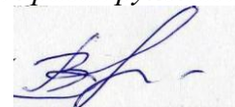


На правах рукописи



Ослопова Марина Владимировна

**УПРАВЛЕНИЕ ИНВЕСТИЦИЯМИ В СОЗДАНИЕ РАБОЧИХ МЕСТ НА
ПРЕДПРИЯТИЯХ РЫБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (НА ПРИМЕРЕ
ПРИМОРСКОГО КРАЯ)**

Специальность 08.00.05

«Экономика и управление народным хозяйством:
(управление инновациями и инвестиционной деятельностью)»

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата экономических наук

Владивосток - 2008

Работа выполнена на кафедре «Бухгалтерского учета и аудита»
Владивостокского государственного университета экономики и сервиса

Научный руководитель: кандидат экономических наук, доцент
Бугреева Светлана Александровна

Официальные оппоненты: доктор экономических наук, профессор
Заусаев Вадим Константинович

кандидат экономических наук, профессор
Попова Людмила Анатольевна

Ведущая организация: Дальневосточный государственный университет

Защита состоится 02 октября 2008 г. в 15-00 час. на заседании диссертационного совета Д 212.023.01 при Владивостокском государственном университете экономики и сервиса по адресу: 690990, г. Владивосток, ул. Гоголя, 41; зал ученого совета ректората, ауд. 1359.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке Владивостокского государственного университета экономики и сервиса по адресу: г. Владивосток, ул. Гоголя, 41.

Сведения о диссертации и автореферат размещены на сайте диссертационного совета ВГУЭС по адресу: <http://www.vvsu.ru/science/dis/dis.asp>

Автореферат разослан 02 сентября 2008 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат экономических наук,
доцент



О.Ю. Ворожит

I. Общая характеристика работы

Актуальность темы исследования. Происходящие изменения в отечественной экономике, с одной стороны, оказывают благоприятное воздействие на различные стороны социально-экономической жизни общества, с другой стороны, приводят к негативным последствиям. Спад промышленного производства, низкий уровень бюджетного финансирования в развитие производства оказали дестабилизирующее влияние на развитие экономики.

Отток рабочей силы, как следствие, снижение уровня занятости населения, безработица, негативно сказываются на процессе воспроизводства рабочей силы, на уровне благосостояния населения, на демографической ситуации. Не удалось избежать негативных последствий за годы реформ и в рыбной промышленности Приморского края. Снижение улова рыбы, объемов производства товарной продукции, как следствие, сокращение доли рыбной отрасли в экономике края, приводят к высвобождению работников рыбной промышленности, что в целом негативно сказывается на уровне занятости как в отрасли, так и в целом по краю на уровне доходов населения, а также вызывает отток населения с прибрежных территорий.

При решении проблем в сфере занятости на первое место выходят не методы ликвидации негативных последствий, а превентивные методы, позволяющие максимально предупредить возможность их появления. В первую очередь необходимо действовать по принципу «не ликвидация последствий безработицы, а ее предупреждение». Это возможно за счет создания эффективных рабочих мест на базе новых рыбопромышленных производств и расширении масштабов деятельности функционирующих предприятий рыбной промышленности.

На фоне практически полного отсутствия бюджетного финансирования развития рыбной промышленности существенно возрастает значение инвестиций, направляемых на создание рыбопромышленных предприятий и обеспечивающих прирост рабочих мест. В настоящее время именно активизация инвестиционных процессов может гарантировать развитие различных сторон общественного производства по рациональному пути. Активизация инвестиционных процессов во многом обусловлена уровнем и качеством управления инвестиционными процессами.

Эффективность инвестиционных процессов определяется уровнем научной разработанности основ управления инвестициями. Необходимость в разработке новых подходов к управлению инвестициями, повышению эффективности их использования, в том числе при создании рабочих мест в рыбной промышленности, определяют актуальность темы исследования.

Степень научной разработанности проблемы Существенный вклад в разработку основ в области управления инвестициями, реализации и оценки эффективности инвестиционных проектов внесли такие зарубежные и отечественные экономисты, как: Аакер Д., Алекс Маркус Алан, Анискин Ю., Арнольд Глен, Бланк И.А., Боди Зви Кейн, Мазур И.И., Шапиро В.Д., Макинтайр Роберт Дж.,

Маренков Н.Л., Мескон А.Х., Сазонов В.Г., Фабощи Ф., Фатхутдинов Р.А., Хедоури Ф., Шевченко Д.К., Шеремет В.В., и др.

Актуальные проблемы, оценка современного состояния, перспективы развития экономики Приморского края и рыбной промышленности освещены в работах авторов: Азизова Я.М., Ерухимовича В.Б., Заусаева В.К., Латкина А.П., Шпаченкова Ю.А., и др.

Специфика управления отраслевым и региональным рынком труда, вопросы стимулирования занятости и аспекты взаимосвязи инвестиций и стимулирования занятости за счет создания рабочих мест освещены в трудах Безрукова И.С., Бугреевой С.А., Безденежных Т.И., Ивановой В.Н., Киян Л.П., Михневой С.Г., Романова Е.А., Семенова А., и др.

Однако ряд вопросов, решение которых позволит более эффективно организовать процесс управления инвестициями с целью создания рабочих мест и стимулирования занятости, в том числе в рыбной промышленности, которые имеют важное научное и практическое значение, рассмотрены и проработаны не в полной мере.

Исходя из необходимости использования научного подхода при управлении инвестициями с целью создания рабочих мест были определены цель и задачи диссертационного исследования.

Целью диссертационного исследования является разработка и обоснование методических основ управления инвестициями в создание рабочих мест в рыбной промышленности Приморского края.

Для достижения поставленной цели были сформулированы и решены следующие **задачи**:

- исследовать роль инвестиционных процессов в обеспечении экономического роста в переходной экономике;
- определить методические предпосылки обоснования инвестиционных расходов на создание дополнительного рабочего места;
- раскрыть взаимосвязь управления инвестициями и управления занятостью;
- исследовать особенности развития рыбной промышленности Приморского края и происходящих инвестиционных процессов в регионе;
- оценить влияние инвестиционных процессов на динамику создания рабочих мест в рыбной промышленности;
- обосновать взаимосвязь стратегического развития рыбной промышленности и процессов, происходящих на рынке труда Приморского края;
- определить пути рационализации региональной инвестиционной политики с целью повышения уровня занятости населения прибрежных территорий;
- дать рекомендации по оценке эффективности инвестиций в создание рабочих мест в рыбной промышленности.

Объектом исследования являются инвестиционные процессы, происходящие на рыбопромышленных предприятиях региона и их влияние на занятость населения прибрежных территорий Приморского края.

Предметом исследования являются методические аспекты управления инвестициями в создание рабочих мест на предприятиях рыбной промышленности.

Область исследования соответствует пункту 4.15 паспорта специальности 08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями и инвестиционной деятельностью)» и заключается в «развитии методологии анализа, методов оценки, моделирования и прогнозирования инвестиционной деятельности в экономических системах».

Теоретической и методологической базой исследования послужили положения, сформулированные отечественными и зарубежными авторами по кругу рассматриваемых вопросов, материалы международных и региональных научно-практических конференций, законодательные акты и нормативно-методические материалы Российской Федерации и Приморского края.

В ходе диссертационного исследования были использованы общенаучные методы теоретического познания, общелогические методы. Кроме того, были применены статистические методы, методы системного анализа, метод сравнений, метод обобщений.

Информационную базу исследования составили данные, опубликованные Федеральной службой государственной статистики Российской Федерации, Территориальным органом федеральной службы государственной статистики по Приморскому краю, отчеты автономной некоммерческой организации «Научно-технический центр «Дальрыбтехника», краевая программа «Основные направления развития и совершенствования производственно-хозяйственной деятельности рыбного хозяйства Приморского края до 2015 года», Программа развития рыбохозяйственного комплекса Приморского края на 2004–2010 г.г., информационные ресурсы сети Internet.

Наиболее существенные результаты, полученные автором в процессе диссертационного исследования, состоят в следующем:

- обобщены подходы к развитию инвестиционных процессов как фактора, стимулирующего экономический рост;
- исследованы и систематизированы существующие подходы к оценке стоимости рабочего места;
- определена роль инвестиций и управления инвестициями в создании рабочих мест и стимулировании занятости населения;
- дана оценка современного состояния рыбной промышленности Приморского края, выявлены ключевые проблемы в области инвестирования;
- определена целесообразность создания рабочих мест с учетом прибыльности рабочего места и рассчитан требуемый объем инвестиций для создания рабочих мест в рыбной промышленности Приморского края;

– определены пути совершенствования системы управления инвестициями в создание рабочих мест в рыбной промышленности.

Научная новизна диссертационного исследования состоит в следующем:

1. предложена методика количественной оценки потенциальных рабочих мест, создаваемых на предприятиях рыбной промышленности;

2. даны рекомендации по совершенствованию управления инвестициями в создание рабочих мест в рыбной промышленности на основе рационализации региональной инвестиционной политики, направленной на повышение трудовой занятости населения прибрежных территорий;

3. предложены критерии и система показателей оценки социальной и бюджетной эффективности при реализации инвестиционного проекта по созданию рабочих мест в рыбной промышленности.

Теоретическая значимость работы состоит в обобщении и уточнении подходов к привлечению инвестиций в создание рабочих мест в рыбной промышленности Приморского края и повышению эффективности их управления.

Практическая значимость работы заключается в том, что основные положения, сформулированные в работе, могут привести к активизации инвестиционных процессов в рыбной промышленности с целью создания рабочих мест.

Содержащиеся в работе методические положения доведены до конкретных рекомендаций и представлены в Ассоциацию рыбохозяйственных предприятий Приморья, что подтверждено актом внедрения.

Материалы диссертационного исследования используются в учебном процессе при преподавании курсов во Владивостокском государственном университете экономики и сервиса: «Инвестиционный менеджмент», «Экономика организаций (предприятий)», «Региональная экономика и управление» для студентов экономических специальностей.

Апробация результатов исследования. Основные результаты диссертационного исследования были представлены в качестве публикаций, докладов и выступлений на международных, региональных научно-практических конференциях, научно-методических семинарах. Основные положения и результаты проведенного исследования по теме диссертации изложены в 7 работах объемом 2,05 п.л.

Структура и объем диссертации. Диссертация состоит из введения, трех глав, заключения, списка использованной литературы, включающего 140 наименований и приложений. Основное содержание работы изложено на 159 страницах машинописного текста, содержит 15 таблиц, 13 рисунков, 20 формул, 4 приложения.

Во введении обоснована актуальность темы диссертационного исследования, сформулированы его цель и задачи, определены объект и предмет исследования, отражена научная новизна и практическая значимость работы, сформулированы основные положения, выносимые на защиту.

В первой главе «Теоретические основы управления инвестициями в развитие производства и обеспечение занятости населения» раскрыта сущность инвестиционных процессов, подходы к их развитию и степень влияния на показатели экономического роста. Рассмотрены основополагающие предпосылки обоснования инвестиционных расходов на создание дополнительных рабочих мест. Раскрыто содержание управления инвестициями, выделена роль инвестиций в стимулировании занятости за счет создания рабочих мест, определена взаимосвязь управления инвестициями и управления занятостью.

Во второй главе «Исследование взаимосвязи инвестиционной активности и трудовой занятости в рыбной промышленности» проанализировано современное состояние рыбной промышленности Приморского края, выявлены ключевые проблемы отрасли и отраслевого рынка труда. Рассмотрена динамика привлечения инвестиций в развитие рыбопромышленных предприятий и определено влияние происходящих инвестиционных процессов на процесс создания рабочих мест.

В третьей главе «Методические подходы к управлению инвестициями в создание рабочих мест» раскрыта взаимосвязь стратегического развития рыбной промышленности и возможных путей расширения рынка труда. Разработаны методические рекомендации по рационализации региональной инвестиционной политики, ориентированной на повышение уровня занятости населения прибрежных территорий. Рассмотрены вопросы оценки эффективности инвестиций, направленных на создание рабочих мест в рыбной промышленности

В заключении в соответствии с целью и задачами диссертационного исследования сформулированы основные выводы и результаты работы.

Содержание работы

Введение

Глава 1. Теоретические основы управления инвестициями в развитие производства и обеспечение занятости населения

1.1. Современные подходы к развитию инвестиционных процессов в переходной экономике как стимулирующего фактора экономического роста

1.2. Методические предпосылки обоснования инвестиционных расходов на создание дополнительного рабочего места

1.3. Взаимосвязь управления инвестициями и управления занятостью в условиях реформирования экономики

Глава 2. Исследование взаимосвязи инвестиционной активности и трудовой занятости в рыбной промышленности

2.1. Современное состояние и тенденции развития рыбной промышленности

2.2. Привлечение инвестиций в развитие рыбопромышленных предприятий

2.3. Оценка влияния инвестиционных процессов на динамику создания рабочих мест

Глава 3. Методические подходы к управлению инвестициями в создание рабочих мест

3.1 Стратегическое развитие рыбной промышленности как условие расширения рынка труда

3.2. Рационализация региональной инвестиционной политики, направленной на повышение трудовой занятости населения прибрежных территорий

3.3. Оценка эффективности инвестиций в создание рабочих мест

Заключение

Список использованных источников

Приложения

II. Основные положения, выносимые на защиту

1. Методика количественной оценки потенциальных рабочих мест, создаваемых на предприятиях рыбной промышленности

Активизация инвестиционных процессов - важный фактор, обуславливающий положительную динамику экономического роста. Чем интенсивнее развивается производство, происходит прирост ВВП, тем большие предпосылки создаются для интенсификации инвестиционной активности. Реализация инвестиционного процесса ориентирована, в конечном итоге, на получение выгод, причем как экономических, так и иных.

В ходе диссертационного исследования была определена целесообразность акцентировать внимание при определении целей инвестирования не только на получении финансовых выгод, но и учитывать сопутствующие полезные эффекты от вложения средств. В качестве таких эффектов можно рассматривать удовлетворение спроса на товары, улучшение социальной инфраструктуры, стимулирование занятости населения и повышение уровня его благосостояния, наполняемость бюджетов различных уровней за счет налоговых поступлений, решение экологических проблем, проблем экономической и продовольственной безопасности. Совокупность перечисленных «полезных эффектов» в целом может обеспечить экономический рост.

Таким образом, в условиях переходного периода и трансформации отечественной экономики достижение устойчивого экономического роста невозможно без масштабного привлечения инвестиций и организации эффективного инвестиционного процесса.

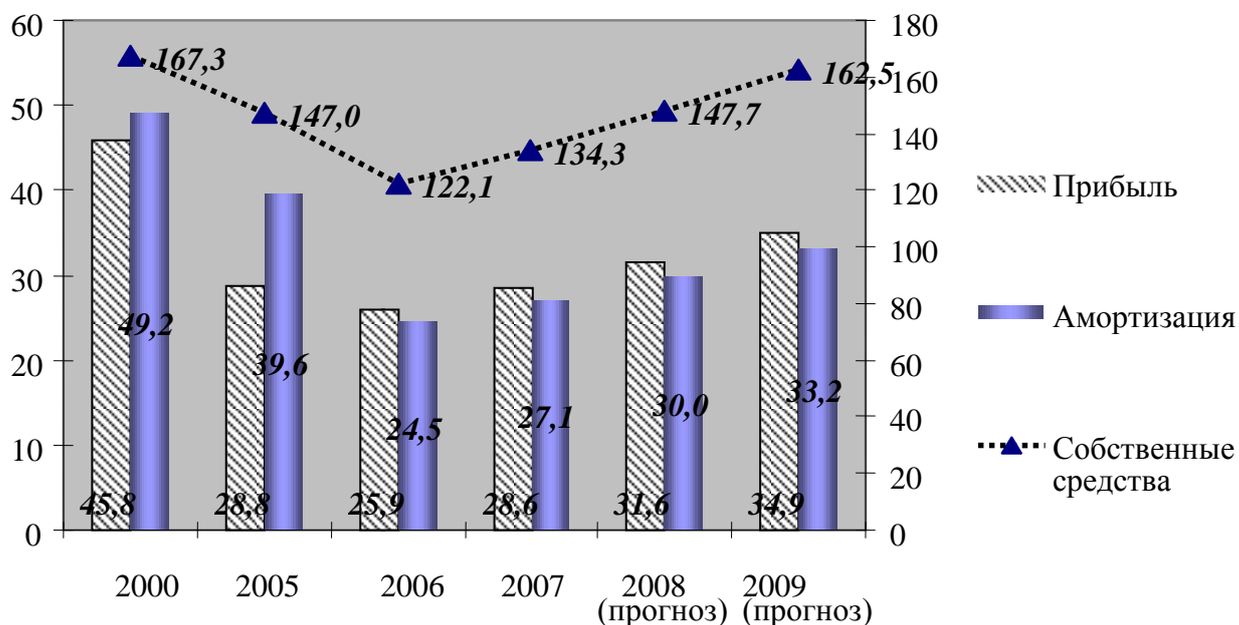
Нельзя игнорировать тот факт, что направление средств в производственный сектор экономики может стимулировать создание привлекательных рабочих мест, обеспечивающих возможность воспроизводства производительных сил общества. Важно обеспечить единство интересов предпринимателей, собственников бизнеса, государства и населения. Предприниматели и государство, в первую очередь, заинтересованы в получении доходов от вложения средств и развития производства, население заинтересованно, в первую очередь, в наличии работы, гарантирующей так называемое «нормальное существование». Требуются рабочие места с достойной оплатой труда и условиями работ, обеспечивающими необходимый уровень благосостояния.

Современная ситуация показывает неспособность приморских предприятий поставлять на мировой рынок рыбную продукцию с высокой степенью

добавленной стоимости, а именно такая организация производственных процессов порождает спрос на дополнительную рабочую силу и инвестиционный капитал, что является условием всего воспроизводственного процесса в экономике.

Рыбная промышленность региона испытывает общие трудности, обусловленные экономическими преобразованиями: снижение числа хозяйствующих субъектов, сокращение объемов производства, устаревание основных фондов, несовершенство механизма квотирования, отсутствие бюджетного финансирования. Все перечисленное негативно сказалось не только на уровне экономических и финансовых показателей деятельности предприятий рыбной промышленности, но и привело к ряду социальных проблем (особенно в прибрежных территориях). Сокращение масштабов деятельности, закрытие предприятий привело к массовому высвобождению работников на предприятиях рыбной промышленности края, как следствие, повысился уровень безработицы, снизился уровень доходов, увеличился отток населения из неблагоприятных районов.

Анализ, проведенный автором, показывает, что практически половина рыбопромышленных предприятий не обладает существенной возможностью инвестировать в проекты развития собственные средства. В этой связи доля собственных средств в финансировании инвестиционных программ составляет в среднем 51,5% в общем объеме инвестиций в основной капитал по итогам 2000-2007г.г. и прогнозных значений на 2008, 2009 г. г.



Источник: составлено по данным Приморскстата, материалам Департамента экономического развития Администрации Приморского края

Рисунок 1 – Номинальное выражение величины собственных средств в объеме финансирования инвестиционных проектов рыбопромышленных предприятий Приморского края, млн. руб.

Стоит отметить, что реинвестирование прибыли и амортизационных отчислений в модернизацию и расширение существующего бизнеса характеризовалось тенденцией к сокращению с 2000 до 2006 г. При этом предприятия рыбной промышленности были более склонны осуществлять инвестиции за счет фонда амортизации, чем, используя нераспределенную или чистую прибыль. Прошедший 2007 г. демонстрировал качественно иное наполнение структуры финансового капитала (рисунок 1). Как ожидается, в 2008, 2009 г. сохранится тенденция преобладающего использования прибыли на цели финансирования инвестиционных проектов.

Анализ предпочтений для вложения инвестиционного капитала показал, что за период с 2003 по 2006 год (таблица 1) инвестирование, в основном, осуществляется в рыболовство. Наблюдается сырьевая направленность развития отрасли, что не отвечает целям эффективного развития рыбной промышленности и является ключевым ограничителем расширения бизнеса и прироста дополнительных рабочих мест. В качестве положительного факта можно отметить рост валовых инвестиций за исследуемый период с 286 млн. руб. до 469,3 млн. руб., что вызвано существенным скачком вложения средств в рыбопереработку. Однако данное увеличение не играет решающей роли в решении проблем развития отрасли.

Таблица 1 - Объем и структура инвестиций в рыбную промышленность Приморского края

| | 2003 | | 2004 | | 2005 | | 2006 | |
|---|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|
| | млн. руб. | уд. вес, % |
| Рыболовство, рыбоводство | 286,0 | | 320,1 | | 292,9 | | 244,2 | |
| в том числе: | | | | | | | | |
| рыболовство | 280,7 | 98,1 | 315,3 | 98,5 | 292,5 | 92,6 | 241,8 | 51,5 |
| рыбоводство | 5,3 | 1,9 | 4,8 | 1,5 | 0,4 | 0,1 | 2,4 | 0,5 |
| Переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов | ... | | ... | | 22,90 | 7,3 | 225,1 | 48,0 |
| ИТОГО | 286,0 | 100 | 320,1 | 100 | 315,8 | 100 | 469,3 | 100 |

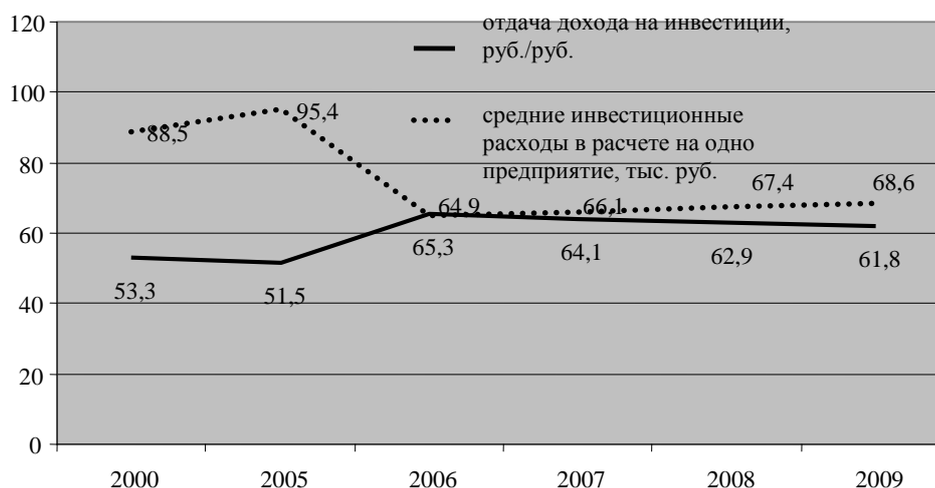
Источник: составлено по данным Приморскстата, АНО НТЦ Дальрыбтехника

Современное состояние в сфере инвестиционной эффективности демонстрирует достаточно резкое сокращение объемов инвестиций в среднем на одно предприятие за период до 2006 г. и незначительное повышение финансовых вложений в краткосрочной перспективе.

На этом фоне отдача доходов на осуществленные инвестиции была повышена (рисунок 2), однако эта тенденция не будет иметь продолжительного и восходящего характера (согласно приведенным данным, в 2009 г. отдача на

инвестиции составит примерно 94% от показателя 2006 г., общее сокращение величины возврата инвестиций сократится на 35% по сравнению с 2005 г.).

Такое положение обуславливает необходимость создания комплексной системы государственного содействия инвестиционному спросу рыбопромышленных предприятий края, который бы «подтягивал» уровень реальных инвестиций к величине, требуемой для нормального функционирования предприятий.



Источник: составлено по данным Приморскстата, материалам Департамента экономического развития Администрации Приморского края

Рисунок 2 – Отдельные показатели эффективности инвестиционных стратегий предприятий рыбной промышленности Приморского края

Проведенное исследование показало, что в рыбной промышленности Приморского края наблюдается существенная нехватка инвестиционных ресурсов. По оценке автора реальный уровень инвестиций в 10-15 раз ниже требуемой величины. Такая ситуация не позволяет в полной мере осуществлять интенсивное развитие рыбной промышленности и негативно сказывается на процессе создания рабочих мест.

Логическим продолжением приведенного выше исследования выступает необходимость количественной оценки потенциальной возможности создания рабочих мест в рыбной промышленности, исходя из стоимости одного рабочего места и динамики инвестиций.

Автором предлагается методика количественной оценки потенциальных рабочих мест, которые могут быть созданы при условии направления инвестиционных ресурсов на создание рабочих мест. Предлагаемая методика состоит из последовательных взаимосвязанных этапов:

- на первом этапе требуется определить стоимость создания одного рабочего места без учета затрат на его дальнейшее содержание и обслуживание путем деления величины активной части промышленно-производственных основных фондов на среднесписочную численность занятых в рыбной промышленности края.

- на втором этапе определяется величина расходов по поддержанию пассивной части промышленно-производственных основных фондов, включаемых в стоимость рабочего места. Данная величина рассчитывается как отношение расходов на поддержание функционирования пассивной части основных фондов (сумма начисленной амортизации) на среднесписочную численность занятых в рыбной промышленности края.

- на третьем этапе определяется совокупная стоимость одного рабочего места путем суммирования расходов по созданию рабочего места в разрезе активной и пассивной части основных фондов.

- на четвертом этапе осуществляется оценка возможного количества дополнительных рабочих мест, которые могли быть созданы в процессе ежегодного инвестирования в основной капитал. Для этого величину инвестиционных расходов предприятий необходимо разделить на среднегодовую стоимость одного рабочего места, определенную выше.

Таблица 2 – Расчет количества потенциальных рабочих мест, создаваемых в рыбной промышленности Приморского края

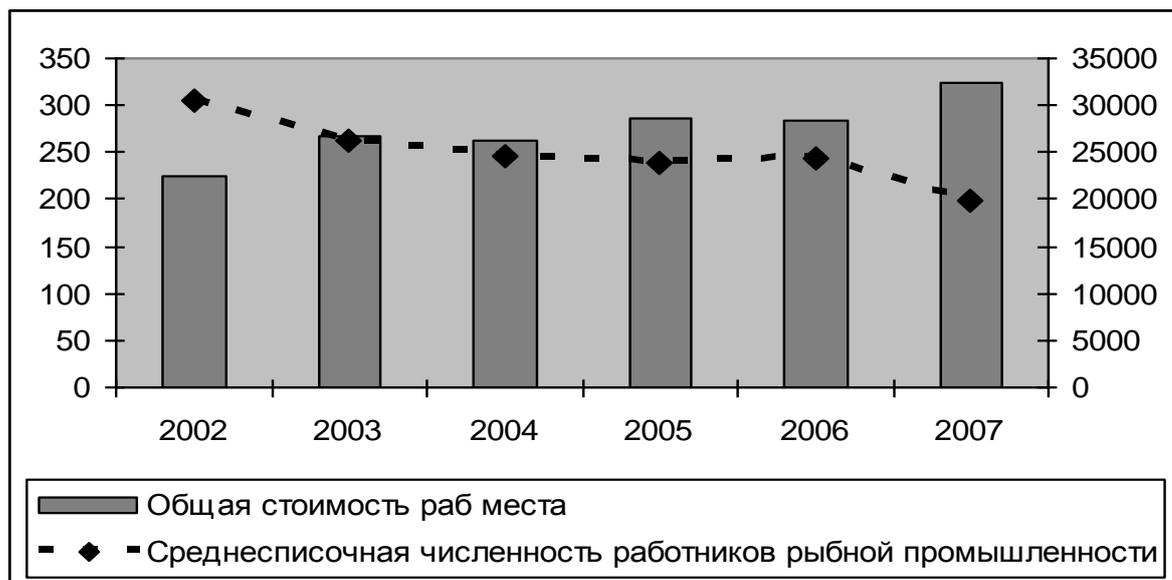
| | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Стоимость активной части ОПФ, включаемой в стоимость рабочего места, тыс. руб. | 131,27 | 170,44 | 152,17 | 161,89 | 166,70 | 192,30 |
| Величина расходов на поддержание пассивной части ОПФ, включаемая в стоимость рабочего места, тыс. руб. | 92,78 | 95,88 | 111,33 | 124,77 | 116,12 | 130,59 |
| Общая стоимость рабочего места, тыс. руб. | 224,05 | 266,32 | 263,50 | 286,66 | 282,81 | 322,89 |
| Инвестиции в основной капитал, млн. руб. | 294,50 | 286,00 | 320,10 | 315,80 | 469,30 | 217,40 |
| Потенциальные рабочие места, тыс. чел. | 1,314 | 1,074 | 1,215 | 1,102 | 1,659 | 0,673 |

Источник: рассчитано автором по данным Приморскстата, АНО НТЦ Дальрыбтехника

Приведенные данные свидетельствуют, что при условии направления инвестиционных ресурсов на создание рабочих мест в среднем, ежегодно количество занятых в рыбной промышленности могло увеличиваться на 1 172 человека. Однако с учетом того, что средства направляются преимущественно в сферу рыбодобычи, стоит отметить их достаточно низкую эффективность для расширения производств и пополнения рабочих мест.

Это объясняется тем, что средства используются для приобретения устаревшего флота, с высокой степенью изношенности, что приводит к увеличению расходов на содержание и эксплуатацию, как следствие удорожанию стоимости рабочего места, одновременно не обеспечивая прироста рабочих мест.

Приведенные данные на рисунке 3 наглядно отражают, что при удорожании стоимости рабочего места, численность занятых работников в рыбной промышленности Приморского края сокращается.

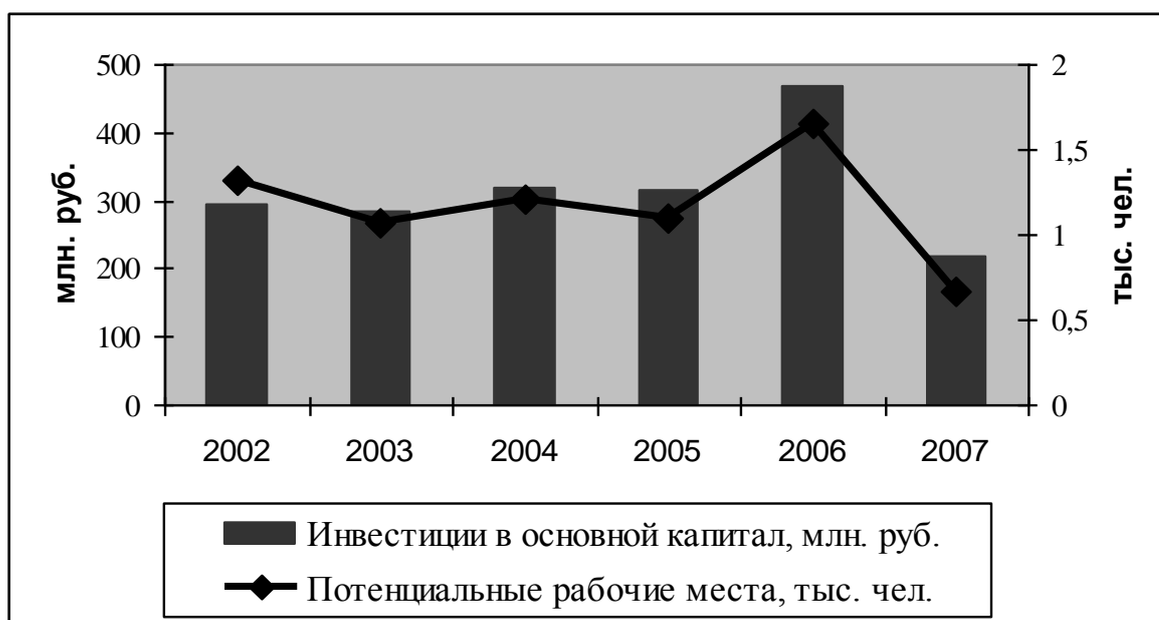


Источник: составлено автором по данным таблицы 2.

Рисунок 3 - Динамика расчетной стоимости рабочего места и численности занятых в рыбной промышленности Приморского края

Предлагаемая методика, на наш взгляд, может быть использована при планировании показателей в области занятости населения на предприятиях рыбной промышленности.

Исходя из динамики объема инвестиций, направляемых в рыбную промышленность, можно констатировать, что при снижении объема инвестиций, количество потенциально создаваемых рабочих мест существенно снижается, чем выше темп снижения, тем существеннее снижение рабочих мест (рисунок 4).



Источник: составлено автором по данным таблицы 2.

Рисунок 4 - Оценка влияния инвестиционных процессов в Приморском крае на обеспечение занятости населения

Таким образом, динамика инвестиционных процессов в рыбной промышленности существенным образом влияет на занятость населения. Недостаток инвестиционных ресурсов, направляемых в рыбную промышленность, негативно сказывается на дополнительном приращении количества рабочих мест и привлечении дополнительной рабочей силы.

2.Методика определения целесообразности создания рабочих мест с учетом прибыльности рабочего места

В ходе диссертационного исследования автор отмечает, что расчет возможного прироста рабочих мест, только с учетом влияния динамики инвестиционных процессов, дает не совсем объективные результаты.

Ключевым мотивом расширения действующего бизнеса и увеличения численности персонала является условие приращения прибыльности. Использование каждой дополнительной единицы труда увеличивает предельные ресурсные затраты на него. В этой связи увеличение рабочих мест на предприятии будет иметь экономическую целесообразность до тех пор, пока прибыльность от продажи дополнительного продукта, произведенного с помощью дополнительной единицы труда, будет превышать затраты на создание и обслуживание рабочего места.

Для проведения дальнейшего анализа последующие расчеты автор проводит на основе финансовых показателей 100 наиболее крупных компаний Приморского края (таблица 3). В качестве таких показателей выбраны: количество работающих, расходы на заработную плату, объем продаж.

Таблица 3 – Фактическое и прогнозное состояния ключевых показателей деятельности 100 крупнейших рыбопромышленных предприятий Приморского края

| год | Количество работающих, человек | Расходы на заработную плату по группе 100 крупных компаний, тыс. руб. | Доход (объем продаж), тыс. руб. |
|------|--------------------------------|---|---------------------------------|
| 2005 | 15745 | 1684818 | 12239029 |
| 2006 | 13897 | 1753413 | 12075088 |
| 2007 | 12756 | 1806036 | 12200800 |
| 2008 | 15307,20 | 2167243,20 | 14640960 |
| 2009 | 18368,64 | 2600691,84 | 17569152 |
| 2010 | 22042,37 | 3120830,21 | 21082982,40 |
| 2011 | 26450,84 | 3744996,25 | 25299578,88 |
| 2012 | 31741,01 | 4493995,50 | 30359494,66 |
| 2013 | 38089,21 | 5392794,60 | 36431393,59 |
| 2014 | 45707,05 | 6471353,52 | 43717672,30 |

| | | | |
|------|----------|------------|-------------|
| 2015 | 54848,47 | 7765624,22 | 52461206,77 |
| 2016 | 65818,16 | 9318749,07 | 62953448,12 |

Продолжение таблицы 3

| год | Количество работающих, человек | Расходы на заработную плату по группе 100 крупных компаний, тыс. руб. | Доход (объем продаж), тыс. руб. |
|------|--------------------------------|---|---------------------------------|
| 2017 | 78981,79 | 11182498,90 | 75544137,74 |
| 2018 | 94778,15 | 13418998,70 | 90652965,29 |
| 2019 | 113733,78 | 16102798,40 | 108783558,30 |
| 2020 | 136480,53 | 19323358,10 | 130540270,00 |

Источник: составлено автором по материалам аналитического отчета «Крупнейшие предприятия Приморского края».

Необходимым условием оптимизации численности рабочих мест, как упоминалось выше, служит гарантия достижения положительной величины прибыли, т.е. имеет смысл увеличивать количество персонала до тех пор, пока каждая новая единица труда приносит прибыль выше нулевого значения. В таблице 4 приведены расчетные данные средней прибыльности рабочего места по фактическому состоянию за период 2005-2007 г. и проведен расчет изменения прибыльности при условии 20% ежегодного приращения численности занятых работников.

Таблица 4 – Данные расчетной дополнительной прибыльности в результате создания рабочих мест в Приморском крае

| Года | Среднегодовая прибыльность рабочего места, тыс. руб. | Затраты на обслуживание рабочего места, тыс. руб. | Прибыльность, % |
|-------------|--|---|-----------------|
| 2005 | 670,32 | 70,2 | 9,5 |
| 2006 | 742,73 | 90,4 | 8,2 |
| 2007 | 814,89 | 96,7 | 8,4 |
| 2008 | 814,89 | 116,1 | 7,0 |
| 2009 | 814,89 | 139,3 | 5,8 |
| 2010 | 814,89 | 167,1 | 4,9 |
| 2011 | 814,89 | 200,6 | 4,1 |
| 2012 | 814,89 | 240,7 | 3,4 |
| 2013 | 814,89 | 288,8 | 2,8 |
| 2014 | 814,89 | 346,6 | 2,4 |
| 2015 | 814,89 | 415,9 | 2,0 |
| 2016 | 814,89 | 499,1 | 1,6 |
| 2017 | 814,89 | 598,9 | 1,4 |
| 2018 | 814,89 | 718,7 | 1,1 |

| | | | |
|------|--------|--------|-----|
| 2019 | 814,89 | 862,4 | 0,9 |
| 2020 | 814,89 | 1034,9 | 0,8 |

Источник: рассчитано автором

Как видно из представленных данных, при условии ежегодного повышения численности занятых в рыбопромышленном комплексе Приморского края на 20% положительное значение дополнительной прибыльности будет отмечаться в 2018 г. на уровне 10%, а уже следующий год продемонстрирует убыточность содержания рабочего места.

Синтезируя микроэкономический уровень принятия решения об увеличении численности персонала на предприятиях и уровень мезоэкономики, можно отметить целесообразность повышения совокупной численности занятых на предприятиях рыбной промышленности примерно в 7,4 раза относительно уровня 2007 г. Повторимся, что эта величина может быть достижимой к 2018 г. при условии ежегодного повышения численности на 20%. Суммарная величина требуемых инвестиций на указанные цели при условии сохранения тенденций, стоимости рабочего места и затрат на его обслуживание составит за период 2008-2018 г.г. 34415,67 млн. рублей.

Использование предлагаемой методики позволяет определить период, до которого создание рабочих мест в рыбной промышленности можно считать целесообразным, а также рассчитать планируемый объем требуемых инвестиционных ресурсов, обеспечивающих создание дополнительных рабочих мест.

3. Этапы рационализации региональной инвестиционной политики, направленной на повышение трудовой занятости населения прибрежных территорий

В целом мы разделяем отдельные концептуальные положения в части того, что развитие рыбной промышленности в регионе не может происходить в разрез с существующими общегосударственными тенденциями и это требует комплексного подхода к решению ключевой проблемы развития отрасли, направленной на повышение ее конкурентоспособности и благосостояния работающего населения.

Вместе с тем мы отмечаем необходимость применения качественно иного подхода к формированию основных положений региональной инвестиционной политики, стимулирующей в итоге создание дополнительных рабочих мест на предприятиях Приморского края.

Под региональной инвестиционной политикой автором понимается система мер, осуществляемых на уровне региона, способствующих мобилизации инвестиционных ресурсов и определению направлений наиболее эффективного и рационального использования в интересах жителей региона и инвесторов. Ее целью является подъем экономики, повышение ее эффективности и обеспечение самофинансирования развития региона. Исходной предпосылкой ее рационализации является учет реальных условий хозяйствования в конкретном муниципальном образовании края.

Разработка региональной инвестиционной политики, направленной на стимулирование занятости в регионе, в частности, в прибрежных территориях

должна строиться, по мнению автора, на основе следующих принципиальных положениях организации инвестиционного процесса создания рабочих мест.

1. *Принцип комплексности.* Реализация данного принципа позволяет увязать воедино социально-экономическую значимость стимулирования занятости в рыбной промышленности и экономический интерес инвесторов.

2. *Принцип согласованности федеральной, региональной и отраслевой политики занятости и политики экономического развития отрасли и региона.* Данный принцип предполагает взаимосочетаемость и преемственность локальных программ создания рабочих мест и общего стратегического курса развития отрасли и экономики.

3. *Принцип приоритетности финансирования.* Предполагает направление средств на развитие рыбной промышленности и стимулирование создания рабочих мест, когда ее подъем приведет к реанимированию и развитию многих сопутствующих отраслей, что по «цепной реакции» приведет к изменению ситуации в области занятости в целом.

4. *Принцип количественной обоснованности.* Величина создаваемых рабочих мест в отрасли должна соотноситься с потребностями экономики и ресурсным обеспечением, которое даст возможность функционирования рабочих местам.

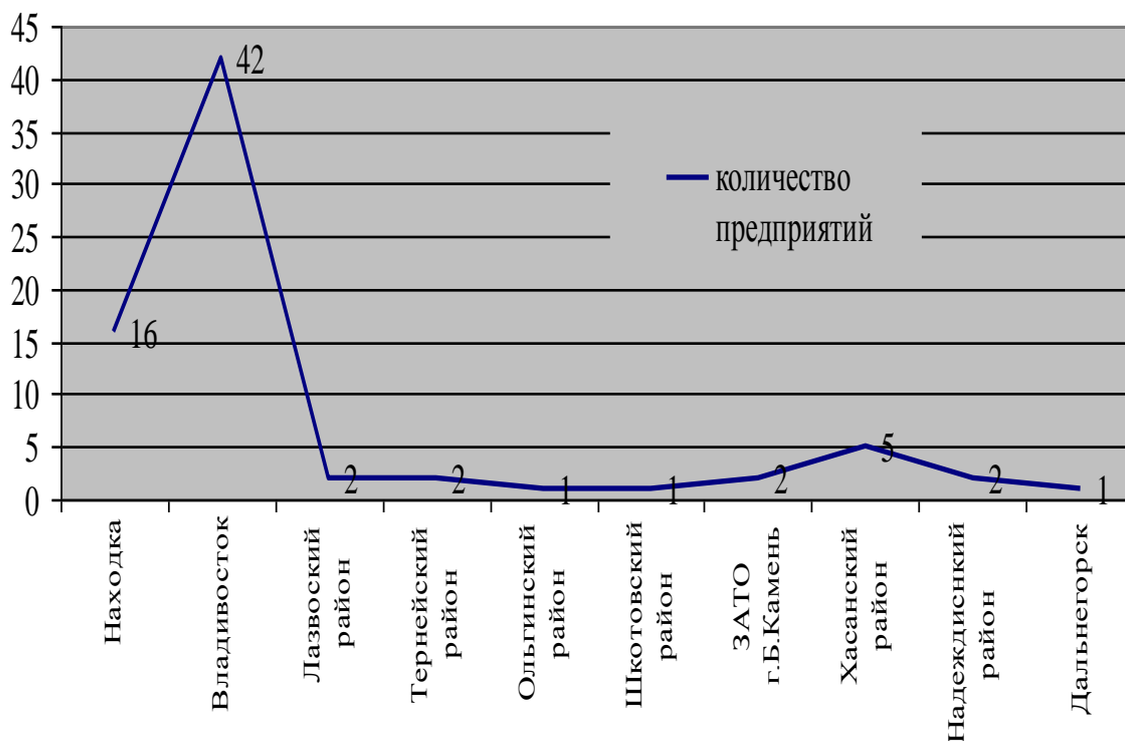
5. *Принцип экономической эффективности.* Совокупные затраты на создание рабочих мест не должны превышать совокупный эффект (социальный и экономический) от их введения. Необходимо найти оптимальное соотношение между положительным и отрицательным эффектом создания рабочих мест. Создание неэффективных, низкооплачиваемых рабочих мест нецелесообразно, так как формально уровень безработицы снижается, но социальная напряженность не спадает в связи с низким доходом работников. При этом и видимый экономический эффект также отсутствует, из-за невысокой производительности труда.

По мнению автора, реализация данных принципов будет способствовать повышению эффективности управления инвестициями в создание рабочих мест и стимулирования занятости.

В ходе диссертационного исследования определено, что целью рационализации инвестиционных мероприятий органами региональной власти должно стать содействие в расширении бизнеса рыбопромышленных предприятий и увеличении числа рабочих мест. Исходными предпосылками целесообразности таких мероприятий является наличие и распределение уже функционирующих предприятий рыбной промышленности по территории, так как создание дополнительных рабочих мест наиболее предпочтительно в рамках уже действующих хозяйствующих субъектов.

Первым этапом подхода к рационализации региональной инвестиционной политики является оценка реальной возможности отдельного муниципального образования обеспечить повышение прибыльности дополнительного рабочего места. Уровень прибыльности рабочего места во многом определяется тем, насколько эффективно осуществляется производство в целом в рамках предприятия.

Динамичное наращивание объемов производства и продаж, эффективное использование средств и предметов труда, оптимизация структуры затрат обеспечивают основу для получения предприятием положительного финансового результата и, как следствие, расширения масштабов деятельности, обеспечения возможности дальнейшего самостоятельного инвестирования средств в развитие предприятия.



Источник: составлено автором по материалам Департамента экономического развития Администрации Приморского края.

Рисунок 5 – Распределение муниципальных образований края по критерию количества рыбопромышленных предприятий, ед.

Анализ территориального распределения наиболее крупных предприятий Приморского края показал, что наибольшее количество сконцентрировано преимущественно в южных районах края: Владивосток, Находка, Хасанский район (рисунок 5).

На этом фоне остальные рыбопромысловые районы показывают сравнительно более низкую эффективность ведения бизнеса, что и отражается на количестве действующих предприятий.

Второй этап рационализации инвестиционной политики заключается в территориальном распределении суммарной величины инвестиционных расходов, необходимых для создания рабочих мест, расчет значений которых был проведен с учетом возможной прибыльности дополнительного рабочего места (таблица 5).

Важнейшей целью, по мнению автора, при организации процесса управления инвестициями в создание рабочих мест в рыбной промышленно-

сти, является рациональное распределение инвестиционных ресурсов на основе территориальной дифференциации.

Таблица 5 – Распределение совокупной величины инвестиций, требуемых для создания рабочих мест, млн. руб.

| Территории | Требуемый размер инвестиций для создания рабочих мест в 2008-2018 г. г. млн. руб. | Удельный вес предприятий в общем числе крупных компаний, % | Предельное количество рабочих мест, вводимых за период 2008-2018 г. г. тыс. чел. |
|--------------------|---|--|--|
| Находка | 7440,67 | 21,62 | 17,73 |
| Владивосток | 19534,33 | 56,76 | 46,55 |
| Лазовский район | 929,22 | 2,70 | 2,21 |
| Тернейский район | 929,22 | 2,70 | 2,21 |
| Ольгинский район | 464,61 | 1,35 | 1,11 |
| Шкотовский район | 464,61 | 1,35 | 1,11 |
| ЗАТО г.Б.Камень | 929,22 | 2,70 | 2,21 |
| Хасанский район | 2326,50 | 6,76 | 5,54 |
| Надеждинский район | 929,22 | 2,70 | 2,21 |
| Дальнегорск | 464,61 | 1,35 | 1,11 |
| Итого | 34415,67 | 100 | 82,02 |

Источник: рассчитано автором

При разработке инвестиционной политики наибольшие финансовые предпочтения должны приобретать объективно более благополучные территории, которые в состоянии самостоятельно наращивать объемы продаж и осуществлять инвестирование в создание дополнительной занятости населения. К таким районам по результатам исследования следует отнести г. Владивосток, Находку и территорию Хасанского района. Противоположная направленность распределения средств в пользу менее развитых и состоятельных районов показывает экономическую неэффективность такого мероприятия и возможна только на базе полномасштабной реализации программ заселения депрессивных территорий Приморского края.

Предлагаемые этапы рационализации инвестиционной политики позволят, по мнению автора, наиболее эффективно организовать процесс управления инвестициями в создание рабочих мест в рыбной промышленности Приморского края.

III. Заключение

В соответствии с поставленной целью и задачами диссертационного исследования основные научные и практические результаты заключаются в следующем.

В современных условиях развития экономики, когда практически отсутствует централизованное бюджетное финансирование, ключевую роль в обеспечении динамичного развития экономических систем – регионов, отраслей, предприятий играют инвестиции. Успешность процесса инвестирования определяется построением эффективной системы управления. Привлечение и эффективное использование инвестиций обеспечивает достижение комплекса целей, таких, как расширенное воспроизводство ресурсов, сбалансированное развитие отраслей, наполняемость бюджетов, решение социальных проблем, в том числе в вопросах стимулирования занятости населения.

В основе расширенного воспроизводства рабочей силы следует рассматривать возможность реализации трудовых способностей индивида за удовлетворяющее его вознаграждение. Реализация способностей к труду возможна только при найме на работу на вакантное рабочее место. От того, насколько эффективно осуществляется инвестиционный процесс создания рабочих мест, определяемый уровнем инвестиций и качеством инвестиционного менеджмента, будет зависеть эффективность управления процессами на рынке труда, в частности, в вопросах стимулирования занятости.

Предлагаемая автором методика количественной оценки потенциальной возможности создания рабочих мест в рыбной промышленности, исходя из стоимости одного рабочего места и динамики инвестиций, может быть использована при планировании показателей в области занятости населения на предприятиях рыбной промышленности. Дальнейшее определение целесообразности повышения совокупной численности занятых на предприятиях рыбной промышленности на основе создания рабочих мест с учетом прибыльности рабочего места показало, что создание рабочих мест может быть эффективным до 2018 года. Суммарная величина требуемых инвестиций на указанные цели, при условии сохранения тенденций, стоимости рабочего места и затрат на его обслуживание составит за период 2008-2018 г.г. 34415,67 млн. рублей. Использование предлагаемой методики позволяет определить период, до которого, создание рабочих мест в рыбной промышленности можно считать целесообразным, а также рассчитать планируемый объем требуемых инвестиционных ресурсов, обеспечивающих создание дополнительных рабочих мест.

Построение эффективной системы управления инвестициями в создание рабочих мест на предприятиях рыбной промышленности, по мнению автора, должно базироваться на стратегической основе развития рыбной промышленности, а также с учетом региональной инвестиционной политики. Рациональная региональная инвестиционная политика может обеспечить такое распре-

деление инвестиционных ресурсов, которое будет содействовать расширению бизнеса рыбопромышленных предприятий и увеличению числа рабочих мест.

IV. Список работ, опубликованных по теме

Публикации в изданиях, рекомендованных ВАК

1. Ослопова М.В. Методические подходы к привлечению инвестиций для создания рабочих мест в рыбохозяйственном комплексе Приморского края / М.В. Ослопова // Экономические науки. – 2007. - №12 (37). - С. 259-262.- 0,4 п.л.
2. Ослопова М.В. Пути рационализации региональной инвестиционной политики, направленной на стимулирование занятости населения Приморского края / М.В. Ослопова // Экономические науки. – 2008. - №18 (43). - С. 300-304.- 0,3 п.л.

Прочие публикации

1. Ослопова М.В., Бугреева С.А. Мотивация миграционных процессов рабочей силы рыбной промышленности Приморского края / М.В. Ослопова, С.А. Бугреева // сб. науч. тр. / Дальрыбвтуз. - Владивосток, 2006. – С. 300-309 - 0,42 п.л., в т.ч. авторских 0,3 п.л.
2. Ослопова М.В. Направления создания рабочих мест в рыбной промышленности Приморского края / М.В. Ослопова // Исследование факторов внутренней и внешней среды развития предпринимательства в регионе: сб. науч. тр. / Владивосток. гос. ун-т эк. и сервиса. – Владивосток, 2006. - С. 139-145. - 0,38 п.л.
3. Ослопова М.В. Структурные преобразования в рыбной промышленности – как возможный путь решения проблем занятости / М.В. Ослопова // Экономика и бизнес: позиция молодых ученых: материалы конференции студентов и аспирантов (с международным участием) 19 апреля 2007 г. / Алт. гос. ун-т. - Барнаул: Изд-во АлтГУ, 2007. – С. 138-142. – 0,23 п.л.
4. Ослопова М.В. Роль стратегического управления рыбной отраслью Приморского края в решении проблем занятости рабочей силы на отраслевом рынке труда / М.В. Ослопова // Дальневосточный регион – Рыбное хозяйство. – 2007. - № 4(9). – С. 70-75. - 0,34 п.л.
5. Ослопова М.В., Бугреева С.А. Привлечение инвестиций в рыбную отрасль Приморского края – условие решения отраслевых проблем / М.В. Ослопова // Дальневосточный регион – Рыбное хозяйство. – 2008. - № 1(10). – С. 96-103. 0,18 п.л., в т.ч. авторских 0,1 п.л.

Ослопова Марина Владимировна

УПРАВЛЕНИЕ ИНВЕСТИЦИЯМИ В СОЗДАНИЕ РАБОЧИХ МЕСТ НА
ПРЕДПРИЯТИЯХ РЫБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
(НА ПРИМЕРЕ ПРИМОРСКОГО КРАЯ)

Специальность 08.00.05

«Экономика и управление народным хозяйством:
(управление инновациями и инвестиционной деятельностью)»

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата экономических наук

Лицензия на издательскую деятельность ИД № 03816 от 22.01.2001

Подписано в печать 20.08. 2008 Формат 60×84/16.

Бумага писчая. Печать офсетная. Усл. печ. л.

Уч.-изд. л. Тираж 100 экз. Заказ

Издательство Владивостокский государственный университет
экономики и сервиса

690600, Владивосток, ул. Гоголя, 41

Отпечатано в типографии ВГУЭС

690600, Владивосток, ул. Державина, 57