



## **Итоги и рекомендации полевого практического семинара Бореальной лесной платформы на тему «Новые подходы к интенсивному лесному хозяйству и их применение на практике с учетом нормативно-правовых аспектов»**

*Республика Коми – Архангельская область, 24–28 июня 2018 года*

Участники семинара считают, что в современном российском контексте под интенсивным понимается эффективное лесное хозяйство, предусматривающее получение дополнительной прибыли за счет проведения комплекса эффективных лесохозяйственных мероприятий, а также:

- наличие достоверной и постоянно обновляемой информации о лесных ресурсах;
- правильное финансовое и хозяйственное планирование;
- зонирование территории для выявления участков, подходящих для ведения интенсивного лесного хозяйства;
- обеспеченность инфраструктурой, в первую очередь дорожной сетью круглогодичного пользования;
- диверсификацию методов ведения лесного хозяйства, в том числе назначение лесохозяйственных мероприятий в зависимости от экономических потребностей, транспортной обеспеченности и лесорастительных условий, характеристик насаждений;
- комплексный характер лесопользования, например ведение охотничьего хозяйства, использование недревесных и пищевых лесных ресурсов и пр.

Главная идея интенсивного лесного хозяйства – сосредоточить выращивание древесины на относительно небольших по площади участках, наиболее продуктивных, доступных в транспортном отношении и не представляющих уникальную экологическую ценность. При интенсивном лесном хозяйстве необходимо избегать сохранения единичных элементов биоразнообразия и использовать площадной подход, предполагающий сохранение крупных по площади объектов, на которых лесопользование не осуществляется совсем или ведется щадящими способами.

Участники семинара рекомендуют

*Минприроды России, региональным органам государственной власти и управления:*

- предоставить возможность лесозаготовительным компаниям получать качественные материалы непрерывного лесоустройства, имеющие легитимный статус;

- разработать механизмы стимулирования долгосрочных инвестиций в повышение качества лесного фонда, включая гарантирование продления срока аренды добросовестным арендаторам, увеличение срока аренды, продолжение совершенствования нормативных правовых актов в той части, которая оценивает деятельность арендаторов;
- повысить прозрачность информации о лесах и лесопользовании для общественности;
- стимулировать совершенствование региональных требований к сохранению биоразнообразия при заготовке древесины (в лесных районах, в которых допускается ведение лесного хозяйства по интенсивной модели);

*FSC России:*

- изучить возможность включения в российский стандарт FSC интенсивного лесного хозяйства как специфического вида деятельности и снять на интенсивно управляемых участках с лесопользователей избыточные природоохранные ограничения (например, обязательное сохранение единичных деревьев осины). При этом биоразнообразие должно в полной мере сохраняться на соседних участках, там, где не ведется интенсивное лесное хозяйство. При этом участки, на которых сохраняется биоразнообразие, должны быть достаточно большими по площади для сохранения жизнеспособных популяций видов и образовывать единый экологический каркас территории;
- на крупных по площади делянках интенсивного лесного хозяйства (более 10 га) предусмотреть обеспечение сохранения экологического каркаса территории с обязательным сохранением крупных по площади семенных куртин, которые также будут служить цели сохранения биоразнообразия, включая станции крупных млекопитающих, значимых для охоты;
- при выделении как наиболее продуктивных участков для ведения интенсивного лесного хозяйства, так и элементов экологического каркаса необходимо разработать простой в использовании чек-лист на основе шведского опыта зонирования лесных массивов *Green Targeting* и опыта планирования лесохозяйственной деятельности вдоль небольших водотоков *Blue Targeting*;

*Бореальной лесной платформе, WWF России:*

- разработать базу данных лучших примеров интенсивного лесного хозяйства для дальнейшего успешного внедрения интенсивного лесопользования с учетом следующих рекомендаций:
  - база данных должна включать в себя и ошибки, и негативные примеры интенсивного лесопользования для лучшей наглядности;

- должны быть учтены исходные данные о насаждениях, на основании которых планируются и проводятся мероприятия, через некоторое время оцениваются результаты (как сразу, так и через 5-10 лет);
- база данных должна быть открытой;
- необходимо создание чек-листа для общественного контроля;
- целесообразно создание рейтинга компаний с успешным опытом;
- помимо лесохозяйственных данных учесть биоразнообразие;

- в рамках Бореальной лесной платформы создать раздел «Бореальная лесная академия» для обеспечения подготовки высококвалифицированных кадров в области интенсивного лесного хозяйства, в рамках которой предусмотреть:

- разработку методического пособия (справочник, видеокурс), в котором будут зафиксированы все материалы, полученные в ходе мероприятий платформы (основные элементы интенсивного лесного хозяйства);
- Создание группы экспертов и учебных программ в области интенсивного лесного хозяйства (существующие и новые). Часть обучения устраивать согласно заявкам;
- обеспечение контактов студентов с экспертами, проведение мастер-классов для студентов, возможно создание видео-блога, учет наиболее успешных и заинтересованных студентов для того, чтобы компании привлекали их в дальнейшем на стажировки (работу);
- возможность дальнейшего внедрения курсов, разработанных в рамках академии, в государственные учебные программы.