



Позиция неправительственных природоохранных организаций России по малонарушенным лесным территориям

Малонарушенные лесные территории (МЛТ) — крупные природные ландшафты в пределах лесной зоны, в минимальной степени нарушенные хозяйственной деятельностью. Это территории площадью не менее 50 000 га, не имеющие внутри постоянных поселений, действующих транспортных коммуникаций и не затронутые современной интенсивной хозяйственной деятельностью. С полным определением и методикой выделения МЛТ можно ознакомиться в нескольких изданиях (Ярошенко А. Ю., Потапов П. В., Турубанова С. А. Малонарушенные лесные территории Европейского Севера России. М.: Гринпис России, 2001. 75 с.; Аксенов Д. Е., Добрынин Д. В., Дубинин М. Ю. и др. Атлас малонарушенных лесных территорий России. М.: МСоЭС; Вашингтон: World Resources Institute, 2003. 186 с.; Потапов П. В. (ред.), Аксенов Д. Е., Глушков И. В. и др. Малонарушенные лесные территории мира (карта). М.: Гринпис России, 2006 и др.).

В соответствии с действующим Российским национальным стандартом добровольной лесной сертификации по схеме Лесного попечительского совета (далее — Национальный стандарт FSC) МЛТ относятся к лесам высокой природоохранной ценности (ЛВПЦ). Принятая в FSC классификация ЛВПЦ относит МЛТ к крупным лесным ландшафтам, значимым на мировом и национальном уровнях (ЛВПЦ 2). Согласно рекомендациям Национального стандарта FSC (Приложение Е), значительные части МЛТ должны быть полностью выведены из лесохозяйственного использования, а на остальных частях допустимо применение только лучших с точки зрения сохранения биологического разнообразия и лесной среды способов и технологий лесопользования.

В настоящее время МЛТ занимают в мире примерно 1,3 млрд га, в России — 279 млн га, и их территория постоянно сокращается в результате промышленного освоения. Уже сейчас в России менее 25 % площади лесной зоны может быть отнесено к МЛТ.

Освоение МЛТ представляет собой использование природного ресурса (дикого леса), появление и возобновление которого не связано с хозяйственной деятельностью. Важнейшие характеристики, определяющие природную ценность МЛТ, не могут быть сохранены при фрагментации и интенсивном хозяйственном использовании и тем более не могут быть искусственно восстановлены. Таким образом, использование МЛТ фактически представляет собой использование невозобновляемого природного ресурса, и к нему неприменимы представления о неистощительном природо-



пользовании, принципы и критерии устойчивого управления лесами. В исключительных случаях использование МЛТ может быть вызвано и оправдано соображениями крайней нужды лесных поселков, когда истощение лесных ресурсов на других территориях поставило их на грань выживания, но даже в таких случаях оно не может рассматриваться как элемент устойчивого управления лесами.

При этом необходимо признать, что существующая система освоения лесных ресурсов во многом завязана на использовании именно МЛТ. Поэтому единовременный полный отказ от рубок в их пределах во многих случаях затруднен или невозможен по социально-экономическим соображениям. В связи с этим мы считаем возможным установление переходного периода, в течение которого допустимо использование части площади МЛТ при условии реализации системы мер, направленных на полное исключение МЛТ из пользования в дальнейшем. Альтернативой вовлечению в оборот ранее неосвоенных лесных территорий должна стать интенсификация лесного хозяйства и лесопользования во вторичных лесах, которая позволит получать необходимые объемы лесной продукции на освоенных территориях с развитой инфраструктурой.

Учитывая вышеизложенное, нижеподписавшиеся неправительственные природоохранные организации считают, что:

1. Лесопромышленная компания, прежде чем взять в аренду значительные площади МЛТ, должна оценить связанные с этим экологические риски, в первую очередь при планировании сертификации лесопользования по схеме FSC. Компания должна отдавать себе отчет в том, что сертификация лесопользования по схеме FSC потребует от нее полного отказа от рубок на значительной площади МЛТ и серьезных ограничений на остальной ее части. Если компания не намерена сертифицировать лесопользование на арендуемой территории, она должна оценить риски, связанные с невозможностью продажи древесной продукции, полученной в результате рубок на МЛТ, на отечественном и зарубежном рынках сертифицированной продукции.

2. В случае намерения вовлечь в хозяйственное использование МЛТ или ее часть заинтересованной компанией в первую очередь должен быть рассмотрен нулевой вариант — отказ от намечаемой деятельности. В случае если по каким-либо социально-экономическим причинам этот вариант невозможен, деятельность должна вестись с максимальными природоохранными ограничениями, изложенными ниже.

3. Доля в площади МЛТ, которая будет полностью выведена из хозяйственного использования, должна составлять не менее 50 %. Это требование касается как общей площади МЛТ, так и той части массива, которая находится в управлении (аренде) у конкретной компании, в том случае если она арендует только часть массива.

4. Сокращение в результате хозяйственного использования площади МЛТ до величины менее 50 000 га недопустимо, т. е. во всех случаях, независимо от площади массива, площадь участков, полностью исключаемых из хозяйственного использования, должна быть не меньше 50 000 га. В том случае, если площадь массива близка к 50 000 га, он должен быть исключен из пользования полностью.

5. Под исключением из хозяйственного использования, указанным в пунктах 3 и 4, может пониматься также отказ от арендованной территории, в том случае если после отказа от аренды были приняты какие-либо меры по сохранению данного участка МЛТ (создание ООПТ или резервирование



территории под ее создание, подписание мораторного соглашения со следующим арендатором и т. п.).

6. Выделение приоритетных для сохранения частей МЛТ должно основываться на зонировании массива по природоохранной ценности. Зонирование должно быть разработано в результате специальных исследований, в ходе которых будут установлены части МЛТ, имеющие наибольшее значение для сохранения биологического разнообразия, миграционных путей и сохранения окружающей среды. В обязательном порядке должны быть привлечены данные о наличии защитных лесов и особо защитных участков леса, ключевых орнитологических территорий России, водно-болотных угодий, входящих в список Рамсарской конвенции, нерестовых участков ценных видов рыб, долинных комплексов, существующих и проектируемых ООПТ, ключевых ботанических территорий, территорий традиционного природопользования или планов их создания, а также данные (в том числе картографические) опубликованных работ по выделению каких-либо других типов ЛВПЦ, если они существуют для рассматриваемой территории. Выделение приоритетных для сохранения частей МЛТ должно основываться на сохранении природоохранных и социальных ценностей с применением бассейнового подхода, а не на удобстве лесохозяйственного использования. На время проведения работы по зонированию и определению участков МЛТ, полностью исключаемых из хозяйственного использования, любая хозяйственная деятельность на рассматриваемой МЛТ не должна проводиться.

7. Недопустима фрагментация МЛТ, разделение массива на две части и более, если площадь остающихся фрагментов превышает 5 % исходной площади МЛТ. Минимальная ширина перешейка, при которой массив считается цельным, не должна составлять менее 2 км.

8. На частях массива, включаемых в хозяйственное использование, должны применяться только лучшие технологии, обеспечивающие максимальное сохранение лесной среды и биологического разнообразия, имитацию естественной динамики леса. Из способов рубок наиболее предпочтительными являются группово-выборочные и группово-постепенные (котловинные). Проведение сплошных рубок возможно только для участков, на которых в результате специальных исследований доказана экологическая нецелесообразность проведения выборочных рубок (например, на участках с почвами, на которых высока вероятность последующего развала древостоя после выборочных рубок). Внедрение этих способов лесопользования может проводиться постепенно, исходя из действующего законодательства и возможностей конкретного предприятия, но программа внедрения этих способов и технологий должна быть утверждена и соблюдаться в срок не более чем 5 лет.

9. Хозяйственная деятельность в пределах частей МЛТ, вовлекаемых в хозяйственное освоение, должна обеспечивать сохранение связанных между собой достаточно крупных элементов экологического каркаса территории. Для обеспечения его сохранения необходимо провести природоохранное планирование с целью выделения экологического каркаса и разработки мер по его сохранению, включить разработанные меры в план управления лесами и обеспечить их реализацию.

10. В любом случае до внедрения экологически приемлемых способов лесопользования и после него для сплошных рубок на территории МЛТ должны соблюдаться следующие ограничения:

- а) максимальная ширина лесосеки сплошной рубки не должна превышать 200 м;
- б) в случае наличия в непосредственной близости от деланки каких-либо ландшафтных границ, контур рубки должен быть проведен по этим границам;
- в) с целью сохранения мозаичного лесного ландшафта на лесосеках сплошных рубок должна оставаться часть дре-

востоя в виде полос или куртин площадью, не меньшей чем 10 % общей площади деланки;

г) лесосеки сплошных рубок любого возраста не должны непосредственно примыкать друг к другу, а должны отделяться полосами леса или другой естественной растительности шириной не менее 150 м.

11. Лесовосстановление на вырубках в пределах вовлекаемых в хозяйственное освоение частей МЛТ должно основываться на естественном возобновлении. Посадки лесных культур допустимы только на тех участках, где естественное возобновление по каким-либо причинам затруднено или невозможно.

12. Во всех случаях на этапе отвода деланок в пределах МЛТ должно проводиться специальное обследование и выделение неэксплуатационных участков для сохранения ключевых биотопов (участков леса, особенно важных для сохранения биологического разнообразия) в соответствии с Национальным стандартом FSC и региональными рекомендациями (при их наличии). Также в процессе проведения рубок должны оставаться ключевые элементы леса, определенные Национальным стандартом FSC или региональными рекомендациями (при их наличии).

13. В зависимости от конкретных условий, таких как значимость данной МЛТ для сохранения регионального биологического разнообразия, защиты социальных и культурных интересов местных жителей и коренных народов, других факторов, заинтересованные стороны могут выдвигать более строгие требования по защите МЛТ, чем это предусмотрено настоящей позицией.

Данная позиция должна рассматриваться как заявление заинтересованных сторон в рамках любого процесса лесной сертификации, предусматривающего учет мнения заинтересованных сторон, а также при формировании экологической политики лесопользования компаниями и предприятиями лесных отраслей.

Информация о границах МЛТ и их ценности является публичной и общедоступной. Поэтому компании, в аренде которых есть МЛТ, обязаны принимать меры по сохранению МЛТ даже в отсутствие персональных обращений заинтересованных сторон и ответов на запросы к заинтересованным сторонам.

Данная позиция открыта для подписания заинтересованными неправительственными организациями.

от Всемирного фонда дикой природы (WWF) — Россия
директор по природоохранной политике *Е. А. Шварц*
10.12.2013

от Гринпис России
руководитель лесной программы *А. Ю. Ярошенко*
20.01.2014

от Некоммерческого партнерства «Прозрачный мир»
генеральный директор *Д. Е. Аксенов*
24.12.2013

от Коми регионального некоммерческого фонда
«Серебряная тайга»
директор *Ю. А. Паутов*
24.12.2013

от Межрегиональной общественной организации
«Северная природоохранная коалиция» (СПОК)
председатель Правления *А. В. Марковский*
13.12.2013

От Кольского центра охраны дикой природы
председатель Совета *В. Н. Петров*
16.12.2013