

ПРОТОКОЛ
круглого стола по обсуждению перечней объектов биоразнообразия,
рекомендуемых к сохранению при лесосечных работах,
сроков и путей включения данных перечней в лесохозяйственные регламенты
Республики Карелия

г. Петрозаводск

2 февраля 2017 г.

Место проведения:

Круглый зал, Министерство по природопользованию и экологии РК, ул. Андропова, д. 2/24

Присутствовали:

Председатель

Шарлаев Сергей Эдуардович

Начальник управления лесного хозяйства

Министерство по природопользованию и экологии РК

Участники:

№	ФИО	Должность, Организация
1.	Ананьев Владимир Александрович	Ведущий научный сотрудник, к.с.-х.н. Институт леса КарНЦ
2.	Архипова Алёна Анатольевна	Начальник отдела использования и воспроизводства лесов Министерство по природопользованию и экологии РК
3.	Блинкова Кристина	ООО «ЛесЭко Норд»
4.	Веревошкин Кирилл Сергеевич	Журналист журнал «Лесозаготовка. Бизнес и профессия»
5.	Вяткин Александр Александрович	АО «Запкареллес»
6.	Голубев Владимир Евгеньевич	И.о. директора ФГУП «Кареллеспроект»
7.	Дук Виталий Викторович	ОАО «Ладэнсо»
8.	Загидуллина Асия Тагировна	СПбНИИЛХ
9.	Закатов Игорь Павлович	ЗАО «Ладвинский леспромхоз»
10.	Захаров Максим Михайлович	ОАО «КЛПХ»
11.	Ильина Ольга Владимировна	Председатель КРОО «СПОК»
12.	Каткова Елена Борисовна	Руководитель проекта WWF-IKEA WWF России
13.	Клепнева Татьяна Васильевна	Зам. начальника отдела использования лесов и договорных отношений управления лесного хозяйства Министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области
14.	Кобяков Константин Николаевич	Координатор проектов по лесам высокой природоохранной ценности WWF России
15.	Корнилов Константин Александрович	Зам. начальника отдела федерального государственного лесного надзора и федерального государственного пожарного надзора в лесах Департамент лесного хозяйства по СЗФО

16.	Костенко Дарья Михайловна	Ответственный за сертификацию, инженер производственного отдела ЗАО «Ладвинский леспромхоз»
17.	Кравченко Алексей Васильевич	Старший научный сотрудник, к.б.н. Институт леса КарНЦ
18.	Макаров Дмитрий Владимирович	ООО «Инвестлеспром-лесозаготовка»
19.	Озерной Виталий Михайлович	ООО «Олонецкое ЛПХ»
20.	Орешкин Алексей Александрович	ЗАО «Запкареллес»
21.	Осин Алексей Николоевич	ОАО «КЛПХ»
22.	Пилипенко Елена Александровна	Член организации КРОО «СПОК»
23.	Поляк Татьяна Александровна	Зам. начальника производственного отдела ЗАО «Ладвинский леспромхоз»
24.	Путешов Николай Сергеевич	Заместитель начальника Управления лесного хозяйства - начальник отдела государственного лесного реестра и геоинформационных систем Министерство по природопользованию и экологии РК
25.	Рай Елена Анатольевна	Консультант FSC
26.	Рогозина Ольга Васильевна	Директор по охране окружающей среды ООО «Стора Энсо Форест Вест»
27.	Родионов Андрей Викторович	Член организации КРОО «СПОК»
28.	Синькевич Денис Викторович	Начальник отдела лесозаготовки ООО ДОК «Калевала»
29.	Филатова Жанна Владимировна	Начальник отдела лесопользования и арендных отношений ООО ДОК «Калевала»
30.	Ширяев Андрей Михайлович	Ведущий специалист отдела использования и воспроизводства лесов Министерство по природопользованию и экологии РК
31.	Щеголев Андрей Александрович	Руководитель Архангельского отделения WWF России

Программа круглого стола:

Прилагается, на 1 л.

Доклады:

Согласно Программе круглого стола.

Дополнительное выступление: Ананьев В. А. - сообщение об исследованиях КарНЦ в области сохранения биоразнообразия при лесозаготовках в Республике Карелия.

Участники круглого стола в ходе выступлений и обсуждений отметили:

- текст рекомендаций должен быть понятен непосредственным исполнителям, осуществляющим отвод делянок;
- выделение ключевых биотопов в процессе рубки создает дополнительные сложности при учете фонда лесовосстановления, а также может привести к возникновению спорных ситуаций при проведении аэрокосмического мониторинга;

- необходимость введения дифференцированного режима охраны для видов, занесенных в Красные книги в зависимости от их редкости и биологических особенностей;
По замечаниям Департамента лесного хозяйства по СЗФО, присланным к проекту Перечней объектов биоразнообразия:
- оставление валежа на делянках не является препятствием для техники, используемой для подготовки почвы под посадки;
- учет НЭП, выделенных под объекты биоразнообразия, в лесном реестре и фонде лесовосстановления осуществляется в том же порядке, что и прочих НЭП;
- рядом исследований как зарубежных, так и отечественных, показано, что оставление лиственных деревьев (в частности осины) имеет положительный эффект как с точки зрения сохранения лесной среды, так и поддержания местообитаний лесных видов. По максимально возможному количеству усыхающих деревьев, свежего отпада и мертвой древесины, которые могут быть оставлены на делянке, решено обратиться в Рослесозащиту за разъяснениями;
- выделение объектов биоразнообразия не предусматривает перерасчета арендных платежей, в случае внесения изменений в техкарту и декларацию до начала рубки, изменения могут вноситься в материально-денежную оценку лесосеки.

Участники круглого стола решили:

1. Рекомендовать Министерству по природопользованию и экологии РК (далее – Министерство) принять за основу для включения в лесохозяйственные регламенты лесничеств проект Перечней объектов биоразнообразия, рекомендуемых к сохранению при лесосечных работах, а также рекомендации по их выделению и сохранению.
2. Всем заинтересованным сторонам в течение февраля (до 1 марта) сформулировать и передать предложения к представленному проекту Перечней объектов биоразнообразия, рекомендуемых к сохранению при лесосечных работах. Предложения будут рассмотрены Министерством с привлечением заинтересованных сторон.
3. При доработке Перечней объектов биоразнообразия учесть опыт Архангельской области и других регионов.
4. Рекомендовать Министерству и разработчикам сделать запрос в Рослесхоз для разъяснения порядка применения норм новых Правил заготовки древесины, а именно:
 - i. возможно ли дополнения раздела 4 "Сохранение биоразнообразия" утвержденной формы техкарты перечнем биотопов для упрощения ее заполнения?
 - ii. каким образом учитывать участки с объектами биоразнообразия площадью менее 0,1 га? Не будет ли их оставление расцениваться как недорубы?
 - iii. могут ли применяться Правила заготовки древесины (утверждены приказом Минприроды России от 13.09.2016 г. № 474) и Виды лесосечных работ, порядок и последовательность их проведения, Форма технологической карты лесосечных работ, Форма акта осмотра и Порядок осмотра лесосеки (утверждены приказом Минприроды России от 27.06.2016 г. № 367) как для территорий с традиционным лесопользованием, так и для территорий, где планируется ведение интенсивного лесопользования?
5. Рекомендовать Министерству и разработчикам сделать запрос в Центр защиты леса Ленинградской области (филиал ФБУ "Рослесозащита" по Ленинградской, Мурманской областям и Республике Карелия) для получения рекомендаций по

максимально возможному количеству усыхающих деревьев, свежего отпада и мертвой древесины, которые могут быть оставлены на делянке.

6. Рекомендовать общественным организациям оказать содействие Министерству по организации серии семинаров (как камеральных, так и полевых) для представителей лесничеств и заинтересованных арендаторов по применению Перечней объектов биоразнообразия.
7. Арендаторам лесных участков подготовить и в срок до 1 марта т.г. направить свои предложения по внесению изменений в договоры аренды лесных участков в части снижения (исключения) неустоек по видам нарушений лесохозяйственных требований.
8. Министерству в срок до 1 июня т.г. провести с арендаторами лесных участков совещание по обсуждению внесения изменений в договоры аренды лесных участков в части снижения (исключения) неустоек по видам нарушений лесохозяйственных требований.

Председатель

Секретарь



С. Э. Шарлаев

А. В. Родионов

Круглый стол
по обсуждению перечней объектов биоразнообразия,
рекомендуемых к сохранению при лесосечных работах,
сроков и путей включения данных перечней в лесохозяйственные регламенты
Республики Карелия

Адрес: г. Петрозаводск, ул. Андропова, 2/24 (Министерство по природопользованию и экологии РК), каб. 231

Дата и время: 02 февраля 2017 г., начало в 11-00.

Председатель: Чикалюк Виктор Федорович, Министр по природопользованию и экологии РК

Время	Тема	Докладчик
11:00 - 11:10	Приветственное слово	Шарлаев Сергей Эдуардович, Начальник управления лесного хозяйства Министерства по природопользованию и экологии РК; Корнилов Константин Александрович, зам. начальника отдела федерального государственного лесного надзора и федерального государственного пожарного надзора в лесах Департамента лесного хозяйства по СЗФО
11:10 - 11:25	Реализация нормативов по сохранению биоразнообразия в регионах	Кобяков Константин Николаевич, координатор проектов по лесам высокой природоохранной ценности, WWF России
11:25 - 11:40	Опыт разработки и применения рекомендаций по сохранению объектов биоразнообразия при заготовке древесины в Архангельской области	Рай Елена Анатольевна, консультант FSC; содокладчики: Клепнева Татьяна Васильевна, зам. начальника отдела использования лесов и договорных отношений управления лесного хозяйства, Министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области и Щеголев Андрей Александрович, руководитель Архангельского отделения WWF России
11:40 - 11:55	Природоохранная значимость ключевых биотопов и ключевых объектов	Загидуллина Асия Тагировна, СПбНИИЛХ
11:55 - 12:10	Основные изменения в предлагаемом Перечне объектов биоразнообразия по сравнению с Методическими рекомендациями по сохранению биологического разнообразия при лесосечных работах для Республики Карелия (2010 г)	Ильина Ольга Владимировна, председатель КРОО "СПОК", эксперт WWF России
12:10 - 12:45	Обсуждение перечня объектов биоразнообразия и методики их сохранения	Модераторы: Шарлаев С.Э., Ильина О.В.
12:45 - 13:00	Подведение итогов, принятие резолюции	Модераторы: Шарлаев С.Э., Ильина О.В.

Замечания и вопросы Департамента лесного хозяйства по СЗФО к «Рекомендациям по сохранению биоразнообразия в процессе заготовки древесины» для Республики Карелия

1. Пунктом 2.4. раздела «Типы ключевых биотопов и ключевых объектов и меры их охраны» «Рекомендаций по сохранению биоразнообразия в процессе заготовки древесины» (далее - Рекомендации) и пунктом 2.4. приложения 1 к «Рекомендациям» предусмотрено оставление в «нетронутом» состоянии валежа хвойных и лиственных пород вне технологической сети, т.е. в пасаках. Не ясно, как в этом случае проводить подготовку почвы для искусственного лесовосстановления на лесосеках сплошных рубок.

2. В разделе «Общие меры охраны» Рекомендаций указано, что если делянка предназначена для искусственного возобновления, ключевые объекты (в том числе валёж) могут не оставляться по всей площади делянки, а быть сохранены только в составе выделенных неэксплуатационных участков - ключевых биотопов, семенных куртин и др. (при их наличии, и если их площадь составляет не менее 5 % от площади делянки). Таким образом, на части лесосеки будет невозможно провести подготовку почвы с последующей закладкой лесных культур. Не ясно, как в дальнейшем учитывать этот выдел, вносить информацию в лесной реестр.

3. В принципе, оставление объектов биоразнообразия (ключевых биотопов, объектов) на лесосеках сплошных рубок, предназначенных для искусственного лесовосстановления, сделает невозможным проведение подготовки почвы и закладки лесных культур на всей площади лесосеки. Не ясно, как учитывать площади с проведенными мероприятиями при внесении информации в лесной реестр, дробить на более мелкие выдела???

4. Внушает определенные опасения, что оставление таких объектов биоразнообразия как: перестойные, усыхающие и сухостойные хвойные и лиственные деревья, остолопы (пни обломанные на различной высоте), старые деревья, валеж на различной стадии разложения, неизбежно приведет к ухудшению общего санитарного состояния насаждения.

5. В тексте «Рекомендаций» в разделе «Выделение ключевых биотопов и объектов» указано, что ключевые биотопы выделяются как неэксплуатационные участки преимущественно в процессе отвода делянки. Ключевые объекты могут быть выделены как при отводе, так и непосредственно при лесозаготовке. Если ключевые биотопы были выделены после подачи лесной декларации, но до начала рубки, необходимые изменения могут быть внесены в технологическую карту и в лесную декларацию, **на основании чего будет произведен перерасчет платежей**. Если ключевые биотопы выделены после начала рубки, необходимые изменения вносятся в технологическую карту и направляются в лесничество, изменение лесной декларации и перерасчет платежей в таком случае не производится.

Не ясно основание для перерасчета платежей. Согласно действующему законодательству арендная плата при заготовке древесины начисляется

исходя из действующих ставок платы за единицу объема лесных ресурсов и допустимого объема изъятия древесины по договору аренды.

Видимо в этом случае подразумевается, что при выделении биотопов уменьшится объем заготовки древесины на конкретных участках и соответственно уменьшится допустимый объем изъятия древесины по арендуемому участку. Что мешает арендатору заготовить этот объем на других лесосеках?

Для уменьшения данного объема необходимо внесение соответствующих изменений в проект освоения лесов, что невозможно без изменения лесохозяйственного регламента и договора аренды (п. 33 Состав проекта освоения лесов, утв. приказом Рослесхоза от 29 февраля 2012 г. N 69). А внесение всех вышеуказанных изменений потребует значительного времени и определенных материальных затрат.

Департамент просит разъяснить вопрос о перерасчете платежей.