

ОБ ОСНОВНЫХ НАПРАВЛЕНИЯХ РАЗВИТИЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА БЕЛОРУССИИ

С. Т. МОИСЕЕНКО

(Министерство лесного хозяйства БССР)

Лесное хозяйство Белоруссии — важная отрасль материального производства, обеспечивающая потребности народного хозяйства республики не только в древесине, но и в других продуктах и полезностях леса.

В послевоенный период лесное хозяйство развивается высокими темпами. Из года в год растет продуктивность лесов, улучшается материально-техническая база.

Интенсификация лесного хозяйства сопровождается быстрым ростом объема рубок ухода и других лесохозяйственных мероприятий. С 1961 по 1970 г. количество ликвидной древесины, заготовленной в процессе рубок ухода, возросло в 2,3 раза и составило в 1971 г. 2,7 млн. м³.

Значительные работы проведены по лесовосстановлению и облесению непригодных для сельскохозяйственного использования земель. В указанный период ежегодно создавалось более 55 тыс. га лесных культур.

В лесхозах Белоруссии возрос уровень механизации лесохозяйственного производства. В 1970 г. рубки ухода за лесом были механизированы на 98,9%, посадка леса — на 53,9, уход за лесокультурами — на 38,2%. На начало 1973 г. в лесхозах Белоруссии насчитывалось 1073 трактора, в то время как в 1961 г. было всего лишь 190 тракторов.

Механизация трудоемких процессов позволила без привлечения дополнительной рабочей силы значительно увеличить объем лесохозяйственного производства. Так, с 1959 по 1970 г. объем производства возрос на 72,6%, а производительность труда — на 87,1%, при этом количество рабочих, занятых на выполнении лесохозяйственных работ, сократилось на 942 чел.

В указанный период большое развитие получило в лесхозах производство товаров народного потребления и изделий производственного назначения. Объем товарной продукции увеличился в 7,2 раза. Бюджетные капиталовложения выросли с 658 до 3285 тыс. руб.

Большие задачи перед лесным хозяйством республики стоят в текущем пятилетии.

В соответствии с Директивами XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 гг. поставлена задача улучшить ведение лесного хозяйства и повысить его технический уровень, более полно использовать лесные ресурсы и земли гослесфонда, обеспечить улучшение качественного состава и продуктивности лесов.

Заданиями пятилетнего плана предусмотрен значительный рост объемов производства: объем ликвидной древесины от рубок ухода за лесом должен возрасти по сравнению с 1970 г. на 26,9%, объем промышленного производства — на 45,4%.

С облесением лесокультурного фонда лесовосстановительные работы стали проводиться главным образом на текущих вырубках. В связи с этим ежегодный объем лесовосстановительных работ в текущей пятилетке уменьшается и будет составлять 43 тыс. га.

Изменилась и структура лесовосстановительных работ. Если в 1970 г. посев и посадка леса на песках и других неудобных землях колхозов и совхозов составляли 47% от общего объема работ, то в 1971—1975 гг. только 23,3%. Объем лесовосстановительных работ на вырубках возрастет на 25%.

Лесоосушительные работы в текущем пятилетии будут выполнены на площади 55 тыс. га. На перспективу эти работы планируются ежегодно в объеме 10 тыс. га.

Итоги выполнения плана за два прошедших года пятилетки свидетельствуют о том, что задания пятилетнего плана успешно выполняются.

Среднегодовой прирост объемов ликвидной древесины от рубок ухода за лесом предусмотрен в размере 4,9%, фактически он составил 11,6%. Древесина от рубок промежуточного пользования в настоящее время занимает 38% общего объема лесозаготовок в республике.

Увеличение объемов рубок ухода за лесом позволяет значительно уменьшить перерубы по главному пользованию и довести в ближайшие годы объем рубок главного пользования до расчетной лесосеки.

Среднегодовой прирост объемов промышленного производства предусмотрен в размере 7,9%, фактически за два года он составил 16%.

Фактический объем реализуемой продукции за 1972 г. (33,3 млн. руб.) значительно превзошел уровень, предусмотренный пятилетним планом на 1973 г. (31,8 млн. руб.), и почти достиг уровня, предусмотренного на 1974 г. (34,1 млн. руб.).

Задания пятилетнего плана по этим показателям, несмотря на их напряженность, будут выполнены досрочно — за 4 года.

В промышленном производстве лесхозов произошли заметные структурные сдвиги. Доля сырья из отходов производства заметно возросла.

Особенно значительно увеличился объем производства хвойно-витаминной муки, сырьем для которой является техническая зелень хвойных пород. Если в 1970 г. было произведено 10,5 тыс. т. муки, то в 1972 г. — 22,9 тыс. т. В настоящее время лесхозы республики производят около 33% от общего объема производства этой продукции в стране.

Важную роль в выполнении задач текущей пятилетки по интенсификации лесного хозяйства играет увеличение заготовок продукции побочного пользования лесом — грибов, ягод, березового сока и др. Объемы заготовок этой продукции из года в год значительно увеличиваются: если в 1970 г. было реализовано этой продукции на 2469 тыс. руб., то в 1972 г. — уже на 3250 тыс. руб., или на 33% больше.

Основные направления развития лесного хозяйства республики на 1976—1990 гг. разработаны с учетом обеспечения его дальнейшей всесторонней интенсификации, ускорения роста производительности труда и повышения экономической эффективности.

Будет продолжена работа по приемке колхозных лесов в гослесфонд. В настоящее время в ведении Минлесхоза БССР находится только 76% общей площади лесного фонда, колхозов — 18 и различных министерств и ведомств — 6%. На 2000 г. проектируется увеличить

удельный вес лесного фонда, находящегося в ведении Минлесхоза БССР, до 95%.

В связи с расширением многосторонних функций леса изменится распределение лесов по группам и категориям защитности. За последние 10 лет удельный вес лесов первой группы в общей площади лесов увеличился с 23,1 до 27,2%.

С учетом намечаемых лесохозяйственных мероприятий предусматривается улучшение породного состава лесов и увеличение удельного веса хвойных насаждений до 77%.

Осуществляемое в настоящее время сокращение размера отпуска лесосечного фонда положительно отразится на возрастной структуре лесов. Доля спелых насаждений в лесопокрытой площади возрастет, что позволит увеличить в перспективе размер главного пользования с 5 млн. м³ до 7,08 млн. м³.

В 1973 г. из общего объема лесозаготовок по республике 80% произведено Минлеспромом БССР, 15 — Минлесхозом БССР и 5% — другими ведомствами. Указанную структуру лесозаготовителей предполагается сохранить и в будущем.

Предусматривается дальнейшая интенсификация рубок ухода за лесом, которые являются одним из основных путей формирования лесов будущего и увеличения ресурсов древесины. Объем ликвидной древесины от рубок ухода за лесом намечается увеличить до 4 млн. м³. К этому времени лесхозы будут заготавливать около 5 млн. м³ древесины.

Древесина от рубок ухода за лесом используется в настоящее время на местные нужды. В перспективе проектируется поставлять значительную часть тонкомерной деловой и дровяной древесины от рубок ухода за лесом для переработки предприятиям лесной промышленности.

В связи с увеличением объемов рубок ухода за лесом важное значение приобретает внедрение передовой технологии на основе концентрации этих работ, расширение объемов дорожного строительства, создание производственных мощностей по переработке тонкомерной древесины. Проектируется увеличение размеров реконструкции низкополнотных и малоценных насаждений. Однако в связи с уменьшением объема лесовосстановительных работ на землях колхозов общий объем их в перспективе несколько уменьшится и составит ежегодно 38—40 тыс. га. Объем работ в гослесфонде останется на уровне текущей пятилетки.

Большое внимание будет уделено улучшению качества лесовосстановительных работ на основе внедрения достижений научно-технического прогресса в лесосеменное дело и выращиванию посадочного материала.

Проектируется постепенная ликвидация мелких и организация крупных базисных питомников, что позволит комплексно механизировать выращивание посадочного материала и улучшить агротехнику.

Объем промышленного производства в лесхозах предусмотрено увеличить в перспективе до 83 млн. руб., или в 2,4 раза по сравнению с 1975 г.

Этот рост произойдет за счет увеличения количества и более глубокой переработки древесины от рубок ухода за лесом и древесных отходов.

Объем производства товаров народного потребления, изделий производственного назначения возрастет с 18 млн. руб. в 1975 г. до 50 млн. руб., т. е. в 2,8 раза.

В перспективе планируется освоить выпуск новой продукции — древесно-стружечных плит, хлорофилло-каротинской пасты, хвойно-лечебных экстрактов, эфирных масел.

Уже налаживается в отдельных лесхозах производство технологической щепы для микробиологической промышленности.

Развитие промышленного производства проектируется на основе организации лесопромышленных комплексов, где будут взаимоувязаны заготовка, вывозка и переработка древесины.

В настоящее время разработаны и частично осуществлены проекты лесопромышленных комплексов в составе нижнего склада, лесопильного и деревоперерабатывающего цехов и склада готовой продукции с единым технологическим потоком в 16 лесхозах.

В результате внедрения передовой технологии увеличился выход деловой древесины, повысилась производительность труда и на 10—15% снизилась себестоимость продукции.

Вместе с тем следует отметить, что в настоящее время потребность Минлесхоза в станочном оборудовании в лесовозном транспорте удовлетворяется только на 10—15%.

Осуществление намеченной программы роста объемов и повышения эффективности производства требует совершенствования структуры и организационных форм управления в системе лесного хозяйства. Эта работа будет выполняться одновременно с разработкой отраслевой автоматизированной системы управления ОАСУ-лесхоз.

Один из вариантов изменения структуры управления в лесном хозяйстве — создание производственных объединений.

Статистическая информация уже теперь собирается и обрабатывается через органы ЦСУ БССР.

Внедряется механизированная обработка документов по труду и зарплате на машинно-счетных станциях. К концу пятилетки большинство лесхозов перейдет на механизированный учет, будет завершено внедрение материально-денежной оценки лесосек с помощью ЭВМ.

Ускорение внедрения достижений технического прогресса должно обеспечить более высокие темпы роста производительности труда. К концу планируемого периода проектируется обеспечить весь прирост объемов лесохозяйственного производства и более 80% промышленного производства за счет роста производительности труда.

Надо сказать, что при высоких темпах развития отрасли в целом отдельные предприятия отстают не только от передовых предприятий, но и от среднереспубликанских и среднеобластных показателей. Так, например, объем реализуемой продукции на 1000 га покрытой лесом площади составил за 1973 г. по Гродненскому управлению 7,6 тыс. руб., Витебскому — 7,3 тыс. руб., а Гомельскому — только 4,7 тыс. руб., а объем продукции побочного пользования на 1 га по Минскому управлению составил 77 коп., а Могилевскому — только 48 коп.

По отдельным лесхозам разница еще более велика. Объем ликвидной древесины на 1000 га покрытой лесом площади составляет в Толочинском, Клецком, Минском, Костюковичском, Волковыском, Гомельском лесхозах 800—1100 м³, а в Ельском, Первомайском, Россонском, Кличевском, Полоцком, Лидском лесхозах — только 300—400 м³ (в среднем по министерству 615, Минскому управлению 725 м³).

Реализуемая продукция на 1000 га покрытой лесом площади в Слуцком, Поставском, Верхнедвинском, Бегомльском, Толочинском лесхозах составляет 11—14 тыс. руб., а в Октябрьском, Копаткевичском, Чечерском, Столбцовском, Краснопольском лесхозах — только 2—4 тыс. руб.

В Дисненском лесхозе заготовлено продукции побочного пользования лесом на 1 га покрытой лесом площади на 1 руб. 03 коп., в Кобринском, Мозырском, Лельчицком лесхозах — на 70—90 коп., а в Комаринском, Рогачевском, Октябрьском, Копаткевичском лесхозах — только на 10—20 коп.

Ускорение темпов развития в отстающих лесхозах позволит более быстро осуществлять интенсификацию и повышать эффективность лесного хозяйства в целом по республике.

Решение задач, стоящих перед лесным хозяйством, всецело зависит от обеспеченности кадрами.

В настоящее время в лесном хозяйстве республики успешно трудятся 1443 специалиста с высшим и 2518 — со средним специальным образованием, а 630 человек заочно обучаются в вузах и техникумах. На долю практиков, работающих на инженерно-технических должностях, приходится всего 14%.

Специалистов лесного хозяйства готовят в основном лесохозяйственный факультет Белорусского технологического института и Полесский лесной техникум. Эти учебные заведения ежегодно выпускают более 200 инженеров и техников лесного хозяйства. В ближайшие годы на всех инженерно-технических должностях за счет выпускников будут работать специалисты с высшим и средним специальным образованием.