

УДК 347.426.62

Студ. С.В. Кирпичникова
Рук. Г.А. Прешкин
УГЛТУ, Екатеринбург

ОЦЕНКА СТОИМОСТИ НЕЛЕГАЛЬНО ЗАГОТОВЛЕННОЙ ДРЕВЕСИНЫ

Незаконные рубки являются одной из самых острых проблем российского лесного сектора. По различным данным, на них приходится от 10 до 35 % всей лесозаготовки в стране. В отдельных регионах России нелегальная заготовка древесины, либо ее сомнительное происхождение, не подтвержденное официальными документами, достигает 50 %.

Незаконная рубка лесов и нелегальный оборот заготовленной древесины наносят огромный ущерб экономике, ухудшающий имидж лесной промышленности России и иностранных государств - потребителей российского круглого леса. Коррупция, нелегальные рубки и торговля нелегально заготовленной древесиной широко распространены в стране, что особенно актуально для приграничных районов северо-запада, Восточной Сибири и Дальнего Востока. Основным потребителем такого леса - Финляндия и Китай [1].

Нарушения могут возникать во время транспортировки, например, незаконной переработки и экспорта; оформления мошеннических таможенных деклараций; и уклонения от уплаты налогов и других платежей. Все эти нарушения подрывают основы ответственного лесопользования и ведут к существенному сокращению объемов лесного дохода для устранения нелегально заготовленной древесины и препятствует устойчивому развитию страны.

По оценкам Всемирного банка до 20 % древесины, заготавливаемой в Российской Федерации (или около 35 млн. м³), имеет незаконное происхождение. Всего в Российской Федерации в 2010 г. было заготовлено более 173 млн. м³ древесины. Оценки стоимости нелегально заготовленной древесины в России основаны на «балансовом» методе – сравнении официальных объемов лесозаготовок с объемами потребления, включая переработку, строительство и экспорт. Оценки Всемирного банка базируются на опросе специалистов лесного сектора. Общий размер экономического ущерба бюджету Российской Федерации от незаконного оборота древесины оценивается в размере от 13 млрд. до 30 млрд. руб. ежегодно.

Для предприятий лесного сектора экономики публикации, содержащие высокие оценки хищений, можно рассматривать как потенциальную угрозу репутации России в структуре рынка лесных товаров, примеры которых приведены в таблице [2].

Сравнительный анализ индекса коррупции и индекса результативности деятельности в странах Европейского союза и России за 2012 г.

Страны мира	EPI*	CPI**
Germany (Германия)	66.91	79
Belarus (Беларусия)	53.88	31
Russia (Россия)	45.43	28
China (Китай)	42.24	39
United States (Америка)	56.59	73

Примечание. EPI* - индекс результативности экологической деятельности
CPI** - индекс восприятия коррупции в государствах мира.

Индекс восприятия коррупции стран определяется по шкале от 0 (самый высокий уровень коррупции) до 100 (очень чистая). Ни одна страна не имеет высший балл, две трети стран – балл ниже 50, что указывает на серьезную проблему коррупции.

Индекс результативности экологической деятельности позволяет определить оценку незаконно заготовленной древесины.

Значительный объем древесины продается за наличный расчет в пунктах скупки древесины, в портах, на железнодорожных станциях, нижних складах предприятий и т.д. Торговля нелегально заготовленной древесиной происходит при помощи коррумпированных должностных лиц и поддельных документов. Обычно эти схемы применяются не только для «легализации» заготовленной древесины, но и для экспорта древесины, рубка которых запрещена.

Таким образом, сравнительный анализ, приведенный в таблице, указывает на положение России среди других стран по фактору незаконной рубки древесины, а также на то, какой ущерб приносит незаконно заготовленная древесина, не только для экономики, но и для природной среды и человека. Поскольку на данный момент борьба с этим негативным явлением пока неэффективна, Правительству РФ необходимо усилить охрану от незаконной порубки, что в дальнейшем может привести к положительным результатам, т.е. сократить объем незаконно заготовленной древесины и увеличить поступление в лесной доход.

Библиографический список

1. Колесникова А.В. Незаконная заготовка древесины как проблема развития лесопромышленного комплекса // Проблемы современной экономики. 2010. № 2 (34). С. 392 – 396.
2. Reboredo F. Illegal wood in Europe // International Forestry Review. 2012. №3. С.220-229.