## Ä

## Уважаемые коллеги, единомышленники, друзья!

Вот и наступил новый 2008 год. Сколько высказано пожеланий, надежд!.. Но это только в известной сказке все исполняется «по щучьему веленью...». Нам же нельзя расслабляться. Надо засучивать рукава. Предпринимательство в России все больше и больше становится движущей силой экономики. К слову сказать, во многом этому может способствовать и изучение истории российского предпринимательства, которой, начиная со следующего номера журнала, будет регулярно посвящаться цельй раздел. Убеждены, что знание исконно российских традиций, способов и методов ведения дел, и, в целом, опыта российского предпринимательства, его творческое применение имеют исключительную ценность, поскольку отвечают менталитету современного российского бизнеса. Но, конечно, не будут забыты и задачи по инновационному развитию экономики

России и многие другие проблемы. Так, соискатель ученой степени канд. экон. наук С.С. Жданкин из Московского государственного технического университета им. Н.Э. Баумана в этом номере отмечает, что «в СССР инновационный потенциал передовых отраслей был сосредоточен главным образом в военно-ориентированных производствах, основное предназначение которого состояло в обеспечении гарантированной обороноспособности страны». Затем он делает логичный вывод о том, что «в современных условиях ориентация на преимущественную концентрацию высоких технологий в оборонно-промышленном комплексе требует пересмотра. Мировой опыт свидетельствует, что эффективность многоотраслевой индустриальной экономики определяется уровнем развития промышленной базы в целом, а не отдельных, даже достаточно продвинутых ее фрагментов». Докторант экономического факультета А.Ф. Звороно Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова, рассматривая вопросы развития интеграционных процессов в государственном секторе, резюмирует: «Рыночные преобразования динамичного развивающегося в научно-техническом отношении, концентрированного производственного потенциала стратегически

важных предприятий оборонно-промышленного комплекса РФ обусловили

формирование интегрированных структур». «Как показывает практика, именно крупные промышленные предприятия, имеющие большой запас финансовой прочности и возможность финансирования рисковых программ, получают наилучшие перспективы в инновационном бизнесе. Новаторские проекты крупных компаний имеют наибольший процент реализации, поскольку у разработчиков существует конкретный заказчик, определяющий цель и условия финансирования», – констатирует канд, геогр.наук, доцент кафедры экономики и менеджмента Старооскольского технологического института В.П. Самарина. В то же время, по мнению автора «Назрела необходимость разработки политики поддержки венчурного предпринимательства, отдельной программы для малого и среднего бизнеса». Канд, экон. наук, доцент кафедры менеджмента Волжского института экономики, педагогики и права Н.В. Бессарабова, как бы развивая эту мысль, считает, что «для достижения задачи ускорения темпов экономического роста страны, ликвидации дисбаланса в развитии территорий, борьбы с бедностью и развития инноваций нужно стимулировать создание» и повышение конкурентоспособности новых малых предприятий.

Такова лишь часть выводов и положений, содержащихся в публикуемых в новогоднем номере нашего журнала авторских материалах. Надеемся, что они окажутся полезными в решении ваших научных и практических задач.

Редакционная коллегия журнала «Российское предпринимательство»

Ä

## **с**одержание

4	<b>с. ж</b> данкин • <b>к</b> узницы особого назначения	92 <b>л. б</b> ушуева <b>• в</b> ооружись теорией
Ω	в. <b>с</b> амарина • <b>р</b> искни с идеей!	теориеи 98 <b>а.</b> латкин, <b>о. с</b> оболева •
	<b>д. п</b> одкорытова,	<b>д</b> о скольких считаем?
17	и. чермошанский • и что	oo enaronim e-umaem:
	в тебя класть?	экономика
20	<b>а. з</b> абродин • <b>б</b> алл правит	отрасли
20	бал	onputut.
26	с. токманёв • как вяжут	104 <b>д. н</b> ауменко • <b>п</b> одземное
	сети	светило
32	<b>н. в</b> ойткевич •	108 <b>а. з</b> вороно • « <b>о</b> боронка»:
	распределяй и властвуй	переход в наступление
<i>37</i>	<b>а. д</b> омников • <b>з</b> а двумя	112 <b>о. к</b> озлова • <b>м</b> ал, да удал
	зайцами	116 <b>н. с</b> мирнова • <b>в</b> от это мука!
42	<b>е. с</b> кляр, <b>д. г</b> алушко •	120 <b>м. р</b> один • <b>с</b> надеждой
	лыжню!!!	на новый плуг
		123 <b>н. с</b> едова • <b>м</b> огучая группа
	инновационный	
	менеджмент	127 <b>к. с</b> имонов • <b>п</b> одиум для
		цены
48	<b>а. с</b> олдатов, <b>д. р</b> епин • <b>а</b> если	132 <b>н. т</b> ихонюк, <b>н. н</b> аянзин •
	не в деньгах счастье	кому – зима, кому – сезон
55	<b>м. ф</b> едоренко •	138 <b>д. м</b> акеева, <b>н. к</b> нязев •
	<b>р</b> ациональные зёрна	<b>з</b> абирайте всё
59	<b>с. ш</b> ахватова • <b>р</b> убли	143 <b>м. а</b> гафонова • <b>т</b> ак дайте,
	из металлолома	дайте мне мотив!
		148 <b>н. б</b> ессарабова <b>• б</b> удьте
_	<b>д. л</b> юбинин • <b>в</b> одной лодке	взаимно выгодны
68	<b>ф.</b> любимов, <b>н. о</b> марова •	153 <b>а. с</b> пиридонова • <b>к</b> ак объять
	<b>к</b> ак дружить будем?	необъятное
	<b>н. р</b> одина • <b>н</b> айди меня!	158 <b>а. ш</b> охнех • и нет им покоя
77	и. лемешкина • жилье из	163 <b>в. к</b> абанов • <b>п</b> роверка
	факторов	на надежность
81	н. смирнова • как оценить	168 <b>с. с</b> олонцов • <b>г</b> де-то есть
06	хороший совет	город
86	н. лавлинский •	172
	информирован и очень	173 н. абрамова • мы все учились
	объективен	понемногу

Ä

## кузницы особого назначения

влияние экономической безопасности наукоемких производств на экономическое развитие страны

Особую стратегическую роль в обеспечении нового качества и темпов развития экономики страны способны играть наукоемкие отрасли и производства, которые обладают передовыми технологиями и инновационной восприимчивостью. Это возможно благодаря решающему вкладу их потенциалов (научно-технического, производственного и кадрового) в экономическую и военную мощь страны.

Высокотехнологичные производства, расположенные почти во всех субъектах России, связаны многоуровневой кооперацией и единым экономическим пространством, что в стабильных условиях объективно работает на укрепление целостности страны. В то же время кризисная ситуация в наукоемком секторе экономики не только оказывает деструктивное парализующее воздействие на другие отрасли, но и создает угрозы социальной стабильности общества, национальной безопасности страны в целом.

Особая опасность заключается в наносимом ущербе технологическому развитию в настоящее время и тяжести его инерционного последействия в будущем (через 5-15 лет). На первый взгляд, никакого существенного ущерба научно-техническим заделам временное прекращение финансирования новых исследований и разработок не наносит. На самом деле каждый год задержки в создании этих заделов отбрасывает исследователей на несколько лет назад, позволяя конкурентам уйти в труднопреодолимый отрыв.

Жданкин С.С. соискатель ученой степени канд. экон. наук, Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана

**р**оссийское **п**редпринимательство, 2008, № 1