

2. Hanke Q.E. Business-forecasting / Q.E. Hanke, D.W. Wichern, A.Q. Reitsch. – М.: Publishing House «Williams», 2003. – 656 p. (Rus.)
3. Covalev V.V. Methods оценки investment project / V.V. Covalev. – М.: Финансы and statistics, 1999. – 144 p. (Rus.)
4. Sharp U.F. Investment / U.F. Sharp, G.Q. Alecsander, Q.V. Beili. – М.: INFRA. – 1997. – 1024 p. (Rus.)
5. Year information PAS MMW name Ilyich / Electronic resurs / www.pdfactory.com.

Рецензент: Р.А. Толпежников
д-р экон. наук, проф., ГВУЗ «ПГТУ»

Статья поступила 25.12.2013

УДК 347.77

© Бессонова С.И.*

ОПРЕДЕЛЕНИЕ НАУЧНЫХ ПОДХОДОВ К ТРАКТОВКЕ ПОНЯТИЙНОГО АППАРАТА: МЕХАНИЗМ УПРАВЛЕНИЯ ОБЪЕКТАМИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

В статье рассмотрены теоретические основы определений: механизма, механизма управления, механизма управления объектами интеллектуальной собственности. Предложено более детальное дополнение данного определения.

Ключевые слова: объекты интеллектуальной собственности, механизм управления.

Бессонова С.И. Визначення наукових підходів до трактування понятійного апарату: механізм управління об'єктами інтелектуальної власності. У статті досліджено теоретичні основи визначень: механізму, механізму управління, механізму управління об'єктами інтелектуальної власності. Запропоновано детальніше доповнення даного визначення.

Ключові слова: об'єкти інтелектуальної власності, механізму управління.

S.I. Bessonova. Determination of the scientific approaches to interpretation of the perception apparatus: the mechanism of management the objects of intellectual property. Theoretical fundamentals of determinations are considered in the article: mechanism, management mechanism, mechanism of management the objects of intellectual property. More detailed addition of this determination is offered.

Keywords: objects of intellectual property, management mechanism.

Постановка проблемы. Вопросам стратегического управления инновациями было уделено внимание как отечественными так и зарубежными учеными экономистами.

Анализ последних исследований и публикаций. Данная тема освещалась в публикациях таких зарубежных авторов, как Р. Акофф, П. Друкера, Б.Б. Леотьев, Ю.Н. Найденовой, М. Портера, В.Ю. Потапова, А.В. Самойлова, В.Р. Смирновой,

* канд. экон. наук, доцент ГВУЗ «Приазовский государственный технический университет»

Х.А. Фасхиева, И. Шумпетер и др. В современной отечественной литературе анализу инновационных процессов и вопросам разработки эффективных механизмов управления предприятий уделено внимание в работах А.И. Амоши, С.С. Аптекаря, И.А. Бланка, Н.Г. Белопольского, В.Н. Гейца, А.В. Гринева, С.В. Захарина, Р.Р. Лариной, С.Я. Салыги, Л.И. Федуловой, А.Д. Шеремета и других авторов.

Исследуя работы по управлению инновационным развитием промышленных предприятий остаются неразработанными отдельные аспекты управления объектами интеллектуальной собственности в условиях энергосбережения.

Целью статьи является раскрытие сущности механизма управления объектами интеллектуальной собственности.

Изложение основного материала. Управление интеллектуальным капиталом, направленным на энергосбережение, предусматривает ряд мероприятий, стимулирующих инновационные идеи, разработки, их защита, реализация и внедрение в производственные процессы промышленного предприятия. Объектами управления выступают объекты интеллектуальной собственности, разработки, инновационные продукты, квалифицированный персонал, инвестиции.

Прежде чем перейти к рассмотрению сущности механизма управления объектами интеллектуальной собственности, целесообразно рассмотреть само понятие механизм.

Термин «механизм», давно перешел из технических наук в экономическую сферу применения, поскольку является более точным определением при описании экономических процессов. Проведенный в рамках нашего исследования литературный анализ позволяет сделать вывод, что единого определения и подхода к определению механизма управления не существует.

Исследование источников понятия «механизм» отразил следующие интерпретации.

Механизм характеризует возможность движения, получение положительного эффекта путем реализации совокупности состояний и процессов, из которых складывается какое-либо явление, или за счет функционирования системы, устройства, определяющих порядок какого-либо вида деятельности или процесса [1].

Механизм представляет собой аппарат или порядок, движущий или преобразующий систему в целом и ее элементы (подсистемы) [2].

Механизм: 1. последовательность состояний и процессов, определяющих собой какое-нибудь действие, явление; 2. система, определяющая порядок какого-нибудь вида деятельности [3, с. 492].

Механизм управления в экономической сфере деятельности планирует реализацию управленческих решений, контролирует их выполнение, анализирует принятое управленческое решение.

Исследованию понятия – «механизм управления» находит отражение в работах современных отечественных и зарубежных ученых.

Так, по мнению Косовских Е.А. и Трифонова Ю.В., механизм управления это и способ управления и движущая сила, с помощью которой субъект управления осуществляет непосредственное воздействие на объект управления [4, с. 183].

Более уточняющее определение механизма управления дает Лафта Дж.К., по его мнению данное понятие должно акцентироваться на структуре механизма управления. Т. е. механизм управления представляет собой совокупность средств взаимодействия, используемых в управлении [2].

На региональном уровне авторы Маннапов Р.Т., Ахтариева Л.Г. считают, что механизм управления – это сложная совокупность инструментов и процессов прямого (непосредственного) и косвенного воздействия (координации, стимулирования, регулирования) на социальные и рыночные условия жизнедеятельности регионального сооб-

щества, обеспечивающие повышение эффективности региональной экономики и рост качества жизни населения [5, с. 54].

Симкин Д.Г. приводит несколько иную интерпретацию данного определения, механизм управления – это механизм взаимосвязи и взаимодействия организационной структуры управления и организации процессов принятия решений с методами, приемами и правилами хозяйствования, направленный на его более эффективное функционирование и развитие в целом [6, с. 89].

Другими авторами представлено следующее определение механизма управления. Механизм управления: – взаимодействие управляющей и управляемой подсистем [7, с. 20]; – организация воздействий, направленных на достижение целей [8]; – система методов, действий и взаимосвязей организационных единиц, в совокупности решающих задачу управления эффективностью [9, с. 233]; – совокупность целенаправленных действий руководителя и аппарата управления по согласованию совместной деятельности людей для достижения поставленных целей [10]; – совокупность организационных и экономических компонентов, обеспечивающих согласованное, взаимосвязанное и взаимодействующее функционирование всех элементов системы для достижения целей организации [11, с. 48].

В современных условиях, механизм управления объектами интеллектуальной собственности является системой взаимосвязанных элементов, при помощи которой обеспечивается эффективное управление инновационной деятельностью предприятия, актуализированное в условиях энергосбережения. В состав механизма управления инновационного потенциала должны входить взаимосвязанные рычаги системы управления, а именно: нормативно-правовые и информационные, экономические и инвестиционные, технические и технологические, организационные и экологические. Объектами управления являются инновационные идеи и разработки, работники предприятия, участвующие в создании инноваций, ресурсы предприятия.

Рассмотрим составляющие элементы ранее предложенных механизмов управления интеллектуальной собственностью предприятий.

Так, Т.С.Карпова предлагает следующие процессы управления интеллектуальной собственностью: оценка объектов интеллектуальной собственностью; защита объектов интеллектуальной собственности; оценка потенциала коммерциализации объектов интеллектуальной собственности и затем коммерциализации объектов интеллектуальной собственности [12].

По мнению О.А.Колодяжной механизм управления интеллектуальной собственностью должен включать в себя: анализ рынка и проведение патентно-информационных исследований; идентификацию результатов интеллектуальной деятельности и разработку патентной стратегии для проведения конкурентного анализа [13]. Затем, с целью выявления научно-технического уровня объектов интеллектуальной собственности необходимо провести экспертизу результатов и способов возможной охраны. И последним составляющим звеном механизма управления объектов интеллектуальной собственности является их оценка и стратегическая направляющая коммерциализации с анализом инновационных рисков.

По мнению ряда авторов [14-20] механизм управления инновациями можно сгруппировать по следующим элементам: прогнозирование инноваций; планирование инноваций; анализ ситуации; идентификация потребности в инновации; определение критериев выбора альтернатив инноваций; разработка альтернатив; установление наилучшей из них; разработка и согласование управленческого решения; управление реализацией; контроль и оценка результатов.

Разработанный механизм управления интеллектуальной собственностью В.Ю. Потаповым реализуется поэтапно и включает в себя пять основных этапов, это: поиск и

анализ идей; идентификацию результатов научных исследований; экспертизу результатов научно-технической деятельности; оценку объектов интеллектуальной собственности и в дальнейшем их мониторинг [21].

Блинова Е.В. считает, что механизм управления можно рассматривать как систему элементов (целей, функций, методов, структуры, субъектов и объектов управления), в которой происходит целенаправленное превращение воздействия элементов управления для достижения необходимого состояния (реакции) объектов управления [22].

Проведенное исследование позволяет внести дополнения в существующие определения, которые касаются именно механизма управления объектами интеллектуальной собственности.

Выводы

На основании проведенного исследования, можно сделать вывод, что единого определения не существует, а многообразие его интерпретаций позволяет внести дополнения, которые касаются именно механизма управления объектами интеллектуальной собственности. Механизм управления объектами интеллектуальной собственности - согласованные управленческие решения, направленные на исследование, анализ, внедрение и коммерциализацию инновационных разработок с целью обеспечения функционирования системы управления и повышения эффективности результатов управления инновационной деятельностью предприятия. Совершенствование механизма управления объектами интеллектуальной собственности в условиях энергосбережения являются перспективным направлением для дальнейших исследований.

Список использованных источников:

1. Ефремова Т.Ф. Современный толковый словарь русского языка : в 3 т. Т. 2. М.-П. / Т.Ф. Ефремова. – М. : АСТ, 2006. – 1168 с.
2. Лафта Дж.К. Менеджмент : учеб. пособие / Дж.К. Лафта. – М. : ТК Велби, 2004. – 592 с.
3. Большой экономический словарь / под ред. А.Н. Азрилияна. – 5-е изд., доп. и перераб. – М. : Ин-т новой экономики, 2002. – 1280 с.
4. Косовских Е.А. Функциональная модель организационно-экономического механизма управления региональной инвестиционной деятельностью / Е.А. Косовских, Ю.В. Трифонов // Вестник Нижегородского университета им. Н.И. Лобачевского. – 2008. – № 3. – С. 183-185.
5. Маннапов Р.Т. Современные закономерности, принципы, задачи и механизм регионального управления / Р.Т. Маннапов, Л.Г. Ахтариева // Вестник Челябинского государственного университета. – 2009. – № 3 (141). – С. 47-56.
6. Симкин Д.Г. Некоторые особенности развития организационно-экономического механизма управления регионом / Д.Г. Симкин // Вестник ОГУ. – 2009. – № 8 (102). – С. 88-92.
7. Веснин В.Р. Менеджмент : учебник. – 3-е изд., перераб. и доп. / В.Р. Веснин. – М. : ТК Велби, Проспект, 2006. – 504 с.
8. Основы менеджмента : учеб. пособие для вузов / О.А. Зайцева, А.А. Радугин, К.А. Радугин, Н.И. Рогачева. – М. : Центр, 1998. – 432 с.
9. Гончарук А.Т. Механизм управления эффективностью предприятий региона / А.Т. Гончарук // Регион : экономика и социология. 2009. – № 3. – С. 232-247.
10. Вершигора Е.Е. Менеджмент : учебное пособие / Е.Е. Вершигора. – М. : ИНФРА-М, 2008. – 283 с.
11. Мишин В.М. Исследование систем управления : учебник для вузов / В.М. Мишин. – М. : ЮНИТИ-ДАНА. – 2003. – 527 с. – (Серия «Профессиональный учебник. Ме-

- неджмент»).
12. Карпова Т.С. Некоторые аспекты управления интеллектуальной собственностью России / Т.С. Карпова // Современные проблемы науки и образования. – 2007. – № 6. – С. 64-67.
 13. Колодяжная О.А. Анализ системы управления интеллектуальной собственностью в наукоемких организациях: теоретический аспект [Электронный ресурс] / О.А. Колодяжная. – Режим доступа: http://sociosphera.com/publication/conference/2012/132/analiz_sistemy_upravleniya_intel_lectualnoj_sobstvennostyu_v_naukoemkih_organizacijah_teoreticheskij_aspekt/.
 14. Фахрутдинов Р.А. Инновационный менеджмент : учебник / Р.А. Фахрутдинов. – СПб. : Питер, 2010. – 400 с.
 15. Инновационный менеджмент : учебное пособие для вузов по экон. и упр. Специальностям / Л.Н. Оголева [и др.]; под ред. Л.Н. Оголевой. – М. : Инфра-М, 2008. – 237 с.
 16. Инновационный менеджмент : учебник / под ред. В.Я. Горфинкеля, Б.Н. Чернышева. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Вузовский учебник, 2008. – 464 с.
 17. Волынкина М.В. Правовое регулирование инновационной деятельности : проблемы теории / М.В. Волынкина; Ин-т гуманитар. образования. – М. : Аспект пресс, 2007. – 191 с.
 18. Друкер П.Ф. Бизнес и инновации / П.Ф. Друкер [и др.]; пер. с англ. К.С. Головинского. – М. : Вильямс, 2007. – 423 с.
 19. Бовин А.А. Управление инновациями в организациях : учеб. пособие по специальности "Менеджмент организаций" / А.А. Бовин, Л.Е. Чередникова, В.А. Якимович. – М. : Омега-Л, 2006. – 415 с.
 20. Васильева Л.Н. Методы управления инновационной деятельностью : учеб. пособие для вузов / Л.Н. Васильева, Е.А. Муравьева. – М. : КНОРУС, 2005. – 313 с.
 21. Потапов В.Ю. Проблемы управления интеллектуальной собственностью, создаваемой при выполнении государственного заказа [Электронный ресурс] / В.Ю. Потапов // Современные исследования социальных проблем. – 2012. – № 9 (17). – Режим доступа: www.sisp.nkras.ru.
 22. Блинова Е.В. Составные элементы механизма формирования интеллектуальных ресурсов организации [Электронный ресурс] / Е.В. Блинова // Управление экономическими системами. – 2012. – 1. – Режим доступа: <http://uecs.ru/uecs-37-372012/item/957-2012-01-14-05-32-14?pop=1&tmpl=component&print=1>.

Bibliography:

1. Efremova T.F. Modern explanatory dictionary of Russian : in 3 t. of T. 2. M-P. / T.F. Efremova. – М. : AST, 2006. – 1168 p. (Rus.)
2. Lafta Dzh.K. Menedzhment : studies. manual / Dzh.K. Lafta. – М. : TK Velbi, 2004. – 592 p. (Rus.)
3. Large economic dictionary / under releases A.H. Azriliyan. – 5-th publ., complemented and processed. – М. : Institute of new economy, 2002. – 1280 p. (Rus.)
4. Kosovskikh E.A. Functional model of organizationally-economic mechanism of management regional investment activity / E.A. Kosovskikh, Yu.V. Trifonov // Announcer Nizhegorodsk university the name of N.I. Lobachevskogo. – 2008. – № 3. – P. 183-185. (Rus.)
5. Mannapov P.T. Modern conformity to the law, principles, tasks and mechanism of regional management / P.T. Mannapov, L.G. Akhtarjeva // Announcer of the Chelyabinsk state university. – 2009. – № 3 (141). – P. 47-56. (Rus.)
6. Simkin D.G. Some features of development organizational economic mechanism of man-

- agement a region / Д.Г. Simkin // Announcer OSU. – 2009. – № 8 (102). – P. 88-92. (Rus.)
7. Vesnin V.R. Menedzhment : textbook. 3-th publ., complemented and processed. / V. Vesnin. – M. : TK Velbi, Prospekt, 2006. – 504 p. (Rus.)
 8. Management bases : train aid for the institutes of higher / O.A. Zayceva, A.A. Radugin, T.A. Radugin, H.A. Rogacheva. – M. : Tsentr, 1998. – 432 p. (Rus.)
 9. Goncharuk A.T. Mechanism of management efficiency of enterprises of region / A.T. Goncharuk // Region : economy and sociology. 2009. – № 3. P. 232-247. (Rus.)
 10. Vershigora E.E. Menedzhment : train aid. / E.E. Vershigora. – M.: INFRA-M, 2008. – 283 p. (Rus.)
 11. Mishin I.M. Research of control the system: textbook for the institutes of higher / I.M. Mishin. – M. : YUNITI-DANA. – 2003. – 527 p. (Series are the «Professional textbook. Management»). (Rus.)
 12. Karpova T.S. Some aspects intellectual property of Russia management / T.S. Karpova // the Modern problems sciences and educations. – 2007. – № 6. – P. 64-67. (Rus.)
 13. Kolodyazhnaya O.A. Analysis systems intellectual property management in scientific organizations: theoretical aspect [Electronic resource] / O.A. Kolodyazhnaya. – Access mode: http://socio-sphera.com/publication/conference/2012/132/analiz_sistemy_upravleniya_intellektualnoj_sobstvennostyu_v_naukoemkih_organizacijah_teoreticheskij aspekt/.
 14. Fakhruddinov P.A. Innovative management : textbook / P.A. Fakhruddinov. SPb.: Piter, 2010. – 400 p. (Rus.)
 15. Innovative management : train aid for the institutes of higher on an economy and management Specialities / L.N. Ogoleva [and other]; under a release. L.N. Ogoleva. M. : Infra-M, 2008. 237 p. (Rus.)
 16. Innovative management : textbook / under ред. V.Y. Gorfinkelya, B.N. Chernysheva. – 2th publ., complemented and processed. – M. : Institute of higher textbook, 2008. – 464 p. (Rus.)
 17. Volynkina M.V. Pravovoe adjusting of innovative activity : problems of theory / M.V. Volynkina; In-t of humanitarian educations. – M. : Aspect press, 2007. – 191 p.
 18. Druker P.F. Biznes and innovations / P.F. Druker [and other]; truded. with engl. K. Golovinskiy. – M. : Williams, 2007. – 423 p. (Rus.)
 19. Bovin A.A. Upravlenie by innovations in organizations : studies. a manual is "Management of organizations on speciality" / A.A. Bovin, L.E. Cherednikova, V.A. Yakimovich. – M. : Omega-L, 2006. – 415 p. (Rus.)
 20. Vasil'eva L.N. Metody management innovative activity : studies. manual for the institutes of higher / L.N. Vasil'eva, E.A. Murav'eva. – M. : KNORUS, 2005. – 313 p. (Rus.)
 21. Potapov V.Yu. Problems management intellectual property which is created at state ordering fulfillment [Electronic resource] / V.Yu. Potapov // Modern researches of social problems. – 2012. – № 9 (17). – Access mode: www.sisp.nkras.ru.
 22. Blinova E.V. Component elements of mechanism of forming of intellectual resources of organization [Electronic resource] / E.V. Blinova // Management the economic systems. – 2012. – 1. – Access mode: <http://uecs.ru/uecs-37-372012/item/957-2012-01-14-05-32-14?pop=1&tmpl=component&print=1>.

Рецензент: Т.Г. Логутова
д-р экон. наук, проф., ГБУЗ «ПГТУ»

Статья поступила 23.12.2013