

углубление разделение общественного труда; высокая трудоемкость производственного процесса, требующая больших затрат труда.

Применяя методический подход к разработке эконометрической модели, авторы предлагают свой вариант определения уровня чувствительности на примере групп предприятий рыбной промышленности, находящихся в различных областях развития, к факторам внешней среды (с учетом специфики перерабатывающих предприятий исследуемой отрасли) в определенный момент времени, а также разработано программное обеспечение. На примере групп предприятий рыбной промышленности, находящихся в различных областях развития (устойчивое, неустойчивое и инновационное):

- построены многофакторные модели, показывающие изменение прогнозного значения коэффициента устойчивости предприятия в результате влияния факторов внешней среды в определенный момент времени;

- рассчитаны коэффициенты чувствительности к воздействию внешних факторов: объем поставок сырья для производства рыбопродукции; задолженность покупателей рыбной продукции; размер привлеченных заемных средств.

Для каждого из анализируемых предприятий рыбной промышленности получены свойственные им диапазоны пороговых значений коэффициентов чувствительности, с помощью которых обосновывается стратегия устойчивого развития предприятия. На основе полученных диапазонов пороговых значений коэффициентов чувствительности сформирован механизм устойчивого развития предприятия, позволяющий разработать стратегию, направленную на снижение уровня чувствительности к факторам воздействия внешней среды.

Совокупность выполненных в работе теоретических обоснований и прикладных разработок позволяет решить основную задачу – задачу формирования механизма регулирования уровнем чувствительности экономической системы для формирования устойчивого состояния предприятий рыбной промышленности, что в свою очередь будет способствовать обеспечению продовольственной безопасности региона и страны в целом.

Предлагая данную монографию, авторы надеются, что эта работа будет полезна как научным работникам, так и специалистам-практикам. В ней читатель найдет рекомендации, направленные на повышение устойчивого развития предприятий рыбной промышленности.

ПРЕОДОЛЕНИЕ КРИЗИСНЫХ СОСТОЯНИЙ ПРЕДПРИЯТИЙ ПРОМЫШЛЕННОГО РЫБОЛОВСТВА НА ОСНОВЕ ФОРМИРОВАНИЯ МЕХАНИЗМА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ (монография)

Кибиткин А.И., Сенецкая Л.Б.

Монография посвящена исследованию поведения предприятий промышленного рыболовства в кризисном состоянии и формированию механизма устойчивого развития, включающего выработку возможных решений по восстановлению способности предприятий выполнять свою целевую функцию.

В монографии дается авторская формулировка понятия экономической устойчивости предприятий промышленного рыболовства, как способность микроэкономической системы реализовывать собственную целевую функцию, в том числе, в случае возмущающих воздействий. Потеря экономической устойчивости рассматривается как проявление кризиса.

Авторами сформирован подход для проведения исследования устойчивости экономических систем, который заключается в том, что для разработки механизма устойчивого развития предприятий промышленного рыболовства, находящихся в неустойчивом состоянии, целесообразно использовать методологическую концепцию регулирования стохастических нелинейных динамических систем, которая позволяет учитывать в неустойчивом состоянии малые возмущающие воздействия, вызывающие большие изменения параметров, характеризующих систему, что в противном случае может привести к неспособности предприятия выполнять свою целевую функцию.

Авторами разработана имитационная модель функционирования предприятий промышленного рыболовства с целью исследования их поведения в кризисных состояниях при различных вариантах изменения параметров внутренней и внешней среды. Модель построена на основе анализа деятельности ряда рыбодобывающих предприятий, ведущих промысел трески в Баренцевом море.

Выявлены три области неустойчивого состояния предприятий промышленного рыболовства на основе исследования их поведения с использованием разработанной имитационной модели: первая - «область возврата», вторая - «переходная область», и третья - «область необратимого банкротства».

Сформирован методический подход оценки границ областей неустойчивого состояния на основе данных, полученных в резуль-

тате имитационного моделирования поведения предприятий промышленного рыболовства в кризисных состояниях. В основе сформированного подхода лежит определение вероятности наступления убытка предприятия на конец периода моделирования; Подход, предложенный авторами, является более перспективным по причине того, что с помощью него оценивается та критическая ситуация, которая возникает у юридического лица- предприятия промышленного рыболовства, связанная с банкротством. Причем, можно оценивать данную критическую ситуацию значительно раньше, чем согласно действующему законодательству. Благодаря этому рыбопромышленное предприятие будет иметь в наличии достаточное количество средств, с помощью которых можно рассчитаться с работниками предприятия, осуществить платежи в бюджет, а также рассчитаться с поставщиками данного предприятия, тем самым ликвидировать пени и штрафы за несвоевременность расчетов.

Проанализированы статические, динамические и фазовые характеристики областей неустойчивого состояния. Особенности областей, выявленные в результате анализа, показывают необходимость применения для каждой из них управленческих решений разного уровня.

Разработан механизм устойчивого развития предприятий промышленного рыболовства, предполагающий вывод предприятий из кризисного состояния. В работе предложены варианты управленческих решений первого уровня для менее глубокого проявления кризиса на предприятиях промышленного рыболовства, и второго уровня - для более глубокого проявления кризиса, выраженного в систематическом генерировании убытка и невозможности предприятия промышленного рыболовства выполнять свою целевую функцию.

Управленческие решения первого уровня, предлагающиеся для предприятий в «области возврата», не меняют структуры предприятия и проходящих на нем процессов. Частично негативное влияние факторов внешней среды предприятия промышленного рыболовства может быть компенсировано за счет совершенствования организации промысловых процессов, в том числе за счет оптимизации.

К управленческим решениям второго уровня, предлагающиеся для предприятий в «области необратимого банкротства» относятся структурные преобразования, например, слияние и поглощение предприятий. Как указано в работе, стратегия поглощения должна соответствовать общей стратегической цели компании - рост чистых денежных потоков и снижение риска. По мнению авторов, при по-

падании рыбопромышленного предприятия в область необратимого банкротства данное управленческое решение может оказаться тем шансом, который позволит сохранить предприятие, хотя и не в прежней его форме.

Предлагая данную монографию, авторы надеются, что эта работа будет полезна как научным работникам, так и специалистам-практикам.

ПИТАНИЕ В САНАТОРНО-КУРОРТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ: УЧЕТ И НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ (монография) Кисилевич Т.И.

Данная монография предназначена для руководителей здравниц, главных бухгалтеров, аудиторов и специалистов, занимающихся учетом и налогообложением общественного питания. Может быть использована для подготовки студентов экономических специальностей и в системе повышения квалификации руководящего финансового состава санаторно-курортных организаций.

Важнейшей функцией государства в Российской Федерации является охрана здоровья населения, осуществляемая посредством системы социально-экономических, медицинских, санаторно-курортных и оздоровительных мероприятий. В комплексе лечебно-профилактических мер, направленных на укрепление здоровья и предупреждение заболеваемости населения, санаторно-курортное лечение и оздоровление имеют существенное значение.

В современных условиях санаторно-курортный комплекс России выделен Общероссийским классификатором видов экономической деятельности, введенным в действие постановлением Госстандарта России от 6 ноября 2001 года № 454-ст, в самостоятельный вид экономической деятельности, код 85.11.2 «Деятельность санаторно-курортных учреждений».

Санаторно-курортные организации осуществляют лечение по основным профилям заболеваний. Наибольшее количество здравниц принимают отдыхающих (больных) с заболеваниями нервной системы, органов дыхания, костно-мышечной системы и соединительной ткани, органов пищеварения, системы кровообращения.

Восстановление системы массового санаторно-курортного лечения и оздоровления, возрождение российских курортов является важной общенациональной задачей, способной