

УДК 620.95:662.638

П.А. Протас, доц., канд. техн. наук;
А.В. Ледницкий, доц. канд. экон. наук
(БГТУ, г. Минск)

ВЕДУЩИЕ ПРИНЦИПЫ «ЗЕЛЕНОЙ ЭКОНОМИКИ» И ИХ ВНЕДРЕНИЕ В ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

В связи с переходом на «зеленую модель экономики» возрастает экономическая, экологическая и социальная роль лесного хозяйства Республики Беларусь, превращая его из традиционно сырьевой отрасли в инфраструктурную, одну из ключевых в народнохозяйственном комплексе страны. Зеленая экономика – экономическая модель, нацеленная на экономический рост и социальное развитие за счет использования преимущественно интенсивных факторов, однако без чрезмерного давления на природные ресурсы, без роста уровня загрязнения окружающей среды.

В БГТУ с финансовой поддержкой гранта ГЭФ в рамках Проекта «Развитие лесного сектора Республики Беларусь» разработан Национальный план действий по внедрению принципов «зеленой экономики» в лесное хозяйство Республики Беларусь до 2030 года. В нем выделено пять основных **принципов «зеленой» экономики для лесного хозяйства Республики Беларусь:**

1. Ресурсоэффективное и неистощительное использование лесных ресурсов;
2. Сохранение, защита, развитие, адаптация лесов к изменению климата и увеличение их вклада в абсорбцию парниковых газов;
3. Сильная социальная политика и высокий уровень жизни за счет развития лесного хозяйства и лесопользования;
4. Повышение международного авторитета Республики Беларусь как «зеленой страны»;
5. Развитие лесных экосистемных услуг.

Каждый принцип включает комплекс критериев, позволяющих обеспечить выполнение принципа и его контроль, а также ряд мероприятий. Национальный план действий по внедрению принципов «зеленой экономики» в лесное хозяйство Республики Беларусь до 2030 года предусматривает реализацию 23 мероприятий среди которых можно отметить следующие:

- техническое перевооружение лесохозяйственного и лесозаготовительного производств, повышение их эффективности и конкурентоспособности, создание условий для развития рынка услуг (примене-

ние харвестеров на валке леса при освоении лесосечного фонда, проведение семинаров по применению эффективных способов рубок и возобновления леса);

- изготовление продукции с высокой добавленной стоимостью;
- использование низкокачественной дровяной древесины и отходов лесозаготовок в энергетических целях;
- рациональное использование недревесных лесных ресурсов;
- строительство лесных дорог;
- содействие естественному возобновлению в спелых древостоях;
- реконструкция малоценных лесных насаждений.

Реализация разработанных мероприятий Национального плана действий по внедрению принципов «зеленой экономики» в лесное хозяйство Республики Беларусь до 2030 года позволит достичь следующих основных показателей:

- объем заготовки древесины харвестерами при проведении сплошных рубок составит 75 % от общего объема рубок к 2025 году и 80 % – к 2030 году;
- использование в республике низкокачественной дровяной древесины в энергетических целях составит 53471 тыс. м³ за период 2018–2025 гг. и 34845 тыс. м³ за период 2026–2030 гг.;
- ежегодно будут строиться 100 км лесных дорог;
- содействие естественному возобновлению в спелых древостоях будет обеспечено на площади 27840 га за период 2018–2025 гг. и 26740 га за период 2026–2030 гг.;
- увеличится средняя полнота насаждений по отношению к 2017 году на 0,016 до 2025 года и на 0,044 до 2030 года;
- площадь охвата лесного фонда дистанционными системами раннего обнаружения лесных пожаров увеличится и составит 40 % от площади лесного фонда к 2025 году и 50 % к 2030 году;
- за счет маркетинга, развития и продвижения туристических услуг, оказываемых на базе лесохозяйственных учреждений, будут созданы дополнительные рабочие места в «зеленом» секторе экономики Республики Беларусь.

Реализация разработанных мероприятий и принципов имеет объективные риски, связанные с форс-мажорными обстоятельствами, а также по причинам недостаточного финансирования, в первую очередь из внебюджетных источников.