

УДК 338.2

А.Б.Романюк (1курс, каф. МБ), А.В.Арфае, асс.

## ПЕРСПЕКТИВА РАЗВИТИЯ ЛЕСНОГО СЕКТОРА НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ РФ

Актуальность проблемы обусловлена ростом доходов от лесного бизнеса в бюджете Ленинградской области, увеличением доли глубокой переработки древесины по сравнению с экспортом круглого леса, ростом использования лесных ресурсов, в том числе и неценных пород (осина).

Наибольшие проблемы в развитии лесного сектора на северо-западе России связаны с тем, что из-за особенностей организации лесного хозяйства разорван поток денег между рубкой и восстановлением леса, то есть между двумя экономическими циклами. Первый цикл включает воспроизводство леса, его заготовку и уход за древесиной. Второй начинается от момента погрузки до переработки древесины в разные виды и продолжается до продажи готового изделия.

Основную прибыль сегодня получают лесопромышленные компании, которые не являются собственниками лесов, а в лучшем случае, их арендаторами.

Леса являются государственной собственностью. Но в смысле государственного управления функции собственника переданы лесхозам, которые должны осуществлять восстановление леса и уход за ним. Деньги на эти операции лесхозу возвращаются от лесопромышленных компаний через государственный бюджет.

Таким образом создается классическая ситуация противоречия, когда каждая сторона не заинтересована в эффективной работе всей цепочки.

Сейчас в России используется экстенсивная модель, то есть через 100 лет лес восстанавливается без улучшения его качества и стоимости.

Ситуация усугубляется рядом дополнительных факторов:

- сложно составить систему оценки платежей за лес на корню
- объективно качество леса низкое и инфраструктура необходимой заготовки слабо развита, что не позволяет устанавливать достаточно высокий налог на заготовку растущего леса (сейчас он составляет около 2 \$/м<sup>3</sup> при средней цене на вывозе из страны около 20\$/м<sup>3</sup>).

Решение этой проблемы заключается в объединении в одних руках рубки и восстановления леса, при этом не важна форма собственности.

Примером могут служить Финляндия и Швеция, где более половины национального дохода составляют деньги от лесного хозяйства и заготовки древесины. В этих странах большая доля лесов находится в государственной собственности.

Но для такой системы требуются серьезные изменения в основных законодательных и правовых актах лесного кодекса, связанных с изменением функций лесхозов и лесозаготовительных организаций.

Для развития необходим также переход на интенсивную модель ведения лесного хозяйства, которая построена на системе ухода за лесом, но реализация такой модели требует ревизии нормативов и правил ведения лесного хозяйства, а также системы планирования, чтобы все решения имели экономическое обоснование.

Потенциально лесной сектор России является одним из самых привлекательных для иностранных инвестиций. Это связано с тем, что лес является возобновляемым ресурсом и

существует мировой опыт по организации бизнеса в данной сфере с очень большой эффективностью.

Если сравнивать отдачу с одного гектара за хозяйственный цикл в Ленинградской области и в Швеции, то разница составит 10 раз в пользу Швеции.

В Ленинградской области оборот продаж круглого леса за год составляет около 200млн.\$, а по приблизительным расчетам при переходе на модель эффективного ведения хозяйства он будет превышать 1млрд.\$/год. Таким образом, построение эффективной модели хозяйства является чрезвычайно востребованной с точки зрения как бизнеса, так и государства.

Преодоление проблемы – технологически сложная задача. На ее решение на северо-западе России направлены усилия ряда стран, в основном скандинавских, которые имеют очень сильные интересы в нашем лесном секторе, так как они являются мировыми лидерами в области переработки древесины.

Одной из лучших реализаций совместных проектов по реформированию лесного сектора показал себя Псковский модельный лес. Его цель – создание устойчивой модели ведения лесного хозяйства, построенного на балансе экономических, экологических и социальных требований. На его примере разрабатываются технологии перехода на интенсивную модель, включающие изменения почти всех необходимых элементов планирования и ведения лесного хозяйства. Это подразумевает переход от общих, к региональным нормативам ведения лесного хозяйства, разработку системы природоохранного планирования, согласующейся с международными требованиями к сертификации лесопользования. Также это включает разработку системы долгосрочного планирования на основе экономического обоснования и процедуре оптимизации выбора решения.