

# ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ



ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Георгий Владимирович Каламанов

Глобальные процессы, основанные на принципах устойчивого развития экономики, попадают во всё возрастающую зависимость от эффективного использования лесов и развития переработки древесины. В отличие от невозобновляемых природных ресурсов, например нефти и металлов, возобновляемость леса и его правильная эксплуатация делают его неисчерпаемым и постоянно растущим источником благосостояния. Традиционные, а также новые и пока находящиеся на стадии разработки лесные продукты во всё увеличивающихся объемах заменяют нефтяные изделия и материалы минерального происхождения, обеспечивая устойчивое будущее для данного сектора экономики.

В связи с этим повышение эффективности использования и воспроизводства лесных ресурсов в Российской Федерации является основной целью развития лесного комплекса, обозначенной в Стратегии развития лесного комплекса России до 2020 года.

Привлечение инвестиций, интеграция лесных отраслей, биоэкономика, активное использование древесины в строительстве – это «вызовы» отрасли, ответ на которые позволит России быть в числе ключевых игроков на международном рынке лесных товаров.

Учитывая указанные факторы, Минпромторг России уже сегодня реализует комплекс мер, который является логичным ответом вызовам времени.

Последние 3 года в лесопромышленном комплексе идет процесс активного восстановления объемов производства после их спада в 2008–2009 годах вследствие мирового финансового кризиса, что обусловлено изменением конъюнктуры мирового рынка и введением производственных мощностей в результате реализации приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов.

В результате удалось достигнуть уровня предкризисного 2007 года и даже превысить его по следующим видам продукции: фанере клеёной, древесно-стружечным плитам, бумаге, картону и мебели.

В координации со Стратегией развития лесного комплекса Минпромторгом России разработана подпрограмма «Лесопромышленный комплекс», являющаяся составной частью государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации в декабре 2012 года.

Важным элементом комплекса мер поддержки отрасли является механизм приоритетных инвестиционных проектов, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2007 года №419 «О приоритетных инвестиционных проектах в области освоения лесов». Развитие, поддержка, совершенствование и формирование новых законодательных инициатив в рамках этого элемента позволят значительно расширить формат работы в лесном комплексе и установить более тесную связь с лесным хозяйством.

На 1 сентября 2013 года в перечень приоритетных инвестиционных проектов Минпромторга России включен 121 проект с общим объемом инвестиций 507,3 млрд рублей. Реализованы 24 приоритетных инвестиционных проекта в области освоения лесов с общим объемом финансирования 69,9 млрд рублей.

В лесопилении наиболее крупные проекты реализуются в Архангельской области, Хабаровском и Красноярском краях.

В сфере целлюлозно-бумажного производства к наиболее крупным проектам относятся: модернизация Котласского ЦБК, проект «Степ» в Сыктывкаре, проекты Архангельского и Соликамского ЦБК.

Целлюлозно-бумажный сектор – это флагман лесной индустрии, основной индикатор роста лесной промышленности. Россия значительно проигрывает США, Китаю, Канаде, Финляндии по этому показателю. За прошедшие 20 лет в Российской Федерации не построено ни одного целлюлозно-бумажного комбината.

Воздействие следующего элемента комплекса мер поддержки отрасли – субсидирования процентных ставок по кредитам – можно оценить как в значительной степени положительное. С помощью этого инструмента удалось стабилизировать работу предприятий с кредитными ресурсами, добиться своевременной уплаты налоговых платежей, улучшить ликвидность предприятий. В 2012 году предприятиям отрасли, обратившимся за этой мерой поддержки в Минпромторг России, было направлено 975 млн рублей.

В федеральном бюджете на 2013 год предусмотрены средства на стимулирование развития лесопромышленного комплекса в сумме 1250 млн рублей, в том числе на новое направление – субсидирование процентных ставок по кредитам, выданным на цели реализации новых приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов, в сумме 800 млн рублей.

Проводимая таможенно-тарифная политика позволила добиться существенного результата в снижении вывоза необработанной древесины. Отмена вывозных таможенных пошлин на все виды продукции переработки (пиломатериалы, фанера, целлюлоза, бумага) позволяет ежегодно увеличивать экспорт данной продукции и расширять деревообрабатывающие мощности.

Для компаний, реализующих инвестиционные проекты в лесном секторе, важным фактором является освобождение оборудования, аналоги которого не производятся в России, от уплаты ввозных таможенных пошлин и НДС.

Минпромторг России уделяет большое внимание инновационной направленности развития отраслей.

В 2012 году по заказу Минпромторга России выполнено 12 научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ на общую сумму 280 млн рублей.

Из общего объема НИОКР стоит выделить исследования по разработке технологий использования всей биомассы заготовленной древесины на основе углубленной механической, химической и энергетической переработки древесины; по созданию нового ассортимента конкурентоспособных видов бумаги, картона, обоев, бумажно-беловых товаров в соответствии с наилучшими существующими технологиями, в том числе для решения проблем импортозамещения.



Сегодня, на наш взгляд, для дальнейшего развития лесного комплекса России и успешной реализации намеченных целей необходимо сконцентрировать усилия на решении следующих задач:

1. Поддержка инфраструктуры развития предприятий отраслей.

Лесная инфраструктура, в первую очередь лесные дороги, должна обеспечивать проведение мероприятий, связанных с защитой, восстановлением лесов, их использованием, обеспечивать круглогодичный доступ в лесной фонд.

Необходимо в рамках государственно-частного партнерства разработать меры по стимулированию привлечения инвестиций для реализации приоритетных инвестиционных проектов в сфере лесного комплекса, включая создание инфраструктуры (лесных дорог, подъездных автомобильных и железнодорожных путей, объектов электроэнергетики и жилищно-коммунальной сферы).

Субъектам Российской Федерации следует обеспечить разработку и утверждение программ развития лесной инфраструктуры в увязке с реализуемыми приоритетными инвестиционными проектами и действующими перерабатывающими производствами.

2. Повышение эффективности лесопользования за счет изменения нормативов ведения лесного хозяйства и лесопользования. Сегодня реализуется экстенсивная модель ведения лесного хозяйства и лесопользования (съем древесины с 1 га площади – 0,2 куб. м, что ниже, чем в зарубежных странах, на 10%).

3. Снижение обременения для лесопользователей в части выполнения лесохозяйственных и противопожарных работ за счет перераспределения выделенных средств на ведение лесного хозяйства.

4. Развитие деревянного домостроения.

В настоящее время деревянное домостроение занимает более половины рынка малоэтажного строительства, т.к. имеет бесспорные конкурентные преимущества перед другими видами строительных конструкций.

Использование в жилищном строительстве деревянных домов позволяет снизить себестоимость продукции как минимум на 40% и сократить сроки строительства не менее чем в 1,5 раза, достичь экономии топливно-энергетических ресурсов на 15–20% за счет сокращения затрат на производство цемента, бетонных и железобетонных конструкций, оказывает положительное воздействие на экологию, климат и человека.

В целях стимулирования инновационного развития лесопромышленного комплекса, сохранения и консолидации научных кадров, разработки и внедрения передовых технологий необходимо сформировать новую технологическую базу отрасли. С этой целью Минпромторгом России подготовлены предложения о создании *национального инженерингового научно-инновационного центра лесопромышленного комплекса*.

Одна из основных задач создаваемого центра – обеспечение связи науки, производства и образования, подготовка и переподготовка высококвалифицированных производственных и научных кадров для нужд отраслей лесопромышленного комплекса по системе непрерывного образования на основе развития интеграции с академической и вузовской наукой.

Уверен, что продуктивное обсуждение проблем и задач, стоящих перед лесным комплексом, и выработка совместных решений позволят этой отрасли занять достойное место среди обрабатывающих отраслей промышленности.