

# МОДЕЛЬНЫЙ ЛЕС «ПРИЛУЗЬЕ»: СОХРАНЕНИЕ ДЕВСТВЕННЫХ ЛЕСОВ И ДИАЛОГ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ



По материалам интервью с сотрудниками фонда «Серебряная тайга» **П. Маевски, Д. Кутеповым и Ю. Паутовым**

© Н. НЕЙФЕЛЬД

## Общее о проекте и фонде

**П**роjekt «Модельный лес «Прилузье»» начал свою работу в январе 1996 г. До 2006 г. основное финансирование поступало от Швейцарского агентства развития и сотрудничества. До 2002 г. организацией, внедряющей проект, являлся Всемирный фонд дикой природы — WWF (отделение в г. Сыктывкаре). В 2002 г. образован Коми региональный некоммерческий фонд «Серебряная тайга», реализующий проект до настоящего времени. В 2006 г. финансирование проекта из Швейцарии было прекращено. Следует отметить, что до этого момента «Модельный лес «Прилузье»» был единственным проектом фонда, в настоящее же время фонд ведет деятельность в нескольких направлениях и работает с несколькими источниками финансирования.

## Модельный лес: современное состояние и перспективы развития

Модельный лес занимает более 800 тыс. га, что составляет всю территорию Прилузского лесничества. Он находится на юге Республики Коми на границе зон средней и южной тайги. На территории модельного леса проживает около 17 тыс. человек, значительная часть которых — коми. Среди населенных пунктов представлены как старинные коми и русские деревни, так и лесопромышленные поселки, возникшие в 1940–1950-х годах, в период начала активного промышленного освоения лесов республики, где проживают в основном приезжие и потомки депортированных.

Расчетная лесосека по Прилузскому лесничеству составляет около 1,7 млн м<sup>3</sup>, в год осваивается около 800 тыс. м<sup>3</sup>. Активно развиваются крупные эффективно организованные компании с высоким уровнем управления и менеджмента.

Компании, которые созданы на основе реорганизованных леспромхозов и используют старую, еще советскую лесозаготовительную технику и инфраструктуру, менее успешны, хотя и их деятельность большей частью зависит от эффективности управления. В целом это небольшие компании, без значительных капиталовложений и без реформирования управления, поэтому их работа осложнена, а будущее, по существу, ограничено возможностью эксплуатации старого парка лесохозяйственной техники. Компании с крупным капиталом и эффективным управлением динамично развиваются, получают прибыль и выплачивают приличную зарплату сотрудникам.

Некоторые компании перерабатывают древесину на месте, остальные отправляют ее на переработку в Сыктывкар. Часть древесины поступает в глубокую переработку на ЦБК, часть используется для производства фанеры, пиломатериалов и только около 2 % древесины вывозится из республики в круглом виде. Такая ситуация сложилась в результате объемных транспортных ограничений: вывозить круглый лес очень дорого, поэтому вывозят переработанный продукт.

В основу деятельности модельного леса «Прилузье» легла концепция устойчивого управления лесами. На его территории постепенно внедряется новая сбалансированная модель ведения лесного хозяйства на основе принципов устойчивости с учетом экологических, социальных и экономических аспектов.

Руководство Республики Коми поддерживает проект, и его реализация была бы невозможна без такой поддержки. Мы наладили отличные рабочие отношения с органами управления лесами, а также с местным населением и всегда можем рассчитывать на поддержку школьных учителей, лесников. Хорошие отношения сложились и с частным сектором — заготовителями и переработчиками древесины. Продуктивно строится работа с коренными жителями.



Сейчас модельный лес находится на переходном этапе, связанном с окончанием постоянного финансирования. Большинство доноров готовы финансировать результаты, а не наработки. Получается, что есть средства применять старые наработки в других местах, а средств на приобретение нового опыта, на перспективные исследования практически нет. Сложно найти доноров, готовых вложить средства, а результат получить через 3–4 года. Тем не менее мы надеемся получить финансовые средства на перспективу и разрабатываем план следующего этапа развития модельного леса. До сегодняшнего дня наша работа была построена на направлениях, заданных еще в 1998–1999 гг. Сейчас необходимо сопоставить принципы устойчивого управления лесами с изменившейся ситуацией, обновить цели, задачи и рубежи и уверенно двигаться дальше.

Крайне важно, что нам удалось наладить конструктивное и динамичное сотрудничество со всеми участниками лесных отношений: региональными и местными органами власти, органами управления лесным хозяйством, компаниями по лесозаготовке и лесопереработке, местным населением, неправительственными организациями. Как уже было отмечено, руководство Республики Коми поддерживает проект, и его реализация была бы невозможна без такой поддержки. Благодаря совместной работе многие наработки модельного леса вошли в состав предложений по совершенствованию региональной лесной политики.

К сожалению, новый Лесной кодекс не способствует развитию инновационных наработок модельного леса и не направлен на решение многочисленных проблем лесного сектора. Слишком мало проведено содержательных консультаций с заинтересованными сторонами. Нас не устраивает схематичный, упрощенный финансовый подход к распределению прав пользования и возможность последующей манипуляции лесными ресурсами. В настоящее время очень слаб контроль со стороны общества за арендаторами, которые наделяются слишком обширными правами и полномочиями. Кодекс и подзаконные акты к нему создают благоприятные условия для коррупции, когда в любой момент арендатора можно за что-нибудь наказать, ведь он находится «на крючке» у контролирующих органов. Кодекс совершенно не принимает во внимание существование и интересы местного населения. Сейчас уже понятно, что он предназначен для нескольких центральных районов страны и создает возможность передачи наиболее коммерчески привлекательных лесных участков под долговременное рекреационное пользование и застройку. Реальных подходов к обеспечению устойчивого

или хотя бы разумного лесопользования в Кодексе нет. Новые же законодательные акты по лесу не отвечают интересам устойчивого лесопользования, составлены чиновниками, которые не представляют реальной ситуации и последствий внедрения их в практику. В ряде лесных поселков проще и выгоднее платить штрафы за незаконную рубку, чем официально оформить документы на заготовку 10–15 м<sup>3</sup> древесины. Как следствие, многие начинания модельного леса, поддерживаемые местным населением, региональными и районными властями, общественными организациями, например общественные лесные советы, информирование населения о лесохозяйственных мероприятиях, обеспечение связи органов управления лесным хозяйством с местным населением, бес-

полезны. Формально у Правительства Республики Коми и местных органов власти есть определенная свобода выбора путей развития управления лесным хозяйством, но на практике приходится ориентироваться на новое лесное законодательство, которое совершенно не учитывает наработок модельных лесов. В то же время Федеральное агентство лесного хозяйства предполагает развить Сеть модельных лесов России, что вселяет определенные надежды.

Одной из «неудач» модельного леса можно назвать лесоустройство Прилузского лесничества, проведенное в 2006–2007 гг. Прежде всего была подготовлена программа лесоустройства, учитывавшая достижения проекта, с выделением зон интенсивного и экстенсивного лесного хозяйства, а также зон, в которых леса не будут использоваться в промышленных целях. Она сбалансированно учитывала экономические, экологические и социальные интересы. К сожалению, после 2-летних переговоров лесостроительное предприятие отказалось от этих наработок и разрабатывает традиционный план на основе только действующих нормативов. Это показывает, что существующая система управления лесным хозяйством не всегда готова к инновациями и даже зачастую отторгает их.

Особенности функционирования модельного леса лучше продемонстрировать на конкретных примерах.

## Сохранение и устойчивое использование девственных лесов

К числу наиболее важных достижений проекта можно отнести постепенное практическое решение вопросов сохранения девственных лесов с сокращением при этом числа конфликтных ситуаций.

С самого начала действия проекта девственные леса были определены как один из приоритетов экологического блока. В Республике Коми четверть лесов никогда не вовлекалась в промышленное освоение. В большинстве районов именно девственные леса являются базой для развития лесозаготовок. Конфликт интересов требует взвешенного подхода, основанного на поиске и закреплении компромиссного решения.

Оработка решений по девственным произрастающим на модельной территории лесам на практике уже началась.

На первом этапе проведена инвентаризация и экологическая оценка девственных лесов Прилузья. Методика работы подготовлена группой российских специалистов из Сыктывкарского государственного

университета и Института биологии Коми НЦ УрО РАН при участии лесостроителей и скандинавских ученых. Работы осуществлены специалистами Северного лесостроительного предприятия (Севлеспроект, г. Вологда). В первую очередь из рассмотрения были исключены все леса, заведомо не относящиеся к категории девственных (там, где было точно известно, что есть дороги, что участки пройдены рубками). В ходе второго этапа прошло натурное обследование 19 % площади лесхоза с целью выявления девственных участков. Для каждого выдела инженеры-таксаторы заполняли специальный макет дополнительных сведений. Учитывались признаки наличия или отсутствия антропогенного воздействия, его степень и интегрированные индикаторы со-



Рабочая Группа модельного леса «Прилузь»

© Д. КУТЕПОВ



хранности биоразнообразия, например наличие или отсутствие крупномерного валежа. Перед выполнением этой работы таксаторы прошли специальное теоретическое и полевое обучение. Было определено, что не все камерально выявленные выделы можно отнести к девственным, а также установлена экологическая ценность (в баллах). Затем подготовлена карта девственных лесов, где последние были разделены на три класса экологической ценности. Эта карта позволила определить наиболее экологически ценные массивы девственных лесов. На территории модельного леса «Прилузье» выявлено три таких компактных массива наивысшего класса ценности, территории которых предложены для сохранения.

Затем начались сложные переговоры всех заинтересованных сторон, включая лесозаготовителей, представителей органов управления лесами и местного населения, длившиеся около 1,5 лет. В результате выделены девственные участки, занимающие около 2 % площади лесфонда, которые будут полностью взяты под охрану, на 6 % территории установлен особый шадящий режим рубки. После завершения всех необходимых формальностей массивы девственных лесов получили статус особо защитных участков леса.

Эту схему выявления, сохранения и устойчивого использования девственных лесов мы стараемся применять и в других районах Коми, принимая во внимание особенности каждого из них.

Не менее актуальная проблема для республики — сохранение биологического разнообразия в ходе планирования и осуществления лесопользования. Система сохранения биоразнообразия, разработанная в модельном лесу и основанная на естественной динамике леса, позволяет решить этот вопрос на ландшафтном уровне. Для успешного внедрения в практику предложена простая типология, включающая пять типов (векторов) естественной динамики леса. Формирование экологического каркаса, базирующегося на этой типологии, а также лесохозяйственные мероприятия и способы рубок, имитирующие естественную динамику леса, — основные компоненты этой системы.

Приоритетными районами Коми, где сейчас идет работа по девственным лесам, являются Удорский и Койгородский. Успеху такой работы способствует созданный в Удорском районе общественный лесной совет (по примеру Прилузья). В его состав входят лесозаготовители, депутаты, представители местной администрации и общественных организаций. Особенность района заключается в том, что здесь есть четыре крупные малонарушенные лесные территории. С одной стороны, девственные леса являются лесами высокой природоохранной ценности, и их нужно сохранять, с другой — кроме девственных лесов лесозаготовку там вести негде, и полный отказ от рубок приведет к тяжелым социально-экономическим последствиям для местной экономики. В такой ситуации найти компромисс сложно, но необходимо. Роль фонда «Серебряная тайга» сводится к посредничеству организации диалога различных заинтересованных сторон. Уже согласованы некоторые территории, которые будут сохранены. Конечно, это только первые шаги, еще не все проблемы решены, но, главное, диалог начался и приносит первые плоды. В ближайшем будущем предстоит создать подобный совет в Койгородском районе.

## Места массового сбора населением грибов и ягод

В регионе развивается заготовка грибов и ягод. Большинство жителей деревень и поселков занимается их сбором, ведь для них это реальная возможность улучшить свое материальное положение. Деревни бедствуют, и для части населения сезон сбора грибов и ягод позволяет заработать не только на лето, но и на зиму. Переработка грибов и ягод сосредоточена в Сыктывкаре.

Вкладом модельного леса является инвентаризация мест, где местное население собирает грибы и ягоды. Очевидно,

© Ю. ПАУТОВ



Полевой курс для участников конференции по устойчивому управлению лесами. Октябрь 2005 г.

что на огромных и малонаселенных лесных пространствах далеко не все грибные и ягодные места используются для сбора недревесных ресурсов. Традиционные места сбора обычно расположены вблизи поселков и дорог, что обуславливало ряд конфликтов в прошлом, когда в этих местах вырубался лес или компания получала разрешение на рубку. Лесозаготовки проходили зимой, а летом грибников ожидал неприятный сюрприз. Модельный лес взялся за решение этой проблемы и разработал методику, позволяющую определить традиционные места сбора недревесных ресурсов и со-

гласовать их с заинтересованными сторонами. Разработаны соответствующие лесохозяйственные меры по сохранению недревесных ресурсов в таких местах, подготовлены и утверждены рекомендации для органов управления лесным хозяйством. Сейчас идет работа по распространению этой практики за пределами модельного леса. Конечно, одних рекомендаций недостаточно: еще нужно обучить специалистов, обеспечить поддержку повышения их квалификации.

Выявление мест массового сбора грибов и ягод будет продолжено. Такие места определяются путем опросов и наносятся на карты. В них лесничествам рекомендовано вести особое хозяйство со специальным режимом рубок и других лесохозяйственных мероприятий. Во многих местах рубки вообще не должны проводиться.

## Общественные слушания

Одним из существенных достижений модельного леса являются серьезные наработки в сфере содействия участию местного населения в принятии решений в области управления лесными ресурсами.

Сотрудники проекта много сделали для вовлечения населения в управление лесами. Вначале было сложно, поскольку оно не было готово к сотрудничеству, к диалогу. Вероятно, это последствия прошлой государственной системы. Тем не менее постепенно удалось создать механизм взаимодействия, позволяющий учитывать мнение и интересы местных жителей при принятии решений в лесной сфере. В первое время это были процессы, инициированные и управляемые проектом, которые затем вышли на самостоятельный путь и на более высокий уровень, чему очень способствовала работа по организации общественных слушаний. Общественные слушания подразумеваются федеральным законодательством, но проводятся не всегда и часто носят формальный, «декоративный» характер. Мы постарались перевести общественные слушания в рамки содержательной дискуссии по лесным вопросам. В настоящее время разработана детальная процедура





их проведения, даны рекомендации, когда и как они должны быть объявлены, кого необходимо уведомить о проведении общественных слушаний, какая информация и в какой форме должна быть предоставлена участникам (например, планы лесохозяйственных мероприятий) и т. д. Вместе с тем до появления этих рекомендаций органы государственной власти не имели четкого представления, как организовать общественные слушания и практически задействовать местное население в процесс принятия решений по управлению лесами. В результате нашей активной поддержки участия местного населения в принятии решений опыт модельного леса был признан успешным, а разработанная процедура общественных слушаний рекомендована органами управления лесами к использованию на всей территории республики. Теперь общественные слушания стали обычной практикой там, где планируются важные лесохозяйственные мероприятия. Конечно, не всегда их организация идеальна, далеко не все понимают, чего и как можно добиться с их помощью, зачастую люди плохо подготовлены к этим мероприятиям. Требуется еще многое сделать, но главное, чтобы обсуждение было содержательным для обеих сторон.

## Экономическая (рентная) оценка древесных ресурсов леса

В проекте создана автоматизированная компьютерная система оценки экономической эффективности использования лесных ресурсов на определенной территории, которая учитывает цены, спрос на рынке на определенные сорта, применяемые способы и технологии рубки, и позволяет подсчитать, какую прибыль можно получить от использования древесины на конкретном выделе. Не во всех местах выгодно вести заготовки — доступность лесов сильно различается, во многих случаях необходимы значительные инвестиции в строительство дорог, мостов и другой инфраструктуры, леса неоднородны по составу, запасам, продуктивности. Эффективность работы многих предприятий могла бы существенно возрасти при наличии информации о том, где выгодно, а где невыгодно рубить, поскольку при использовании только картографических и лесотаксационных материалов это не всегда очевидно.

Методику экономической оценки древесных ресурсов леса следует внедрять, в том числе для того, чтобы повлиять на степень налогообложения предприятий лесной отрасли в зависимости от доходности (качества и экономической доступности) используемых лесных ресурсов.

## Образовательная деятельность модельного леса

В модельном лесу «Прилузь» создана система подготовки специалистов в области устойчивого управления лесами, в частности по вопросам сохранения и устойчивого использования девственных лесов, сохранения биоразнообразия, добровольной лесной сертификации, участия местного насе-

ления в принятии решений и др. Мы предлагаем услуги по организации и проведению практических и теоретических семинаров по всем вопросам устойчивого управления лесами. Нашими заказчиками являются в основном специалисты компаний лесопромышленного комплекса, например сертифицирующихся по схеме FSC, причем не только из Коми. На обучение приезжают и специалисты зарубежных лесных служб, которые на семинарах узнают много нового о теории и практике устойчивого лесопользования. До 2006 г. такие семинары финансировали доноры. В них участвовали не только лесозаготовители и чиновники, но и местные жители, а также те, кто не мог оплачивать свое участие — учителя, работники библиотек, представители органов самоуправления. В настоящее время все семинары проводятся на основе самофинансирования, их полностью оплачивают заказчики. Эти семинары хорошо востребованы, особенно сертифицирующимися предприятиями, направляющими своих сотрудников для обучения. Предприятия, сертифицированные по системе FSC, должны выполнять ряд строгих требований, связанных с устойчивым лесопользованием, к выполнению которых специалистов нужно подготовить. Модельный лес «Прилузь» обладает длительным и успешным опытом сертификации, а также возможностями для подготовки и проведения таких семинаров.

Например, вводный семинар на тему устойчивого управления лесами и добровольной лесной сертификации длится 5 дней, проходит на территории модельного леса и состоит из двух частей — теоретической (лекции в аудиториях) и практической. Для этого в лесу созданы так называемые маршруты и полигоны.

Демонстрационный маршрут — это «тропинка» в лесу, вдоль которой имеются определенные точки, на которых и проводятся занятия. Тематика маршрутов очень разнообразна — от истории взаимоотношений леса и человека до практики лесопользования. Есть маршруты, посвященные естественной динамике леса и биоразнообразию.

© А. НАВАЛИХИН



Коллективный тренинг по лесной сертификации для специалистов Прилузского лесхоза

на — от истории взаимоотношений леса и человека до практики лесопользования. Есть маршруты, посвященные естественной динамике леса и биоразнообразию.

На опытных полигонах апробируются новые методы и подходы, прежде всего к рубкам. Обычно полигон состоит из контрольного участка, где рубка проводилась в соответствии с традиционными подходами, и экспериментального. Кроме того, рядом располагается участок нетронутого леса для того, чтобы слушатели могли представить, что здесь было до рубки. Большинство полигонов заложено 5–7 лет назад, в самом начале действия проекта. Сейчас уже можно увидеть последствия тех или иных видов и способов рубок. Прямо на полигоне участники семинаров обсуждают увиденное, что весьма способствует наглядности и усвоения информации.

Наш опыт свидетельствует о том, что такие семинары очень полезны лицам, принимающим решения в области управления лесами. За время семинара у участников зачастую меняется отношение к тому или иному вопросу. Лесозаготовители, которые стремятся выполнять требования сертификации, получают практические знания и навыки. За время существования модельного леса в семинарах приняли участие более 1,5 тысяч специалистов из Коми, соседних регионов и ряда зарубежных стран.



**МОДЕЛЬНЫЙ ЛЕС «ПРИЛУЗЬЕ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ****Коротко о проекте**

**ЦЕЛЬ:** устойчивое управление лесами принято в Республике Коми, новый опыт распространяется на Северо-Западе России.

**ЗАДАЧИ:**

- Действующая модель устойчивого управления лесами создана в Прилузском районе Республики Коми и подготовлена к распространению опыта.
- Ключевые компоненты устойчивого управления лесами приняты в Республике Коми и распространены на Северо-Западе России (Архангельская, Кировская, Вологодская области).

**УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТОМ:**

- Отделение Всемирного фонда дикой природы в Сыктывкаре (1996–2002 гг.).
- Коми региональный некоммерческий фонд «Серебряная тайга» (2002–2006 гг.).

**ТЕРРИТОРИЯ ПРОЕКТА:** Прилузский лесхоз, Республика Коми, Россия; 800 тыс. га.

**ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И РЕЗУЛЬТАТЫ:**

- девственные леса;
- биоразнообразии;
- FSC-сертификация;
- экономика лесопользования;
- местное население;
- лесное хозяйство;
- региональная лесная политика;
- образование и повышение квалификации.

**ОСНОВНЫЕ ВЕХИ РАЗВИТИЯ****1996 г.**

- В Сыктывкаре открылся **офис проекта**.
- Заключены **договоры с Комитетом лесов и Правительством Республики Коми** о сотрудничестве по созданию модельного леса.

**1997 г.**

- Правительством Республики Коми утверждена **концепция модельного леса**.
- Создана **рабочая группа модельного леса**, объединившая заинтересованных участников лесных отношений, которая осуществила **стратегическое планирование модельного леса на основе логического анализа проблем управления лесами**.

**1998 г.**

- Заложены первые **демонстрационные объекты** (маршруты и полигоны) в модельном лесу и Печоро-Илычском заповеднике.
- Глава Республики Коми Ю.А. Спиридонов вручил президенту Всемирного фонда дикой природы «Подарок Земле», который состоял в поддержке Печоро-Илычского заповедника, в выделении 800 тыс. га для модельного леса, в содействии развитию лесной сертификации.

**1999 г.**

- Создана общественная организация **«Рабочая группа по лесной сертификации в Республике Коми»**.
- Проведена **тест-сертификация** модельного леса «Прилузье» по схеме FSC.
- **Экспериментальный статус** Прилузского лесхоза утвержден указом Главы Республики Коми.

**2000 г.**

- Проведена **международная конференция** «Устойчивое лесосоуправление и добровольная лесная сертификация на Северо-Западе России» (150 участников из восьми стран).
- Подготовлен первый вариант проекта **Коми регионального FSC-стандарта**.

**2001 г.**

- Разработка **методики рентной оценки** лесных ресурсов.
- Главой Республики Коми утверждена **Программа по сохра-**

**нению и устойчивому управлению девственными лесами в Республике Коми на 2001–2008 гг.**

- Проведена **международная конференция** «Девственные леса и устойчивое лесосоуправление на Европейском Севере России» (более 100 участников из пяти стран).

**2002 г.**

- Организованы регулярные **курсы повышения квалификации** по устойчивому управлению лесами для специалистов лесного хозяйства Республики Коми.
- Управление модельным лесом переходит от Отделения Всемирного фонда дикой природы в Сыктывкаре к Коми региональному некоммерческому **фонду «Серебряная тайга»**.

**2003 г.**

- Комитетом лесов Республики Коми утверждено **Положение о проведении общественных слушаний**.
- Прилузский лесхоз получил **FSC-сертификат** устойчивого лесосоуправления на 5 лет (2003–2008 гг.).
- Крупнейший потребитель древесины в Коми ОАО «Монди Бизнес Пейпа Сыктывкарский ЛПК» в сотрудничестве с модельным лесом начал **проект по лесной сертификации**.

**2004 г.**

- Комитетом лесов Республики Коми утверждены **рекомендации по сохранению мест массового сбора грибов и ягод и по защите лесных почв при проведении лесозаготовительных работ**.
- Конференция «Лесная политика на принципах устойчивого управления лесами» одобрила проект **концепции устойчивого лесосоуправления и лесопользования** Республики Коми.

- 2-летний **совместный проект компании «ИКЕА» и фонда «Серебряная тайга»** закончился вручением FSC-сертификата предприятию-поставщику «ИКЕА» в Кировской области.

**2005 г.**

- В Прилузском лесхозе организовано специальное подразделение **«Учебный лес»** для проведения образовательных курсов.
- На половине территории Республики Коми проведена **инвентаризация девственных лесов**.
- Утверждены рекомендации по проведению **рубок** главного пользования с **сохранением экологических свойств** леса для девственных лесов Республики Коми.

**2006 г.**

- Койгородский и Сысольский лесхозы Республики Коми (1,2 млн га) получили **FSC-сертификаты** устойчивого лесосоуправления на основе опыта модельного леса.
- Курсы повышения квалификации в модельном лесу прослушали более 1500 специалистов из Республики Коми и других субъектов РФ, а также из Латвии, Польши, Швеции и Финляндии.

- Модельный лес избран **координатором Инициативной сети модельных лесов России**, объединившей пять действующих в стране модельных лесов.

**2007 г.**

- Кажимский лесхоз Республики Коми (400 тыс. га) получил **FSC-сертификат** устойчивого лесосоуправления на основе опыта модельного леса.
- Фондом «Серебряная тайга» издана книга **«FSC-сертификация в России: практические решения, пособие для работников лесной отрасли»**.
- Создан **общественный лесной совет Удорского района Республики Коми** на основе опыта модельного леса.

**2008 г.**

- Прилузское лесничество (бывший Прилузский лесхоз) Республики Коми подтвердило действие **FSC-сертификата устойчивого лесосоуправления** на 2008–2013 гг.
- **Методика рентной оценки** древесных ресурсов принята к практическому использованию Комитетом лесов и Минпромэнерго Республики Коми.