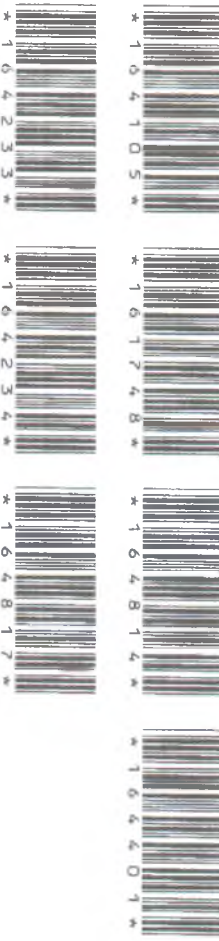
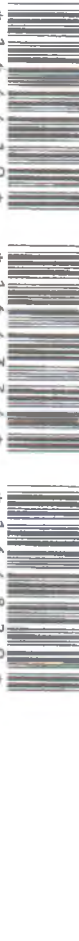


MATERIÁLY
X MEZINÁRODNÍ VĚDECKO - PRAKTICKÁ
KONFERENCE



«DNY VĚDY - 2014»



27 března - 05 dubna 2014 roku



* 1 5 8 6 6 5 *



* 1 6 5 6 2 9 *



* 1 6 5 6 7 0 *



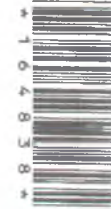
* 1 6 5 0 0 5 *



* 1 6 5 6 7 1 *



* 1 6 4 8 1 3 *



* 1 6 4 6 0 1 *

Díl 8
Ekonomické vědy

Vydáno Publishing House «Education and Science»,
Frydlantská 15/1314, Praha 8
Spolu s DSP SHID, Berdianskaja 61 Б, Dnepropetrovsk

Materiály X mezinárodní vědecko - praktická konference «Dny vědy – 2014». – Díl 8. Ekonomické vědy.: Praha. Publishing House «Education and Science» s.r.o - 72 stran	
Мухтарова К.С., Мылтықбаева А.Т. Внедрение innovation fitness test в национальных компаниях для оценки эффективности инновационной деятельности компании.....	49
Мухтарова К.С., Бурилаева А.А. Структура, полномочия местного самоуправления и финансово-экономическая основа их реализации.....	52
Смотрова Е.Е. Малые формы хозяйствования Волгоградского региона: перспективы развития	54
Кальмбетова С.Д., Сейткалиев К.Ж., Алтаева Г.С. Аймак еңбек нарынышты жастардың жұмыстен кәмтүлүн басқаруды жөтілдіру	57
Меладзе М.А. Динамика цен на вторичном рынке жилья в отдельных регионах России	62
Клеоновская М.В., Третьяков А.П. Тенденции энергосбережения в муниципальных образовательных организациях.....	65

Šéfredaktor: Prof. JUDr Zdeněk Černák

Náměstek hlavního redaktora: Mgr. Alena Pelicánová

Zodpovědný za vydání: Mgr. Jana Štefko

Manažer: Mgr. Helena Žákovská

Technický pracovník: Bc. Kateřina Zahradníčková

X sběrné nádobě obsahují materiály mezinárodní vědecko - praktická konference «Dny vědy» (27 března - 05 dubna 2014 roku) po sekciích Ekonomické vědy.

Pro studentů, aspirantů a vědeckých pracovníků

Cena 270 Kč

ISBN 978-966-8736-05-6

© Kolektiv autorů, 2014
© Publishing house «Education and Science» s.r.o.

enterprises, lack of capital, a decline in the amount of arable land, high interest rates on bank loans and the unfavourable trend of an increase in both the cost of production and the selling price of the produce due to the fact that the growth rates of prices of fuel and lubricants, mineral and organic fertilizers, agricultural machinery, pesticides, etc., exceed the rates of growth in agricultural produce prices.

In order to minimize the impact of adverse factors on the performance of agrarian enterprises it is necessary to implement scientific research in the following areas:

- analysis of economic relations and the evaluation of the efficiency of markets for agricultural produce in Ukraine;

- the evaluation of methods aimed at sustainable agricultural production and the introduction of scientific principles of utilizing land and raising livestock taking into account regional differences;

- defining the basic principles of providing agricultural producers with necessary financial resources for expanded reproduction and innovative development, financial stability and competitiveness in the domestic and foreign markets;

- improving the mechanisms for the development of material and technical basis of agriculture, pooling the resources of agricultural producers for creating their own sources of investment, as well as raising funds from other sectors of the economy, from foreign financial markets and from the public;

- ensuring the creation of an effective system of formation, processing and transmission (receipt) of accounting and analytical information for the timely adoption of effective solutions at all levels of management of the agrarian sector;

- principles of creating organizational and administrative structures to ensure the development of agricultural production and an effective combination of branch and territorial self-governing system of management responsible for integrated development of agricultural production and rural development;

- ensuring the creation of friendly institutional environment for the development of institutions engaged in generating and implementing innovations, as well as the prerequisites for implementing an innovative model for the development of the industry;

- ensuring the reduction in the dependence of the agrarian sector on traditional energy sources with the corresponding increase in energy efficiency of agricultural enterprises;

- providing growing opportunities for the population to purchase food products in quantities corresponding to physiological norms.

The results obtained from research are to ensure the profitability of agricultural production, the improvement in the productivity of plant-growing and stock-breeding, the creation of the economic environment which could stimulate investors and lenders to support reforms required for transforming rural areas. Research should also be aimed at improving the system of providing information and analytical services for the industry, reforming the system of management, the formation of an effective system of implementing innovations in agricultural production, the development of alternative sources of generating energy for agriculture, achieving a balance between the demand for agricultural products and their supply.

Thus, research carried out in the above-mentioned areas is to increase the investment attractiveness of the agrarian sector, ensure the production of agricultural produce which meets international quality standards and building up the social and economic basis for the development of the agricultural industry.

на существующих предприятиях (как в случае с вагоном для перевозки зерна) и инжиниринговое сопровождение проектов.

Еще одним механизмом реализации инновационной деятельности в регионах является *трансформация и реализация управляющих технологий*. Использование данного механизма позволит обеспечить оптимизацию производственных процессов, повысить производительность труда и улучшить качество продукции. Управленческие технологии внедряются на условиях софинансирования и на конкурсной основе.

Рассмотрев выделенные механизмы, мы приходим к мнению, что разработка региональными органами управления соответствующих методов, механизмов реализации инновационной деятельности позволяет уточнить глубину их последующего применения, что в свою очередь приобретает особую важность при дальнейшем совершенствовании регионального управления. Тут вспоминается «Правило Окамма», которое звучит следующим образом: «Не бывает принципиально неразрешимых сложных ситуаций, бывают сложности с методологией и ресурсами». В нашем случае с ресурсами проблем нет, а методология – это тот вопрос, решение которого требует глубокого теоретического осмысления.

Литература:

1. Программа по форсированному индустриально-инновационному развитию на 2010-2014 годы
2. ru.government.kz/docs/programma.doc

Д.Э.и., профессор Мухтарова К.С.,
Казахский Национальный Университет имени аль-Фараби, Казахстан

Мылтықбаева А.Т.

Докторант 3 курса специальности «Государственное и местное управление»
Казахский Национальный Университет имени аль-Фараби, Казахстан

ВНЕДРЕНИЕ INNOVATION FITNESS TEST В НАЦИОНАЛЬНЫХ КОМПАНИЯХ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ

В современных экономических условиях инновационная региональная политика предполагает формирование портфеля инновационных проектов и выбор наиболее эффективного из них. Однако сложность отбора для внедрения того

или иного инновационного решения заключается в многопланности его воздействия. Это обуславливает необходимость в комплексном анализе эффективности вовлечения новшеств, связанных с реализацией инновационных проектов в хозяйственный оборот регионов, в определении не только экономической результативности научно-технических разработок, но и социальных, экологических и других показателей эффективности проектов. Таким образом, важной задачей становится формирование механизма государственного регулирования инновационными проектами, методов оценки эффективности инновационных проектов, позволяющих учесть все аспекты, связанные с их реализацией.

Профессор Джон Бессэнт создал мощный диагностический инструмент, Innovation Fitness Test (IFT). Оно основано на его общирном исследовании в области основного вопроса «Что заставляет организацию внедрять инновации эффективно?». Анкетный опрос IFT предоставляет возможность понять, где и как развить организацию, чтобы справиться лучше с проблемами при внедрении инноваций в продуктах, услугах и процессах.

IFT поможет предприятиям и организациям РК определить их проблемы в инновационном развитии. Диагноз выдвинет на первый план препятствия в пяти областях инноваций, предложенных профессором Бессэнтом:

- 1) Инновационная стратегия;
- 2) Инновационные процессы;
- 3) Инновационная организация;
- 4) Инновационные коммуникации;
- 5) Инновационное обучение.

Предприятия и организации РК наглядно увидят, как они могут стать действительно инновационной организацией. IFT может использоваться в качестве автономного диагностического инструмента.

Фирмы и консалтинговые компании могут использовать IFT, чтобы получить неоценимое и определенное количественно понимание физической формы их клиентов, чтобы внедрять инновации. Предприятия смогут самостоятельно анализировать инновационный менеджмент на всех уровнях, не прибегая к услугам экспертов в области инноваций, сэкономив значительные средства, которые могут быть использованы для совершенствования механизма инновационного развития предприятий.

Преимущества инновационного проекта IFT заключаются в следующем:
–Простота в использовании;
–Автоматическое представление отчета для быстрого реагирования с целью своевременного решения проблемы;
–Экономичность;
–Возможность использования на различных уровнях;
–Ясность и простота анкетных вопросов для понимания сотрудниками на всех уровнях;

дить эти миллионы «новоиспеченных» менеджеров? Итак, мы предлагаем: 1) более тесное сотрудничество предприятий с абитуриентами (потенциальными работниками); 2) модернизацию деятельности профильных центров; 3) внесение изменений в уже существующие государственные программы и создание новых. Такие меры должны изменить мнение общества о рабочих профессиях и вернуть былой интерес к селу. Тогда агропромышленный комплекс отечественной экономики сможет нести конкурентную борьбу с иностранными сельскохозяйственными производителями.

Литература

1. Воронин Б.А. Кадровый аспект современной аграрной политики российского государства // Аграрное и земельное право. 2007. № 4. С. 19–23.
2. Воронин Б.А. Экономико-правовые проблемы адаптации российского АПК в условиях ВТО // О проблемах обеспечения продовольственной безопасности Свердловской области в связи с вступлением Российской Федерации во Всемирную торговую организацию. Екатеринбург, 2012. С. 63–77.
3. Донник И.М., Воронин Б.А. Российский АПК на этапе подготовки к вступлению в ВТО // Ветеринария. 2013. № 6. С. 9–14.
4. О Концепции модернизации российского образования на период до 2010 года: распоряжение Правительства РФ от 29.12.2001 № 1756-р // Собр. законодательства РФ. 2002. № 1 (Ч. II). Ст. 119.

PRINCIPLES OF ENSURING THE DEVELOPMENT OF THE AGRICULTURAL INDUSTRY IN UKRAINE

Gelena Pruntsjeva
Ph.D in Economics and Management
NSC «Institute of Agrarian Economy»

The effective functioning of the agricultural sector in Ukraine implies ensuring sufficient supplies of food products for the country and producing high-quality agricultural products in quantities which can meet the needs of the population and processing industries. A number of specific factors inherent in the activities of agricultural enterprises, namely the seasonal nature of production, significant time intervals between periods of incurring expenditure and getting final results, the continuity of production processes, the dependence of the performance of companies and, correspondingly, sources of funding, on climatic conditions, and using livestock, whose reproduction is primarily dictated by biological laws as means and objects of production, increase the risks faced by agricultural enterprises, reduce their competitiveness and result in poor profitability. In addition to the above-mentioned factors influencing the performance of agricultural enterprises and hence their investment attractiveness, low returns in the agricultural sector are caused by the fact that the natural and climatic potential is not used to a sufficient degree, the use of agricultural land is not economically efficient; some other adverse factors include poor logistics of agrarian

На первый взгляд, это так и есть, но давайте разберемся и взглянем на статистику. Заработная плата обычного менеджера в Свердловской области не превышает 30 тыс. руб., тогда как на некоторых предприятиях АПК сотрудники получают от 30 до 40 тыс. руб., а в сезон урожая тот же менеджер получает от 100 до 200 тыс., и это не считая полного соцпакета и других льгот. Такая же картина и в доходах представителей иных рабочих профессий. Итак, труд на предприятиях АПК зачастую оплачивается не ниже, чем в городе, имеются социальные льготы, к тому же жизнь на селе дешевле, чем в городе: дешевле жилье, дешевле еда, и чистая окружающая среда!

Но абитуриент все равно выбирает направления подготовки, навязанные рекламой, общественным мнением. Чтобы изменить эту тенденцию, необходимо: 1) руководителям предприятий АПК теснее взаимодействовать с вузами и школами, показать, что рабочий на их предприятиях может получать достойную зарплату; а работа его интересна и увлекательна. Также нужно сделать акцент на положительные стороны такой работы. Так, предприятия АПК часто расположены в экологически чистых районах, а это означает свежий воздух и здоровую пищу; 2) стоит обратить внимание школьников на то, что государство поддерживает АПК, есть множество программ по поддержке молодых специалистов на селе, такие программы – хорошая возможность «стартовать» в жизни, купив собственное жилье, что очень проблематично в условиях города. Программы государственной поддержки – хорошая возможность сделать вклад в свое будущее.

АПК также интересен для тех, кто планирует развитие своего собственного бизнеса на селе: стать молодым предпринимателем гораздо легче с государственной поддержкой.

Но как донести эти сообщения до студентов? Согласно распоряжению Правительства РФ от 29.12.2001 № 1756-р «О Концепции модернизации российского образования на период до 2010 года» [4] при школах были созданы профильные центры, призванные помочь школьникам определиться с выбором профессии. Но, как показала практика, они своей роли не выполнили. Необходимо модернизировать их работу, добавив более широкий спектр задач. Тогда можно будет добиться большего числа выпускников, выбирающих разные направления дальнейшего обучения, а не массовый поток юристов и менеджеров. Профессии, которые нужны современной России, без которых невозможно развитие экономики, и улучшение мировых позиций, снова могут стать востребованными.

Для модернизации профильной школы, на наш взгляд, необходимо:

- 1) разработать и утвердить план, по которому будут проходить тестирование выпускники школ; 2) разработать методику, согласно которой будет вестись обучение в профильном центре; 3) перебудовать персонал профильного центра.

На выходе из профильной школы абитуриент будет информирован о состоянии рынка труда, престижности и нужности для общества выбранной профессии, ее актуальности. Рассказав, что его ждет после окончания университета, профильные центры помогут ему принять правильное, обоснованное, рациональное решение.

Дефицит рабочих специальностей – это проблема современной России, бороться с которой нужно немедленно. Эксперты прогнозируют, что через 5-10 лет может получиться так, что работать и вовсе будет некому, и кем тогда будут руково-

— Адаптивность для предприятий и организаций в различных отраслях экономики;

— Предоставление рекомендаций для совершенствования инновационной политики;

— Возможность использования по мере необходимости.

Технология IFT состоит в анкетировании работников компании по 40 вопросам IFT (см. приложение В), а именно:

— 8 вопросов по инновационной стратегии;

— 8 вопросов по инновационным процессам;

— 8 вопросов по инновационной организации;

— 8 вопросов по инновационным коммуникациям;

— 8 вопросов по инновационному обучению.

Данный инновационный проект разрабатывается и тестируется исследовательской группой Университета ЕХЕТЕР во Франции, состоящей из шести человек.

Рассмотрим механизм технологии IFT на АО «Холдинг „Парасат“». Главная задача холдинга «Парасат» заключается в стимулировании инновационной деятельности в Казахстане. На интернет-странице компании содержится много полезной информации для потенциальных инвесторов. «Парасат», являясь государственным холдингом, призван разрабатывать долгосрочные стратегические планы в области инноваций.

В головном офисе данного холдинга исследовательской группой было проведено анкетирование сотрудников холдинга согласно вопросам анкетирования IFT, данные анкетирования были занесены в программу Innovation Fitness Test. Затем программа обрабатывает результаты и выводит отчет для компании, результаты которого рассмотрим ниже по 5 областям инноваций, а именно:

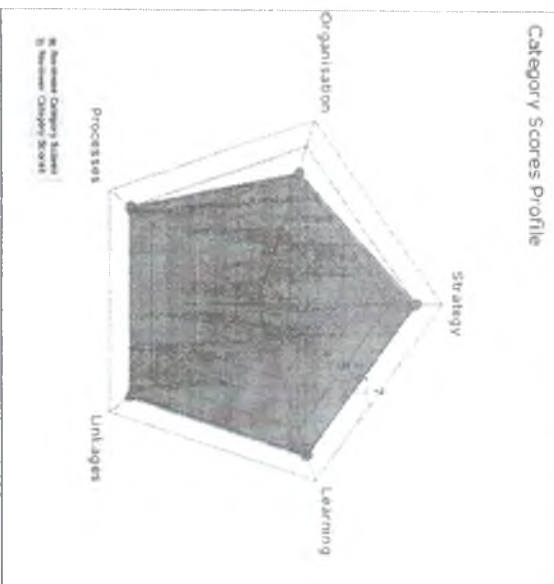
- 6) Инновационная стратегия;
- 7) Инновационные процессы;
- 8) Инновационная организация;
- 9) Инновационные коммуникации;
- 10) Инновационное обучение.

Общая оценка вопросов о категории

Таблица 1

Категории	Количество вопросов	Среднее значение
Стратегия	3	6
Изучение	3	6
Связи	3	6
Процессы	3	6
Организация	8	5

Category Scores Profile



Таким образом, отчет, подготовленный IFT, определяет сильные и слабые стороны организаций в достаточно короткие сроки, необходимые для корректировки инновационной политики на местах.

К.И.П. Пронин А. А., Черепанов В. С.
Уральский государственный аграрный университет, г. Екатеринбург

О ПРОБЛЕМЕ ДЕФИЦИТА РАБОЧИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ РОССИИ

Проблема нехватки специалистов рабочих специальностей в АПК затрудняет развитие экономики. После вступления России в ВТО и без того слабые российские агропромышленные предприятия испытывают большие трудности, а проблема нехватки специалистов рабочих специальностей и вовсе делает их неконкурентоспособными [1–3].

Однако предпосылки для развития АПК есть! Государственные программы, субсидии, технологии, – все это направлено на развитие агропромышленности. Но осуществить реформы невозможно не только без высококвалифицированных специалистов – таких, как овощевод, ветеринар, агроном, зоотехник, но и без обычных рабочих. Руководители предприятий отмечают, что готовы платить высокие зарплаты, предоставить полное социальное обеспечение и другие льготы работникам, но спрос на рабочие специальности все равно нет. Как утверждают эксперты, рост такого спроса в ближайшее время и не предвидится, в то же время наблюдается растущий кадровый дефицит на рынке труда рабочих.

Согласно Европейской Хартии о местном самоуправлении понимается право и реальная способность органов местного самоуправления регламентировать значительную часть государственных дел и управлять ею, действуя в рамках закона, под свою ответственность и в интересах местного населения [1].

Институциональные методы. Понятие «институциональность» сравнительно редко используется в отечественном научном обороте. Однако развитие экономики в рыночно-правовом варианте неизбежно приведет к гораздо более широкому использованию данного понятия. Ведь именно в мировой экономической теории отражается тот неоспоримый факт, что в развитых правовых государствах экономика во многом теряет случайный характер развития, как бы произывается определенными правовыми, экономическими, психологическими, организационными нормами и специальными правилами.

ЛИТЕРАТУРА:

1. Курмангалиев С. Государственное регулирование производства и реализации сельскохозяйственной продукции. Экономика и статистика, 2003, № 3, с.11.
2. Экономика организаций и отраслей агропромышленного комплекса: В 2 кн. Кн1 / В.Г. Гусаков; под общ. ред. В.Г. Гусакова. – Мн.: Белорус. наука, 2007. – 891 с.
3. Государственное регулирование рыночной экономики: учебник для ВУЗов / под общей редакцией В.И. Кушлана, Н.А. Волгина. – М.: изд-во МГУ: ИНФРА-М, 1997. – 720 с.

Под государственным программированием понимается долговременное, первое регулирование экономики, которое включает разработку не только экономических, но и социальных программ. Масштаб охвата государственного программирования очень велик, оно может охватывать как всю экономику в целом, так и отдельные сферы, отрасли, регионы, отдельные группы населения и др.

Государственные программы носят рекомендательный, ориентирующий (индикативный) характер, но, несмотря на свой рекомендательный характер они имеют сильную поддержку, которая обеспечивает их значительную эффективность и реализуемость.

В зависимости от классификационного признака существуют различные виды государственных программ (табл. 1).

Классификация государственных программ

Признак классификации	Вид государственной программы
В зависимости от времени составления	<ul style="list-style-type: none"> - краткосрочные - среднесрочные - долгосрочные
В зависимости от объекта программирования	<ul style="list-style-type: none"> - общегосударственные - региональные - целевые - отраслевые - «президентские»

Краткосрочные программы разрабатываются обычно на срок от одного года до трех лет; среднесрочные программы охватывают период в три – пять лет; долгосрочные программы составляются на срок от пяти и более лет.

Общегосударственная программа фиксирует основные и желательные для общества в целом ориентиры экономического и социального развития. Общегосударственные программы направлены на деятельность государственного сектора, а также на регулирование деятельности частных фирм.

Региональные программы охватывают деятельность отдельных частей экономики. В ряде стран социально-экономическое развитие регионов осуществляется посредством регионального планирования.

Целевые программы предусматривают развитие конкретных направлений (научных исследований), поддержку отдельных групп населения (пенсионеров, военнослужащих).

Чрезвычайная государственная программа разрабатывается в тех случаях, когда экономика находится в кризисном состоянии (последствия климатических, экологических катастроф, ведение военных действий, экономических кризисов).

Государственное программирование наиболее распространено в странах Западной Европы, а также в Японии, менее в США и Китае, где предпочтение отдается текущему регулированию экономики. Программирование экономики изменяется в развивающихся странах. Это объясняется тем, что развивающиеся страны сталкиваются в своем развитии с проблемами, преодолеть которые через механизм стихийного регулирования экономических процессов невозможно.

Согласно Европейской Хартии основные полномочия органов местного самоуправления устанавливаются конституцией или законом. Однако это положение не исключает предоставления органам местного самоуправления в соответствии с законом отдельных конкретных полномочий.

Органы местного самоуправления в пределах, установленных законом, обладают полной свободой для осуществления собственных инициатив по любому вопросу, который не исключен из их компетенции и не отнесен к компетенции другого органа власти.

Осуществление государственных полномочий, как правило, должно приводиться с учетом объема и природы поставленной задачи, а также требований эффективности и экономии.

Предоставляемые органам местного самоуправления полномочия должны быть, как правило, полными и исключительными. Они могут быть оспорены или ограничены иным органом власти, центральным или региональным, только в пределах, установленных законом.

При делегировании полномочий центральными или региональными органами местные органы самоуправления должны, насколько это возможно, обладать свободой пристосовливать их осуществление к местным условиям.

В процессе планирования и принятия любых решений, непосредственно касающихся органов местного самоуправления, необходимо консультироваться с этими органами, насколько это возможно, делая это заблаговременно и в соответствующей форме [1].

Систему местного самоуправления допустимо определить как совокупность местных сообществ жителей, муниципальных образований, их внутренних субъектов и институтов, взаимодействующих между собою и с внешней средой в процессе управления самоуправлением функций.

Наиболее общую субъектную его основу составляют наевые территориальные сообщества жителей, соединяющие в себе в сущности (потребности, интересы), содержательном (функционально-целевая активность), формальном (правовые, иные нормы, структуры управления) деятельности индивидов, групп, коллективов, предприятий, учреждений, организаций, социально-экономическую инфраструктуру. Внешне формальным выражением территориальных сообществ жителей выступают муниципальные образования как политико-территориальные единицы. Получается, что муниципальное образование – одна из «стелесных» оболочек территориального сообщества жителей.

Население и местное сообщество. Федеральный законодатель для обозначения базового, первичного субъекта самоуправления использует категорию «население». Думается, что здесь уместно использовать и категорию «местное сообщество». Если в связи «население – муниципальное образование» смысловой упор делается на формальном соединении людей, то категория «местное сообщество»

имеет в виду неформальные связи между людьми, не просто близость, похожесть, одинаковость их индивидуальных интересов, а сродство, общность последних. Местное сообщество – это объединение людей по месту жительства с многочисленными формальными, безличными и неформальными, личностью окрашенными связями между ними. Надо ли в сфере правового регулирования, где важно в первую очередь безличное содержание отношений не людей, а субъектов права, использовать подобные категории? Наверное, надо, если обращать внимание на ценностно-эмпириональную сторону правового регулирования, использовать ее, адресуясь не только к сознанию, но и к чувствам людей [2].

Было бы оптимальным юридическое описание первичного субъекта местного самоуправления основывать и на категории «местное сообщество», и на категории «муниципальное образование». Первое концентрировало бы в себе в целях дальнейшей правовой детализации ценностно-смысловое содержание местного самоуправления (его базовые ценности и цену, место и значение в общественном механизме и т.д.). Второе было бы ориентировано на обеспечение текущего управленческого взаимодействия, на регулирование внешних сторон местного самоуправления (задание четких пространственных рамок компетенции муниципальных органов и других субъектов местного самоуправления; выделение местных сообществ как первичных субъектов самоуправления из среды; разделение прав местных сообществ и органов местного самоуправления как правопредставителей своих сообществ и т.д.).

Литература:

1. Европейская хартия местного самоуправления // Социологические исследования. 1997. № 1. с.90-98
2. Система местного самоуправления // <http://lawtoday.ru/gazette/biblio/principia/021.php>.

Теперь обратимся еще к одной исключительно важной классификации методов государственного регулирования. Критерий ланного полюса – организационно-институциональный. Здесь перечень методов включает в себя – административные, экономические и институциональные методы.

Административные методы. Совокупность административных рычагов охватывает регулирующие действия, связанные с обеспечением правовой инфраструктуры. Цель применяемых мер – создание наиболее благоприятных для частного сектора правовых условий. Их функции – обеспечение стабильной юридической обстановки для деловой жизни, защита конкурирующей среды, гарантирование прав собственности и свободы принятия экономических решений. Административные методы в свою очередь подразделяются на меры запрета, разрешения и принуждения.

Под запретом подразумевается запрещение какой-либо деятельности, признание общественно вредными, несущими, не допускаемыми к применению, использованию каких-либо товаров, услуг и их компонентов.

Разрешение – это согласие, выданное в письменной или устной форме субъектом управления, облагающим соответствующим правом. Государство дает разрешение на ведение многих видов экономической деятельности, на ввоз и вывоз ряда товаров.

Одним из методов управления также является принуждение, основанное на порицании и применении мер наказания за нарушение установленных норм. Степень использования административных мер может быть различной в зависимости от сферы их применения. Наиболее активно они сейчас внедряются в охрану окружающей среды, а также область социальной защиты слабообеспеченных слоев населения и агропромышленный комплекс.

«Экономические методы. В современной экономике государственное регулирование осуществляется преимущественно на основе экономических средств. К экономическим инструментам относят те меры государственного воздействия, с помощью которых создаются определенные условия, направляющие развитие рыночных процессов в нужное государству русло. Речь идет, в частности, о методах влияния на совокупный спрос и совокупное предложение, на степень централизации капитала, на социальные и структурные аспекты экономики. К чисту экономических мер относят финансовую и денежно-кредитную политику, программирование и прогнозирование.

Финансовая политика – понятие емкое и многогранное. С одной стороны ее трактуют как совокупность мер по реализации бюджетно-налоговых, фискальных целей экономической политики. С другой – как эффективную, грамотную реализацию финансовых мер, составляющих часть экономической политики в целом.

В условиях же трансформируемой экономики соотношение методов способа становиться бюджетно-регулирование тогда может выдвигаться на первый план. Составление программ и прогнозов – это вариант, главным образом, косвенного государственного регулирования. Программы имеют для частного сектора рекомендательный характер. Они ориентированы на обеспечение деловых кругов важной экономической информации, позволяющей им выбрать путь реализации текущих и перспективных задач. Стимулировать же предпринимателей к активным действиям государству крайне трудно, ибо решения они принимают сами.

МАЛЫЕ ФОРМЫ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОГО РЕГИОНА: ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Аграрное производство является одним из основных направлений хозяйственной деятельности, выполняемых на территории Волгоградской области. Рентабельность его работы оказывает существенное влияние на социально-экономическое состояние области и всего региона.