

В результате работы можно сделать выводы была ли достигнута цель непосредственного общения с обогащением опыта и переживаемого понимания, а также формирования актерских качеств, расширяющих выразительный диапазон профессионального имиджа современного специалиста (презентационная уверенность поведенческих реакций; экспрессивная обоснованность поведенческих алгоритмов довери-

тельного общения, взаимодействия, диалога; эстетическая гармония поведенческого облика интеллигентно-профессионала).

Именно для достижения целей и поставленных задач преподаватели и сотрудники взаимодействуют со студентами в учебной и творческой жизни, что, несомненно, дает большой опыт для самостоятельного течения уже после окончания учебного заведения.

**Секция «Экономическое развитие лесного комплекса»,
научный руководитель – Зиновьева И.С., канд. экон. наук, доцент**

ЛЕСНОЙ КОМПЛЕКС РОССИИ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ВАРИАНТЫ РАЗВИТИЯ

Белый Ю.А., Зиновьева И.С.

ФГБОУ ВПО «Воронежская государственная лесотехническая академия», Воронеж,
e-mail: russkiy_parenb@mail.ru

Лесной комплекс России, который включает в свой состав лесное хозяйство и лесопромышленные отрасли по заготовке и переработке древесины, занимает важное место в экономике страны. Леса России представляют собой один из важнейших возобновляемых природных ресурсов, составляют более четверти мировых запасов древесной биомассы и выполняют важнейшие средообразующие и средозащитные функции.

Имеющиеся запасы лесных ресурсов России позволяют обеспечить не только текущие и перспективные внутренние потребности страны в древесине и продуктах её переработки, но и значительно расширить экспорт лесных товаров.

Продукция лесного комплекса широко используется во многих отраслях промышленности, строительстве, сельском хозяйстве, полиграфии, торговле, медицине. Объёмы производства и потребления мебели и бумажно-картонной продукции оказывают непосредственное влияние на социальное и культурное развитие общества [1].

Необходимо отметить, что лесной комплекс России очень сильно ощутил влияние мирового финан-

сово-экономического кризиса. Появилось множество новых проблем, которые нужно решить в самое ближайшее время, поскольку конкурентоспособность нашей страны во многом обеспечивается продукцией лесного комплекса. Можно выделить следующие основные (системные) проблемы развития российского лесного комплекса:

- недостаточное развитие мощностей по глубокой механической, химической и энергетической переработке древесного сырья;
- недостаточная точность оценки потенциала лесных ресурсов;
- неэффективный контроль за использованием лесов;
- недостаточный объём лесохозяйственных мероприятий, который обусловлен низким техническим уровнем, дефицитом кадрового состава.

Основные факторы, побудившие возникновение вышеприведённых проблем: недостаточная точность учёта лесных ресурсов; истощение эксплуатационных запасов древесины в зонах расположения действующих лесопромышленных предприятий и путей транспорта; неэффективность государственного лесного контроля на региональном уровне; значительные потери лесных ресурсов от пожаров; высокий уровень нелегального оборота древесины; неразвитая инфраструктура в лесах.

Приведём статистические данные по лесным ресурсам России (табл. 1), а также по охране и защите лесов (табл. 2).

Таблица 1

Лесные ресурсы России¹⁾
(по данным учёта на 1 января) [2]

	1998	2003	2008	2009	2010	2011
Площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, млн. га	1178,6	1179,0	1181,9	1182,9	1183,7	1183,3
в том числе лесная	882,0	883,0	890,8	891,9	892,0	891,8
из нее покрытая лесом	774,3	776,1	796,2	797,0	797,5	797,1
Общий запас древесины, млрд. м ³	81,9	82,1	83,3	83,6	83,5	83,4

¹⁾ По данным Рослесхоза. Государственный учёт лесного фонда до 2008 г. проводился один раз в пять лет, с 2008 г. – ежегодно по данным государственного лесного реестра.

Таблица 2

Охрана и защита лесов в России [2]

	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Лесовосстановление, тыс. га	973	812	877	872	828	837	812
в том числе искусственное (создание лесных культур)	263	187	194	202	191	181	171
Защита лесов от вредных организмов биологическим методом, тыс. га	538	511	520	420	317	150	227
Погибло лесных насаждений, тыс. га	777	988	311	319	273	447	805
из них от лесных пожаров	710	465	175	200	171	346	626
Число лесных пожаров ¹⁾ , тыс.	22,4	19,2	32,5	17,8	26,3	23,2	34,8
Лесная площадь, пройденная пожарами ¹⁾ , тыс. га	1329	845	1494	1036	2070	2112	2027
Сгорело леса на корню ¹⁾ , млн. м ³	39,6	12,3	34,5	16,5	30,1	25,4	93,1

¹⁾ По состоянию на 1 ноября.

Можно выделить два возможных варианта развития лесного комплекса нашей страны: инерционный и инновационный.

Согласно инерционному варианту финансирования проектов развития лесного комплекса будет осуществляться с использованием собственных и привлечённых средств инвесторов. При этом варианте развития может произойти следующее: уменьшение конкурентоспособности российской лесобумажной продукции; снижение приемлемого уровня жизни населения, которое связано трудовыми и иными отношениями с функционированием лесного комплекса; потеря способности лесного комплекса к функционированию в режиме интенсивного расширенного воспроизводства.

Инновационный вариант развития лесного комплекса базируется на следующих аспектах: ускорение инвестиционного процесса, направленного на создание новых лесопромышленных предприятий; масштабная технологическая модернизация производств, внедрение ресурсо- и энергосберегающих технологий; существенный рост производительности труда; возрастание инновационной активности, освоение производства новой высокотехнологичной продукции; совершенствование государственной лесной политики в области управления лесами; интенсификация использования и воспроизводства лесов; усиление охраны и защиты лесов.

На наш взгляд, приемлемым вариантом развития лесного комплекса России является инновационный, так как его преимущества могут существенно усилить экономику всей страны.

Для решения проблем развития отечественного лесного комплекса необходимо:

- сформировать такую государственную лесную политику, которая отвечала бы интересам государства и общества;
- совершенствовать лесное законодательство;
- усилить контроль, а также повысить его эффективность в сфере лесного комплекса;
- организовать инновационное развитие и кадровое обеспечение лесного хозяйства;
- повысить эффективность использования бюджетных средств, выделенных на развитие лесного комплекса;
- принять жёсткие меры по борьбе с незаконной вырубкой лесов, нелегальной продажей древесины;
- предпринимать все усилия для искоренения коррупции в сфере лесного комплекса;
- создать чёткую программу возобновления лесных ресурсов.

Государство должно активно пропагандировать защиту лесов – важнейшего элемента экономики нашей страны, а также источника жизни.

Список литературы

1. Приказ Минпромторга РФ № 248, Минсельхоза РФ № 482 от 31.10.2008 «Об утверждении Стратегии развития лесного комплекса Российской Федерации на период до 2020 года» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=99108>.
2. Российский статистический ежегодник [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat/rosstatsite/main/news/14f2bf004995c30eb898fd3a2dfc23c6>.
3. Зиновьева, И.С. Состояние и развитие лесопромышленного комплекса России [Текст] / И.С. Зиновьева, М.В. Пахомова // Спецпроект: анализ научных исследований: материалы V междунаучно-практической конф. Т.1: Научные исследования в экономике. – Днепропетровск: Біла К.О., 2010. – С. 55-58.

РАЗВИТИЕ РЫНКА ЛЕСОБУМАЖНОЙ ПРОДУКЦИИ

Власова М.С., Зиновьева И.С.

ФГБОУ ВПО «Воронежская государственная лесотехническая академия», Воронеж,
e-mail: natashamir101@mail.ru

В последние годы мировой рынок лесобумажной продукции развивался динамично. Мировой товарооборот этого рынка в настоящее время составляет более 420 млрд. долларов США, что превышает уровень 2000 г. в 1,5 раза. На долю Российской Федерации приходится 2,9% мирового товарооборота.

Основными странами-экспортерами лесных товаров являются: США, Китай, Канада, Германия, Финляндия. Экспорт лесобумажной продукции Российской Федерации составляет 12,6 млрд. долларов США, импорт – 7,7 млрд. долларов США. Однако в динамике рост импорта значительно опережает рост экспорта: рост импорта – 592,3%, рост экспорта – 300,0%.

Основными странами-импортерами лесоматериалов из Российской Федерации в настоящее время являются Китай (круглый лес, пиломатериалы и целлюлоза), Финляндия (круглый лес), Япония (круглый лес и пиломатериалы), Египет (пиломатериалы), Германия (пиломатериалы, бумага и картон), Турция (целлюлоза, бумага и картон), страны СНГ (круглый лес, пиломатериалы, листовые древесные материалы, бумага и картон).

Перспективными продуктовыми нишами для российской лесобумажной продукции в перспективе до 2020 год являются:

- по пиломатериалам – страны СНГ, страны Балтии, страны Западной Европы, Египет, Китай, Япония;
- по фанере клееной – США, страны Балтии, Германия, Франция, Италия, Египет;
- по целлюлозе – Китай, страны Западной Европы, страны Восточной Европы, Республика Корея;
- по бумаге и картону – Германия, Турция, страны Восточной Европы, Китай.

В импорте лесобумажной продукции в Российскую Федерацию основную долю занимает бумага и картон (24,4%), изделия из бумаги и картона (26,7%), мебель (22,1%).

Основными тенденциями в производстве и потреблении древесных волоконистых полуфабрикатов является постоянно растущий спрос на сульфатную белую целлюлозу и новые виды механической массы, получаемой из щепы различных пород. Доля сульфатной целлюлозы в общем объеме экспорта древесных полуфабрикатов в 2012 г. в натуральном выражении составляет 63,4%.

Основными странами – импортерами сульфатной бленой целлюлозы из России являются страны дальнего зарубежья: Китай, Венгрия, Германия, Турция, т.е. страны, не обладающие достаточными ресурсами для производства целлюлозы из древесины.

Проблема роста спроса на лесобумажную продукцию в ряде стран Европы, Китая и Японии обостряется в связи с резким сокращением в ближайший год экспорта круглого леса из Российской Федерации.

В перспективном периоде емкость внутреннего рынка лесоматериалов в Российской Федерации определяется следующими факторами:

- ростом основных показателей социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 г. (ВВП, продукции промышленности, реальных доходов населения, вводом жилья и других макроэкономических показателей);
- прогнозом роста душевого потребления бумаги и картона, мебели;
- прогнозом роста потребления пиломатериалов, листовых древесных материалов, конструкционных