы.
5.	Технологическое решение вопроса	Внедрение прикладного программно-технологического обеспечения АСУ-Навигация, установка и подключение к системе бортового навигационного оборудования на транспортных средствах
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	Стоимость внедрения системы 9, 142тыс. рублей: в т. ч: - 2,4 млн. рублей - федеральный бюджет; - 6,742 тыс. рублей - бюджет города Брянска.
7.	Социальный результат	Повысилась точность и регулярность движения транспорта: значительно расширилась возможность информирования населения о фактическом прибытии транспорта, количество жалоб со стороны пассажиров на нерегулярность движения снижается на 35-40%.
8.	Экономический (финансовый результат)	Повышение рентабельности транспортного комплекса и эффективности использования подвижного состава за счет сокращения непроизводительных пробегов, времени простоя и увеличения машино-часов на линии, сокращения затрат на содержание диспетчеров конечных станций.

9.	Реализация предложения и возможности его распространения	В городе Брянске спутниковыми навигационными приемниками оснащен муниципальный транспорт: 150 автобусов, 150 троллейбусов, 70 единиц спецтехники. В систему планируется включить автомобили скорой помощи, пожарные машины и машины УВД, а также разместить на коммерческом транспорте.
10.	Нормативно-правовая база	Постановление Правительства РФ от 25.08.2008г. №641 «Об оснащении транспортных, технических средств и систем аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS», Указ Президента РФ от 17.05.2007г. № 638 «Об использовании глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС в интересах социально-экономического развития Российской Федерации», распоряжение Брянской городской администрации от 24.12.2007г. №1672-р
11.	Контакты	НПП «Транснавигация», <a href="http://www.transndvi.ru">www.transndvi.ru</a> , тел: (495)783-54-85,(тел./факс), (495)783-53-86, (495) 783-54-87, E-mail: <a href="mailto:trn@transnavi.ru">trn@transnavi.ru</a> , Комитет промышленности, транспорта и связи Брянской городской администрации - (4832) 74-21-97
12.	Дата внедрения практики	Декабрь 2007 г.
13.	Страна, регион	Россия, Брянская область

### 3.2. Владикавказ

#### Жилищное строительство

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Жилищное строительство
2.	Сущность практики	Застройка микрорайона 31–32 производится согласно разработанных и принятых АМС г Владикавказа градостроительных регламентов, и постановлений об утверждении проектов планировки территории. В соответствии с градостроительным кодексом были проведены аукционы на право заключения договора аренды земельных участков. Весь подготовительный этап занял 6 месяцев. В настоящее время начата реализация данного проекта, ориентировочные сроки реализации 3 года.
3.	Масштаб мероприятия	Данная практика ориентирована на улучшение жилищных условий горожан г. Владикавказа и удешевления стоимости жилья. Структурной особенностью застройки микрорайона, имеющего площадь – 43,5 га и

		<p>проектную численность 9200 человек, при норме обеспеченности общей площадью 21,8 м<sup>2</sup> на человека является то, что территория микрорайона имеет четкое зонирование: жилая зона, образованная группами жилых домов;</p> <p>школьная зона;</p> <p>зона детских учреждений;</p> <p>спортивная;</p> <p>торгово-коммунальная</p>
4.	Организационное решение вопроса	<p>Основные организационные мероприятия включали в себя следующие этапы:</p> <p>подготовка нормативно-правовой документации по принятию решения о развитии территории;</p> <p>проведение аукционов на право заключения договоров;</p> <p>проработка вопроса по обеспечению 31-32 МКР инженерными сетями;</p> <p>начало строительства нового жилья</p>
5.	Технологичное решение вопроса	<p>ст. 46.1, 46.2, 46.3 главы 5 Градостроительного кодекса</p> <p>Реализация подпрограммы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» Федеральной целевой программы «Жилище» на 2002–2010 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 17 сентября 2001 года № 675 «О Федеральной целевой программе «Жилище» на 2002–2010 годы» в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2005 года № 865 (далее – Подпрограмма), а также в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 27 июня 2006 г. № 393 «Об утверждении Правил проведения отбора субъектов Российской Федерации и проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры для предоставления средств федерального бюджета в рамках подпрограммы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» Федеральной целевой программы «Жилище» на 2002–2010 годы»</p>
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	<p>Реализация проекта предусматривает привлечение частных инвестиций в размере 540 млн рублей и капитальные вложения бюджетов всех уровней в сумме 250 млн руб.</p>
7.	Социальный результат	<p>Данный проект предусматривает улучшение жилищных условий 9200 человек переселяемых с других микрорайонов города. Помимо этого проектом предусматривается строительство нового детского сада, школы, спорткомплекса и современного торгово-развлекательного центра</p>
8.	Экономический (финансовый) результат	<p>Экономическим показателем данного проекта является снижение расходов бюджета АМС г.</p>

		Владикавказа за счет привлечения частных инвестиций и применения в строительстве новых энергосберегающих технологий, что значительно снизит затраты на эксплуатацию инженерных коммуникаций и домов.
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	<p>Проектируемый микрорайон расположен в юго-западной части г. Владикавказа, на левом берегу р. Терек на земельном участке АМС г. Владикавказа; участок представляет собой свободную от застройки территорию и примыкает с северо-востока к автодороге Кырджалийская и 35-му микрорайону, на юго-западе к автомагистрали ул. Московская на севере и северо-западе примыкает к ул. Барбашова.</p> <p>Данный проект находится в стадии реализации. Проведен конкурсный отбор на право исполнения функций заказчика-застройщика по обеспечению 31-32 МКР г.Владикавказа инженерной инфраструктурой.</p> <p>При завершении первого этапа строительства, планируется применение данной практики в других микрорайонах города.</p>
10.	Нормативно-правовая база	Решение собрания представителей об утверждении проекта планировки территории - Постановления об утверждении проекта планировки Микрорайона 31–32
11.	Контакты	Координатор ФЦП «Жилище» Пациорин Александр Викторович т.8-8672-75-34-27
12.	Дата	Договор о развитии застроенной территории от 11 декабря 2007г.
13.	Страна, регион	Россия, республика Северная Осетия-Алания
14.	Город	Владикавказ

### 3.3.Гродно

#### Строительство современного завода по производству кормовых добавок ООО

##### «Биоком»

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Строительство современного завода по производству кормовых добавок ООО «Биоком»
2.	Сущность практики	Качественно новый уровень животноводства и реализация генетического потенциала животных, увеличение объема животноводческой продукции и обеспечение высокого уровня безопасности продуктов животноводства (стимуляция роста без использования антибиотиков).
3.	Масштаб мероприятий	Первый проект в Республике Беларусь, направленный на создание отдельного

		предприятия для решения проблем в кормлении молодняка и вывод животноводства на более высокий уровень продуктивности
4	Организационное решение вопроса	Создание современного завода по производству кормовых добавок ООО «Биоком»
5.	Технологичное решение вопроса	Осуществили строительство и запуск завода по производству кормовых добавок (производятся заменители цельного молока для молодняка сельскохозяйственных животных, производство заменителей сухого обезжиренного молока, концентрат для производства заменителей молока)
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	Использовано инвестиций в основной капитал с начала строительства в фактических ценах с учетом проведенных переоценок - 16 692 млн. бел.руб. Объем средств на выполнение программы (за исключением капвложений) составляет 2 207 млн. бел.руб. Использовано инвестиций за счет собственных источников организации - 13 086 млн. бел.руб., привлекаемых кредитов банков - 5 813 млн. бел.руб.
7.	Социальный результат	Социальный результат: - Внедрены новые высокие технологии; - Выпуск качественной экологически чистой продукции, подтвержденной сертификатами соответствия, выданными РУП «Гродненский центр стандартизации, метрологии и сертификации». На предприятии разработана и внедрена Система менеджмента качества, прошедшая сертификацию на соответствие требованиям СТБ ИСО 9001-2001 /сертификат № ВУ/112 05.01.2007 - 1448 от 14.11.08). - Развитие импортозамещения, сокращение дефицита кормов отечественного производства, так за 2008 год объем собственного производства составил 7,5 млн. тонн, что в денежном выражении составит 31 359 млн. бел.руб. - Созданы новые рабочие места - 31 рабочее место.
8.	Экономический (финансовый результат)	На предприятии существует финансово-экономическая стабильность. Размер налоговых платежей в бюджет с момента реализации проекта увеличился в 7 раз и составил за 2008 год 3 858 млн. бел.руб. Кроме этого, в связи с

		использованием льготы согласно Указу Президента Республики Беларусь от 09.06.2005 г. №262 «О некоторых вопросах деятельности СЭЗ на территории РБ» предприятие имеет возможность произвести вложения в инвестиционные проекты в размере 2 826 млн. бел.руб. Балансовая прибыль предприятия 16 189 млн. бел.руб.
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	
10.	Нормативно-правовая база	Государственная программа «Биотехнология»
11.	Контакты	Гецольд Г.В. - замдиректора по производству и перспективному развитию. Тел/факс: +375 152 99 12 14 Моб.тел.: +375 29 676 73 54
12.	Дата	Начало реализации - 2007 год
13.	Страна, регион	Республика Беларусь
14.	Город	Гродно
15.	Дополнительные материалы	<a href="http://www.biocom.by">www.biocom.by</a>

### 3.4. Иркутск

#### Муниципальная целевая программа «Развитие инновационной деятельности в городе Иркутске» на 2009–2012 годы.

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Муниципальная целевая программа «Развитие инновационной деятельности в городе Иркутске» на 2009–2012 годы (далее – Программа)
2.	Сущность практики	Программа разработана в соответствии с Концепцией инновационной деятельности в городе Иркутске на 2008–2020 годы и является одним из инструментов реализации Программы комплексного социально-экономического развития города Иркутска на 2008 –2020 годы. Цель программы: создание экономических, правовых и организационных условий для развития инновационной деятельности на территории города Иркутска, обеспечивающих формирование благоприятной деловой среды для функционирования малого и среднего инновационного предпринимательства, направленного на эффективное использование научно-технического потенциала при решении задач социально-экономического развития города Иркутска. Документ принят в октябре

		2008 года.
3.	Масштаб мероприятия	<p>В городе Иркутске сосредоточен один из самых крупных в восточных регионах РФ научный, научно-технический и образовательный потенциал. Так, на город Иркутск приходится порядка 90% инновационного потенциала Иркутской области.</p> <p>Инновационная деятельность в г. Иркутске в последние годы развивалась недостаточно активно. Внутренние текущие затраты на исследования и разработки остаются ниже российского уровня.</p> <p>Необходимым условием является развитие единой муниципальной инновационной системы, которая к настоящему времени еще не сложилась. Есть лишь отдельные ее элементы, которые являются одновременно элементами региональной инновационной системы.</p>
4.	Организационное решение вопроса	<p>Решение поставленных в Программе задач предполагается решать через следующие механизмы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Экспертное обеспечение инновационной деятельности;</li> <li>- Организационно-просветительские мероприятия;</li> <li>- Оказание содействия инновационной инфраструктуре города Иркутска;</li> <li>- Выставочно-ярмарочные мероприятия;</li> <li>- Стимулирование развития инновационной деятельности на территории города Иркутска.</li> </ul>
5.	Технологичное решение вопроса	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разработка и реализация мероприятий по созданию и внедрению системы экспертиз инновационных проектов, приоритетных для реализации на территории города Иркутска.</li> <li>2. Анализ и оценка нормативно-правовых актов муниципальных образований Российской Федерации по вопросам развития инновационной деятельности с целью использования положительного опыта и применения лучшей практики в городе Иркутске.</li> <li>3. Издание электронного и печатного каталога инновационных проектов субъектов инновационной деятельности города Иркутска.</li> <li>4. Оказание субъектам инновационной деятельности города Иркутска консультационной поддержки, проведение семинаров по вопросам инновационной деятельности, существующих программ муниципальной поддержки инновационной деятельности и т.д.</li> <li>5. Проведение мониторинга инновационного потенциала (перспективных и готовых к</li> </ol>

		<p>внедрению инновационных разработок) субъектов инновационной деятельности города Иркутска.</p> <p>6. Формирование и ведение информационной базы инновационных проектов субъектов инновационной деятельности города Иркутска.</p> <p>7. Формирование и ведение информационной базы потребностей городского хозяйства в инновационных продуктах, услугах.</p> <p>8. Привлечение независимых экспертов для анализа инновационных проектов, приоритетных для реализации на территории города Иркутска.</p> <p>9. Организация взаимодействия с научными организациями и предприятиями города Иркутска, чья деятельность направлена на создание наукоемких технологий, производство новых товаров и услуг.</p> <p>10. Организация деятельности Координационного научно-экономического совета при мэре города Иркутска.</p> <p>11. Организация взаимодействия с институциональными и частными инвесторами, осуществляющими финансирование инновационных проектов.</p> <p>12. Проведение конкурса на предоставление субсидий организациям инновационной инфраструктуры из бюджета города Иркутска для компенсации затрат по оказанию консультационных и организационных услуг субъектам инновационной деятельности, направленных на создание новых высокотехнологичных производств.</p> <p>13. Проведение конкурса на предоставление субсидий субъектам инновационной деятельности из бюджета города Иркутска для реализации инновационных проектов, приоритетных для города Иркутска.</p>
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	<p>Бюджет города Иркутска (объем финансирования: 12838 тыс. руб.)</p> <p>Иные источники (объем финансирования: 12500 тыс. руб.)</p> <p>Разработка Программы: 400 тыс. руб.</p>
7.	Социальный результат	-
8.	Экономический (финансовый) результат	-
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	Практика может быть реализована в других условиях.
10.	Нормативно-правовая база	Решение Думы города Иркутска от 22 октября 2008 года N 004-20-540920/8

11.	Контакты	Семёнов Евгений Юрьевич, Начальник Управления по стратегическому развитию и инновационной политике Администрации города Иркутска Тел. (8352) 242-333; 20-14-69 664025 Россия, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Марата 14, каб. 111 e-mail: upsr@goradm.irkutsk.ru
12.	Дата	Данная практика реализуется с 2009 года.
13.	Страна, регион	Россия, Иркутская область
14.	Город	Иркутск
15.	Дополнительные материалы	Официальный сайт администрации города Иркутска: <a href="http://www.irkutsk.ru">www.irkutsk.ru</a> вкладка «Наука и инновации»

### 3.4.1 Концепция инновационной деятельности в г. Иркутске на 2008–2020 гг.

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Концепция инновационной деятельности в г. Иркутске на 2008–2020 гг. (далее – Концепция)
2.	Сущность практики	Концепция определяет цели и задачи формирования политики органов местного самоуправления города Иркутска в сфере инновационной деятельности, даёт оценку текущему состоянию экономики и предполагает наиболее эффективные варианты развития на долгосрочный период с учётом достижения комплексной стратегической цели социально- экономического развития г. Иркутска – значительного повышения уровня и качества жизни населения. Документ принят в апреле 2008 года.
3.	Масштаб мероприятия	Инновационная деятельность в г. Иркутске в последние годы развивалась недостаточно активно. Внутренние текущие затраты на исследования и разработки остаются ниже российского уровня. Необходимым условием является развитие единой муниципальной инновационной системы, которая к настоящему времени еще не сложилась. Есть лишь отдельные ее элементы, которые являются одновременно элементами региональной инновационной системы.
4.	Организационное решение вопроса	1. Создание Координационного научно- экономического совета при мэре города Иркутска.

	<p>2. Мониторинг инновационной деятельности организаций.</p> <p>3. Создание электронного и печатного каталога инновационной продукции организаций.</p> <p>4. Подготовка и формирование сети инвесторов для инновационных организаций с помощью финансовых структур, частных лиц и организаций инновационной структуры при поддержке органов местного самоуправления города Иркутска.</p> <p>5. Пропаганда инновационных технологий в предпринимательской среде.</p> <p>6. Составление плана совместных мероприятий ученых и представителей бизнеса.</p> <p>7. Создание условий для эффективной деятельности венчурных фондов и управляющих компаний.</p> <p>8. Содействие развитию малых инновационных предприятий.</p> <p>9. Создание единой системы информационного обеспечения научно-технической и инновационной деятельности.</p> <p>10. Информационная поддержка в СМИ реализации Концепции развития инновационной деятельности, включая проведение пресс-конференций, брифингов, подготовку публикаций.</p> <p>11. Разработка среднесрочных целевых муниципальных программ «Развитие инновационной деятельности в г.Иркутске» на 2008–2012 гг., 2013–2017 гг.</p> <p>12. Формирование системы экспертизы научно-технических и инновационных программ и проектов.</p> <p>13. Содействие в создании в отраслях экономики и учреждениях образования и науки технопарков, инновационно-технических центров, инкубаторов.</p> <p>14. Содействие в создании межотраслевого центра трансфера технологий.</p> <p>15. Формирование системы экспертизы научно-технических и инновационных программ и проектов.</p> <p>16. Проведение конкурса на лучшую инновационную организацию.</p> <p>17. Организация и проведение венчурных ярмарок и форумов в г. Иркутске.</p> <p>18. Создание условий для участия инновационных компаний города Иркутска в российских и международных выставках, ярмарках.</p> <p>19. Разработка прогноза потребности в специалистах с высшим и средним</p>
--	--

		<p>профессиональным образованием для обеспечения приоритетных направлений развития инновационных технологий.</p> <p>20. Организация подготовки и переподготовки кадров в области инновационной деятельности.</p> <p>21. Содействие введению в высших учебных заведениях курсов по предпринимательству и инновационной деятельности.</p> <p>22. Разработка методики систематизации, учета и оценки эффективности реализации мероприятий по развитию инновационной деятельности и достижения целевых индикаторов.</p> <p>23. Проведение регулярных обследований инновационных предприятий для сбора специальной информации об их деятельности.</p> <p>24. Организация каналов сбора информации о субъектах инновационной деятельности.</p> <p>25. Создание баз данных по структурным группам инновационной системы города.</p>
5.	Технологичное решение вопроса	<p>Механизм реализации Концепции:</p> <p>1. Разработка среднесрочных муниципальных целевых программ развития инновационной деятельности в городе Иркутске на 2008–2012 гг., 2013–2017 гг. (далее – Программы).</p> <p>2. В рамках Программ будут определены целевые индикаторы их выполнения, заданные количественными параметрами сценария «Иркутск – центр инновационной экономики», которые указаны в соответствующем разделе.</p> <p>3. После принятия Программ ежегодно будет формироваться план мероприятий по их реализации.</p> <p>4. Управление по стратегическому развитию и инновационной политике администрации города Иркутска (далее – Управление) будет осуществлять мониторинг реализации мероприятий в рамках Программ.</p> <p>5. Результаты мониторинга будут представляться Управлением Координационному научно-экономическому совету при мэре г. Иркутска и мэру г. Иркутска.</p>
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	<p>Бюджет города Иркутска.</p> <p>Разработка документа: 250 тыс. руб.</p>
7.	Социальный результат	-
8.	Экономический (финансовый) результат	-
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	Практика может быть реализована в других условиях.
10.	Нормативно-правовая база	Постановление мэра города Иркутска от 28 апреля 2008 года № 004-20-490796/8

11.	Контакты	Семёнов Евгений Юрьевич, Начальник Управления по стратегическому развитию и инновационной политике Администрации города Иркутска Тел. (8352) 242-333; 20-14-69 664025 Россия, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Марата 14, каб. 111 e-mail: upsr@goradm.irkutsk.ru
12.	Дата	Данная практика реализуется с апреля 2008 года.
13.	Страна, регион	Россия, Иркутская область
14.	Город	Иркутск
15.	Дополнительные материалы	Официальный сайт администрации города Иркутска: <a href="http://www.irkutsk.ru">www.irkutsk.ru</a> вкладка «Наука и инновации»

### 3.4.2. Содействие организации и работе Байкальского сообщества бизнес-ангелов.

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Содействие организации и работе Байкальского сообщества бизнес-ангелов (далее – БСБА).
2.	Сущность практики	<p>Бизнес-ангелы – это физические и юридические лица, инвестирующие часть собственных средств в инновационные компании самых ранних стадий развития – «посевной» (seed) и начальной (start-up).</p> <p>Бизнес-ангелы – это первые профессиональные инвесторы, вкладывающие средства в инновационные компании. За ними, как правило, следуют венчурные, а затем и прямые инвестиции.</p> <p>Объем бизнес-ангельских инвестиций в одну компанию составляет от нескольких десятков тысяч до миллиона евро.</p> <p>Бизнес-ангелы используют принципиально новый – венчурный механизм инвестирования, в соответствии с которым финансирование предоставляется на длительный (3-7 лет) срок, без залогов и гарантий, за долю (пакет акций) в компании. Снижение рисков таких вложений обеспечивается за счет инвестирования одновременно в несколько компаний, тщательной проверки и отбора проектов (так называемая процедура due diligence), участия в управлении бизнесом. Главной особенностью бизнес-ангельского инвестирования является тот факт, что бизнес-ангелы вносят в компании не только деньги, но также опыт, знания, деловые</p>

	<p>связи. Успех во многом достигается за счет формирования благоприятных деловых и дружеских отношений между инвесторами и основателями компании.</p> <p>Цель вложений бизнес-ангелов – рост стоимости проинвестированных ими компаний за счет разработки и продвижения на рынок высокотехнологичных продуктов.</p> <p>Основной доход бизнес-ангел получает на «выходе» через продажу своей доли (пакета акций) за стоимость, значительно превышающую первоначальные вложения. Для защиты своих интересов бизнес-ангелы объединяются в сообщества.</p> <p>В России существует несколько ассоциаций и сетей бизнес-ангелов: «Частный капитал» (Москва, всероссийская сеть), «Стартовые инвестиции» (Нижний Новгород), Сеть рискованного финансирования «Бизнес-Ангелы» (Томск) и т.д.</p> <p>В 2007 г. по инициативе Российской ассоциации прямого и венчурного инвестирования (РАВИ) и Торгово-промышленной палаты РФ (ТПП РФ) было создано Национальное содружество бизнес-ангелов России (НСБАР).</p> <p><i>Байкальское сообщество бизнес-ангелов (далее – БСБА) представляет собой объединение частных инвесторов с целью содействия развитию высокотехнологичных компаний города Иркутска, повышению количества частных инвестиций в высокотехнологичные компании.</i></p> <p><i>Основные задачи БСБА:</i></p> <p>Осуществление взаимодействия с частными инвесторами по вопросам формирования и развития сообщества «бизнес-ангелов» на основе муниципально-частного партнерства;</p> <p>Содействие в подготовке малых высокотехнологичных компаний к инвестированию и создание условий для их взаимодействия с сообществом «бизнес-ангелов»;</p> <p>Осуществление деятельности, направленной на повышение квалификации инвесторов и производителей высокотехнологичной продукции;</p> <p>Формирование позитивного имиджа «бизнес-ангелов»;</p> <p>Создание условий для объединения капиталов и соинвестирования, в том числе в виде участия в формировании венчурных фондов, других коллективных инвестиционных механизмов.</p> <p>БСБА осуществляет отбор и подготовку</p>
--	---

		<p>проектов для инвестирования, отдавая предпочтение развитию приоритетных для муниципалитета отраслей.</p> <p>Для наиболее эффективного взаимодействия бизнес-ангелов с компаниями БСБА ежеквартально проводит Сессии, на которых бизнес-ангелы имеют возможность личного общения с компаниями.</p> <p>Кроме того, БСБА в течение года проводит серию бесплатных обучающих семинаров о принципах и механизмах венчурного инвестирования для бизнес-ангелов и производителей высокотехнологичной продукции;</p>
3.	Масштаб мероприятия	<p>В условиях низкой инновационной активности корпоративного сектора малые высокотехнологичные предприятия, находящиеся на «посевной» стадии развития, когда основным активом компании является идея, а производство, рынок и стратегия сбыта еще только формируются, имеют мало шансов получить инвестиции. Область деятельности таких компаний может быть самой различной: новаторские решения регулярно появляются не только в высоких технологиях, но и в консервативных секторах, в том числе в производстве потребительских товаров, сфере услуг, недвижимости, финансах.</p> <p>БСБА создано с целью содействия развитию высокотехнологичных компаний города Иркутска.</p>
4.	Организационное решение вопроса	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Выделение структурного подразделения в Администрации, ответственного за организацию и работу БСБА.</li> <li>- Организация отбора и подготовки проектов для представления на сессиях БСБА.</li> <li>- Привлечение местных СМИ для освещения мероприятий.</li> <li>- Создание базы данных муниципальных проектов для инвестирования и потенциальных инвесторов для инновационных проектов;</li> <li>- Анкетирование потенциальных инвесторов с целью выявления основных критериев оценки инновационных проектов.</li> <li>- Подготовка методических рекомендаций для высокотехнологичных компаний муниципалитета.</li> </ul>
5.	Технологичное решение вопроса	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Проведение мониторинга инновационных разработок муниципалитета, включая поиск перспективных высокотехнологичных предприятий, а также потенциальных бизнес-</li> </ul>

		ангелов (владельцы и топ менеджеры крупных компаний). - Организация проведения серии бесплатных обучающих семинаров для бизнес-ангелов и производителей высокотехнологичной продукции. - Проведение анкетирования бизнес ангелов. - Отбор и подготовка проектов для представления на сессиях БСБА - Проведение пресс-конференции сессии БСБА; - Проведение Сессий Сообщества бизнес-ангелов с представлением проектов для инвестирования.
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	Для реализации мероприятия не требуются финансовые ресурсы.
7.	Социальный результат	-
8.	Экономический (финансовый) результат	-
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	На данный момент проведено 3 сессии БСБА. Мероприятия проходили в актовом зале администрации города Иркутска при поддержке Торгово-Промышленной Палаты Восточной Сибири, Общественной организации предпринимателей Иркутской области, Иркутского отделения политической партии «Единая Россия». 4-я Сессия пройдет 4 февраля 2009 г. в рамках Иркутского инновационного форума. В мероприятиях принимают активное участие инвесторы из соседних регионов.
10.	Нормативно-правовая база	-
11.	Контакты	Семёнов Евгений Юрьевич, Начальник Управления по стратегическому развитию и инновационной политике Администрации города Иркутска Тел. (8352) 242-333; 20-14-69 664025 Россия, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Марата 14, каб. 111 e-mail: <a href="mailto:upsr@goradm.irkutsk.ru">upsr@goradm.irkutsk.ru</a>
12.	Дата	Практика реализуется с июня 2008 года.
13.	Страна, регион	Россия, Иркутская область
14.	Город	Иркутск
15.	Дополнительные материалы	Официальный сайт администрации города Иркутска: <a href="http://www.admirkutsk.ru/?rubr=220">http://www.admirkutsk.ru/?rubr=220</a>

### 3. 5. Казань

#### Реализация стратегии инновационного развития г.Казани

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Реализация стратегии инновационного развития г.Казани
2.	Сущность практики	Повышение инновационной активности субъектов хозяйствования, создание, развитие и обеспечение эффективного функционирования инновационной системы, ресурсное обеспечение, наращивание инновационного потенциала;
3.	Масштаб мероприятия	Создание инфраструктуры для эффективного функционирования инновационной системы города и региона; стимулирование инновационного и промышленного развития города.
4.	Организационное решение вопроса	1. Проведение исследований и определение содержания потенциала города и региона; 2. Формирование концепции инновационной системы с учетом интересов существующих и потенциальных участников и заинтересованных сторон; 3. Создание и развитие технологических, научных, индустриальных парков и информационных сетей; 4. Реализация «пилотных» инновационных проектов.
5.	Технологичное решение вопроса	В целях реализации основных направлений инновационного и промышленного развития в г.Казани создана инфраструктура содействия, состоящая из следующих субъектов: 1. Научно-технологический парк «Центр инновационной деятельности КГУ» - структурное подразделение образовательного учреждения (год основания: 1997). Профиль: Приборостроение, электроника, автоматизация, программирование, проектирование компьютерных сетей, технологии энергосбережения, экология, машиностроение (автомобилестроение); 2. Инновационно-технологический центр ОАО «КНИАТ» (ИТЦ-КНИАТ) Образован в рамках Федеральной межведомственной программы развития сети ИТЦ при финансовой поддержке фонда Бортника (год основания: 1997). Профиль: Быстродействующие парашютные системы. Легкие летательные аппараты. Телекоммуникации. Нестандартное оборудование. Эндоскопические инструменты и

	<p>комплексы. Контрольно измерительная техника. ГТУ. Технологии защитных покрытий. Изделия из полимерных композиционных материалов для автопрома. Компьютерные технологии Anysoft. Маркетинг и реклама инновационной продукции. Организация выставок и семинаров по инновационной тематике. Сдача площадей в аренду и весь комплекс офисных услуг. Консультации: трансфер технологий, защита ИС, поиск партнеров и инвесторов;</p> <p>3. ООО «Центр межотраслевых конструкторских исследований» (год основания: 1999). Профиль: Медицина (научно-производственная деятельность) Адаптированные технологии Инкубатор бизнеса;</p> <p>4. ОАО «Инновационно-производственный Технопарк «ИДЕЯ» (год основания: 2000). Профиль: Сдача в аренду офисных площадей, консалтинг, инновационный менеджмент;</p> <p>5. ГНО «Инвестиционно-венчурный фонд Республики Татарстан» (год основания: 2004). Профиль: Поддержка инновационной деятельности;</p> <p>6. Некоммерческая организация «Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере Республики Татарстан» (год основания: 2005). Профиль: Развитие инфраструктуры венчурного финансирования субъектов малого предпринимательства в научно-технической сфере;</p> <p>7. Научно-технологический парк ГОУ ВПО «Казанский государственный технологический университет (год основания: 2006). Профиль: Поиск партнеров и инвестиций, экспертиза проектов и их аудит. Защита интеллектуальной собственности, консультационные услуги, программное обеспечение;</p> <p>8. Закрытый паевой инвестиционный фонд «Региональный венчурный фонд инвестиций в малые предприятия в научно-технической сфере Республики Татарстан» (год основания: 2006). Профиль: Финансирование венчурных проектов;</p> <p>9. Индустриальный парк «Химград» нефтехимического кластера на площадке ОАО «Тасма-Холдинг» (год основания: 2006). Профиль: Обеспечение ускоренного развития высокотехнологичных предприятий нефтехимической отрасли. Организация тесного взаимодействия крупных нефтехимических</p>
--	--

		<p>предприятий, ВУЗов и малого бизнеса;</p> <p>10. Закрытый паевой инвестиционный фонд особо рискованных (венчурных) инвестиций «Региональный венчурный фонд инвестиций в малые предприятия в научно-технической сфере Республики Татарстан (высоких технологий)» (год основания: 2007). Профиль: Финансирование венчурных проектов.</p>
6.	<p>Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения</p>	<p>1. Технополис «Химград» нефтехимического кластера на площадке ОАО «Тасма-Холдинг»: объем привлеченных средств с 2008 года к 2010 году составит 2 650 млн рублей, в т.ч. 921,1 млн рублей из федерального бюджета;</p> <p>2. ОАО «Инновационно-производственный технопарк «Идея»: объем привлеченных средств с 2008 года к 2010 году составит 1 174 млн рублей, в т.ч. за счет средств федерального бюджета 1 000 млн рублей, государственной некоммерческой организации «Инвестиционно-венчурный фонд Республики Татарстан» 87 млн рублей, Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере 87 млн рублей;</p> <p>3. Научно-технологический парк ГОУ ВПО «Казанский государственный технологический университет: объем привлеченных средств с 2008 года к 2010 году составит 17,1 млн рублей, в т.ч. за счет средств федерального бюджета 6,8 млн рублей, средств бюджета РТ 17,1 млн рублей, иных источников 4,5 млн рублей;</p> <p>4. Инновационно-технологический центр ОАО «Казанский научно-исследовательский институт авиационной технологии»: объем привлеченных средств с 2008 года к 2010 году составит 183,6 млн.рублей, в т.ч. за счет средств федерального бюджета 25,5 млн рублей, средств бюджета РТ 39 млн рублей, иных источников 119,1 млн рублей.</p>
7.	<p>Социальный результат</p>	<p>Реализация приоритетных инновационных инфраструктурных проектов позволит улучшить некоторые социальные показатели, характеристики, которых, как правило, ухудшаются в условиях кризисных явлений в экономической системе. Так с 2008 по 2010 годы в технопарковых структурах среднегодовые темпы роста численности занятых на предприятиях-резидентах будут составлять 112%, 113% и 113% соответственно. Например, численность занятых Технополиса «Химград» нефтехимического кластера на площадке ОАО «Тасма-Холдинг» возрастет с 300 до 2000 человек. На базе ОАО «Инновационно-производственный технопарк</p>

		«Идея» будет вновь создано до 177 рабочих мест с 2008 до 2010 года, численность занятых к 2010 году составит 400 человек. На базе Научно-технологический парк ГОУ ВПО «Казанский государственный технологический университет будет вновь создано от 50 до 90 рабочих мест к 2010 году, а на базе Инновационно-технологический центра ОАО «Казанский научно-исследовательский институт авиационной технологии» предполагается создать вновь до 85 рабочих мест к 2010 году, численность занятых составит 695 человек.
8.	Экономический (финансовый) результат	За 2007 г. предприятиями г.Казани подано 20 заявок на ОПС (объекты промышленной собственности). Получено 10 патентов, экономический эффект от реализации которых составил 289,7 млн руб. Также как скрытый экономический эффект можно рассматривать 195 патентов на ОПС, полученных в 2007г. ВУЗами и научно-исследовательскими организациями г.Казани.
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	В рамках реализации Инновационного меморандума на 2008–2010 годы предполагается реализация следующих приоритетных инновационных инфраструктурных проектов: 1. создание технопарка в сфере высоких технологий в Республике Татарстан»; 2. развитие совместного мехового бизнеса ОАО «Мелита» и технопарка «Меховой индустриально-технологический парк «Мелита»; 3. создание авиационного технопарка.
10.	Нормативно-правовая база	Указ Президента РТ от 17 июня 2008 г. N УП-293 «Об утверждении Стратегии развития научной и инновационной деятельности в Республике Татарстан до 2015 года». Инновационный меморандум Республики Татарстан на 2008–2010 годы, утвержденный постановлением Кабинета Министров от 15.12.2008 №875. Инновационный меморандум разработан в соответствии с Программой социально-экономического развития Республики Татарстан на 2005-2010 годы, утвержденной Законом Республики Татарстан от 27.12.2005 № 133-ЗРТ, и Республиканской программой развития инновационной деятельности в Республике Татарстан на 2004-2010 годы, утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 12.03.2004 № 121.
11.	Контакты	(843)299-18-48 Бочкова Ирина Андреевна - начальник отдела координации инновационной

		и научно-технической деятельности Исполнительного комитета г.Казани
12.	Дата	2004 г.
13.	Страна, регион	Россия, Республика Татарстан
14.	Город	Казань
15.	Дополнительные материалы	<a href="http://www.tpidea.ru">www.tpidea.ru</a> <a href="http://www.himgrad.ru">www.himgrad.ru</a> <a href="http://www.kai.ru/univer/technopark.phtml">http://www.kai.ru/univer/technopark.phtml</a> <a href="http://ivf.tatar.ru/">http://ivf.tatar.ru/</a>

### 3 6. Красноярск

#### Общегородская ассамблея «Красноярск. Технологии будущего»

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Общегородская ассамблея «Красноярск. Технологии будущего»
2.	Сущность практики	Создание в рамках города условий для взаимодействия субъектов инновационного развития Красноярска (организаций науки, образования, бизнеса), главным результатом которого станет формирование в дальнейшем общих позиций и проектов по развитию инновационного и научно-технического потенциала. Первая Ассамблея состоялась 18–19 апреля 2008 года. Вторая Ассамблея состоится 24–25 апреля 2009 года
3.	Масштаб мероприятия	Красноярск уверенно позиционирует себя как город с развитой культурной (музыкальной, художественной и т.д.) и общественной средой. Примером тому служат, в том числе, различные массовые общегородские проекты, в реализации которых город занимает достойное место в Российской Федерации: День города, Красноярский городской форум, Красноярский молодежный форум, творческие фестивали, конкурсы и многое другое. Между тем, необходимо учитывать, что в обозримом будущем одной из основных задач городов, и Красноярска в частности, сохраняется формирование инновационной экономики, основанной на современной информации и знаниях, на принципах роста инновационного потенциала. Гармоничное развитие территории требует сбалансированного подхода к базовым знаниям

		<p>– гуманитарному, естественнонаучному и научно-техническому. Дальнейшая успешность города будет зависеть от возможности восполнить образовавшийся вакуум по отношению к естественнонаучному и научно-техническому знаниям, и что самое главное - их продуктам.</p> <p>Первым этапом должна стать совместная со всеми заинтересованными сторонами работа по созданию в городе условий для поддержки инновационного и научно-технического потенциала, выступающего одной из современных и объективно необходимых основ прогрессивного развития города и его жителей. В этой связи Ассамблея призвана объединить для совместной деятельности всех, кто заинтересован в инновационном развитии Красноярска.</p>
4.	Организационное решение вопроса	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Проведение выставки инновационных проектов и научно-технических разработок</li> <li>2.Проведение конкурса инновационных проектов и научно-технических разработок и поощрение победителей</li> <li>3.Издание каталога инновационных проектов и научно-технических разработок участников Ассамблеи</li> <li>4.Проведение конференций, семинаров, круглых столов по обсуждению различных вопросов инновационной и научно-технической деятельности, в том числе, с участием иногородних экспертов</li> </ol>
5.	Технологичное решение вопроса	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Разработка концепции Ассамблеи.</li> <li>2.Подготовка распоряжения Главы города о проведении Ассамблеи.</li> <li>3.Формирование программы Ассамблеи.</li> <li>4.Рассылка информационных писем в высшие учебные заведения, институты красноярского научного центра СО РАН, промышленные предприятия и т.д.</li> <li>5.Сбор заявок на участие в мероприятиях Ассамблеи: выставка, конкурс, семинары, конференции, мастер-классы, круглые столы.</li> <li>6.Проведение Ассамблеи</li> <li>7.Подготовка аналитической записки о результатах проведения Ассамблеи</li> </ol>
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	Указание объема и источников финансирования реализации практики (с указанием уровня бюджета)
7.	Социальный результат	Оценка улучшения социальных показателей в результате реализации практики (если есть)
8.	Экономический (финансовый) результат	Оценка экономического эффекта от реализации практики (увеличение доходов бюджета,

		сокращение расходов и т.п.) (если есть)
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	город Красноярск. Проведение Ассамблеи вызвало интерес у представителей Новосибирска и Томска.
10.	Нормативно-правовая база	Ассамблея проводится на основании Распоряжения Главы города
11.	Контакты	8 (391) 226-15-88 Антонов Денис Александрович
12.	Дата	18–19 апреля 2008 года
13.	Страна, регион	Красноярский край
14.	Город	Красноярск
15.	Дополнительные материалы	<a href="http://www.admkrsk.ru">www.admkrsk.ru</a> , Раздел: «Форумы»

### 3.6.1 Поддержка и развитие субъектов малого и среднего предпринимательства

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Поддержка и развитие субъектов малого и среднего предпринимательства в городе Красноярске.
2.	Сущность практики	С 2004 года в городе Красноярске осуществляется финансовая поддержка субъектов предпринимательства. В 2007 году разработана и утверждена решением Красноярского городского Совета депутатов от 27.03.2007 №13-285 городская целевая программа «Поддержка и развитие субъектов малого и среднего предпринимательства в городе Красноярске» на 2008–2009 годы». В 2008 году разработана и утверждена постановлением администрации города от 11.12.2008 №53-а городская целевая программа «Поддержка и развитие субъектов малого и среднего предпринимательства в городе Красноярске» на 2009–2011 годы» с целью оказания финансовой поддержки производителям товаров, работ, услуг в виде предоставления субсидий, оказания консультационной, информационной, методической поддержки субъектам предпринимательства и развития инфраструктуры.
3.	Масштаб мероприятия	Основные проблемы, сдерживающие развитие малого и среднего предпринимательства в городе, по оценкам самих предпринимателей, руководителей малых и средних предприятий, связаны с нехваткой собственных оборотных средств, ограниченным доступом к кредитным

		ресурсам (в основном из-за недостаточности ликвидного имущественного обеспечения), административными барьерами и усиливающейся конкуренцией со стороны крупных компаний, сложностью в подборе необходимых кадров.
4.	Организационное решение вопроса	<p>Описанные проблемы решаются с помощью:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- создания Автономной некоммерческой организации «Красноярский городской инновационно-технологический бизнес-инкубатор». Бизнес-инкубатор создан в рамках оказания организационно-правовой поддержки вновь созданным субъектам малого предпринимательства, реализующим инновационные и инвестиционные проекты в городе Красноярске и является инфраструктурой поддержки наукоемкого и инновационного малого предпринимательства, а так же центром развития и внедрения наукоемких технологий;</li> <li>- создания Координационного совета при Главе города Красноярска, обеспечивающего взаимодействие органов местного самоуправления и некоммерческих организаций, с целью привлечения субъектов малого и среднего предпринимательства к выработке и реализации государственной (муниципальной) политики в области развития малого и среднего предпринимательства;</li> <li>- создания инвестиционного совета администрации города с целью реализации единой государственной политики в сфере поддержки инвестиционной деятельности;</li> <li>- предоставления финансовой поддержки субъектам предпринимательства;</li> <li>- проведения семинаров и консультаций;</li> <li>- опубликования материалов, комментариев, статей в журналах и периодических изданиях («Городские новости», «Деловой квартал»), на сайте администрации города;</li> <li>- выпуска буклетов, плакатов, методических рекомендаций, каталога инвестиционных и инновационных проектов;</li> <li>- изготовления и трансляции телепередач, посвященных субъектам малого и среднего предпринимательства.</li> </ul>
5.	Технологичное решение вопроса	<p>Разработка Программы осуществлялась с учетом анализа потребностей субъектов малого и среднего предпринимательства, предложений общественных организаций, выражающих интересы субъектов малого и среднего предпринимательства, и членов Координационного совета в области развития</p>

		малого и среднего предпринимательства при Главе города Красноярска, а также по результатам проводимых научно-исследовательских работ.
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	На мероприятия по поддержке субъектов предпринимательства с 2004 по 2008 годы было направлено 24,04 млн рублей, в том числе 2,2 млн.рублей за счет средств субсидии из краевого бюджета, 21,8 млн.рублей за счет средств бюджета города. Финансирование мероприятий Программы на 2009–2011 годы предусмотрено за счет средств бюджета города: в 2009 году в размере 31,3 млн рублей, в 2010 году – 34,4 млн рублей, в 2011 году – 36,8 млн рублей.
7.	Социальный результат	В результате реализации Программы в 2009–2011 годах ожидается увеличение средней численности работников субъектов малого и среднего предпринимательства на 13,1% и 10,0% к 2011 году по сравнению с 2007 годом соответственно.
8.	Экономический (финансовый) результат	Ожидается: - увеличение налоговых поступлений в бюджет города субъектами малого и среднего предпринимательства на 53,2% в 2011 году по сравнению с 2007 годом, - увеличение инвестиций в основной капитал на 38,2% к 2011 году по сравнению с 2007 годом, - увеличение среднемесячной заработной платы работников малых и средних предприятий на 48,8% к 2011 году по сравнению с 2007 годом.
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	Программа реализуется на территории города Красноярска.
10.	Нормативно-правовая база	Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2007 N 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», Решением Красноярского городского Совета от 29.03.2005 N В-94 «О Программе социально-экономического развития города Красноярска на период до 2010 года». С целью реализации утвержденной Программы Главой города Красноярска приняты следующие постановления: - от 02.10.2008 №477, определяющее порядок предоставления субсидии автономной некоммерческой организации «Красноярский городской инновационно-технологический бизнес-инкубатор» на возмещение части расходов по услугам, оказываемым бизнес-инкубатором, размещенным на его площадях

		<p>субъектам малого и среднего предпринимательства в соответствии с муниципальным заданием;</p> <p>- от 14.10.2008 №26-а, определяющее порядок предоставления субсидии субъектам малого и среднего предпринимательства для возмещения затрат на реализацию инновационных проектов;</p> <p>- от 12.08.2008 №408, определяющее порядок возмещения части процентных ставок по кредитам, полученным в российских кредитных организациях, и части лизинговых платежей, уплачиваемых лизинговым компаниям по договорам лизинга имущества, в целях реализации инвестиционных проектов;</p> <p>- от 18.12.2008 №599 «О ведении реестра субъектов малого и среднего предпринимательства – получателей муниципальной поддержки, оказываемой на территории города Красноярска».</p> <p>Утверждено распоряжение заместителя Главы города – начальника департамента экономики от 23.12.2008 №9-эк «О социально-значимых видах деятельности».</p>
11.	Контакты	8 (391) 226-10-95 Чжан Анастасия Леонидовна
12.	Дата	2004 год
13.	Страна, регион	Красноярский край
14.	Город	Красноярск
15.	Дополнительные материалы	

### 3.7. Москва

#### Программа промышленной деятельности в городе Москве на 2007–2009 гг.

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	<p>Цель Программы промышленной деятельности в городе Москве на 2007–2009 гг. (далее – Программа) заключается в развитии научно-промышленного потенциала на основе роста конкурентоспособности промышленной продукции (работ, услуг) для насыщения потребности внутреннего рынка, создания новых производств и рабочих мест в интересах города, интеграции промышленности в межрегиональное и международное разделение труда, роста инвестиционной и инновационной</p>

		активности организаций промышленности.
2.	Сущность практики	<p>Содержание Программы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Паспорт Программы.</li> <li>2. Характеристика проблемы, на решение которой направлена Программа, и оценка сложившейся ситуации.</li> <li>3. Цель Программы.</li> <li>4. Приоритеты и задачи Программы.</li> <li>5. Программные мероприятия.</li> <li>6. Источники и объемы финансового обеспечения Программы.</li> <li>7. Внешние факторы, влияющие на ход реализации Программы.</li> <li>8. Управление Программой.</li> </ol> <p>Срок реализации Программы – 2007–2009 гг.</p>
3.	Масштаб мероприятия	<p>Сложившаяся ситуация в сфере промышленной деятельности в городе Москве определяется системой количественных показателей и качественных оценок фактического состояния и основных итогов промышленной деятельности за период реализации Программы на 2004–2006 гг. – стартовыми условиями развития промышленного потенциала в городе Москве на 2007–2009 гг.</p> <p>В качестве позитивных характеристик сложившейся ситуации рассматриваются:</p> <p>Повышение социального статуса работников промышленности, обусловленное, прежде всего, ростом заработной платы. Среднегодовой темп роста заработной платы в промышленности за 2004–2005 гг. составил 122,8%, в т.ч. за 2005 г. – 119,8%.</p> <p>Наличие положительных результатов в развитии системы обеспечения качества и сертификации продукции, информационно-рекламной и имиджевой поддержки промышленности как необходимого условия для увеличения спроса на промышленную продукцию (услуги).</p> <p>Выполнение промышленностью определенных социальных функций, которые нуждаются в сохранении (занятость, наполнение городского бюджета, выпуск товаров по доступным для широких слоев населения ценам).</p> <p>Начавшийся процесс реорганизации производственных территорий, формирования в городе промышленных зон, предназначенных для осуществления научной и промышленной деятельности, создания на новых территориях, а также на действующих производствах высокопроизводительных производственных мощностей.</p> <p>Формирование в городе особых экономических</p>

	<p>зон (в первую очередь, технико-внедренческой зоны в городе Зеленограде) при участии Правительства Российской Федерации, Правительства Москвы, организаций науки и промышленности.</p> <p>Обеспечение высокого индекса промышленного производства: в среднем за 2004–2005 гг. он составил 110,6% (в т.ч. за 2004г. – 109,2%, за 2005г. – 112,0%).</p> <p>В то же время ряд характеристик промышленной деятельности имеет негативную направленность, сдерживающую дальнейшее развитие промышленности города. Основными из них являются:</p> <p>В 2004 г. износ основных промышленно-производственных фондов (ОППФ) составил 56,2%, коэффициент обновления ОППФ – 6,4%, коэффициент выбытия ОППФ – 1,5%. Доля инвестиций в основной капитал обрабатывающих производств в 2005 г. составила всего 3,1% от общего объема инвестиций по всем видам экономической деятельности в городе. Поток инвестиций, поступающих в промышленность города, нестабилен: среднегодовой индекс инвестиций в ОППФ составил в 2004–2005 гг. 111,1%, в то время как в 2005г. индекс инвестиций составил лишь 92,3%.</p> <p>По-прежнему существуют проблемы, связанные с реализацией продукции, что требует повышения ее конкурентоспособности. Уровень инвестиционной привлекательности организаций промышленности ниже уровня инвестиционной привлекательности земельных участков, на которых они расположены (особенно в центральной части города), что приводит к продолжению процесса недружественных поглощений и непроизводительного репрофилирования этих организаций.</p> <p>Продолжающийся процесс ликвидации отдельных предприятий промышленности приводит к разрыву существующих технологических цепочек. Рост цен на сырье и комплектующие обостряет проблему поиска и расширения устойчивых взаимовыгодных кооперационных связей и развития сырьевой базы московской промышленности. Имеются специфические проблемы предприятий ОПК.</p> <p>Указанные негативные тенденции, сохранение динамики позитивных результатов промышленной деятельности обуславливает</p>
--	--

		необходимость дальнейшего применения программно-целевого метода.
4.	Организационное решение вопроса	<p>Программные мероприятия:</p> <p>1. Повышение конкурентоспособности промышленного производства, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- развитие перспективных для города действующих производств на основе технического перевооружения;</li> <li>- вовлечение научно-технического потенциала прикладной (отраслевой) науки в организацию выпуска наукоемкой продукции;</li> <li>- повышение экспортного потенциала организаций промышленности и науки;</li> <li>- финансовое оздоровление социально и экономически значимых организаций промышленности и науки.</li> </ul> <p>2. Организация территориального размещения объектов промышленности и науки в городе Москве.</p> <p>3. Развитие инфраструктуры промышленной деятельности, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- развитие системы воспроизводства трудовых ресурсов, обучения, подготовки и переподготовки квалифицированных рабочих, инженерных и управленческих кадров;</li> <li>- развитие взаимного товарообмена московских товаропроизводителей с регионами Российской Федерации, странами ближнего и дальнего зарубежья;</li> <li>- стимулирование участия организаций промышленности и науки в выставочно-ярмарочных и конгрессных мероприятиях;</li> <li>- развитие комплексной системы медиаресурсов информационно-имиджевой поддержки научно-технической и промышленной политики города Москвы;</li> <li>- совершенствование и развитие нормативной правовой базы промышленной деятельности, обеспечение ее соответствия международным соглашениям и законодательным актам Российской Федерации;</li> <li>- обеспечение модернизации и дальнейшего развития Информационно-аналитической системы «Московская промышленность»;</li> <li>- организационно-техническое и научно-методическое сопровождение реализации Программы.</li> </ul>
5.	Технологичное решение вопроса	<p>Сроки и этапы реализации Программы:</p> <p>Начало реализации Программы – 2007г.  Окончание реализации Программы – 2009г.  Этап I – 2007 г.  Этап II – 2008г.  Этап III – 2009г.</p>

		<p>Поэтапная реализация Программы: выполнение ежегодного Плана реализации Программы и контроля за его выполнением (далее – План реализации Программы), разрабатываемого на основе анализа состояния промышленности и эффективности реализации проектов и мероприятий Программы за отчетный финансовый год и прогнозных оценок развития промышленности города Москвы на последующие годы действия Программы. Ежегодный План реализации Программы принимается решением Объединенной коллегии по промышленной политике при Департаменте науки и промышленной политике города Москвы в декабре месяце, предшествующем планируемому году.</p>			
6.	<p>Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения</p>	<p>Планируемая общая потребность в финансовых ресурсах текущих расходов и капитальных вложений Программы составляет: млн. руб.</p>			
Источники финансирования	Объем финансирования				
	2007	2008	2009	Всего	
<p><i>1. Текущие расходы</i> 1.1. Средства бюджета города Москвы, предусматриваемые на реализацию Программы, всего</p>	3168,4	3395,3	3637,6	10201,3	
из них:					
предусматриваемые на проведение меропр	3128,4	3347,3	3581,6	10057,3	

		иятий по поддер жке промы шленно сти				
		предусм атривае мые на реализа цию Городск ой целевой програм мы «Электр онная Москва »	40,0	48,0	56,0	144,0
		в том числе бюджет ный кредит	2160,0	2340,0	2510,0	7010,0
		1.2. Планир уемый объем внебюд жетных средств	22000, 0	23500,0	24500,0	70000,0
		Всего по текущи м расхода м	25168, 4	26895,3	28137,6	80201,3
		2. <i>Капита льные вложен ия</i> 2.1. Бюджет ные инвести ции, предусм атривае мые на	-	160,0	400,0	560,0

		реализацию Программы из средств Адресной инвестиционной программы, всего				
		из них средства на выполнение проектно-изыскательских работ	-	80,0	80,0	160,0
7.	Социальный результат	Темп роста среднемесячной заработной платы в промышленности за 2007–2009 гг. ожидается на уровне 159,4 процента.				
8.	Экономический (финансовый) результат	Темп роста прибыли за 2007–2009 гг. ожидается на уровне 146,9 процента.				
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	В 2008 г. в число участников Программы вошли 77 организаций промышленности г. Москвы.				
10.	Нормативно-правовая база	Программа реализуется на нормативно-правовой базе, состоящей из 50 нормативных актов.				
11.	Контакты	Контактный тел./факс 951-31-65 Московский центр структурных преобразований промышленности (МЦСПП) Директор Матвеева Людмила Константиновна E-mail: mcspp@yandex.ru				
12.	Дата	Программа реализуется с 01.01. 2007 г.				
13.	Страна, регион	Россия				
14.	Город	Москва				
15.	Дополнительные	Информационная система «Консультант Плюс» постановление Правительства Москвы № 943-ПП от 05.12. 2006г.				

### 3.7.1. Молодежное инновационное предпринимательство (системная поддержка, сопровождение и реализация лучших предпринимательских проектов учащейся и студенческой молодежи города Москвы)

№	Название раздела	Сущность раздела
1.	Наименование.	Молодежный тренинг-инкубационный центр (ТИЦ) ЮВАО.
2.	Сущность практики.	Создание тренинг-инкубационного центра, ориентированного на оказание комплекса услуг для молодежи в инновационной предпринимательской среде (обучение, консультационная поддержка, предоставление площадей для офисных помещений, информационная поддержка, многоаспектная помощь в реализации производственных проектов молодежи – сопровождение проектов).
3.	Масштаб мероприятия.	В рамках Юго-Восточного административного округа города Москвы.
4.	Организационное решение вопроса.	Существует положительный зарубежный опыт организации ТИЦ, который, к сожалению, не может быть полностью перенесен в рамки российской действительности, поэтому необходима адаптацию существующего опыта под специфическую российскую экономику, которая характеризуется недостаточным развитием поддержки предпринимательства и системы государственных и общественных субсидий на реализацию подобных программ. В связи с этим, условием существования ТИЦ становится покрытие издержек на реализацию необходимых малым предприятиям услуг за счет внутренних источников дохода. Данная ситуация диктует необходимость совершенствования планирования инкубации в рамках научно обоснованного подхода.
5.	Технологическое решение вопроса.	Основу деятельности ТИЦ составляет организация обучения и стажировки для выпускников и студентов старших курсов с последующим сопровождением их производственных проектов. Сопровождение проектов ТИЦ представляет собой предоставление инкубируемым предприятиям услуг квалифицированных консультантов, а также контроль за ходом реализации проекта. Оплата консалтинговых услуг инкубируемыми предприятиями начинается спустя три месяца после окончания стажировки, т.е. происходит с отсрочкой платежа в три месяца. Площади под офисные помещения инкубируемым предприятиям предоставляется бесплатно, на срок около года. Организациям инфраструктурного

		<p>направления, сферой деятельности которых является предоставление маркетинговых и иных бизнес-услуг, время пользования площадями ТИЦ под офисные помещения может быть увеличено до нескольких лет.</p> <p>ТИЦ действует на следующих принципах:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– самокупаемость, под которым понимается такое развитие инкубатора, при котором издержки по его содержанию сначала частично, а затем и полностью покрываются поступлениями от деятельности инкубатора;</li> <li>– создание единой взаимосвязанной цепочки, при которой стажеров обучают и готовят к предпринимательству, а затем инкубируют тех из них, которые после обучения и подготовки по специальным программам, создают собственное дело путем подготовки бизнес-плана проекта производственной или торговой направленности. Силами специалистов инкубатора могут решаться следующие задачи:</li> <li>– набор выпускников и студентов старших курсов, их обучение как производственным, так и руководящим специальностям;</li> <li>– проведение производственной и деловой практики для наиболее полной подготовки к работе на местах;</li> <li>– стимулирование обучения путем организации разработки и защиты подготавливаемыми кадрами бизнес-планов по организации производства в своей области;</li> <li>– создание содействия инкубируемым и действующим фирмам в получении необходимого оборудования на условиях лизинга и привлечении оборотных средств для запуска производства;</li> <li>– информационное обслуживание предпринимателей;</li> <li>– экономическое и маркетинговое сопровождение новых фирм, консультационные и аудиторские услуги.</li> </ul> <p>Основными источниками доходов ТИЦ являются поступления от реализации консалтинговых услуг и целевые отчисления инкубируемых предприятий на содержание инкубатора. Результатом деятельности ТИЦ является формирование сплоченных и профессионально подготовленных коллективов, способных самостоятельно развивать бизнес в условиях российской экономики.</p>
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения.	Общая потребность в инвестировании 24 000 тыс. руб. Инкубатор выходит на самофинансирование на 18 месяце осуществления проекта.
7.	Социальный результат.	В целом деятельность ТИЦ несет положительный

		<p>социальный эффект. Появляются возможности повышения профессионального уровня служащих фирм, проведения научной и технологической экспертизы, получения консультаций работающих в отрасли специалистов. При этом местное население и органы власти получают дополнительные рабочие места в малых предприятиях, новые продукты, услуги и технологии, повышается престиж региона, привлекается дополнительный капитал, совершенствуется социальная инфраструктура, стимулируется в регионе образования и науки, разнообразных поддерживающих услуг. В результате осуществления проекта будет ежегодно создаваться не менее 177 рабочих мест.</p>
8.	Экономический (финансовый результат).	<p>В рамках инкубаторов достигается согласование интересов малого бизнеса, промышленности, исследовательских и научных институтов и региона в целом. Через механизм инкубирования крупные предприятия могут получать доход от использования имеющихся у них ресурсов, предприятия, вузы и НИИ получают возможность предоставить своим специалистам условия для завершения исследований в малых предприятиях и создания на их основе новой техники, технологии и материалов. Совместная деятельность в бизнес-инкубаторах позволяет малым фирмам, используя научно-технический и производственный потенциал региона, его научные кадры и материальную базу, ускорить внедрение новых технологий, повысить конкурентоспособность выпускаемых изделий, снизить затраты на проведение НИОКР. Период осуществления проекта – 2 года. Общая потребность в инвестировании 24 000 тыс. руб. Инкубатор выходит на самофинансирование на 18 месяце осуществления проекта. В результате осуществления проекта будет ежегодно создаваться не менее 177 рабочих мест. Стоимость одного рабочего места, рассчитанная как средняя за два года осуществления проекта составит 67,6 тыс. руб.</p>
9.	Реализация предложения и возможность его распространения.	ТИЦ создается на базе Государственного университета управления
10.	Направление.	Базовая инфраструктура поддержки молодежного инновационного предпринимательства.
11.	Отрасль.	Инновации, бизнес, образование.
12.	Программа МАГ.	
13.	Проект МАГ.	
14.	Дата	

Страна.	Россия
Город.	Москва

### 3.8. Нижний Новгород

**Городской конкурс инновационных проектов науки и промышленных предприятий города Нижнего Новгорода в интересах модернизации и развития городского хозяйства Нижнего Новгорода «Лучшие инновации столицы Поволжья – жителям города»**

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Городской конкурс инновационных проектов науки и промышленных предприятий города Нижнего Новгорода в интересах модернизации и развития городского хозяйства Нижнего Новгорода «Лучшие инновации столицы Поволжья – жителям города»
2.	Сущность практики	Конкурс проводится в целях: - стимулирования инновационной деятельности в науке и промышленности города; - содействия повышению эффективности работы объектов городского хозяйства. Периодичность проведения Конкурса – 2 года. Срок проведения Конкурса с момента выхода нормативного документа до процедуры подведения итогов и награждения лауреатов составляет порядка 6-и месяцев, в том числе, до этапа рассмотрения на рабочих группах, около 3,5–4 месяцев.
3.	Масштаб мероприятия	Конкурс направлен на содействие выявлению и внедрению перспективных инновационных проектов, решений, технологий в отраслях городского хозяйства, ориентированных на решение следующих основных задач: - экономии электроэнергии, топлива, сырья и материалов; - увеличения сроков эксплуатации коммуникационных и инженерных сетей, оборудования, машин и механизмов; - внедрения современных телекоммуникационных технологий, средств вычислительной техники и эффективного программного обеспечения; - снижения сроков и повышения качества профилактических, подготовительных, регламентных, ремонтных работ; - снижения себестоимости затрат на проведение работ; - повышения эффективности деятельности

		<p>городской и районных администраций, муниципальных предприятий и других структур, работающих в отраслях городского хозяйства;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- повышения качества услуг для населения,</li> <li>улучшения экологической обстановки в городе;</li> <li>- улучшения условий труда работников в сфере городского хозяйства.</li> </ul>
4.	Организационное решение вопроса	<p>Конкурс проводится администрацией города Нижнего Новгорода в рамках реализации промышленной и инновационной политики при координирующей роли департамента экономики, планирования и предпринимательства администрации города Нижнего Новгорода, с участием ООО «Институт региональной экономики и конкурентоспособности» (организатор конкурса – на договорной основе). Постановлением администрации города Нижнего Новгорода о проведении Конкурса утверждается Положение о конкурсе и создается Экспертный совет по определению лауреатов Конкурса. Конкурс носит открытый характер. К участию в Конкурсе допускаются российские и зарубежные организации (юридические лица), авторы и коллективы авторов (физические лица), разработчики или правообладатели инновационных проектов.</p>
5.	Технологическое решение вопроса	<p>На начальном этапе организации проведения Конкурса значительное внимание уделяется информационному оповещению потенциальных участников о проведении конкурса и условиях подачи материалов:</p> <p>информационное сообщение о Конкурсе размещается на сайте администрации города, в газетах;</p> <p>осуществляются адресные рассылки по электронной почте на основании сформированной организатором Конкурса базы данных по предприятиям и организациям региона, России, стран ближнего зарубежья, которые занимаются разработками инновационных технологий и проектов в различных отраслях городского хозяйства.</p> <p>Работа организатора Конкурса и Экспертного совета осуществляется в соответствии с Планом, утверждаемым председателем Экспертного совета.</p> <p>Для рассмотрения поступающих на Конкурс проектов на базе Экспертного совета создаются профильные рабочие группы. По работам, претендующим на звание лауреатов, проводятся дополнительные экспертизы.</p> <p>Окончательное решение по итогам рассмотрения</p>

		<p>работ в рабочих группах и проведения дополнительных экспертиз принимается на заседании Экспертного совета и утверждается Протоколом.</p> <p>Завершается Конкурс проведением официальной процедуры подведения итогов и награждения ценными призами, Дипломами, Почетными грамотами и Благодарственными письмами лауреатов, коллективов и авторов наиболее интересных и полезных работ, отмеченных в протоколе заседания Экспертного совета.</p>
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	<p>Финансирование мероприятий по организации и проведению второго Конкурса 2006–2007 гг. произведено за счет средств бюджета города, предусмотренных на проведение мероприятий по государственной поддержке малого бизнеса и предпринимательства, через Городской фонд поддержки предпринимательства. В награждении победителей ценными призами, приобретенными на собственные средства, принимают участие спонсоры.</p>
7.	Социальный результат	<p>Проведение Конкурса способствует получению реальной социально значимой отдачи для отраслей городского хозяйства, повышению качества предоставляемых предприятиями сферы городского хозяйства услуг для населения города.</p>
8.	Экономический (финансовый) результат	<p>Проведение Конкурса способствует активизации инновационной деятельности в сфере малого предпринимательства, повышению эффективности деятельности предприятий городского хозяйства.</p>
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	<p>По результатам проведения второго Конкурса 2006–2007 гг. внедрены проекты-победители:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Автоматизированная система оперативного управления в сети станций скорой медицинской помощи» - в городском МЛПУ «Станция скорой медицинской помощи», что сократило среднее время прибытия бригады к больному с 17 мин. до 14,6 мин., своевременность прибытия возросла с 89,3% до 95,3%;</li> <li>- «Инерционно-гравитационный способ очистки сетевой воды» – в ОАО «Теплоэнерго», что позволило значительно увеличить степень очистки воды на теплоцентрали (удаляется более 90% всех механических примесей). Значительный экономический эффект получается за счет повышения коэффициента теплопередачи, увеличения продолжительности межремонтных циклов котлов и уменьшения затрат на их ремонт.</li> </ul> <p>Проведение подобного конкурса может</p>

		применяться в качестве практики в муниципальных образованиях.
10.	Нормативно-правовая база	<p>Состоявшиеся конкурсы проведены в рамках выполнения Постановления городской Думы от 19.11.2003 № 87 «Об утверждении Программы реализации основных направлений промышленной политики в городе Нижнем Новгороде на 2004 - 2006 годы» в соответствии с Комплексом мер Программы.</p> <p>Проведение второго Конкурса регламентировано постановлением главы администрации города Нижнего Новгорода от 05.10.2006 № 3429 «О проведении второго городского конкурса инновационных проектов науки и промышленных предприятий города Нижнего Новгорода в интересах модернизации и развития городского хозяйства Нижнего Новгорода «Лучшие инновации столицы Поволжья – жителям города».</p> <p>В процессе реализации практики разработаны и утверждены: Конкурсная документация, распоряжение председателя городской Думы и главы администрации города Нижнего Новгорода от 16.03.2007 № 67-р/103-р «О награждении Почетной грамотой » ряда предприятий и организаций за активное участие в Конкурсе и высокий уровень представленных работ, постановление главы администрации города Нижнего Новгорода от 19.03.2007 № 817 «Об организации церемонии награждения лауреатов второго городского конкурса инновационных проектов науки и промышленных предприятий города Нижнего Новгорода в интересах модернизации и развития городского хозяйства Нижнего Новгорода «Лучшие инновации столицы Поволжья – жителям города».</p>
11.	Контакты	Департамент экономики, планирования и предпринимательства администрации города Нижнего Новгорода, (831) 439 15 66, 439 07 26 e-mail: <a href="mailto:depecon@admgor.nnov.ru">depecon@admgor.nnov.ru</a>
12.	Дата	С 2004 года
13.	Страна, регион	Россия, Нижегородская область
14.	Город	Нижний Новгород

### 3.9. Пенза

#### Проект создания ортофотоплана территории города Пензы

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Проект создания ортофотоплана территории города Пензы
2.	Сущность практики	Инновационная технология создания на основе пространственных геоданных оперативного аэрокосмического зондирования крупномасштабный ортофотоплан территории, проведения тематического картирования территории, формирования электронной карты муниципального образования.
3.	Масштаб мероприятия	Создание основы для муниципальной автоматизированной системы ведения городского хозяйства на единой картографической основе города
4.	Организационное решение вопроса	Земельный кадастр, кадастр недвижимости, градостроительство, контроль автодорог и инженерных коммуникаций, МЧС
5.	Технологичное решение вопроса	- Закон Пензенской области от 20 сентября 2005 года № 834-ЗПО «О Программе стимулирования роста объемов промышленного производства, внедрения инноваций и технического перевооружения промышленности Пензенской области на 2005–2010 годы». - Постановление Правительства Пензенской области от 20.10.2008г. № 677-пП «Об утверждении долгосрочной целевой программы «Развитие инновационной деятельности в Пензенской области (2009–2013 годы)».
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	Заключен договор с Администрацией Пензенского района на 1,5 млн рублей на создание картографической основы Пензенского района.
7.	Социальный результат	Экономия временных, трудовых и материальных затрат.
8.	Экономический (финансовый) результат	Совершенствование существующего рынка, повышение инвестиционной привлекательности города
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	Реализация возможна на территории любого муниципального образования и региона.
10.	Нормативно-правовая база	-
11.	Контакты	НП «Пензенский региональный фонд содействия инновациям», ул. Гагарина, 16, <a href="http://www.presi.ru">www.presi.ru</a>
12.	Дата	2008 год
13.	Страна, регион	Россия, Пензенская область
14.	Город	Пенза

### 3.9.1. Проект: беспилотный мобильный комплекс «Аэрофотозонд».

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Проект: беспилотный мобильный комплекс «Аэрофотозонд».
2.	Сущность практики	Создание тематических электронно-картографических систем на основе инновационной технологии оперативного получения пространственных данных аэрокосмического зондирования
3.	Масштаб мероприятия	Создание базы информационного взаимодействия различных структур, направленных на оптимизацию процессов принятия управленческих решений.
4.	Организационное решение вопроса	На основе материалов оперативного аэрокосмического зондирования создается тематическая электронная картографическая система территории муниципального образования, проводится тематическое картирование территории, формируется электронная карта территории сельского муниципального образования (района, области)
5.	Технологичное решение вопроса	- Закон Пензенской области от 20 сентября 2005 года № 834-ЗПО «О Программе стимулирования роста объемов промышленного производства, внедрения инноваций и технического перевооружения промышленности Пензенской области на 2005–2010 годы». - Постановление Правительства Пензенской области от 20.10.2008г. № 677-пП «Об утверждении долгосрочной целевой программы «Развитие инновационной деятельности в Пензенской области (2009–2013 годы)».
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	Предлагаемый объем инвестиций: 3 млн руб.
7.	Социальный результат	Экономия временных, трудовых и материальных затрат.
8.	Экономический (финансовый) результат	2008 год - создание тематической электронной картографической основы Пензенского района (по материалам аэрокосмического зондирования) 27 муниципальных образований. С целью расширения бизнеса учреждены 2 компании.
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	Перспективы развития (при получении инвестиций): 1 этап: 2009 год – 10 районов Пензенской области; 2 этап: 2010 год – 16 районов Пензенской области. Реализация возможна на территории любого

		муниципального образования и региона.
10.	Нормативно-правовая база	-
11.	Контакты	НП «Пензенский региональный фонд содействия инновациям», ул. Гагарина, 16, <a href="http://www.prcsi.ru">www.prcsi.ru</a>
12.	Дата	2008 год
13.	Страна, регион	Россия, Пензенская область
14.	Город	Пенза
15.	Дополнительные материалы	-

### 3.10 Пермь

**Формирование и создание условий для реализации приоритетов промышленной политики, направленной на укрепление и развитие научно-технического, производственного и интеллектуального потенциала города Перми.**

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Совет по промышленной политике при Главе администрации города Перми	Формирование и создание условий для реализации приоритетов промышленной политики, направленной на укрепление и развитие научно-технического, производственного и интеллектуального потенциала города Перми.
2.	Сущность практики	- Подготовка предложений об обеспечении устойчивого развития промышленности в целом, отдельных организаций и отраслей промышленности - Разработка и осуществление мер по развитию внутреннего рынка, защите местных товаропроизводителей и стимулированию их на повышение конкурентоспособности выпускаемой продукции. - Содействие развитию внешнеэкономической деятельности, экспортного потенциала организаций города Перми - Участие в разработке и реализации концепций, прогнозов, целевых программ, направленных на повышение эффективности развития промышленного потенциала города Перми.
3.	Масштаб мероприятия	Разработка и совершенствование механизма взаимодействия органов городского самоуправления с органами государственной власти и предприятиями в вопросах развития промышленности на территории города Перми.
4.	Организационное решение вопроса	Заседания Совета проходят последний четверг месяца
5.	Технологичное решение вопроса	Заседания Совета по промышленной политике при главе администрации города Перми оформляются протоколом с конкретными поручениями.
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	Бюджет города Перми

7.	Социальный результат	Цель промышленной политики включает в себя два основополагающих направления: 1. Формирование общих условий для эффективного развития промышленности города. 2. Адресная поддержка объектов промышленности в целях содействия развитию конкурентоспособных высокоэффективных наукоемких производств.
8.	Экономический (финансовый) результат	Количественно цель Концепции выражается системой следующих прогнозируемых целевых индикаторов, установленных с учетом макроэкономических показателей социально-экономического развития города в 2006–2007 гг.: - индекс промышленного производства (в процентах к предыдущему году); - темп роста прибыли организаций промышленности (в процентах к предыдущему году); - темп роста налоговых поступлений в консолидированный бюджет Российской Федерации (в процентах к предыдущему году); - темп роста среднемесячной заработной платы в промышленности города (в процентах к предыдущему году); - темп роста величины добавленной стоимости в промышленности города (в процентах к предыдущему году); - темпы роста величины инвестиционных вложений по промышленным предприятиям города (в процентах к предыдущему году); - темпы роста производительности труда (как динамика к предыдущему периоду); - инновационная составляющая.
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	Промышленные предприятия города Перми
10	Нормативно-правовая база	- Закон РФ от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ» Трудовой Кодекс РФ» от 30.12.2001 № 197-ФЗ (ред. от 01.12.2007), часть II, раздел II - Постановление Законодательного Собрания Пермской области от 17.02.2005г. № 2074 «О принятии концепции промышленной политики Пермской области на 2005–2008 годы» - Устав г.Перми - Постановление администрации города Перми от 14.11.2007 № 476 «О создании Совета по промышленной политике» - Постановление администрации города от 12.04.2007 № 121 «О проведении городского смотре-конкурсе «Лучшее предприятие города по эффективности производства и решению

		социальных вопросов
11	Контакты	Департамент промышленной политики, инвестиций и предпринимательства администрации города Перми, г. Пермь, ул. Сибирская, 27, тел.: 8 (342) 212-91-07, 212-91-45, 212-80-31
12	Дата	14.11.2007
13	Страна, регион	Россия
14	Город	Пермь
15	Дополнительные материалы	<a href="http://gorodperm.ru">http://gorodperm.ru</a>

### 3.10.1. Создание департамента

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Создание департамента промышленной политики, инвестиций и предпринимательства администрации города Перми Совет по промышленной политике при Главе администрации города Перми	Решение Пермской городской Думы от 28.11.2006 № 313 «О департаменте промышленной политики, инвестиций и предпринимательства администрации города Перми Постановление администрации города Перми от 14.11.2007 № 476 «О создании Совета по промышленной политике»
2.	Сущность практики	Формирование и создание условий для реализации приоритетов промышленной политики, направленной на укрепление и развитие научно-технического, производственного и интеллектуального потенциала города Перми. Подготовка предложений об обеспечении устойчивого развития промышленности в целом, отдельных организаций и отраслей промышленности - Разработка и осуществление мер по развитию внутреннего рынка, защите местных товаропроизводителей и стимулированию их на повышение конкурентоспособности выпускаемой продукции. Содействие развитию внешнеэкономической деятельности, экспортного потенциала организаций города Перми - Участие в разработке и реализации концепций, прогнозов, целевых программ, направленных на повышение эффективности развития промышленного потенциала города Перми.
3.	Масштаб мероприятия	Разработка и совершенствование механизма взаимодействия органов городского самоуправления с органами государственной власти и предприятиями в вопросах развития промышленности на территории города Перми.

4.	Организационное решение вопроса	Заседания Совета по промышленной политике при Главе администрации города Перми проходят каждый последний четверг месяца
5.	Технологичное решение вопроса	Заседания Совета по промышленной политике при главе администрации города Перми оформляются протоколом с конкретными поручениями.
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	Бюджет города Перми Смета расходов: за 2008 год- 2 210 065 руб.; на 2009 год-3 176 000 руб.
7.	Социальный результат	Реализация промышленной политики включает в себя развитие следующих показателей: - индекс промышленного производства (108,1 % к уровню 2007 года); - темпы роста величины инвестиционных вложений по промышленным предприятиям города (121,6 % к уровню 2007 года); - темп роста среднемесячной заработной платы в промышленности города (125,2 % к уровню 2007 года); темп роста прибыли организаций промышленности; темп роста налоговых поступлений в консолидированный бюджет Российской Федерации (в процентах к предыдущему году); - темп роста величины добавленной стоимости в промышленности города (в процентах к предыдущему году); - темпы роста производительности труда (как динамика к предыдущему периоду); - инновационная составляющая.
8.	Реализация предложения и возможности его распространения	Организовано информационное взаимодействие с промышленными предприятиями города Перми Создана система мониторинга социально-экономических показателей промышленности.
9.	Нормативно-правовая база	- Постановление Законодательного Собрания Пермской области от 17.02.2005г. № 2074 «О принятии концепции промышленной политики Пермской области на 2005-2008 годы» - Устав г.Перми - Решение Пермской городской Думы от 28.11.2006 № 313 «О департаменте промышленной политики, инвестиций и предпринимательства администрации города Перми - Постановление администрации города Перми от 14.11.2007 № 476 «О создании Совета по промышленной политике» - Постановление администрации города от 12.04.2007 № 121 «О проведении городского смотре-конкурсе «Лучшее предприятие города по эффективности производства и решению социальных вопросов
10.	Контакты	Департамент промышленной политики, инвестиций и предпринимательства администрации города Перми.

		г. Пермь, ул. Сибирская. 27, тел.: 8 (342) 212-91-07. 212-91-45, 212-80-31
11.	Дата	28.11.2006 - Создание департамента промышленной политики, инвестиций и предпринимательства администрации города Перми
12.	Страна, регион	Россия
13.	Город	Пермь
14.	Дополнительные материалы	<a href="http://gorodperm.ru">http://gorodperm.ru</a>

### 3.11 Рязань

**Долгосрочная целевая программа «Развитие наукоемкой экономики в городе Рязани на период 2010–2012 годов» в рамках Плана стратегического развития города Рязани до 2020 года.**

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Долгосрочная целевая программа «Развитие наукоемкой экономики в городе Рязани на период 2010–2012 годов» в рамках Плана стратегического развития города Рязани до 2020 года, разработанного администрацией г. Рязани совместно с фондом «Институт экономики города» г. Москва и находящегося на утверждении в Рязанской городской Думе
2.	Сущность практики	Целью программы является создание благоприятных условий для устойчивого развития экономики, развития государственно-частного партнерства в сфере наукоемкого бизнеса, роста занятости и доходов населения на основе использования образовательного, научно-технического и инновационного потенциала города Рязани. Задачами программы являются: 1. Развитие инновационной деятельности в Рязани как центре образования, науки и инноваций; 2. Поддержка создания и внедрения инноваций, продвижение значимых инновационных проектов; 3. Содействие развитию организаций инновационной инфраструктуры; 4. Содействие формированию благоприятных условий для наукоемкого бизнеса, проектов и деятельности творческих групп в городе Рязани Сроки реализации программы 2010–2012 гг.
3.	Масштаб мероприятия	В городе с советских времен была создана мощная научно-производственная база на основе предприятий оборонно-промышленного комплекса. Однако в 90-х годах их численность сократилась почти в три раза, а численность занятых в пять раз. По уровню инновационного потенциала Рязанская область сейчас занимает 48 место среди регионов России и 12 место в ЦФО. Около 10% крупных и средних промышленных предприятий в той или иной степени вовлечены в инновационную деятельность. Предприятия с инновационной деятельностью создают высокую добавленную стоимость и позволяют осуществлять уникальные технологические

		<p>разработки, конкурентоспособные на мировом рынке. В Плане стратегического развития города Рязани до 2020 г. одним из основных стратегических направлений развития города является «Экономический рост на основе инноваций». Реализация данного направления предполагает осуществление комплекса мер по поддержке создания и внедрения инноваций, по развитию сфер высокотехнологичной экономики, по содействию формированию «питательной среды» для проектов и творческих коллективов, работающих в области разработки и внедрения инновационных и наукоемких технологий. Формат целевой программы позволит участие города в мероприятиях аналогичных по целям и задачам программ регионального и федерального уровня. Реализация мероприятий Программы будет содействовать развитию рынка высоких технологий, развитию малого предпринимательства в научно-технической сфере, созданию инновационных бизнес структур, окружающих научно-образовательный комплекс, формированию в городе благоприятного инвестиционного климата, развитию государственно-частного партнерства в сфере наукоемкого бизнеса, а также привлечению дополнительных внебюджетных средств в экономику города Рязани.</p>
4.	<p>Организационное решение вопроса</p>	<p>Система организационных мероприятий группируется по следующим разделам:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Разработка нормативно-правовой базы по развитию инновационной деятельности в городе Рязани. Мероприятия этого блока направлены на создание благоприятной среды для инноваций, способствующей коммерциализации результатов научно-технической деятельности, модернизации на этой базе промышленности города Рязани и увеличению доли наукоемкой продукции в объемах промышленного производства, а также привлечение частных инвестиций к финансированию инновационной деятельности.</li> <li>2) Создание инновационной инфраструктуры города Рязани. Мероприятия этой группы предусматривают планирование и создание в городе положительно зарекомендовавших себя в других территориях инфраструктурных объектов, таких как технопарк, фонд интеллектуальной собственности, центр трансфера технологий, бизнес-инкубатор, венчурный инновационный фонда.</li> <li>3) Стимулирование спроса на высокие технологии на предприятиях города Рязани. Программные мероприятия этого направления создают условия, благоприятные для развития инновационного бизнеса на базе промышленных предприятий города Рязани, стимулируют производственные организации к внедрению инноваций.</li> <li>4) Содействие росту количества субъектов инновационной деятельности.</li> </ol> <p>Целью данного направления является повышение налогооблагаемой базы городского бюджета, создание новых рабочих мест, увеличение удельного веса научно-технической</p>

		<p>продукции в общем объеме промышленной продукции, увеличение количества реализуемых инновационных проектов.</p> <p>5) Статистический мониторинг инновационного сектора экономики.</p> <p>Основной задачей статистического мониторинга является создание основы для выбора объектов и субъектов муниципальной поддержки инновационной деятельности, обеспечение эффективной работы системы мониторинга и статистического наблюдения инновационного сектора экономики для обеспечения выработки и принятия решений.</p> <p>6) Повышение уровня инновационной культуры.</p> <p>Информационное обеспечение инновационной деятельности. Развитие имиджа города Рязани как территории инновационного развития.</p> <p>Основными задачами этого направления являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- повышение престижа научной, научно-технической, изобретательской и инновационной деятельности, содействие инновационному развитию города, стимулирование производственных организаций к внедрению инноваций, привлечение научных кадров в инновационную деятельность;</li> <li>- выявление научно-технических и инновационных проектов для дальнейшего внедрения в производство и их коммерциализации;</li> <li>- популяризация идей инновационной деятельности, повышение инвестиционной привлекательности города для внешних инвесторов, доведение информации до целевой аудитории.</li> </ul>
5.	Технологичное решение вопроса	<p>Для реализации мероприятий программы планируется принятие следующих управленческих действий:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разработка нормативно-правовой базы по развитию инновационной деятельности в городе Рязани <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1. Подготовка реестра организаций, относящихся к научно-производственному комплексу города Рязани и подписание Соглашения между администрацией города Рязани и предприятиями и организациями, входящими в состав научно-производственного комплекса города Рязани об основных направлениях сотрудничества в области инновационной деятельности в 2010–2012 гг.</li> <li>1.2. Утверждение Положения о порядке предоставления муниципальной поддержки субъектам малого и среднего предпринимательства, реализующим приоритетный инновационный проект</li> <li>1.3. Утверждение постановления администрации города Рязани «О городском конкурсе «Лидеры инновационного бизнеса»</li> <li>1.4. Утверждение постановления администрации города Рязани «О создании городского совета по научно-технической и инновационной деятельности»</li> <li>1.5. Утверждение постановления администрации города Рязани «О проведении городского конкурса в области инноваций и инновационных проектов»</li> </ol> </li> <li>2. Создание инновационной инфраструктуры города Рязани <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1. Создание городского фонда (в форме акционерного инвестиционного фонда или закрытого паевого инвестиционного фонда)</li> </ol> </li> </ol> <p>поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства в</p>

		<p>области инновационной и научно-технической деятельности</p> <p>2.2. Организация проведения исследований по оценке научно-технического и инновационного потенциала города Рязани</p> <p>2.3. Инвентаризация объектов и площадок, пригодных для внедрения инновационных разработок и проектов</p> <p>3.4 Создание научно-технического центра по комплектации научных разработок предприятий оборонного комплекса города Рязани</p> <p>2.5. Создание на базе Рязанского государственного радиотехнический университет Центра трансферта технологий</p> <p>2.6. Создание на базе Рязанского государственного университета имени С.А. Есенина инновационного бизнес-инкубатора для студентов, аспирантов и научных сотрудников</p> <p>2.7. Создание на базе Рязанского государственного агротехнологического университета Агротехнопарка.</p> <p>3. Стимулирование спроса на высокие технологии на предприятиях города Рязани</p> <p>3.1. Разработка программ инновационного развития научных, научно-производственных организаций и промышленных предприятий города Рязани</p> <p>3.2. Оказание методической, консультационной и иной помощи предприятиям по вопросам внедрения инноваций (в рамках деятельности Совета по научно-технической и инновационной деятельности города Рязани, различных научно-методических и обучающих семинаров)</p> <p>3.3. Определение научного и инновационного рейтинга научных и производственных организаций города Рязани</p> <p>4. Содействие росту количества субъектов инновационной деятельности</p> <p>4.1. Создание системы кредитования наукоемких и инновационных проектов для малых и средних предприятий</p> <p>4.2. Оказание содействия в создании малых и средних предприятий инновационной направленности</p> <p>4.3. Оказание содействия в продвижении и реализации инновационных проектов и наукоемкой продукции предприятий и организаций города Рязани в отечественных и мировых рынках</p> <p>4.5.Формирование механизма привлечения потенциальных резидентов для реализации инновационных проектов на территории города Рязани</p> <p>5. Статистический мониторинг инновационного сектора экономики</p> <p>5.1. Подготовка методики проведения мониторинга инновационного сектора экономики</p> <p>5.2 Сбор информации и обобщение статистической информации, в том числе с использованием специальных обследований, для мониторинга научно-технической и инновационной деятельности в г. Рязани</p>
6.	<p>Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения</p>	<p>Общий объем средств, планируемый на реализацию программы 25,4 млн руб., в том числе по годам реализации: 2010 г. – 6,7 млн руб. 2011 г. – 9,0 млн руб.</p>

		<p>2012 г. – 9,7 млн руб.  Из них по источникам:  Средства бюджета г. Рязани  Всего – 5,5 млн руб.  В том числе по годам:  2010 год – 2,37 млн руб.  2011 год – 1,69 млн руб.  2012 год – 1,44 млн руб.  Другие источники:  Всего – 19,9 млн руб.  В том числе по годам:  2010 год – 4,33 млн руб.  2011 год – 7,31 млн руб.  2012 год – 8,26 млн руб</p>
7.	Социальный результат	<p>Реализация Программы позволит:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) сформировать целостную систему экономических, правовых, организационных и иных форм стимулирования, муниципальной поддержки и регулирования инновационной деятельности;</li> <li>2) обеспечить функционирование системы организационно-правовых мероприятий, экономических мер поддержки и регулирования инновационной деятельности, при необходимости вносить в нее изменения;</li> <li>3) создать инфраструктурное обеспечение инновационной деятельности, индустриальные парки, инновационный бизнес-инкубатор, центр трансфера технологий, студенческий бизнес-инкубатор;</li> <li>4) на постоянной основе осуществлять стимулирующие меры поддержки организаций различных форм собственности, осуществляющих инновационную деятельность;</li> <li>5) реализовывать перспективные и приоритетные для экономики города инновационные проекты при поддержке городского бюджета, которые не могут быть быстро и успешно реализованы в рамках действия только рыночных механизмов;</li> <li>6) сформировать имидж города Рязани в России и за рубежом как одного из ведущих российских центров по производству наукоемкой и инновационной продукции и услуг.</li> </ol>
8.	Экономический (финансовый результат)	<p>Экономические результаты реализации программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рост числа занятых в организациях инновационной сферы – на 20%;</li> <li>- рост объема инвестиций, привлеченных в инновационный сектор – на 25%;</li> <li>- рост количества новых технологий, товаров и услуг, созданных на основе инновационных разработок в 2 раза;</li> <li>- рост числа потенциальных инвесторов в научно-технический комплекс г. Рязани в 3 раза</li> <li>- рост доли инновационных товаров, работ, услуг в продукции организаций (без субъектов малого предпринимательства) - в 2 раза;</li> <li>- рост доли инновационных товаров, работ, услуг в продукции организаций – субъектов малого предпринимательства - в 1,8</li> </ul>

		<p>раза;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рост доли затрат на обучение и подготовку персонала, связанных с инновациями, в общем объеме инвестиций в основной капитал- в 1,5 раза;</li> <li>- рост доли работников, выполнявших научные исследования и разработки, в общем числе работников предприятий и организаций – в 2 раза;</li> <li>- рост доли работников, выполнявших научные исследования и разработки, в общем числе работников малых предприятий и организаций – в 3 раза;</li> <li>- рост доли затрат на инновации в общем объеме инвестиций в основной капитал (без субъектов малого предпринимательства) – в 2 раза;</li> <li>- рост доли затрат на инновации в общем объеме инвестиций в основной капитал по субъектам малого предпринимательства – в 2 раза;</li> <li>- рост доли затрат на научные исследования и разработки в общем объеме инвестиций в основной капитал – в 1,5 раза</li> </ul>
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	Реализация долгосрочной целевой программы «Развитие наукоемкой экономики в городе Рязани на период 2010-2012 годов» будет осуществляться в рамках Плана стратегического развития города Рязани до 2020 года.
10.	нормативно-правовая база	<p>В процессе реализации долгосрочной целевой программы «Развитие наукоемкой экономики в городе Рязани на период 2010-2012 годов» планируется Утверждение следующих нормативно-правовых актов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Положения о порядке предоставления муниципальной поддержки субъектам малого и среднего предпринимательства, реализующим приоритетный инновационный проект;</li> <li>- постановления администрации города Рязани «О городском конкурсе «Лидеры инновационного бизнеса»;</li> <li>- постановления администрации города Рязани «О создании городского совета по научно-технической и инновационной деятельности»;</li> <li>- постановления администрации города Рязани «О проведении городского конкурса в области инноваций и инновационных проектов».</li> </ul>
11.	Контакты	контактные телефоны: Начальник управления экономического развития администрации г. Рязани Игорь Владимирович Ковалев – (4912) 95-69-44
12.	Дата	Сроки реализации долгосрочной целевой программы «Развитие наукоемкой экономики в городе» - 2010–2012 годы
13.	Страна, регион	Рязанская область
14.	Город	г. Рязань
15.	Дополнительные материалы	Сайт администрации г. Рязани: www.admrzn.ru

### 3.12 Ставрополь

#### Торговое и бытовое обслуживание

№.	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Организация льготного торгового и бытового обслуживания малообеспеченных категорий граждан.
2.	Сущность практики	<p>В городе Ставрополе организовано льготное торговое (специализированные отделы) и бытовое обслуживание малообеспеченных категорий граждан.</p> <p>Социально значимая торговая сеть города состоит из 17 предприятий, 4 из них открыты в 2008 году - в канун празднования Дня Победы. Торговая надбавка на продовольственные товары в специализированных отделах составляет 2%.</p> <p>Льготное бытовое обслуживание населения осуществляют 8 предприятий (на 12 объектах), 3 из них -муниципальные унитарные предприятия. На добровольной основе льготное обслуживание населения осуществляют 55 предприятий сферы услуг. Скидки на предоставление услуг составляют 10-50 % от действующих прейскурантов. В 2007 году одной из прачечных города на конкурсной основе из бюджета города были выделены субсидии в размере 500 тыс. руб. на развитие прачечных услуг. Были приобретены 4 единицы современного технологического прачечного оборудования. В настоящее время в прачечной предоставляется 50% скидка на услуги по стирке белья пенсионерам, участникам Великой Отечественной войны и другим малообеспеченным жителям города Ставрополя (по договоренности). Транспортные расходы по доставке белья берёт на себя предприятие.</p> <p>Ежегодно комитет экономического развития и торговли администрации города Ставрополя согласовывает с крупными торговыми предприятиями и предприятиями бытового обслуживания населения списки малообеспеченных граждан для льготного обслуживания: неполные семьи, инвалиды, семьи, имеющие детей инвалидов. Этим категориям граждан оказывается ежемесячная благотворительная адресная социальная помощь в виде продуктовых наборов на сумму 300 рублей. Предоставляются бесплатные бытовые услуги: парикмахерских, химчистки, прачечных, бань, а также осуществляется ремонт обуви.</p> <p>Ветеранам Великой Отечественной войны, пенсионерам и гражданам, занимающимся ведением личного подсобного хозяйства, для реализации излишков сельскохозяйственной продукции с приусадебных участков торговые места на розничных рынках города предоставляются со скидкой от 30% до 50% от ставки разового рыночного сбора. Для данной категории граждан обустроено 160 торговых мест на 6-ти розничных рынках города Ставрополя.</p>
3.	Масштаб мероприятия	Льготное торговое и бытовое обслуживание малообеспеченных категорий граждан обеспечивается предприятиями различных форм собственности. В городе Ставрополе сформирована рыночная инфраструктура отраслей торговли и бытового

		<p>обслуживания населения, созданы условия для их развития на базе частной предпринимательской инициативы. В муниципальной собственности находятся 2 социальных магазина и 3 муниципальных унитарных предприятия бытового обслуживания населения: МУППУ салон «Красоты», МУП «Бытсервис» (в состав входят 4 городские бани и социальный магазин), МУП «Торгово-бытовой комплекс социального обслуживания населения» (в состав входят социальный магазин, прачечная и химчистка), которые частично решают проблемы обеспеченности социально значимыми продуктами питания и бытовыми услугами малообеспеченных граждан города Ставрополя и граждан, имеющих право на льготы. Для более полного удовлетворения потребительского спроса малообеспеченных категорий граждан внедрена вышеуказанная практика по решению социальных вопросов с привлечением предприятий различной формы собственности.</p>
4.	Организационное решение вопроса	<p>Комитетом экономического развития и торговли администрации города Ставрополя заключены двухсторонние соглашения с руководителями предприятий торговли, обслуживающих льготную категорию граждан, в которых рекомендовано применение торговой надбавки не более 2% на продовольственные товары. В праздничные дни предприятия торговли, имеющие специализированные отделы, предлагают расширенный ассортимент продовольственных товаров, предприятия бытового обслуживания населения проводят благотворительные акции.</p> <p>Предприятия бытового обслуживания населения ведут учёт граждан, услуги которым предоставляются по льготным тарифам.</p> <p>Комитетом экономического развития и торговли администрации города Ставрополя введена ежемесячная отчетность для обобщения данных о льготном торговом и бытовом обслуживании отдельных категорий граждан.</p> <p>В целях улучшения льготного торгового и бытового обслуживания населения ежегодно накануне празднования Дня Победы проводится городской смотр-конкурс «Лучшие предприятия по организации торгового и бытового обслуживания ветеранов и инвалидов Великой Отечественной войны, а также иных льготных категорий граждан». Победители награждаются дипломами администрации города Ставрополя и ценными подарками.</p>
5.	Технологическое решение вопроса	<p>Льготное торговое и бытовое обслуживание малообеспеченных категорий граждан осуществляется по прикрепительным талонам управления труда, социальной защиты и работы с населением в районах города Ставрополя.</p>

6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	<p>Для стимулирования предприятий, осуществляющих льготное торговое и бытовое обслуживание населения, при расчете арендной ставки за пользование нежилыми помещениями, находящимися в муниципальной собственности, применяется минимальная величина арендной ставки. Минимальная арендная ставка предоставлена семи предприятиям торговли и бытового обслуживания населения. Сумма выпадающих доходов из бюджета города Ставрополя составляет 0,9-1,0 млн. руб. (разница суммы ежегодной арендной платы по полным и минимальным ставкам).</p> <p>Общий товарооборот по специализированным отделам составляет более 8,5 млн. руб. в год. Сумма выпадающих доходов предприятий торговли выше 1,2 млн. руб. Выпадающие доходы предприятий бытового обслуживания населения выше 6,0 млн. руб.</p> <p>На праве хозяйственного ведения муниципальное имущество закреплено за 4 предприятиями торговли и бытового обслуживания, которые также осуществляют льготное обслуживание населения.</p> <p>Ежегодно из бюджета города выделяется дотация МУП «Бытсервис» в сумме 4,0 млн. руб. для компенсации убытков предприятий, занимающихся льготным обслуживанием населения.</p>
7.	Социальный результат	<p>Стоимость минимального набора продуктов питания в специализированных отделах для льготных категорий граждан в среднем на 400-500 рублей ниже, что является существенной поддержкой для малообеспеченных граждан. В течение года более 4000 ветеранов и инвалидов войны, а также иных льготных категорий граждан, обслуживаются предприятиями торговли на льготных условиях.</p> <p>Ежегодно льготные бытовые услуги предоставляются от 70 до 90 тысячам человек. Организовано предоставление бесплатных бытовых услуг на дому (по телефонным заявкам) инвалидам Великой Отечественной войны и воспитанникам детских домов. Социально значимые предприятия сферы услуг предоставляют инвалидам и участникам Великой Отечественной войны, а также иным льготным категориям граждан бытовые услуги по льготным тарифам или со скидками: услуги городских бань (скидка 40%); парикмахерские услуги (стоимость услуг фиксированная: муж. стрижка - 20 руб., жен.-30 руб.); услуги по ремонту часов (электронных и кварцевых), очков, телефонных аппаратов, калькуляторов, услуги по химической чистке и стирке швейных изделий, фотоуслуги (скидка 50%).</p> <p>Льготное торговое и бытовое обслуживание населения максимально приближенно к местам массового проживания, чем обеспечена шаговая доступность социально значимых товаров и услуг участникам и инвалидам Великой Отечественной войны, а также иным льготным категориям граждан.</p>
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	<p>Во всех трёх районах города Ставрополя (Ленинском, Октябрьском и Промышленном) имеются 29 предприятий по льготному торговому и бытовому обслуживанию населения. Ежегодно увеличивается количество предприятий, предоставляющих льготные торговые и бытовые услуги</p>

		малообеспеченным категориям граждан. В настоящее, время потребности предоставления льготных услуг малообеспеченным категориям граждан удовлетворяются полностью.
10.	Нормативно-правовая база	В соответствии с решением Ставропольской городской Думы № 56 от 28.06.2006 «О предоставлении льгот на бытовые услуги отдельным категориям граждан» ветеранам и инвалидам ВОВ, инвалидам, имеющим I-III степени ограничения способности к трудовой деятельности, пенсионерам и детям в возрасте до 14 лет предоставляются льготные услуги МУП «Бытсервис», составляющие 40% от действующего тарифа. Постановлением главы города Ставрополя ежегодно утверждается порядок предоставления субсидий МУП «Бытсервис» за счет бюджета города Ставрополя на компенсацию выпадающих доходов, связанных с предоставлением льгот отдельным категориям граждан. Постановлением главы города Ставрополя от 10.04.2006 № 1003 «О торговом и бытовом обслуживании ветеранов и инвалидов Великой Отечественной войны, а также иных льготных категорий граждан» (с учетом изменений от 11.05.2006 № 1292; от 09. 04.2008 № 973) утвержден список предприятий торговли и бытового обслуживания, осуществляющих льготное обслуживание населения на территории города Ставрополя, минимальный ассортиментный перечень продовольственных товаров для предприятий торговли, предельные нормы отпуска товаров и перечень категорий граждан, имеющих право на льготное торговое и бытовое обслуживание.
11.	Контакты	Контактные телефоны: (8652) 26-21-47, 26-02-53. Адрес сайта: <a href="http://www.Stavropol.stavkray.ru/facilities/econom/market/torft">www. Stavropol, stavkray.ru/facilities/econom/market/torft</a>
12.	Дата	Практика реализуется в течение 8 лет, начиная с 2001 года.
13.	Страна, регион	Российская Федерация, Ставропольский край.
14.	Город	Город Ставрополь.
15.	Дополнительные материалы	Копии постановлений размещены в сети «Консультант Плюс».

### 3.13 Таганрог

#### Научно-техническая программа

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	«Городская инновационная научно-техническая программа на 2008-2010 годы» утверждена Решением Городской Думы города Таганрога №547 от 01.11.2007г. Создание системы, обеспечивающей эффективное взаимодействие органов местного самоуправления с предприятиями и организациями инновационной сферы для использования достижений науки и техники в интересах социально-экономического развития города Таганрога.
2.	Сущность практики	I.Основное содержание программы: 1.Анализ инновационной деятельности; 2.Цели, задачи, сроки и этапы реализации Программы; 3.Формы государственной поддержки ' субъектов

		<p>инновационной деятельности на территории города и финансовое обеспечение;</p> <p>4. Система программных мероприятий;</p> <p>5. Ресурсное обеспечение программы;</p> <p>6. Механизм реализации программы;</p> <p>7. Ожидаемые социально-экономические результаты от реализации программы;</p> <p>8. Организация управления программой и контроль за ходом её реализации;</p> <p>9. Мероприятия городской инновационной научно-технической программы на 2008-2010 годы.</p> <p>II. Время разработки программы 1 год</p> <p>III. Время реализации программы 3 года</p>
3.	Масштаб мероприятия	Несмотря на значительное увеличение объема инновационной продукции, количество заявивших крупных предприятий еще незначительно. Основными факторами, сдерживающими инновации, являются прежде всего экономические. Они включают в себя: недостаток денежных средств, недостаток финансовой поддержки со стороны государства, высокая стоимость нововведений.
4.	Организационное решение вопроса	Организационные мероприятия в рамках реализации практики даны в приложении №1 к форме-шаблону
5.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	<p>Средства бюджета города Таганрога направленные на реализацию программы:</p> <p>2008 г. - 8085,949 тыс. руб.;</p> <p>2009 г. - 6224,4 тыс. руб.;</p> <p>2010 г. - 3730,0 тыс. руб.</p> <p>Всего 2008-2010 годы: 18040,35 тыс. руб.</p>
6.	Социальный результат	<p>Реализация инновационного проекта "Разработка и внедрение 1 очереди автоматизированной системы экологического мониторинга окружающей среды города Таганрога" позволит городским службам оперативно выявлять источники загрязнения воздушной среды города, своевременно предпринимать необходимые меры и информировать население города о состоянии окружающей среды. Увеличение финансирования природоохранных мероприятий за счет внешних источников позволит улучшить экологическую и санитарную ситуацию в городе, улучшить качество жизни горожан и повысить инвестиционную привлекательность города как зоны отдыха.</p> <p>Реализация инновационного проекта "Создание единой автоматизированной кардиологической системы города Таганрога" будет способствовать улучшению качества жизни пациентов вследствие своевременно начатого лечения на основании точного объективного диагноза. Предлагаемая система позволяет как бы приблизить больного, находящегося в месте вызова, к опытным профессионалам-экспертам.</p>
7.	Экономический (финансовый) результат	<p>Ожидаемый экономический эффект от внедрения третьей очереди Автоматизированная система управления уличным освещением в г. Таганроге в год составит порядка 1410,3 тыс. руб.</p> <p>Экономический эффект от внедрения Автоматизированная система управления уличным освещением достигается за счет:</p>

		- от сокращения транспортных расходов - 394,2 тыс. руб./год; - от оперативной коммутации освещения -183,4 тыс. руб./год; - от перехода на двухтарифную систему оплаты - 359,5 тыс. руб./год; - от возможности понижения освещенности в ночном режиме функционирования - 473,2 тыс. руб.
8.	Реализация предложения и возможности его распространения	Инновационная программа ориентирована на реализацию 34 инновационных проектов. В том числе за счет средств бюджета города 3 проектов.
9.	Нормативно-правовая база	Областным Законом "Об инновационной деятельности в Ростовской области" от 28.11.2006 №591 - ЗС
10.	Контакты	Ростовская область, город Таганрог, ул. Петровская 73, Администрация города Таганрога, Управление экономического развития (тел.: 8 (8634) 312-721, 312-776)
11.	Дата	01.01.2008г.
12.	Страна, регион	Россия, Ростовская область
13.	Город	Таганрог

**См. дополнительные материалы.**

### 3.14. Улан-Удэ

**Частно-муниципальное партнерство в целях поддержки местных товаропроизводителей в сфере организации собственного производства.**

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Частно-муниципальное партнерство в целях поддержки местных товаропроизводителей в сфере организации собственного производства: трикотажных изделий; хлеба и хлебобулочных изделий.
2.	Сущность практики	Выделение муниципального помещения: площадью 683,3 кв.м. под организацию производства высококачественных трикотажных изделий ООО «Ажур-Текс»; площадью 1117,4 кв.м. под организацию хлебопекарного производства ООО «Росхлеб».
3.	Масштаб мероприятия	В рамках партнерства привлечены частные инвестиции на развитие экономики города: на ООО «Ажур-Текс» свыше 15 млн рублей. Создано 70 рабочих мест Организован выпуск трикотажных изделий свыше 90 наименований. На сегодня в сутки выпускается до 3 тысяч изделий взрослого и детского трикотажа по ценам ниже завозимой (из других регионов и за рубежа). на ООО «Росхлеб» свыше 20 млн рублей. Создано 44 рабочих места. Ежедневно выпускается свыше 7 тонн хлеба, покрывается потребность города в хлебе на 8%.
4.	Организационное решение вопроса	Из имеющихся муниципальных площадей Администрацией г.Улан-Удэ подобраны наиболее подходящее помещение для целей, связанных с производством трикотажных изделий и

		<p>хлеба.</p> <p>Решением Комитета по управлению имуществом и землепользованию Администрации г.Улан-Удэ от 25.06.08г. №474 принято решение предоставить помещение площадью 683,3 кв.м. ООО «Ажур-Текс» в аренду сроком на 5 лет под организацию производства трикотажных и чулочно-носочных изделий.</p> <p>Решением Комитета по управлению имуществом и землепользованию Администрации г.Улан-Удэ от 24.04.07г. №680 принято решение предоставить помещение площадью 1117,4 кв.м. в аренду сроком на 10 лет под организацию производства хлеба и хлебобулочных изделий.</p>
5.	Технологичное решение вопроса	<p>С ООО «Ажур-Текс» заключен договор аренды №59-С от 25.06.08г. Кроме того, в соответствии с Положением «О порядке предоставления нежилых помещений, зданий, сооружений, находящихся в муниципальной собственности в аренду» приостановлено начисление арендных платежей на период капитального ремонта с 01.07.2008г. до 1.01.2009г. Также в связи с затруднительным финансовым положением продлён график арендной платы за предоставленное помещение муниципалитету.</p> <p>ООО «Росхлеб» выделено помещение площадью 1117,4 кв.м. в аренду сроком на 10 лет под организацию производства хлеба и хлебобулочных изделий на основании распоряжения Администрации г.Улан-Удэ от 19.04.07г. №372-р.</p>
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	<p>Проект реализован за счет собственных средств предприятий ООО «Ажур-Текс», ООО «Росхлеб» и кредитных (банковских) ресурсов.</p> <p>Бюджетные средства не привлекались. Со стороны муниципалитета была оказана только консультативная и организующая помощь.</p>
7.	Социальный результат	<p>Число созданных рабочих мест составило:</p> <p>На ООО «Ажур-Текс» 70 человек. При реализации второго инвестиционного проекта ООО «Ажур-Текс» - производство чулочно-носочных изделий в течение 2009 года составит свыше 100 чел.</p> <p>На ООО «Росхлеб» 44 чел.</p>
8.	Экономический (финансовый) результат	<p>ООО «Ажур-Текс». Оборотный капитал в первый месяц серийного производства составил 2,5 млн рублей (для закупки сырья). Выплаты персоналу составили 750,000 рублей. Планируемый срок окупаемости затрат составит 36 месяцев. Бюджетный эффект составит свыше 800,0 тыс. рублей.</p> <p>ООО «Росхлеб». Прибыль по итогам 2008 года за вычетом всех налогов составила свыше 1,0 млн рублей. Налоговые платежи в бюджеты всех уровней в 2008 году составили 1674,7 тыс. рублей.</p>
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	<p>Оба проекта реализованы в Советском районе г.Улан-Удэ, по ул. Дальненагорная, 2 на муниципальных площадях.</p> <p>В перспективе в рамках частно-муниципального партнёрства намечается реализация ряда проектов:</p> <p>ООО ЛПК «Байкал-Нордик». Глубокая переработка</p>

		<p>древесины.          РОФ «Татьяна», ООО «Дылача». Переработка и производство изделий из нефрита.          ООО «Удастройинвест». Производство брусчатки, тротуарной плитки.          К осуществлению производственной деятельности и инвестированию ряда проектов на территории г. Улан-Удэ проявляют интерес предприятия г. Санкт-Петербург - ГК «Петролес» и ОАО «Прядильно-ниточный комбинат «Красная нить».</p>
10.	Нормативно-правовая база	<p>Положение «О порядке предоставления нежилых помещений, зданий, сооружений, находящихся в муниципальной собственности в аренду». Утверждено решением Улан-Удэнского городского Совета депутатов от 25.02.2005г. №170-23.</p>
11.	Контакты	<p>670000, г. Улан-Удэ, ул. Калинина, 17          Тел.: (3012) 21-53-40 Факс: (3012) 21-53-40, 21-76-29          E-mail: maa@u-ude.ru</p>
12.	Дата	
13	Страна, регион	РФ, Республика Бурятия
14.	Город	г. Улан-Удэ
15.	Дополнительные материалы	<a href="http://www.ulan-ude-eg.ru">http://www.ulan-ude-eg.ru</a>

### 3.15. Ярославль

#### Создание и развитие инфраструктуры поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства в научно-технической и инновационной сферах.

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Создание и развитие инфраструктуры поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства в научно – технической и инновационной сферах.
2.	Сущность практики	Содействие повышению имиджа и инвестиционной привлекательности города; совершенствование систем, обеспечивающих повышение эффективности функционирования городского хозяйства; увеличение количества малых и средних предприятий в сфере ЖКХ, строительства, экологии, транспорта и связи, образования, здравоохранения и предоставления социальных услуг, в сфере услуг, разрабатывающих и применяющих инновационные технологии; повышение эффективности деятельности малых и средних предприятий, выпуску продукции (услуг) с новыми потребительскими свойствами на основе системного внедрения инновационных технологий на предприятиях в приоритетных для города видах экономической деятельности, способствующих развитию экономики города, улучшению городской среды и качества жизни горожан; развитие

		<p>учреждений образования путем внедрения передовых образовательных технологий, усовершенствования информационно-технологической базы, привлечения учащихся к инновационной деятельности, повышение качества профориентационной работы; создание новых рабочих мест.</p> <p>Время реализации проекта: 2007–2011 гг.</p>
3.	Масштаб мероприятия	<p>Ярославль – город, обладающий высоким интеллектуальным и инновационным потенциалом. Крупные университеты, промышленные предприятия, выпускающие современную, востребованную не только в России, но и за ее пределами продукцию во многом определяют его образ. Между тем, логика развития современной экономики предполагает непрерывную подпитку производственного комплекса города инновационными технологиями, материалами, изделиями, услугами. Приобретение их на мировых рынках сопряжено с высокими издержками и рисками. Развитие собственного инновационного комплекса - задача для нашего города разрешимая, но требует определенной организационной и инвестиционной поддержки. Это связано с тем, что инновационная деятельность имеет ряд специфических черт, которые, особенно на первых этапах, существенно осложняют развитие малых предприятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>особые требования к оснащенности офисных и производственных помещений;</li> <li>повышенная ресурсоемкость;</li> <li>высокий уровень требований к персоналу (квалификации, оплата труда);</li> <li>потребность в развитой информационно-коммуникационной инфраструктуре;</li> <li>высокая трудоемкость продвижения на рынок инновационной продукции и услуг.</li> </ul> <p>Все это свидетельствует о необходимости специальной программы поддержки инновационного предпринимательства в Ярославле. Мэрией города реализация такой программы активно началась во второй половине 2007 года.</p>
4.	Организационное решение вопроса	<p>Во исполнение решения муниципалитета города Ярославля о муниципальной помощи некоммерческому партнерству Межрегиональный инновационный технологический центр «Высокие технологии для решения кризисных социально-экономических проблем» (далее – НП МИТЦ) в создании и развитии инфраструктуры поддержки малых предприятий в научно-технической сфере (решение № 515 от 11.09.2007) в 2007 г. были выделены средства, направленные:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>на создание информационного Интернет-портал для представления и продвижения результатов инновационной деятельности малых предприятий г. Ярославля в научно-технической сфере;</li> <li>предоставление малым инновационным предприятиям (МИП), на льготных условиях офисных помещений.</li> </ul> <p>По условиям предоставления субсидии, все офисные помещения, предназначенные для размещения МИП, должны быть отремонтированы и отвечают следующим требованиям:</p>

		<p>имеют внутреннюю отделку, соответствующую современным требованиям, предъявляемым к офисным помещениям; имеют сети телефонии, водоснабжения, теплоснабжения, электроснабжения, канализации, соответствующие техническим требованиям, предъявляемым к офисным зданиям;</p> <p>имеют отремонтированные и соответствующие требованиям, предъявляемым к офисным зданиям, места общего пользования.</p> <p>В настоящее время 919 кв. м офисных помещений предоставлены на льготных условиях малым инновационным предприятиям, прошедшим конкурсный отбор, проводившейся комиссией мэрии г. Ярославля.</p> <p>В 2008 году приоритетным направлением стала работа по развитию сегмента инновационного предпринимательства в г. Ярославле.</p> <p>Для достижения поставленной цели проводятся следующие мероприятия:</p> <p>Системная работа по продвижению идей инновационного предпринимательства среди перспективных, с точки зрения данного проекта, групп населения города.</p> <p>К таким группам относятся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>предприниматели, работающие в близких областях деятельности;</li> <li>специалисты, разработчики инновационных проектов;</li> <li>специалисты, имеющие опыт продвижения инновационных проектов на рынок;</li> <li>студенты, аспиранты, научные работники;</li> <li>граждане, имеющие склонность к предпринимательской деятельности.</li> </ul> <p>В качестве первоочередных мер по продвижению инновационного предпринимательства выделены:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>рекламно-информационные мероприятия,</li> <li>организация и проведение круглых столов, семинаров, конференций;</li> <li>консалтинговая и консультационная деятельность, в том числе и на основе современных средств коммуникации.</li> </ul> <p>Мероприятия по поддержке деятельности малых инновационных предприятий в научно-технической сфере.</p> <p>Для упорядочения работ по поддержке малых инновационных предприятий (МИП) и содействия их развитию, НП МИТЦ вводит систему их аккредитации.</p> <p>Аккредитованные при НП МИТЦ предприятия, получают права и льготы, благоприятствующие реализации инновационных проектов по производству перспективной, конкурентоспособной продукции и услуг с высокими потребительскими свойствами, созданию новых рабочих мест.</p> <p>Создание на базе НП МИТЦ системы дополнительных сервисов поддерживающих и повышающих эффективность и конкурентоспособность работы МИП:</p> <p>Создание базы данных по инновационным разработкам и технологиям, и с целью обеспечения полноты и достоверности базы данных – создание системы:</p>
--	--	--

		<p>аккредитации и мониторинга деятельности малых и средних инновационных предприятий. Результат: постоянно обновляемая база данных по инновационным продуктам и услугам. Эффективная система продвижения их на рынок. Создание системы продвижения интеллектуальной собственности на рынок, включая патентование и защиту интеллектуальной собственности.</p> <p>Результат: эффективная система защиты различных объектов интеллектуальной собственности. Их коммерциализация.</p> <p>Создание системы коммуникационных сервисов.</p> <p>Результат: комфортная и эффективная система обеспечения информационными сервисами МИП на основе современной сетевой поддержки (телефония, интернет, видеосвязь).</p> <p>Создание информационно-технологических сервисов: Издательский сервисный центр Система обеспечения терминального доступа клиентов к бизнес-приложениям на сервере НП МИТЦ Система обеспечения хостинга ресурсов клиентов на сервере НП МИТЦ</p> <p>Результат: полное удовлетворение потребности МИП в различных видах информационной поддержки и сопровождения деятельности.</p> <p>Создание оборотного фонда оборудования коллективного пользования.</p> <p>Результат: удовлетворение потребностей МИП в дорогостоящем и периодически используемом презентационном и компьютерном оборудовании.</p> <p>При этом сервисы должны быть доступны не только предприятиям, размещенным в НП МИТЦ, а всем малым инновационным предприятиям Ярославля.</p>
5.	Технологичное решение вопроса	См п.4
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	В соответствии с Программой содействия развитию малого предпринимательства в городе Ярославле на 2007-2010 гг., утвержденной решением муниципалитета от 21.12.2006 г. № 361, в рамках договоров о предоставлении субсидий № 46 от 20.10.2007 г. и № 282 от 31.10.2008 г. между мэрией г. Ярославля и НП МИТЦ было предоставлено субсидий на общую сумму 10 000 000 руб.
7.	Социальный результат	Результатом реализации данного проекта должно стать увеличение количества работающих, в том числе: штатных, совместителей. В настоящее время на данных предприятиях трудится более 130 человек.
8.	Экономический (финансовый) результат	Развитие сегмента инновационного предпринимательства в г. Ярославле за счет увеличения количества малых инновационных предприятий в научно-технической сфере и содействие развитию приоритетных для г. Ярославля направлений: ЖКХ, строительство, городской транспорт, услуги населению, промышленное производство, образование; увеличение объема выпуска продукции, услуг

		<p>инновационными предприятиями.</p> <p>В настоящее время малые инновационные предприятия, размещенные в МИТЦ, предоставляют услуги 1 118 предприятиям России, Ближнего и Дальнего Зарубежья, в том числе работающим в сфере:</p> <p>ЖКХ – 25  строительства – 128  экологии – 5  транспорта и связи – 25  образования – 538  здравоохранения и предоставления социальных услуг – 28.</p> <p>Объем выпуска продукции, услуг с новыми потребительскими свойствами на основе системного внедрения инновационных технологий в 2008 году составил 61 023 508 рублей.</p>
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	Проект реализуется на территории города Ярославля. Опытом интересовались Вологодская и Костромская области.
10.	Нормативно-правовая база	<p>Решение муниципалитета от 21.12.2006 №361 «О городской целевой программе содействия развитию малого и среднего предпринимательства в городе Ярославле на 2007–2008 годы».</p> <p>Решение муниципалитета города Ярославля № 515 от 11.09.2007.</p> <p>Постановление мэра города Ярославля от 15.11.2007 № 3737 «О порядке предоставления субсидий некоммерческому партнерству Межрегиональный инновационно-технологический центр «Высокие технологии для решения кризисных социально-экономических проблем».</p> <p>Постановление мэра города Ярославля от 20.11.2007 № 3771 «О комиссии по отбору малых предприятий в научно-технической сфере».</p> <p>Решение муниципалитета от 05.12.2007 № 585 « О бюджете города Ярославля на 2008 год».</p> <p>Постановление мэра от 18.08.2008 №2293 «О порядке предоставления хозяйствующим субъектам, осуществляющим поддержку малого и среднего предпринимательства, субсидии на оказание услуг по созданию и развитию инфраструктуры поддержки малого и среднего предпринимательства в научно-технической и инновационной сферах».</p>
11.	Контакты	150040, г. Ярославль, ул. Володарского, 103, НП МИТЦ. e-mail: mitcyar@mail.ru тел. (4852) 73-72-71
12.	Дата	20.10.2007
13.	Страна, регион	РФ
14.	Город	Ярославль

### 3.15.1 Освоение и организация серийного производства тормозных накладок для автомобилей «МАЗ» ОАО «Термостойкие изделия и инженерные разработки (ОАО «ТИИР»)

№	Название раздела	Содержание раздела
1.	Наименование практики	Освоение и организация серийного производства тормозных накладок для автомобилей «МАЗ» ОАО «Термостойкие изделия и инженерные разработки (ОАО «ТИИР»)
2.	Сущность практики	При реализации данного инвестиционного проекта осуществляется внедрение инновационных разработок в производство тормозных накладок. Особенностью данных накладок являются отсутствие запрещенного асбеста в композите, из которого изготавливаются тормозные накладки и наличие индикатора износа. По мнению специалистов МАЗа тормозная накладка производства ТИИР отличается самым высоким качеством (высокой однородностью и соответственно стабильностью материала, повышенными физико-механическими и фрикционно-износными свойствами)
3.	Масштаб мероприятия	Организация поставок безасбестовых тормозных накладок и индикатором износа (деталь 5336-3501105-01) из композита ТИИР-461 для комплектации грузовых автомобилей, выпускаемых Республиканским унитарным предприятием «МАЗ»
4.	Организационное решение вопроса	Предприятие заключило контракт с РУП «МАЗ» на поставку тормозных накладок в объеме 40% потребности
5.	Технологичное решение вопроса	Тормозные накладки обладают мировой новизной и защищены на территории России 6-тью патентами, выданными Федеральной службой по интеллектуальной собственности, а также патентами и товарными знаками, выданными Роспатентом на имя ОАО «ТИИР». Кроме того имеют патент Республики Беларусь.
6.	Финансовые ресурсы для разработки и реализации предложения	Стоимость инвестиционного проекта 7 800 тыс.руб., за счет средств городского бюджета предоставлены льготы по земельному налогу в размере 3,4 млн.руб. с момента реализации проекта (с 01.01.2006)
7.	Социальный результат	Создание дополнительно 16 рабочих мест
8.	Экономический (финансовый) результат	Срок окупаемости проекта 2,3 года. Бюджетная эффективность от реализации инвестиционного проекта 3 789,5 тыс.руб.
9.	Реализация предложения и возможности его распространения	ОАО «Термостойкие изделия и инженерные разработки (ОАО «ТИИР») г. Ярославль
10.	Нормативно-правовая база	- решение муниципалитета от 16.10.2006 № 316 «О внесении изменений в решение муниципалитета от 16.11.2001 № 115» - Положение об инвестиционной деятельности на территории города Ярославля, утвержденное решением

		муниципалитета от 18.10.1999 N 301 - решение муниципалитета от 07.11.2005 N 146 «О земельном налоге»
11.	Контакты	Департамент социально-экономического развития города мэрии г. Ярославля: Федотов Валерий Николаевич - директор департамента социально-экономического развития города – 40-45-01, <a href="mailto:FedotovVN@city-yar.ru">FedotovVN@city-yar.ru</a> Петрова Анна Александровна – главный специалист отдела федеральных целевых программ и инвестиционных проектов ДСЭРГ, 40-45-36, <a href="mailto:PetrovaAA@city-yar.ru">PetrovaAA@city-yar.ru</a>
12.	Дата	2007 год
13.	Страна, регион	Россия
14.	Город	г. Ярославль

## Раздел 4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ГОРОДОВ – ЧЛЕНОВ МАГ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ

### 4.1 Омск

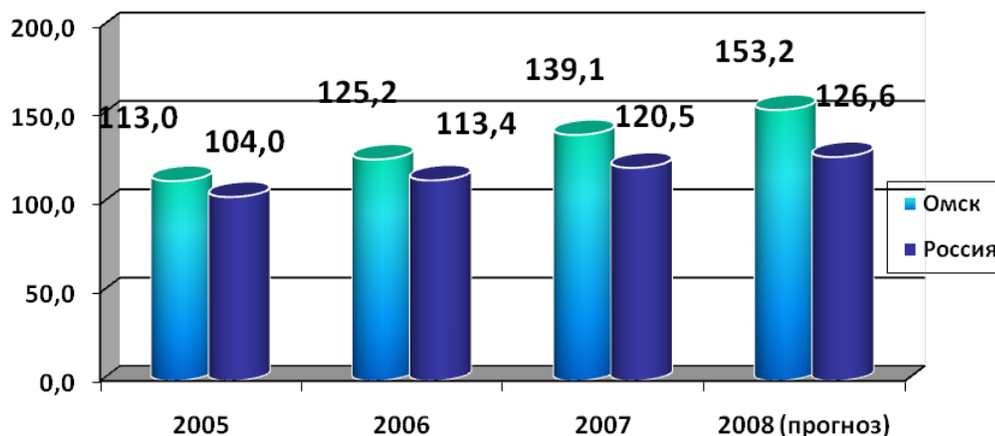
*«Крупный город: промышленная и инновационная политика»*

Омск – один из крупнейших городов России. Он занимает седьмое место среди двенадцати городов страны с численностью населения более одного миллиона человек.

Сегодня Омск – активно развивающийся город Сибири, обладающий огромным промышленным, научным и культурным потенциалом. В последние годы наблюдается положительная динамика основных экономических и социальных показателей его развития. В Сибирском федеральном округе Омск занимает лидирующие позиции по темпам роста промышленного производства и объема инвестиций в основной капитал, обороту розничной торговли, объему платных услуг, вводу в действие жилых домов на 1000 жителей.

Сложившаяся в настоящее время структура экономики города определяет Омск как крупный центр обрабатывающей промышленности, основу которой составляют предприятия топливно-энергетических отраслей, химической и нефтехимической промышленности, машиностроения, пищевой промышленности.

С конца 90-х годов промышленное производство города отличает устойчивый рост.



Динамика индексов промышленного производства  
в Омске и в России в 2005-2008 гг.  
нарастающим итогом (2004 год = 100%)

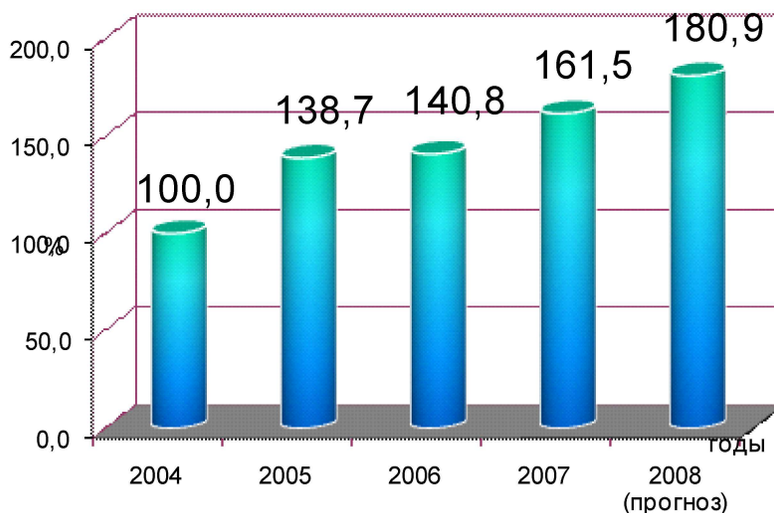
Прирост объема промышленной продукции в 2008 году складывается на уровне 10 % – это значительно выше среднероссийских темпов (около 5 %). Учитывая влияние мирового экономического кризиса, который в ближайшем будущем скажется на снижении темпов роста экономики города, прогноз прироста промышленности в 2009 году ожидается в пределах 4-6 %.

В структуре промышленного производства Омска более половины объема занимает производство нефтепродуктов – 67,3 %, на производство пищевых продуктов приходится 10,6 %, 5,6 % – это производство электроэнергии, газа и воды, от 1,5 до 5 % – доля производства резины и пластмассовых изделий, машиностроительной продукции, строительных материалов, химического и прочих производств.

К концу 2008 года на территории города были зарегистрированы свыше 34 тысяч хозяйствующих субъектов, что на 6,3 % больше, чем на начало года. В крупных и средних

организациях города работает более 340 тысяч человек – почти третья часть населения Омска.

Рост инвестиций в основной капитал в 2008 году сохранялся на высоком уровне: их объем по крупным и средним организациям по сравнению с 2007 годом возрос и составил 66 млрд. рублей.



**Инвестиции в основной капитал  
в сопоставимых ценах, в % к 2004 году**

Структура инвестиций в реальный сектор экономики города формируется такими видами экономической деятельности, как обрабатывающие производства (30,7 %), строительство (31,6 %), оптовая и розничная торговля (24,0 %)

В последние годы особенно активизировалась деятельность организаций строительной индустрии, увеличиваются объемы строительно-монтажных работ. В Омске сейчас на одного человека приходится 0,7 кв. м вводимого жилья (при европейском стандарте 1 кв. м). В настоящее время на строительном рынке складывается непростая ситуация, что связано с повышением банковских ставок по кредитам, ростом цен на строительные материалы, снижением платежеспособного спроса населения на жилье. Несмотря на это, по итогам 2008 года, в городе построено 697,8 тыс. кв. м жилья. Прогнозируемый на 2009 год объем ввода жилья будет прежде всего зависеть от состояния экономики страны, от доступности банковских кредитных ресурсов и в конечном счете от платежеспособности населения и доступности ипотечных кредитов.

### **Инновационная политика мэрии**

В целях реализации муниципальной политики Администрации города Омска в сфере инновационной деятельности на территории города Омска принято постановление Мэра города Омска от 03.08.2006 № 235-п «О поддержке инновационной деятельности на территории города Омска», которое регламентирует также работу Совета по инновационной деятельности при Мэре города Омска.

Поддержка инновационной деятельности на территории города Омска осуществляется по ряду направлений, среди которых: разработка и принятие правовых актов об инновационной деятельности в городе Омске и организация их исполнения; подготовка, утверждение и реализация общегородских целевых программ, направленных на развитие инновационной деятельности; финансовая поддержка инновационной деятельности на территории города Омска за счет средств бюджета города; предоставление иных льгот

субъектам инновационной деятельности за счет средств бюджета города Омска; оказание содействия продвижению продукции, производимой субъектами инновационной деятельности, на внутреннем и внешнем рынках, и другие меры.

Активизации инновационной и инвестиционной деятельности, развитию интеграционных процессов, информационной поддержки отечественных изобретателей и рационализаторов и созданию условий для реализации их проектов на территории города Омска способствует ежегодная выставка «Инновации года», организатором которой выступает Администрация города Омска. Порядок ее организации и проведения установлены постановлением Мэра города Омска от 18.01.2006 № 4-п «О проведении выставки «Инновации года». В 2008 году в выставке приняли участие более 40 омских организаций.

### **Поддержка малого и среднего предпринимательства**

Администрацией города Омска реализуются меры поддержки малых и средних организаций. В рамках исполнения плана мероприятий общегородской целевой программы «Развитие субъектов малого и среднего предпринимательства города Омска на 2008 - 2010 годы» предусмотрено выделение субсидий на: компенсацию части суммы процентов по кредитам, привлеченным для реализации инвестиционных проектов на территории города; возмещение расходов, направленных на инновационную деятельность на территории города; компенсацию части затрат, связанных с участием в выставках и внешнеэкономической деятельностью. Наиболее востребованными в 2008 году стали субсидии на реализацию инновационных проектов.

### **Развитие промышленных зон в городе Омске**

Градостроительная концепция размещения и развития производственных зон и связанных с ними зон инженерной и транспортной инфраструктуры на территории города Омска до 2025 года была утверждена Правительством Омской области в ноябре 2007 года после одобрения Архитектурно-градостроительным советом.

Концепция преследует такие цели, как создание условий для развития промышленного сектора, повышение инвестиционной привлекательности производственных зон, а также создание предпосылок для улучшения качества жизни населения.

Концепция предусматривает ряд основных направлений реорганизации производственных территорий, от упорядочения планировки крупных промышленных районов, формирования общественных центров, промышленных зон и промышленных районов до ликвидации экологически опасных и ресурсоемких производств, комплексного благоустройства и озеленения территорий. Вместе с Градостроительной концепцией утвержден перечень конкретных мероприятий по ее реализации. Обобщенно все мероприятия можно свести в четыре блока. Первый связан с определением правил предоставления земельных участков в производственных зонах. Второй блок ориентирован на развитие инженерной и транспортной инфраструктуры, необходимой для открытия производств. Третий – это непосредственно сопровождение и содействие реализации промышленных проектов. И, наконец, четвертый – кадровый блок, связан с формированием трудового резерва для новых производств. Реализации Градостроительной концепции в 2008 году была ориентирована, прежде всего, на решение вопросов землеустройства.

В соответствии с действующим Градостроительным кодексом Российской Федерации на основе материалов Генерального плана города Омска разработаны и утверждены Решением Омского городского Совета Правила землепользования и застройки муниципального образования городской округ город Омск Омской области, где определены регламенты, параметры развития промышленных территорий, санитарно-защитные зоны предприятий.

В границах областного центра расположено 8 производственных зон: Северная, Северо-Западная, Восточная, Южная, Центральная, Куйбышевская, Амурская, Ленинская.

Это как зоны уже сложившейся промышленной специализации, так и перспективные площадки, свободные для размещения новых производств. Наиболее перспективными являются Северная и Северо-Западная производственные зоны. На их долю приходится более 90 процентов резерва свободной площади (2,3 тыс. и 1,3 тыс. га).

В Северной производственной зоне в 2008 году введена в эксплуатацию первая очередь завода по производству блоков из ячеистого бетона, продолжалась работа по обустройству площадки биокластера, велось строительство автомобильной дороги, начато проектирование сетей газо-, электро- и водоснабжения. В 2009 году в Северной производственной зоне планируется открыть производство силикальцитного кирпича. К концу текущего года запланировано завершение оборудования нового завода по производству полипропилена, ряд объектов будущего завода уже на стадии 50%-й готовности. В Северной производственной зоне будет продолжен проект модернизации производств нефтеперерабатывающего завода.

Для развития Северо-Западной производственной зоны, которая, как и вся левобережная часть города Омска энергодефицитна, в 2008 году на принципах государственно-частного партнерства завершено строительство подстанции «Весенняя». Следующим шагом в данном направлении должно стать начатое строительство подстанции «Прибрежная». Для его завершения в текущем году регион планирует получить из Инвестиционного фонда Российской Федерации около 400 млн. рублей. Общая емкость данного проекта с учетом внебюджетного и областного финансирования – около 2 млрд. рублей.

В 2009 году продолжит развитие пивоваренное производство, комбинат «АВА-компани» намеревается увеличить выпуск продукции деревообработки на 40 процентов. Предполагается ввод новых заводов по производству стеклотары и ваты из льноволокна.

Для увеличения мощностей водоотведения указанных предприятий ОАО «Омскводоканал» начаты проектные работы по строительству станции очистки сточных вод по улице 2-я Солнечная, ведется отбор земельного участка для строительства очистных сооружений и подземной насосной станции по улице И.Н. Багнюка.

В Восточной и Куйбышевской производственных зонах сконцентрированы основные омские предприятия оборонно-промышленного комплекса и нефтехимии. Доля резервной площади здесь составляет порядка 4 %, то есть развитие производств возможно только на площадях существующих предприятий. В данных зонах начата реализация проектов по расширению производства авиационной, ракетно-космической техники, энергетического, медицинского и другого оборудования. Создан Центр по проектированию сверхбольших интегральных схем.

В Ленинской и Южной производственных зонах получит развитие разработанный в 2008 году проект по созданию на базе имущественного комплекса «Омсктрансмашина» центра по ремонту и модернизации бронетехники, а также производству узлов и комплектующих для железнодорожной и сельхозтехники. На «Омскгидроприводе» совместно с чешской компанией «Алта» продолжится реализация проекта по модернизации производств на основе внедрения высокотехнологичного оборудования.

В 2008 году активизировалась работа по формированию инвестиционных программ организаций жилищно-коммунального комплекса Омска. Были утверждены инвестиционные программы ОАО «Омскводоканал», ФГУП «Омское производственное объединение «Иртыш» и МУПЭП «Омскэлектро» города Омска. С Министерством энергетики Российской Федерации согласована инвестиционная программа ТГК-11 по модернизации генерирующего оборудования. Все они учитывают потребности города в строительстве современных сетей, отвечающих требованиям создаваемых промышленных производств. Программой муниципальных гарантий на 2009 год предусмотрено привлечение кредитных ресурсов на выполнение мероприятий по применению энергосберегающих технологий при производстве тепловой энергии на котельных малой мощности и газификации мазутных котельных (МП города Омска «Тепловая компания»), привлечение кредитных ресурсов на

реализацию мероприятий по энергосбережению (Муниципальное унитарное производственно-эксплуатационное предприятие «Омскэлектро» города Омска).

С развитием производственных зон, созданием новых производств тесно связана проблема квалифицированных кадров. Для этого в прошлом году созданы учебно-производственный центр высоких технологий машиностроения и двухуровневый образовательный комплекс на базе Омского механико-технологического техникума.

Развитие производственных зон строится на основе кластерного подхода, который закладывается в формируемую сегодня Стратегию развития Сибири до 2020 года и принятый план действий. Только применяя такой подход при организации промышленных производств возможно комплексное, сбалансированное по срокам и ресурсам развитие промышленного потенциала города Омска.

Необходимо подчеркнуть, что решение задач, направленных на развитие производственных зон и связанных с ними зон инженерной и транспортной инфраструктуры, возможно только путем консолидации усилий региональной и местной властей с обязательным привлечением федеральных средств, будь то бюджетные средства либо средства Инвестиционного фонда.

Цель любой экономической политики государства, в том числе промышленной, – ускорение экономического роста и обеспечение на этой основе повышения уровня и качества жизни населения.

Активная промышленная политика в качестве главной институциональной и хозяйственной основы успешных системных преобразований имеет существенное значение. В этой связи, стимулирование эффективного использования потенциала промышленного развития города можно рассматривать в качестве приоритетной основы для становления региональной промышленной политики. Без опоры на развитие индустриального комплекса нереально не только обеспечение устойчивости экономического развития и национальной безопасности в отдаленной перспективе, но и решение задач, официально определенных в качестве приоритетных до 2010 года.

В России как федеральном государстве промышленная политика может и должна проводиться не только на федеральном уровне и на уровне субъектов Российской Федерации, но и на муниципальном уровне. При определенных самостоятельности и специфике осуществления промышленной и инновационной политики на каждом уровне возникает необходимость общей гармонизации соответствующих управленческих решений, призванная обеспечить максимальный синергический эффект в регулировании развития отечественной индустрии. Для обоснования муниципальной промышленной политики принципиальное значение имеет ее долгосрочный характер. С учетом сложившихся условий необходимо ранжировать меры промышленной политики во времени, наметить этапы экономического реформирования, определить реальные источники финансирования для осуществления действенных преобразований. Цели и задачи реформирования производства, хозяйственной деятельности промышленных предприятий и в целом народного хозяйства предполагают выбор соответствующих направлений региональной и муниципальной промышленной политики.

Для повышения результативности промышленной и инновационной политики Администрация города Омска считает возможным дополнить перечень вопросов местного значения городского округа, определенный в статье 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» вопросом оказания содействия в реализации промышленной политики на территории городского округа. Финансирование данного направления деятельности придаст импульс реализации промышленной политики, развитию инфраструктуры на уровне муниципалитета.

Кроме того, задачи промышленной и инновационной политики включают в себя вопрос повышения конкурентоспособности региональной и муниципальной экономики. В долгосрочном плане наиболее эффективными мерами регулирования являются инвестиции в

подготовку и повышение квалификации кадров, в передачу знаний и поддержку НИОКР, а также в развитие инфраструктуры.

В условиях мирового финансового кризиса без достижения финансовой стабильности и наличия развитых финансовых рынков промышленность не может работать эффективно. Во-первых, сильная инфляция и финансовые диспропорции делают наиболее выгодными не вложения в производство, а спекулятивные операции. Во-вторых, не срабатывают рыночные механизмы формирования сбережений и превращения их в производственные инвестиции.

Распространение опыта других городов по разработке и реализации городскими администрациями промышленной и инновационной политики важно и необходимо для эффективного функционирования экономики муниципального образования.

## 4.2 Таганрог

### Организационные мероприятия в рамках реализации инновационной научно-технической программы города.

№	Содержание мероприятий	Цель мероприятий	Ответственный исполнитель	Срок исполнения	Источники финансирования
1.	Анализ законодательных актов, регулирующих инновационную деятельность на всех уровнях	Совершенствование нормативно-правовой базы развития инновационной деятельности г. Таганрога	Администрация города, отдел инвестиционно-го развития и инноваций Управления экономики и промышленной политики	Весь период	Финансирование не требуется
2.	Развитие бизнес-инкубаторов и технопарков в городе	Содействие созданию благоприятных условий для развития малых инновационных предприятий	Администрация города, отдел инвестиционно-го развития и инноваций Управления экономики и промышленной политики, "Научно-технический парк Таганрог", "ТТИ ЮФУ"	Весь период	Финансирование не требуется
3.	Проведение семинаров и "круглых столов" по вопросам организации и развития инновационной деятельности	Обмен передовым опытом в вопросах организации инновационной деятельности	Администрация города, отдел инвестиционно-го развития и инноваций Управления экономики и промышленной политики	Весь период	Финансирование не требуется
4.	Разработка	Расширение	Администрация	Весь	Финансирование не

	нормативных, методических, справочных, аналитических материалов по вопросам, связанным с осуществлением инновационной деятельности	информирования субъектов инновационной деятельности о возможностях получения господдержки, изменениях в законодательстве, налогообложении и др.	города, отдел инвестиционно-о развития и инноваций Управления экономики и промышленной политики	период	требуется
5.	Информирование субъектов малого предпринимательства инновационной сферы о всех формах государственной поддержки; документальное сопровождение проектов	Удовлетворение спроса предприятий на инновационные разработки, системный анализ инновационной сферы	Администрация города, отдел инвестиционно-о развития и инноваций Управления экономики и промышленной политики, Фонд поддержки предпринимателей и развитие конкуренции	Весь период	Финансирование не требуется
6.	Проведение выставок-ярмарок	Продвижение инновационной продукции на региональный, межрегиональные и международные рынки	Администрация города, отдел инвестиционно-о развития и инноваций Управления экономики и промышленной политики	Весь период	Финансирование не требуется
7.	Участие во всероссийских и международных конференциях, форумах, венчурных ярмарках и т.п.	Обмен передовым опытом	Администрация города, отдел инвестиционно-о развития и инноваций Управления экономики и промышленной политики	Весь период	Финансирование не требуется
8	Организация взаимодействия Городского научно-технического совета (ГНТС) с предприятиями и организациями города: оказание помощи в подготовке проектов; проведение	Выявление перспективных инновационных проектов, их всесторонняя оценка, продвижение	Администрация города, отдел инвестиционно-о развития и инноваций Управления экономики и промышленной политики	Весь период	Финансирование не требуется

	экспертизы инновационных проектов; продвижение инновационных разработок				
9.	Формирование и пополнение базы инвестиционных и инновационных предложений. Включение проектов СМП в каталог инвестиционных и инновационных разработок г. Таганрога	Выявление перспективных инновационных проектов, активизация инвестиционной деятельности субъектов малого бизнеса инновационной сферы	Администрация города, отдел инвестиционног о развития и инноваций Управления экономики и промышленной политики	Весь период	Финансирование не требуется

