

С. Н. Деркач¹
Е. В. Лёвкина²

Владивостокский государственный университет экономики и сервиса
Владивосток. Россия

Инновационные пути развития предпринимательства (на примере рыбной отрасли Приморского края)

Авторами заявлена проблема инновационного развития предпринимательства (на примере рыбной отрасли Приморского края). В рамках данной статьи использованы такие методы научного исследования, как изучение и анализ нормативно-правовой базы, научных, учебных публикаций и статей, аналитический метод, ключевые показатели оценки эффективности развития отрасли. Проведен анализ основных направлений инновационного развития государственной программы «Развитие рыбохозяйственного комплекса РФ».

Ключевые слова и словосочетания: инновации, рыбная отрасль, флот, инвестиции, рыбная продукция, экосистемные исследования, венчурные проекты, конкурентоспособность, экспорт.

S. N. Derkach
E. V. Levkina

Vladivostok State University of Economics and Service
Vladivostok. Russia

Innovative way of development of business (for example, the fishing industry Primorsky Region)

The author stated the problem of innovative development of enterprise (for example, the fishing industry Primorsky Region). In this study, the authors have used such methods of scientific research, as the study and analysis of the regulatory – legal framework, scientific, educational publications and articles, analytical method, key indicators to assess the effectiveness of the industry. This paper analyzes the main directions of innovative development of the state program "Development of the fishery complex of the Russian Federation".

Keywords: innovation, fishing industry, fleet, investment, fish products, ecosystem research, venture projects, competitiveness, export.

Под инновациями понимается использование новшеств в виде новых технологий, видов продукции и услуг, новых форм организации производства и труда, обслуживания и управления [1].

¹ Деркач Сергей Николаевич – студент Владивостокского государственного университета экономики и сервиса; кафедра международного бизнеса и финансов; e-mail: der94kach@mail.ru.

² Лёвкина Елена Владимировна – ст. преподаватель кафедры международного бизнеса и финансов.

Инновационное развитие, формируя соответствующий потенциал и необходимые механизмы его реализации, создает объективные предпосылки для наращивания конкурентных преимуществ предприятий.

На данном этапе развития экономики РФ Приморский край является комплексным сектором экономики, включает в себя добычу водных биологических ресурсов, переработку, воспроизводство, товарное разведение гидробионтов, а также ряд смежных производств: судостроение, судоремонт, транспортировка, хранение, сетеснастное и тарное производство, портовые службы.

Рыбохозяйственный комплекс относится к основным источникам обеспечения населения пищевыми продуктами.

Предприятия рыбохозяйственного комплекса Приморского края вырабатывают более 2000 наименований пищевой рыбной продукции. Наряду с традиционной рыбной продукцией: соленой, копченой рыбой, пресервами и консервами, на рыбных прилавках появилась продукция в термоупаковке, под вакуумом, различные соусы и маринады из рыбы и другая рыбная продукция [2].

В Приморском крае фундаментом производственного комплекса рыбной отрасли является флот. На начало августа 2014 г. в состав рыбопромыслового флота, принадлежащего предприятиям Приморского края на правах собственности, зарегистрированного в установленном порядке в морских портах Приморского края, входят 503 судна. Рыбодобывающий флот насчитывает 413 судов.

Удельный вес всех источников финансирования крупными и средними организациями рыбохозяйственного комплекса в 2014 г. составил 890,7 млн рублей инвестиций в основной капитал. За счёт инвестиций, направленных на развитие рыбохозяйственного комплекса края, общий объем инвестиций на протяжении последних лет остается крайне низким. В 2000 г. он составлял 10% общего объема инвестиций крупных и средних организаций в экономику края, в 2013 г. – 0,7%, в 2014 г. – 0,6%.

Если в целом по краю инвестиции в основной капитал по крупным и средним организациям в 2013 г. по сравнению с 2002 г. выросли в 9,2 раза, то объем инвестиций в рыбохозяйственный комплекс снизился в 2,9 раза.

Основным источником финансирования инвестиционной деятельности в рыбохозяйственном комплексе остаются собственные средства организаций (2008 г. – 77%, 2012 г. – 65%, 2014 г. – 61%). Последние годы за счет кредитов банков финансировалось 52% всех вложений.

В 2014 г. объем инвестиций в рыбохозяйственный сектор на развитие рыболовства составил 78,9% [3].

Большая часть из общего объема инвестиций в рыболовство и рыбоводство направлена на приобретение новых основных средств, модернизацию и реконструкцию действующих объектов – 2,3%. Из объема вложений в переработку и консервирование рыбной продукции 91% направлен на приобретение новых основных средств, 6% – на новое строительство и расширение, 2% – на модернизацию и реконструкцию действующих объектов, что связано в основном с реализацией краевой долгосрочной целевой программой «Государственная поддержка развития береговой рыбопереработки в Приморском крае на 2010–2013 годы».

В 2013–2014 гг. на условиях финансовой аренды крупными и средними рыбохозяйственными организациями основные средства не приобретались.

Рыболовство всегда было дотационным во всем мире. Рыбопромышленники не в состоянии самостоятельно обновлять флот, развивать новые виды промысла и разрабатывать новые технологии производства продукции. Развивающийся экономический кризис также оказывает на рыболовство свое влияние, так как снижается спрос на рыбную продукцию в европейских странах, Японии, Китае, Южной Корее. Мировой опыт работы рыбопромышленного комплекса имеет много примеров государственной поддержки предприятий товарного (промышленного) рыболовства, береговой рыбопереработки, рыболовства (в ред. Постановления Администрации Приморского края от 17.05.2013 №184-па).

Приморский край обладает значительными запасами (в особенности недоосвоенных и малоизученных) водных биоресурсов, что является естественным конкурентным преимуществом Приморского края. Рыбохозяйственный комплекс Приморского края располагает значительной береговой материально-технической базой, осуществляющей переработку водных биоресурсов и реализацию рыбной продукции [5].

Определяющими для развития рыбохозяйственного комплекса Приморского края являются рыночные предпосылки, которые обусловлены ростом спроса на рыбную продукцию со стороны стран Азиатско-Тихоокеанского региона. Проведение целенаправленной политики, создающей условия для улучшения финансового состояния рыбохозяйственных предприятий, обновления и диверсификации производства и повышения инвестиционной привлекательности, позволит решить стратегические задачи, стоящие перед рыбохозяйственным комплексом Приморского края.

В условиях нынешней экономики необходимо решить ряд задач, чтобы повысить конкурентоспособность на внутреннем рынке рыбной отрасли Приморского края. Так, принят закон об аквакультуре и внесены изменения в отдельные законодательные акты РФ, принята госпрограмма «Развитие рыбохозяйственного комплекса РФ», в которой целый раздел посвящен аквакультуре. Это важнейшее направление в мире развивается высокими темпами, и показатели выращенной рыбной продукции в год уже сравнились с добываемыми ВБР, составляя в 2013 г. 90 и 92 млн т соответственно. К примеру, Китай сегодня производит свыше 40 млн т продукции аквакультуры, Вьетнам – свыше 3 млн т. Наши показатели значительно скромнее, в 2013 г. было выращено для товарных целей чуть больше 155 тыс. т [6].

Для развития рыбной отрасли Приморского края необходимо развивать субъекты малого и среднего рыбопромышленного бизнеса, поскольку коммерческая деятельность выполняется более эффективно частными, а не государственными предприятиями. В настоящее время на территории Приморского края действуют более 300 рыбодобывающих и рыбоперерабатывающих предприятий, результаты деятельности которых оказывают воздействие на развитие и экономический потенциал рыбной отрасли [7].

Векторы развития предпринимательства рыбохозяйственного комплекса в Приморском крае:

- создание глубокой и высокотехнологичной рыбопереработки;
- развитие производственно-сбытового комплекса, включая логистику и все виды торговли и хранения.

Для повышения эффективности рыбной отрасли в крае предлагается:

- развитие искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов, аква- и марикультуры;
- модернизация рыбоперерабатывающего сектора и увеличение степени переработки гидробионтов;
- приведение стандартов качества рыбной продукции в соответствие со стандартами, применяемыми в международной практике;
- наращивание экспорта конкурентоспособной рыбной продукции с высокой добавленной стоимостью;
- развитие инновационного потенциала рыбного хозяйства;
- обеспечение системы мониторинга качества и безопасности водных биологических ресурсов, среды их обитания, продуктов их переработки, ведения технологических процессов рыболовства и рыбоводства;
- активизация международного сотрудничества в области рыболовства.

В результате принятия поправок от 3 апреля 2015 г. в государственной программе «Развитие рыбохозяйственного комплекса», в подпрограмме «Наука и инновации» предоставлены мероприятия по расширению проведения научных исследований и разработок, в том числе экосистемных, и развитие научно-технического потенциала рыбохозяйственного комплекса. В рамках этой программы запланировано проведение ресурсных и экосистемных исследований в целях поддержания положительной динамики добычи (вылова) водных биологических ресурсов российскими пользователями; прирост объема оцененного потенциала сырьевой базы водных биологических ресурсов; разработка пилотных проектов создания технико-внедренческих парков в области рыбохозяйственного комплекса и рыбоперерабатывающих кластеров, способствующих активизации инвестирования в венчурные проекты рыбохозяйственной направленности и территориальной концентрации финансовых и интеллектуальных ресурсов, для ускорения процессов инновационного развития российского рыбохозяйственного комплекса [8].

Реализация рассматриваемого комплекса инновационных проектов обеспечит формирование сегментированного рынка индивидуализированной нетрадиционной высокотехнологичной рыбо- и морепродукции. Ее производство представляет собой целенаправленное создание исключительных монопольных преимуществ, которые будут защищаться на государственном уровне. Именно созданные исключительные преимущества, а не сам факт наличия ресурсов будут определять конкурентоспособность рыбохозяйственного комплекса края как на внутреннем, так и на внешнем рынках.

1. Левкина, Е.В. Роль инновационного развития в повышении эффективности рыбной отрасли Приморского края / Е.В. Левкина, М.Е. Василенко, О.Ю. Ворожбит // Вестник Адыгейск. гос. университета: сетевое электронное научное издание. – 2014. – №1.

2. Левкина, Е.В. Исследование импорта рыбной продукции в ДВФО: проблемы, обоснование повышения конкурентоспособности предпринимательских структур / Е.В. Левкина, О.Ю. Ворожбит, Л.Н. Гарусова // Интернет-журнал «Науковедение». – 2012. – №4 (13).
3. Левкина, Е.В. Разработка стратегии развития рыбохозяйственных предпринимательских структур / Е.В. Левкина, О.Ю. Ворожбит // European Social Science Journal (Европейский журнал социальных наук). – 2013. – №1.
4. Левкина, Е.В. Эффективность рыбной отрасли: теория, методология и практика / Е.В. Левкина, М.Е. Василенко // Интернет-журнал «Науковедение». – 2013. – №6 (19).
5. Левкина, Е.В. Методический подход к управлению себестоимостью продукции в целях повышения конкурентоспособности предпринимательских структур (на примере рыбоперерабатывающих предприятий Приморского края) / Е.В. Левкина, И.А. Кузьмичева, О.Ю. Ворожбит // Современные исследования социальных проблем: электронный научный журнал. – 2013. – №10 (30).
6. Левкина, Е.В. Разработка методики оценки конкурентоспособности продукции предпринимательских структур рыбохозяйственной отрасли / Е.В. Левкина, И.А. Кузьмичева, О.Ю. Ворожбит // Современные исследования социальных проблем. – 2013. – №10.
7. Деркач, С.Н. Влияние санкций на эффективность рыбной отрасли / С.Н. Деркач, Е.В. Левкина // Интернет-журнал «Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований». – 2014. – №11, Ч. 5. – С. 783–784.



СОВЕТУЕМ ПРОЧЕСТЬ



Лебединская, Ю.С.

Региональные туристские кластеры: управление формированием и развитием: монография / Ю.С. Лебединская, Г.Д. Боуш. – Владивосток : Изд-во ВГУЭС, 2014. – 188 с. ISBN 978-5-9736-0310-6

Рассматриваются сущность региональных туристских кластеров, их особенность, организационное устройство, функционирование, концептуальные основы управления.

Для исследователей, преподавателей, студентов по направлению подготовки 43.00.00 «Сервис и туризм», 38.00.00 «Экономика и управление», а также практических работников, интересующихся вопросами кластерообразования в туристском секторе региональной экономики.