

стимулировать увеличение затрат хозяйствующих субъектов на технологические инновации налоговыми мерами; создать механизм взаимодействия между заказчиком (хозяйствующие субъекты), разработчиками инноваций (научные работники) и субъектами инновационной инфраструктуры по формированию перечня текущих потребностей хозяйствующих субъектов в инновациях и «портфеля заказов». Необходимо обеспечить приток инноваций, адаптированных под конкретные хозяйствующие субъекты; создать механизм регулярного маркетинга инновационной продукции, выпускаемой в регионах.

Государственная инновационная политика России должна содействовать повышению инновационной активности, всемирной поддержке базисных и улучшающих инноваций отраслей, сочетанию государственного регулирования с эффективным функционированием рынков инновационных механизмов, защите интересов национального инновационного предпринимательства.

Создание целостной концепции стимулирования инноваций в России приведет к перестройке системы государственного финансового стимулирования инноваций повышение ее эффективности.

Практическая значимость результатов нашего исследования определяется тем, что содержащиеся в работе выводы и рекомендации могут быть использованы в деятельности заинтересованных структур, направленной на совершенствование экономических отношений в сфере инноваций.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

- 1 Грибанов Д.В. Проблемы и перспективы развития государственной инновационной политики Российской Федерации [Текст] / Грибанов Д.В. // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. № 28 - 2011.с.8-17
- 2 Международный деловой портал «Инвестиции. Инновации. Бизнес.» [Электронный ресурс] / Режим доступа: invest@spb-venchur.ru
- 3 Стратегия инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года [Электронный ресурс] / Официальный сайт /МинЭкономразвития – Режим доступа: URL:<http://www.economy.gov.ru>
- 4 Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства РФ от 17.11.2008 г., № 1662-р. [Электронный ресурс] / Официальный сайт / Режим доступа: <http://ria.ru/economy/20140523/1009056869.html#ixzz31923DZ6u>
- 5 Прогноз инновационно-технологического развития России с учетом мировых тенденций на период до 2030 год/Под ред. Б.Н. Кузькова, ЮВ. Яковца, А.И. Рудского. – М.: МИСК, 2008
- 6 Е.Куценко, Д. Тюменцева. Кластеры и инновации в субъектах РФ: результаты эмпирического исследования. [Текст] / Е.Куценко // Вопросы экономики № 2– 2012, с.93-107
- 7 Арутюнов Ю.А. Формирование региональной инновационной системы на основе кластерной модели экономики региона. [Электронный ресурс] / Официальный сайт /Арутюнов Ю.А. – Режим доступа: koet.syktsu.ru/vestnik/2008

8 Иваницкий В.П., Зубкова Л.Д. Тенденции развития инновационных систем: региональный аспект [Текст] / Иваницкий В.П., Зубкова Л.Д. //Финансы и Кредит, № 1-2012, с.20-25, с.25

9 Дороничев Д. А., Звонов А.А. Государственная промышленная политика как инструмент модернизации национальной экономики [Текст] / Дороничев Д. А., Звонов А.А //Национальные интересы: приоритеты и безопасность. - 29(122) – 2011 август

10 Потенциал рынка инноваций Краснодарского края [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://smi.kuban.info/communikacia/550-potencial-runka-innovacij-krasnodarskogo-kraya.html>

11 Закон Краснодарского края от 5 апреля 2010 г. N 1946-КЗ "О государственной поддержке инновационной деятельности в Краснодарском крае" [Электронный ресурс] / Официальный сайт Законодательного Собрания Краснодарского края – Режим доступа: <http://www.kubzsk.ru/kodeksdb/noframe/law?d&nd=921039888&nh=1>

12 Наука и инновации [Электронный ресурс] / Официальный сайт Администрации Краснодарского края – Режим доступа: <http://deleyug.ru/article/krasnodarskiy-kray>

13 XIII Международный Инвестиционный форум Сочи 2014. Форум в Имеретинской низменности (Адлер) [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://forum-in-sochi.ru/>

14 О форуме [Электронный ресурс] / Официальный сайт Международного инвестиционного форума «Сочи-2014» – Режим доступа: <http://forumkuban.ru/>

15 На форуме «Сочи-2014» молодые кубанские инноваторы представят три проекта [Электронный ресурс] / Официальный сайт Администрации Краснодарского края – Режим доступа: <http://admkrain.krasnodar.ru/content/14/show/78561/>

- 16 В.Матвиенко О новой индустриализации России [Текст] / В.Матвиенко // Экономист № 7 – 2013, с.3-5
- 17 Еремкин В.А., Сутырина Т.А. Инструменты инновационной политики: теория и практика: препринт // РАНХиГС при Президенте России. – М., РАНХиГС, 2012
- 18 Сравнительный анализ применения инструментов поддержки инновационной деятельности, а также механизмов в реализации инновационной политики в субъектах Российской Федерации: выявление лучших практик [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://google.ru>
- 19 Шепелев Г.В. Проблемы развития инновационной инфраструктуры / Наука и инновации в регионах России. ФГУ НИИ РКНЦЭ [Электронный ресурс] / Режим доступа: http://regions.extech.ru/left_menu/shepelev.php

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Бланк анкетного опроса

«Инструменты реализации политики инновационного развития на региональном уровне»

Внимательно прочтите вопрос, выберите тот вариант, который в наибольшей степени соответствует Вашему мнению, и обведи его кружком. Опрос полностью анонимный, подписывать анкету не нужно, а полученные данные будут использованы только в обобщенном виде.

1. Укажите ваш пол: 1. Мужской; 2. Женский.	2. Укажите ваш возраст: _____
3. Что вы понимаете под инновацией(нововведением): а)практическое использование новшества; б)проведение научно-исследовательской деятельности с целью создания новшества; в)введение новых комбинаций в производственный процесс.	4.Как вы считаете, существует ли необходимость проведения инновационной политики на предприятиях промышленного сектора: а)да; б)нет.
5. Чтобы противостоять конкуренции на внешних и внутренних рынках, российской промышленности необходимо: а)наращивать стратегические инвестиции; б)осваивать прорывные направления; в)усиливать свой исследовательский потенциал.	6.Через какое время Россия сможет достичь технологического уровня развитых стран: а)менее 10 лет; б)более длительные сроки; в)никогда.
7. В чем заключается проблема отсталости экономического роста России от зарубежных стран: а)слабость производственной и социальной инфраструктуры; б)неэффективность использования ресурсов; в) отсутствие заметного прогресса в развитии высокотехнологичных производств; г) несовершенство денежно-кредитной системы.	8. Могут ли научно-технические разработки в России привести к отрицательному результату: а)да; б)нет.

Спасибо за внимание!