

СТРУКТУРНЫЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ В РЫБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ - КАК ВОЗМОЖНЫЙ ПУТЬ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ ЗАНЯТОСТИ

*Ослопова М.В., Владивостокский государственный университет экономики и
сервиса, osloпова_m@mail.ru*

Традиционно, рыбная промышленность Приморского края имела стратегическое значение для развития экономики региона и обеспечения занятости рабочей силы. Значительный приток населения в Приморье в середине прошлого века, был вызван именно развитием рыбной промышленности, которая являлась ядром, стимулирующим развитие сопутствующих составляющих всего рыбного хозяйства (порты, судоремонт, транспорт и т.д.). Кризисные явления в отрасли, обусловленные рыночными преобразованиями, повлекли за собой ряд социальных, демографических, экономических проблем, в том числе в области занятости и использования трудовых ресурсов.

Не секрет, что развал рыбопромышленного комплекса (заккрытие рыбоколхозов, рыбоперерабатывающих заводов и т.д.) во многих населенных пунктах края, где данные предприятия были градообразующими, и аккумулировали наибольшую часть рабочей силы в рамках своих производств, привел к существенной дестабилизации и повлек за собой ряд взаимосвязанных проблем – безработицу, неформальную занятость, низкий уровень дохода, отток населения с территории, ухудшение криминогенной обстановки. Изучение ситуации в области использования трудовых ресурсов в рыбной промышленности свидетельствует, что за период с 1995 года по 2004 год численность промышленно-производственного персонала рыбной промышленности сократилась почти в два раза, что говорит об устойчивой тенденции оттока рабочей силы из отрасли.

Цель проведенного исследования – определить возможные пути предотвращения дальнейшего оттока рабочей силы и привлечения дополнительной численности работников в рыбную промышленность региона.

Дисбаланс на рынке труда, определяющийся несоответствием спроса и предложения рабочей силы может быть в первую очередь, ликвидирован с учетом потенциала развития отрасли. Перспективные возможности создания дополнительных экономически эффективных рабочих мест формируют основу спроса на производительную рабочую силу. Наличие свободных рабочих мест и их динамика определяют динамику спроса на рабочую силу. Система эффективных рабочих мест рассматривается нами как первичный, основополагающий фактор стимулирования занятости и снижения уровня безработицы. Политика создания рабочих мест и их структура в рыбной промышленности, определяются исходя из приоритетных направлений отраслевого развития, формирующихся в соответствии с макроэкономической конъюнктурой и условиями рынка.

В настоящее время, в структуре рабочих мест преобладают рабочие места в добывающей подотрасли рыбной промышленности - в рыболовстве. Причем доля ее существенна. В период с 2002 по 2005 год доля варьировалась от 70% до 75%, то в 2005 году она значительно увеличилась и составила около 86 %. Соответственно, в совокупности на рыбоводство и переработку приходилось

от 25% до 30%, но в 2005 году произошло существенное снижение до 14%. Необходимо отметить, что в структуре занятости рыбководство занимает не существенную долю, что свидетельствует о слабом развитии данной составляющей рыбной промышленности.

Несмотря на скачкообразное изменение численности занятых в подотраслях рыбной промышленности, расчет среднегодовых темпов свидетельствует, что быстрее всего отток рабочей силы происходит в рыбоперерабатывающей подотрасли – в среднем за год численность занятых снижается на 27,4%, далее следует рыбководство – 8,4%, и рыболовство – 2,9%.

В перспективе, на наш взгляд, решение проблем занятости в рыбной промышленности и изменение тенденции оттока рабочей силы в первую очередь, будет определяться, и зависеть от структурных изменений в отрасли и переориентации от сырьевой, добывающей направленности к развитию переработки и выпуску конкурентоспособной готовой продукции, а так же развитию аквакультуры.

Рассматривая структуру, как совокупность элементов, очевидно, что, изменение одного элемента вызовет взаимообусловленное, пропорциональное изменение прочих элементов и неизбежно приведет к изменению функционирования всей системы. Конструктивные структурные сдвиги приведут к стабилизации положения, устранению негативных явлений и достижению необходимого социально-экономического эффекта.

В современных условиях хозяйствования возникает необходимость создания эффективных рыбохозяйственных производств, которые одновременно могли бы решать совокупность социально-экономических проблем: стимулирование притока рабочей силы в отрасль, закрепление населения по территории, повышение уровня благосостояния населения, повышение уровня производительности труда.

Возможный путь решения обозначенных проблем – создание рабочих мест не только и не столько в добывающем секторе рыбной промышленности, сколько в таких ее составляющих как прибрежное рыболовство, рыбообразные хозяйства, и предприятия по разведению марикультуры, береговые рыбоперерабатывающие предприятия. Безусловно, укрепление отечественных позиций в ведении экспедиционного промысла стратегически важная, отчасти политическая задача. Одновременно, назрела необходимость выстраивания следующей замкнутой системы в развитии рыбной промышленности: искусственное возобновление морских биоресурсов, добыча, обработка, переработка, реализация на внутреннем и внешнем рынке.

Нельзя не согласиться с тем, что, «целесообразно отказаться от практики, при которой Россия ежегодно экспортирует в Китай сотни тысяч тонн мороженого минтая, где он перерабатывается на филе, и Китай снимает «сливки» от производства более ценной продукции. В то же время на Дальнем Востоке имеются тысячи безработных, здесь рыба может быть переработана и затем экспортирована на международные рынки. Это сняло бы социальную напряженность и принесло бы большую выгоду России от продажи продукта с добавленной стоимостью»[1, 11].

Одним из важнейших и перспективных направлений следует рассматривать «содействие и стимулирование технического перевооружения и реконструкции береговых рыбообрабатывающих предприятий, что позволит решить проблему качества продукции и создать новые рабочие места в малых поселках на побережье (при должной организации переработки один рыбак дает рабочие места 6-7 человекам на берегу)»[1,13].

Не многие исследователи, выводят на первое место значимость развития предприятий аквакультуры, с точки зрения, решения проблем занятости населения прибрежных территорий. Хотя в странах, где уже достигнут достаточно высокий уровень развития аквакультурных производств, социально-экономический аспект ставится во главу угла. В качестве подтверждения данного факта, «в сообщении Комиссии Европейского Сообщества Совету Европейскому парламенту об устойчивом развитии аквакультуры в Европе (Брюссель, 19.09.2002, КОМ (2002) 511) основными целями названы:

- создание долгосрочных, стабильных рабочих мест, в частности, в районах, зависящих от рыболовства;
- обеспечение доступности для потребителя здоровой, безопасной, хорошего качества продукции, а так же обеспечение здоровья и высоких стандартов благосостояния населения;
- обеспечение экологического благополучия отрасли»[2, 22].

Таким образом, структурные сдвиги в рыбной промышленности – объективная необходимость, вызванная несостоятельностью той экономической политики, которая велась в последние 15 лет. Структурная перестройка рыбной промышленности, увеличение доли рыбопереработки и промышленной аквакультуры существенно скажется на отраслевом распределении рабочей силы, количестве и составе рабочих мест. Нами определено, что стимулирование занятости в рыбной промышленности за счет создания новых рабочих мест может быть достигнуто за счет структурного преобразования отрасли и перехода от сугубо добывающей направленности и реализации необработанного сырья к его глубокой переработке и соответственно развитию рыбоперерабатывающих производств, а также развитию аквакультурных хозяйств.

Список использованных источников

1. Информационно – аналитический обзор по состоянию развития рыбной промышленности Дальнего Востока за последнее десятилетие (Анализ. Факты. Предложения.). - Владивосток: АНО НТЦ «Дальрыбтехника», 2002. – 128с.
2. И.С. Арзамасцев, В.А. Брыков, В.Д. Дзизюров, В.К. Константинов, Г.Н. Курганский, С.И. Масленников К проекту Закона РФ об аквакультуре // Рыбное хозяйство, 2006. №5. – С. 22-23.