

ИНТЕГРАЦИЯ В МИРОВУЮ ЛЕСНУЮ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Сибирский государственный технологический университет
г. Красноярск

Россия по прогнозу остается одним из ведущих экспортеров древесины и продукции из нее на мировом рынке. Шансы Красноярского края изучаются в контексте проблемы на основе анализа современного состояния и потенциальных возможностей.

As forecasted Russia remains one of the leading exporters of wood and wood products at the world market. Chances of the Krasnoyarsk Territory are being investigated by analyzing its present condition and potential possibilities.

ФАО в 1997 г опубликовало собственное исследование по прогнозу производства, потребления, экспорта и импорта лесобумажной продукции на период до 2010 г, в котором приводятся данные по всем континентам и странам мира. Прогноз дается в трех вариантах.

На основании анализа этих двух исследований сделан следующий главный вывод: развитие мирового лесного сектора в первые двадцать лет нового столетия будет динамичным.

Прогноз роста объемов лесозаготовок в значительной мере объясняется наличием богатых запасов лесных ресурсов, пригодных к эксплуатации. К концу девяностых годов общий запас леса составляет более 390 млрд м³, в том числе, в Европе (без бывшего СССР) 20 млрд м³, в Северной и Южной Америке около 160 млрд м³, в Азии более 50 млрд м³.

Доля рубки леса, прогнозируемая на 2010 г в объеме 4,2 млрд м³ составит всего 1,1% от общего запаса. Съем древесины с 1 га лесопокрытой площади не превышает 1,3 м³. При этом следует учесть, что данные показатели не учитывают рост лесопокрытых площадей и прирост леса за десятилетний период. Наиболее высокая интенсивность использования прогнозируется в Европе, более 1,5% от общего запаса и наименьшая в Южной Америке - 0,12%.

Однако решающим фактором в деле увеличения в перспективе объемов лесозаготовок является рост спроса на лесные товары: пиломатериалы, фанеру, древесностружечные и древесноволокнистые плиты, древесную целлюлозу, бумагу и картон. По прогнозам Комитета по лесоматериалам ЕЭК и ФАО к 2010 г потребление пиломатериалов в целом по миру возрастет по сравнению с 1995 г на 12% или 51 млн м³, фанеры - на 33% или 18 млн м³, древесностружечных плит - на 9% или 6 млн м³, древесноволокнистых плит - на 50% или 10 млн м³, бумаги и картона - на 43% или 119 тыс т (рисунок 1).