

Ж.Б. Кенжин, PhD, ассоц. профессор¹

Т.К. Куанғалиева, к.э.н., ассоц. профессор²

А.А. Мусина, д.э.н., профессор³

А.М. Акижанова*, докторант PhD⁴

Академия физической культуры и массового спорта,
г. Астана, Казахстан¹

Astana IT University, г. Астана, Казахстан²

Esil University, г. Астана, Казахстан³

Евразийский национальный университет
имени Л.Н. Гумилева, г. Астана, Казахстан⁴

* – основной автор (автор для корреспонденции)

e-mail: aigerim.akizhan@mail.ru

ПЕРСПЕКТИВЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА В КАЗАХСТАНЕ

В условиях интеллектуализации современного общества и развития экономики знаний наблюдается доминирование интеллектуальной стоимости во многих сферах социально-экономических отношений и отраслях промышленности. Использование знаний является источником создания инноваций и эффективным экономическим ресурсом для развития интеллектуального предпринимательства. Появление новых взаимоотношений между сферой знания, предпринимательской средой, инновационным развитием и обществом свидетельствует об оптимистических прогнозах экономического развития и, вместе с тем с тем, очерчивает ряд новых проблем как в теоретическом, так и прикладном плане. Обозначенная проблематика имеет высокую актуальность и важность для Казахстана, т.к. страна в стратегическом измерении претендует стать центром инновационного развития в Центральной Азии для привлечения инвестиций в экспортоориентированную продукцию. В свете вышеизложенного статья посвящена рассмотрению перспектив и особенностей развития интеллектуального предпринимательства в Казахстане. В процессе исследования рассмотрены теоретическая сущность понятия «интеллектуальное предпринимательство». Также обозначены функциональные группы интеллектуальных услуг, которые имеют значительные перспективы развития в Казахстане. С практической точки зрения разработаны рекомендации для органов власти в стране, которые нацелены на стимулирование развития интеллектуального предпринимательства.

Ключевые слова: предпринимательство, интеллектуализация, услуги, экономика, знания, развитие, рост.

Кілт сөздер: кәсіпкерлік, интеллектуализация, қызметтер, экономика, білім, даму, өсу.

Keywords: entrepreneurship, intellectualization, services, economy, knowledge, development, growth.

JEL classification: L26, O32

Введение. Во современном цифровом мире, который переживает Четвертую промышленную революцию, одно из основополагающих явлений, которое радикально меняет социально-экономические основы общества – постепенное смещение структуры рынка товаров и услуг от материальных к интеллектуальным. Рост роли интеллектуальных продуктов заметен как на потребительском, так и на промышленном рынках. На обоих этих рынках интеллектуальные товары и услуги, часто лишённые своего материального дополнения, успешно конкурируют с теми, которые явно доминировали несколько лет назад [1].

Очевидно, что обозначенные кардинальные сдвиги, развитие хозяйственной системы, ориентированной на наукоемкие технологии и высокотехнологичные услуги, определили возникновение нового феномена – интеллектуального предпринимательства.

В данном контексте представляется, что именно парадигма интеллектуального предпринимательства в условиях растущей конкуренции, ограниченности ряда ресурсов и поиска эффективных компонентов становится одним из главных направлений экономического роста Казахстана. По мнению авторов, придерживаясь этого пути, национальная экономика сможет занять достойное место на мировом рынке и обеспечить включение отечественных предприятий в глобальные цепочки создания добавленной стоимости.

В тоже время, передовые интеллектуальные концепции требуют от субъектов хозяйствования новых подходов в их деятельности. В современных экономических условиях им необходимо учитывать особенности интеллектуальной собственности, специфику создания и управления

интеллектуальным капиталом. Таким образом рассматриваемая проблематика является теоретически и практически значимой, что и предопределило выбор темы данной статьи.

Цель исследования – изучить основы и перспективы развития интеллектуального предпринимательства в Казахстане.

Задачи: 1) рассмотреть теоретическую сущность понятия «интеллектуальное предпринимательство»; 2) обозначить функциональные группы интеллектуальных услуг, которые имеют перспективы развития в Казахстане; 3) разработать рекомендации для государственных органов, направленные на стимулирование развитие интеллектуального предпринимательства в Казахстане.

Методы исследования – системно-диалектический подход; обобщение и сравнительный анализ, логико-структурное и графическое моделирование.

Обзор литературы. Исследованию проблем и перспектив развития интеллектуального предпринимательства в современной экономике посвящены работы отечественных и зарубежных ученых таких как: Теслинов А.Г., Мякенькая Г.С., Казиева Р.К. Timothy S. Simcoe, Stuart J.H. Graham, Maryann P. Feldman [1-3].

Развитие теоретических и практических основ функционирования инноваций и интеллектуального бизнеса в Казахстане входит в круг научных интересов Магзумовой Л.К., Битеновой Б.С., Хасеновой Г.Т., Беккулиевой Б.М., Истаевой А.А., Талимовой Л.А., Таубаева А.А., Кернебаева А.С.

Над обоснованием доктрины интеллектуальной коммерциализации бизнеса, которая служит надежным фундаментом формирования модели конкурентоспособного предпринимательства трудятся Талимова Л.А., Таубаев А.А., Саденова А.М., Рахимова С.А., Mike Wright, Michael A. Hitt [1-3].

Однако, отдавая должное достигнутым результатам и имеющимся наработкам современных ученых, можно выделить ряд недостаточно проработанных вопросов. В частности, в более детальном рассмотрении нуждаются механизмы организации интеллектуального предпринимательства на основе управления человеческим потенциалом. Дополнительного анализа требуют формы реализации интеллектуального капитала с выделением теоретических и организационных положений для его эффективного использования на промышленных предприятиях.

Основная часть. Интеллектуальное предпринимательство развивает синергетические отношения между научными кругами и бизнесменами. Оно подразумевает соединение, интеграцию и эффективное использование талантов и интеллектуальной энергии в любой точке мира с целью повышения эффективности бизнеса, экономических и политических изменений [2]. Успех интеллектуального предпринимательства в настоящее время обусловлен четырьмя основными ценностями: видение и открытие, ответственность и подотчетность, интегративное мышление и действия, сотрудничество и командная работа [3].

Согласно данным McKinsey в период с 2012 по 2022 год большинство предприятий Европы, занятых в сфере производства интеллектуальных продуктов и услуг, получили совокупный доход, который, превосходил отраслевую медиану. Средний показатель превышения годовой доходности акционеров среди этих компаний, был на 11 пунктов выше, чем у компаний из списка Global 2000. Более того, две трети интеллектуальных предпринимателей находились в верхнем квантиле кривой экономической прибыли, отражающей распределение экономической прибыли среди компаний Global 2000 [5].

В тоже время, несмотря на активное развитие описанных тенденций в мировой хозяйственной системе, следует отметить, что позиции Казахстана в интеллектуализации предприятий, развитии инновационного бизнеса не слишком устойчивы. Об этом наглядно свидетельствует тот факт, что в Глобальном инновационном индексе в 2022 году страна заняла лишь 83 место из 132 стран, между Узбекистаном и Албанией, сместившись с 79 позиции в предыдущем году (см. таблица 1).

Таблица 1

Рейтинг глобального инновационного индекса, 2022 год*

Место	Страна	Индекс	Место в группе дохода	Место в регионе
1	2	3	4	5
1	Швейцария	64,6	1	1
2	США	61,8	2	1
3	Швеция	61,6	3	2
4	Великобритания	59,7	4	3
5	Нидерланды	58,0	5	4

1	2	3	4	5
6	Южная Корея	57,8	6	1
...				
80	Армения	26,6	25	14
81	Панама	25,7	26	10
82	Узбекистан	25,3	10	3
83	Казахстан	24,7	27	4
84	Албания	24,4	28	39

* Составлена авторами на основе источника [6]

Структурные изменения, происходящие в последние годы в экономике Казахстана, характеризуются потерей позиций отраслями, которые определяют научно-технический прогресс и разработку интеллектуальных продуктов. Кроме того, в стране наблюдается отрыв науки от производства. Интеллектуальное предпринимательство не пользуется популярностью среди среднего и малого бизнеса, поскольку отсутствуют действенные механизмы поддержки со стороны государства. Хотя на законодательном уровне определены налоговые льготы для предприятий, занимающихся инновациями, но на практике из-за большого количества административных процедур их использование затруднено [7].

К услугам сферы интеллектуального бизнеса в экономике относятся услуги в сфере создания и распространения рекламы, в сфере инжиниринга, маркетинговые, юридические, риэлторские услуги, консалтинговые услуги в области IT и информационных технологий, кадровый консалтинг, услуги по подбору персонала, услуги по финансовому консультированию, доверительное управление, которые в свою очередь можно на функциональные группы, отраженные на рисунке 1.



Рисунок 1. Функциональные группы интеллектуальных услуг, которые имеют перспективы развития в экономике Казахстана*

* Составлен авторами

С учетом отмеченного, в данном рисунке 1 формализованы функциональные группы интеллектуальных услуг, которые имеют значительный потенциал развития в стране и могут стать основой интеллектуального предпринимательства, способного вывести экономику на новый уровень развития.

Заключение. Для решения задач интенсификации интеллектуального предпринимательства в Казахстане в настоящее время необходимо сформировать комплекс мер, которые будут направлены на: развитие национальной инновационной инфраструктуры; сохранение и приумножение интеллектуального потенциала; поддержку приоритетных направлений научно-технологической сферы; создание особой, инновационно-ориентированной среды во всех секторах отечественной экономики.

В связи с этим, авторами сформулированы следующие рекомендации для органов государственного управления в стране.

1. Кабинету Министров Казахстана создать Специальный фонд развития интеллектуального бизнеса за счет средств государственного бюджета, частных инвесторов и зарубежных партнеров под гарантии государства.

2. Министерству национальной экономики Казахстана:

1) разработать и реализовать Дорожную карту развития ключевых сфер интеллектуального бизнеса на ближайшие 5 лет;

2) подготовить стратегию и план ее реализации относительно развития комплексной системы поддержки интеллектуального предпринимательства.

3. Министерству труда и социальной защиты населения Казахстана обеспечить систему повышения квалификации специалистов ключевых для экономики страны инновационных отраслей.

ЛИТЕРАТУРА

1. Титков А.А., Ибраимова С.Ж. Стратегические приоритеты интеграции интеллектуального потенциала Республики Казахстан и Российской Федерации в контексте формирования компетенций инновационной экономики и партнерства в интересах устойчивого развития [Электронный ресурс] // Экономика. Профессия. Бизнес. – 2021. – № 1. – С. 95-107. – URL: <https://doi.org/10.14258/epb202112>.

2. Lavanya Madhusoodanan, Rahul Sharma Intellectual Property Rights (IPRs) and its role in propelling the growth of the MSME sector [Electronic resource] // The Journal of World Intellectual Property. – 2022. – Volume 25. – Issue 3. – P. 45-49. – URL: <https://doi.org/10.1111/jwip.12243>.

3. Мусаханова Н.А., Кыдырбаева Ш.Д. Моделирование роста экономического потенциала компаний в условиях кризиса // Вестник университета Туран. – 2020. – № 2 (86). – С. 41-45.

4. Maw-Der Foo Entrepreneurship in emerging economies [Electronic resource] // Strategic Entrepreneurship Journal. – 2022. – Volume 14. – Issue 3. – P. 56-64. – URL: <https://doi.org/10.1002/sej.1363>.

5. Сембин А.Б. Особенности управления проектами цифровой трансформации промышленных предприятий // Вестник университета Туран. – 2020. – № 2 (86). – С. 177-182.

6. Казахстан опустился в рейтинге по развитию инновационной экосистемы [Электронный ресурс]. – URL: <https://profit.kz/news/64099/Kazahstan-opustilsya-v-rejtinge-po-razvitiu-innovacionnoj-ekosistemi/>.

7. Курманова Г.К., Уразова Б.А., Тажикенова С.К., Нуркенова М.Ж. Технологическое предпринимательство как базис инновационной экономики // Вестник КазУЭФМТ. – 2023. – № 3 (52). – С. 182-189. – DOI: 10.52260/2304-7216.2023.3(52).21.

REFERENCES

1. Titkov A.A., Ibraimova S.Zh. Strategicheskie prioritye integracii intellektual'nogo potentsiala Respubliki Kazahstan i Rossijskoj Federacii v kontekste formirovaniya kompetencij innovacionnoj jekonomiki i partnerstva v interesah ustojchivogo razvitija [Strategic priorities of integration of intellectual potential of the Republic of Kazakhstan and the Russian Federation in the context of formation of competences of innovation economy and partnership for sustainable development] [Elektronny resurs] // Jekonomika. Professija. Biznes. – 2021. – № 1. – S. 95-107. – URL: <https://doi.org/10.14258/epb202112> [in Russian].

2. Lavanya Madhusoodanan, Rahul Sharma Intellectual Property Rights (IPRs) and its role in propelling the growth of the MSME sector [Electronic resource] // The Journal of World Intellectual Property. – 2022. – Volume 25. – Issue 3. – P. 45-49. – URL: <https://doi.org/10.1111/jwip.12243>.

3. Musahanova N.A., Kydyrbaeva Sh.D. Modelirovanie rosta jekonomicheskogo potentsiala kompanij v uslovijah krizisa [Modeling the growth of economic potential of companies in crisis] [Elektronny resurs] // Vestnik universiteta Turan. – 2020. – № 2 (86). – S. 41-45 [in Russian].

4. Maw-Der Foo Entrepreneurship in emerging economies [Electronic resource] // Strategic Entrepreneurship Journal. – 2022. – Volume 14. – Issue 3. – P. 56-64. – URL: <https://doi.org/10.1002/sej.1363>.

5. Sembin A.B. Osobennosti upravlenija proektami cifrovoj transformacii promyshlennyh predpriyatij [Features of management of projects of digital transformation of industrial enterprises] // Vestnik universiteta Turan. – 2020. – № 2 (86). – S. 177-182 [in Russian].

6. Kazakhstan opustilsja v rejtinge po razvitiju innovacionnoj jekosistemy [Kazakhstan dropped in the ranking for innovation ecosystem development] [Elektronny resurs]. – URL: <https://profit.kz/news/64099/Kazakhstan-opustilsya-v-rejtinge-po-razvitiu-innovacionnoj-ekosistemi/> [in Russian].

7. Kurmanova G.K., Urazova B.A., Tazhikenova S.K., Nurkenova M.Zh. Tehnologicheskoe predprinimatel'stvo kak bazis innovacionnoj jekonomiki. [Technological entrepreneurship as the basis of an innovative economy] // Vestnik KazUFMT. – 2023. – № 3 (52). – S. 182-189. – DOI: 10.52260/2304-7216.2023.3(52).21 [in Russian].

Кенжин Ж.Б., Куангалиева Т.К., Мусина А.А., Акижанова А.М.

ҚАЗАҚСТАНДАҒЫ ЗИЯТКЕРЛІК КӘСІПКЕРЛІКТІҢ БОЛАШАҒЫ

Аңдатпа

Қазіргі қоғамды интеллектуализациялау және білім экономикасын дамыту жағдайында әлеуметтік-экономикалық қатынастардың көптеген салаларында және өнеркәсіп салаларында зияткерлік құнның үстемдігі байқалады. Білімді пайдалану инновацияларды құру көзі және зияткерлік кәсіпкерлікті дамыту үшін тиімді экономикалық ресурс болып табылады. Білім саласы, кәсіпкерлік орта, инновациялық даму және қоғам арасындағы жаңа қатынастардың пайда болуы экономикалық дамудың оптимистік болжамдарын көрсетеді және сонымен бірге теориялық және қолданбалы тұрғыдан бірқатар жаңа мәселелерді анықтайды. Аталған проблематиканың Қазақстан үшін өзектілігі мен маңыздылығы жоғары, өйткені ел стратегиялық өлшемде экспортқа бағдарланған өнімге инвестициялар тарту үшін Орталық Азиядағы инновациялық даму орталығы болуға үміткер. Жоғарыда айтылғандарды ескере отырып, мақала Қазақстандағы зияткерлік кәсіпкерлікті дамытудың перспективалары мен ерекшеліктерін қарастыруға арналған. Зерттеу барысында «интеллектуалды кәсіпкерлік» ұғымының теориялық мәні қарастырылады. Сондай-ақ Қазақстанда айтарлықтай даму перспективалары бар зияткерлік қызметтердің функционалдық топтары белгіленді. Практикалық тұрғыдан алғанда, зияткерлік кәсіпкерлікті дамытуды ынталандыруға бағытталған елдегі билік органдарына арналған ұсыныстар әзірленді.

Kenzhin Zh., Kuangaliyeva T., Mussina A., Akizhanova A.

PROSPECTS OF INTELLECTUAL ENTREPRENEURSHIP IN KAZAKHSTAN

Annotation

In the conditions of intellectualization of modern society and development of knowledge economy, the dominance of intellectual value in many spheres of socio-economic relations and industries is observed. The use of knowledge is a source of innovation creation and an effective economic resource for the development of intellectual entrepreneurship. The emergence of new relationships between the sphere of knowledge, entrepreneurial environment, innovative development and society indicates optimistic forecasts of economic development and, at the same time, outlines a number of new problems both in theoretical and applied terms. The mentioned problems are of high relevance and importance for Kazakhstan, as the country in the strategic dimension claims to become the center of innovative development in Central Asia to attract investments in export-oriented products. In the light of the above, the article is devoted to the consideration of the prospects and peculiarities of the development of intellectual entrepreneurship in Kazakhstan. In the process of research the theoretical essence of the concept of "intellectual entrepreneurship" is considered. Also functional groups of intellectual services, which have prospects for development in Kazakhstan, are outlined. From a practical point of view recommendations of authorities in the country, the direction to stimulate the development of intellectual entrepreneurship are developed.

