

РЕЗОЛЮЦИЯ

по итогам научных дебатов в рамках круглого стола «Интенсификация лесного хозяйства – экология и экономика. Стратегия развития лесного комплекса Российской Федерации»

Научные дебаты проведены 13.09.2017 в г. Петрозаводске Институтом леса КарНЦ РАН и Научным советом РАН по лесу в рамках конференции «Бореальные леса: состояние, динамика, экосистемные услуги». В дебатах приняли участие члены Научного совета РАН по лесу, представители российских научных институтов РАН, ВУЗов лесного профиля, Министерства по природопользованию и экологии Республики Карелия, лесопользователей и общественных природоохранных организаций.

С целью определения путей интенсификации лесного хозяйства в России и обсуждения проекта Стратегии развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года, подготовленного Министерством промышленности и торговли Российской Федерации (далее – проект Стратегии), а также обеспечения органов государственной власти Российской Федерации объективной информацией для принятия рациональных и своевременных решений обсуждались следующие вопросы:

- ✓ нормативно-правовая и экономическая основа интенсификации лесного хозяйства;
- ✓ лесовосстановление, повышение производительности и продуктивности лесов;
- ✓ пути поиска компромиссов между использованием и сохранением лесов, поддержанием биологического разнообразия;
- ✓ устойчивое функционирование лесов и обеспечение их многочисленных экосистемных услуг;
- ✓ совершенствование способов и методов ведения лесозаготовок в защитных лесах и ухода за лесными насаждениями.
- ✓ проект Стратегии развития лесного комплекса до 2030 года.

От Научного совета РАН по лесу выступила заместитель председателя Научного Совета РАН по лесу, директор ЦЭПЛ РАН Н.В. Лукина и проинформировала участников дебатов о наличии значительного научного задела в решении вопросов интенсификации лесного хозяйства, которые обсуждались на научных дебатах «Интенсивное лесное хозяйство: Мифы и реальность» в 2016 году. Представленная в докладе характеристика проекта Стратегии развития лесного комплекса показала несоответствие её целей и задач, предлагаемых в качестве приоритетных, современным мировым тенденциям развития лесного сектора. В национальных политиках развитых государств уже сегодня преобладают тенденции развития лесной биоэкономики и роста потребления возобновляемых источников энергии. По мнению членов Научного совета РАН по лесу проект Стратегии развития лесного комплекса требует

учета положений Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента РФ от 01.12.2016 г. N 642 и плана мероприятий по ее реализации на 2017 - 2019 годы, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 июня 2017 г. № 1325-р. В проекте Стратегии также не отражено участие Российской Федерации в решении задач глобального развития: изменение климата, глобализация, рост населения Земли, урбанизация и миграция. Наряду с задачами по увеличению объемов выращивания высококачественной древесины к приоритетным задачам лесного хозяйства должны быть отнесены задачи, направленные на развитие рынка экосистемных услуг лесов, включая обеспечение пресной водой, регулирование климата и гидрологического режима, сохранение, поддержание и восстановление биоразнообразия лесов, а также на выращивание лесных насаждений, устойчивых к изменениям климата и возрастанию антропогенной нагрузки. К приоритетам развития лесной промышленности следует отнести задачи по созданию лесной био-индустрии: производство биопродуктов из древесины, древесных отходов, целлюлозы, гемицеллюлозы, лигнина и экстрактов.

Директор ИЛ СО РАН А.А. Онучин, опираясь на опыт сибирских ученых в области интенсификации лесопользования, предложил обратить внимание на важность учета и в перспективе – монетизации экосистемных услуг, продуцируемых лесами России, указал на существующие недостатки в планировании лесопользования, важность научного и технологического обеспечения процесса воспроизводства лесов, а также необходимость развития опытных хозяйств с участием научных учреждений.

Профессор СПбЛТУ А.В. Жигунов особо указал на то, что интенсивное воспроизводство лесных ресурсов должно основываться на масштабной генетико-селекционной работе и системе уходов за насаждениями по принципу поддержания максимального прироста.

Сотрудник ИЛ КарНЦ РАН Н.П. Чернобровка в своем выступлении указала на возможность и необходимость стимулирования процессов лесопользования и лесовыращивания путем комплексного использования и переработки древесного сырья и привела пример оригинальной технологии переработки древесной зелени.

Зав. лабораторией Института лесоведения РАН А.А. Маслов предложил обратить внимание на такой важный ресурс интенсификации лесовыращивания и лесопользования, как зарастающие лесом земли сельхозназначения и отсутствие правовых аспектов для решения этого вопроса.

Сотрудник СПбГУ А.Т. Загидуллина проинформировала собравшихся об отрицательных последствиях выборочных рубок в защитных лесах, в т.ч. в Приладожье, назначаемых вне зависимости от лесорастительных условий и состава насаждений, противоречащих целевому назначению лесов, а также подчеркнула необходимость корректировки нормативно-правовых документов по защитным лесам и особо защитным участкам.

Координатор проектов по лесам высокой природоохранной ценности WWF России К.Н. Кобяков, представив информацию о динамике сокращения площадей хвойных лесов, подчеркнул, что этот процесс затрагивает в основном наиболее продуктивные местообитания, а также указал на существующие и ожидаемые в перспективе возможности, предоставляемые действующим законодательством в плане регулирования природоохранной работы.

Исполнительный директор ОАО «Воломский КЛПХ» Н.В. Сенько высказал мысль о необходимости развития системы взаимоувязанных законодательных решений, дающих возможность всестороннего развития лесных предприятий с учетом реальных природно-экономических условий и напомнил о важности развития лесной транспортной сети.

Сотрудники Института экономики КарНЦ РАН Г.Б. Козырева и А.Д. Волков охарактеризовали различные аспекты необходимости разработки и внедрения общих мер институционального характера, способствующих интенсификации лесохозяйственного производства и высказались о необходимости принятия нового Лесного кодекса. Также они указали на несоответствие сроков аренды лесных участков срокам выращивания леса и подчеркнули необходимость разработки региональных стандартов сертификации.

Начальник управления лесного хозяйства Министерства по природопользованию и экологии Республики Карелия (МПиЭ РК) С.Э. Шарлаев выступил с докладом, содержащим анализ объективных предпосылок интенсификации лесопользования и воспроизводства лесов на территории Республики Карелия и организационных мер, принимаемых в этом направлении МПиЭ РК.

Генеральный директор ОАО «Ладэнс» В.Э. Баландин, подчеркнув в своем выступлении, что руководимое им предприятие всегда стремилось к ведению интенсивного хозяйства, обратил внимание присутствующих на проблемы организации лесопользования в защитных лесах Приладожья, требующие корректировки действующих нормативно-правовых актов.

Начальник отдела ЗАО «Шуялес» С.А. Емельянов также подчеркнул необходимость разработки гибкой системы лесных нормативов, которые бы учитывали высокое разнообразие природных условий и на деле позволяли проводить лесовосстановление и уход за лесом с максимальной эффективностью, а также объяснил отсутствие у арендаторов заинтересованности в приобретении малогабаритной техники для ухода за лесами убыточностью этого вида работ отсутствием механизмов экономического стимулирования к их проведению.

Доцент МГУЛ А.В. Кобяков, поддержав ранее высказанную мысль о необходимости совершенствования методик расчета лесопользования, указал также на противоречивость юридических норм и лесоводственно - обоснованной практики ведения хозяйства.

Руководитель ООО «НЛК» из Кировской области А.Г. Гальвас, осветив основные проблемы, которые приходится решать при ведении хозяйства в лесу, предложил обратить внимание на региональные особенности, отсутствие учета которых является причиной отрицательных результатов.

В последовавшем обсуждении участники научных дебатов также отметили явно недостаточную проработанность проекта Стратегии развития лесного комплекса в части мероприятий лесного хозяйства, оценки лесных ресурсов и транспортной инфраструктуры, отсутствие комплексного подхода, учитывающего интересы всех заинтересованных сторон и всех аспектов развития целостных природно-территориальных комплексов.

Заслушав и обсудив доклады представителей научных и образовательных учреждений, органов государственной власти, лесопользователей и общественных организаций участники научных дебатов, прошедших 13 сентября 2017 года в г. Петрозаводске, считают, что для успешного развития лесного комплекса Российской Федерации необходимо:

1. Совершенствование норм лесного законодательства в целях исключения избыточного правового регулирования технологических вопросов использования и воспроизводства лесов, поиска инструментов защиты долгосрочных инвестиций в лесовыращивание, в создание и развитие транспортной и лесной инфраструктуры.

2. Совершенствование правовых, финансовых и технологических механизмов ведения лесного хозяйства в условиях интенсивного лесопользования и воспроизводства лесов.

3. Проведение количественной оценки экосистемных услуг лесов, их стоимости и механизмов платежей за эти услуги.

4. Развитие рынка экосистемных услуг в целях формирования системы многофункциональных лесов, устойчивых к изменениям климата, а также источников дохода населения и предпринимательских структур в сельских районах.

5. Создание технологий по сохранению и поддержанию биоразнообразия лесов, повышения их потенциала.

6. Создание рынка потребления мягколиственной и низкосортной древесины, а также древесных отходов за счет развития возобновляемой энергетики и производства инновационной продукции плитных и целлюлозно-бумажных производств.

7. Передача полномочий нормативного правового регулирования технологических вопросов лесного хозяйства на региональный уровень.

8. Изменение методик расчета размеров лесопользования, правил лесовыращивания и лесного планирования с учетом достигаемых за счет интенсификации лесного хозяйства результатов, а также нормативов проведения рубок ухода за лесами в целях создания условия для повышения качества их проведения.

9. Создание условий для проведения производственных экспериментов в лесном хозяйстве.

10. Практическая апробация научных разработок в области управления лесами и государственная поддержка предприятий, заинтересованных в проведении опытно-производственных экспериментов по интенсификации лесовыращивания и внедрения эффективных технологий лесопользования.

11. Государственная поддержка проведения лесопользователями генетико-селекционных работ и системы уходов за насаждениями, направленных на поддержание максимального прироста.

12. Тесное заинтересованное взаимодействие всех участников лесных отношений - органов исполнительной власти, осуществляющих лесоправление, лесопромышленных компаний, предприятий лесного бизнеса, гражданского общества и науки.

13. Переработка проекта Стратегии лесного комплекса РФ до 2030 года с учетом:
✓ роли и места лесов Российской Федерации в решении задач глобального развития;

✓ всех экосистемных функций и услуг лесов;

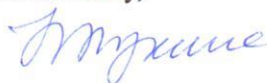
✓ истощения возможностей экономического роста, основанного на экстенсивной эксплуатации сырьевых ресурсов и роста антропогенных нагрузок на окружающую среду до масштабов, угрожающих устойчивости лесных экосистем и, как следствие, ухудшению жизненной среды обитания человека;

✓ наличия достоверных знаний о наличии лесных ресурсов, их количественных и качественных характеристиках, экономической доступности лесов, а также о потребностях рынков в лесоматериалах, продукции их переработки и уровне достигнутых технологий;

✓ необходимости развития лесной биоэкономики и роста потребления возобновляемых источников энергии.

Резолюцию научных дебатов направить в Правительство Российской Федерации, Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации, Минприроды России, Минпромторг России, Рослесхоз, Правительство Республики Карелия и общественным природоохранным организациям.

Заместитель Председателя научного совета РАН по лесу,
д.б.н., чл.-корр. РАН



Н.В. Лукина

Директор Института леса КарНЦ РАН,
д.б.н.



А.М. Крышень