

Студ. К. В. Смолик  
Науч. рук. доц. А. В. Ледницкий  
(кафедра экономики и управления на предприятиях, БГТУ)

## **ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ СИСТЕМЫ МИНИСТЕРСТВА ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

Леса Беларуси, занимая 39,5% ее территории, являются наиболее крупной и функционально значимой частью природного ландшафта, необходимым фактором экологического равновесия и устойчивого развития страны. Именно поэтому в нашей стране постоянно разрабатываются различного рода программы, целью которых является достижение устойчивого, экономически эффективного, экологически ответственного и социально ориентированного управления лесами, лесопользованием, охотой и охотничьим хозяйством.

Так, Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 18 марта 2016 года №215 была утверждена государственная программа «Белорусский лес» на 2016–2020 годы. Эта комплексная программа – один из этапов реализации Стратегического плана развития лесохозяйственной отрасли на 2015–2030 годы. Документ состоит из ряда подпрограмм, которые охватывают все сферы деятельности современного лесного хозяйства Беларуси:

1. «Повышение эффективности использования лесных ресурсов Республики Беларусь»;
2. «Строительство лесохозяйственных дорог»;
3. «Развитие охотничьего хозяйства».

Достичь целей программы предполагается путём вовлечения в хозяйственный оборот всех древесных ресурсов в пределах ежегодно утверждаемой расчетной лесосеки, созданием дорожно-транспортной сети, обеспечивающей доступность лесных ресурсов, модернизации лесохозяйственного производства и деревоперерабатывающих предприятий, увеличения объёмов производства продукции с высокой добавленной стоимостью, созданием новых рабочих мест, обеспечением занятости и стабильной заработной платы населения, обеспечением роста поступлений в бюджет за счет повышения эффективности охотохозяйственной деятельности и других.

С учетом возрастного, породного и товарного потенциала лесов расчетный прогнозный объем заготовки древесины в лесном фонде имеет положительную динамику. Если в 2016 году планируется заготовить 21,2 млн. м<sup>3</sup> ликвидной древесины, в том числе 15,2 млн.м<sup>3</sup> де-

ловой, то в 2020 году объем заготовки может составить 23,6 млн. м<sup>3</sup>, в том числе деловой – 16,9 млн. м<sup>3</sup>. Эти объемы не только позволяют в полном объеме закрыть потребности в деловой древесине на внутреннем рынке, но и образуют свободный ресурс деловой древесины от 1,7 млн. м<sup>3</sup> в 2016 году до 2,9 млн. м<sup>3</sup> в 2020 году.

Сравнение основных планируемых показателей функционирования организаций системы Минлесхоза РБ за период 2015-2020 гг. представлено в таблице 1.

**Таблица 1 – Основные показатели функционирования организаций системы Минлесхоза РБ**

Показатели	2015 г.	2020 г.
1. Лесистость территории РБ, %	39,5	40,1
2. Средний запас лесных насаждений, м <sup>3</sup> /га	209	210
3. Средний объем заготовки древесины, м <sup>3</sup> /га	2,1	2,5
4. Объем заготовки ликвидной древесины, млн. м <sup>3</sup> /год	13,5	23,6
5. Доля заготовки древесины многооперационной техникой нового поколения в общем объеме заготовки древесины, %	46,0	65,0
6. Доля создания лесных культур на генетико-селекционной основе в общем объеме посева и посадки леса, %	36,0	50,0
7. Емкость рынка лесозаготовительных услуг, млн. м <sup>3</sup>	4,2	6,0
8. Мощности по изготовлению щепы, млн. м <sup>3</sup> /год	1,29	1,80
9. Расчётная лесосека по рубкам главного пользования, млн. м <sup>3</sup> /год	9,3	12,4
10. Доля спелых насаждений в возрастной структуре лесов, %	12,1	14,0

Переработка тонкомерного и технологического древесного сырья (производство целлюлозы, бумаги, картона и других товаров) сегодня в республике развита недостаточно. Планируется, что в результате реализации концерном «Беллесбумпром» в 2016–2017 годах инвестиционных проектов будут введены в эксплуатацию крупные целлюлозно-бумажные производства – сульфатной беленой и вискозной целлюлозы мощностью 400 тыс. тонн в год, бумаги-основы для декоративных облицовочных материалов мощностью 30 тыс. тонн в год, мелованных и немелованных видов картона мощностью 200 тыс. тонн в год.

Большие изменения должны произойти и в сфере деревообработки: производство в натуральном выражении на душу населения бумаги и картона увеличится в 1,7 раза, производство плитной продукции – в 1,2 раза; производство мебели (в фактических ценах) уве-

личится в 1,7 раза; экспорт (в долларах США) плитной продукции вырастет в 1,7 раза, мебели – в 1,4 раза.

На реализацию Государственной программы предполагается направить 44 103 млрд. рублей. Ориентировочные объемы финансирования представлены в таблице 2.

**Таблица 2 – Прогнозируемые объемы финансирования Государственной программы «Белорусский лес» на 2016–2020 годы, млрд. руб.**

Источники финансирования	Величина
Средства республиканского бюджета	12 977,9
Средства местных бюджетов	51,2
Средства от лесохозяйственной деятельности	21 953,8
Собственные средства организаций	595,23
Кредиты коммерческих банков	8 164,9
Прочие источники	359,4
Всего	44 102,43

Не полное финансирование мероприятий Государственной программы за счёт средств бюджета, собственных средств организаций и привлеченных источников финансирования может повлечь сокращение или прекращение реализации мероприятий и является основным риском, который может оказать негативное влияние на достижение цели Государственной программы.

Реализация намеченных в Программе задач обеспечит более полное удовлетворение потребностей экономики страны в лесной продукции и других полезностях леса. При этом будут реализованы все условия для повышения продуктивности и качества лесов, их экологической и биологической устойчивости.

#### ЛИТЕРАТУРА

1 Об утверждении Государственной программы «Белорусский лес» на 2016–2020 годы: постановление Совета Министров Республики Беларусь, 18 марта 2016 г., №215 [Электронный ресурс]. URL: <http://www.government.by/upload/docs/file72c52d195ce220e4.PDF> (дата обращения: 15.04.2016).

2 Белорусская лесная газета [Электронный ресурс]. URL: <http://lesgazeta.by> (дата обращения: 16.04.2016).

3 Юревич, Н.Н. «Белорусский лес» // Лесное и охотничье хозяйство. – 2016. – Март (№3). – с. 6–7.