



Директор _____ *Пиемыслав Маевски*

Фонд «Серебряная тайга»
Годовой рабочий план на 2012 г.

Содержание:

Основная деятельность

1. Леса высокой природоохранной ценности. Вклад в создание Особо Охраняемых Природных территорий на базе девственных лесов (Ю. Паутов).....стр. 2
2. Экосистемные и ландшафтные основы для планирования лесного хозяйства и FSC-сертификации. (Ю. Паутов).....стр. 3
3. Модельная река Мезень – сотрудничество с местными сообществами.
(В. Семяшкина).....стр. 5
4. Модельная река Мезень – восстановление рыбных ресурсов.
(П. Маевски)стр. 7
5. Передача опыта Модельного леса «Прилузье» в районы вокруг Балтийского моря.
Международная сеть Модельных Лесов (П. Маевски).....стр.10
6. Консультации и обучающие семинары. (Е. Попова).....стр. 11

Дополнительная деятельность (при наличии финансирования)

7. Лесные сообщества и использование природных ресурсов. Взаимодействие лесных сообществ и крупного лесного бизнеса (В. Семяшкина).....стр. 12
8. Модельный Лес как нейтральная платформа для дебатов по лесной политике.
(Ю. Паутов)стр. 14
9. Инициация волонтерского движения (Е.Попова).....стр.15

**Утверждён Координационным Советом
фонда «Серебряная тайга»:**

Председатель Координационного Совета _____ / *Уильямс Джереми*

Член Координационного Совета _____ / *Карпачевский М. Л.*

Член Координационного Совета _____ / *Загирова С. В.*

1. Леса Высокой Природоохранной Ценности. Вклад в создание Особо Охраняемых Природных Территорий на базе девственных лесов. (Ю. Паутов)

Задача:

1.1. Поиск и закрепление компромиссных решений по сохранению и устойчивому использованию девственных лесов в приоритетных районах Республики Коми и распространение положительного опыта в Архангельской области.

Запланированная деятельность:

Койгородский район

1.1.1.Согласование с Комитетом лесов РК и Минприроды РК процедуры добровольной передачи кварталов 13-16, 29-32, 44-48,59-64, 83-88, 107-112, 147-153, 188-197 из аренды ОАО «Майсклес» и включению их в территорию, зарезервированную под создание Национального парка «Койгородский».

1.1.2. Согласование среднесрочных приоритетов и планов Койгородского Национального Парка в Республике Коми и Заповедника «Нургуш-Тылашор» в Кировской области.

1.1.3. Разработка экологического маршрута по ландшафтной динамике южнотаежных малонарушенных лесов в северной части Койгородского Нац. парка.

Удорский район

1.1.4. Продолжение переговорного процесса с заинтересованными сторонами по определению режима использования Верхневашкинской КМЛТ (ИлимСеверЛес, Лесозавод № 1, Комитет лесов РК и др.)

1.1.5. Продвижение предложений по созданию (также расширению, присоединению) региональных Особо Охраняемых Природных Территорий в пределах Тиманского, Пысского, Карпогорского массивов крупных малонарушенных территорий в Минприроды РК, Комитет лесов РК, и другие заинтересованные организации.

1.1.6.Анализ текущей ситуации по аренде и арендаторам в смежных массивах девственных лесов Республики Коми и Архангельской области – совместно с отделением WWF в Архангельске.

Другие районы

1.1.7.Актуализация карт девственных лесов по данным ДЗЗ (дистанционного зондирования Земли) для Княжпогостского, Усть-Вымского, Ухтинского, Сосногорского и Троицко-Печорского районов Республики Коми.

2. Экосистемные и ландшафтные основы для планирования лесного хозяйства и FSC-сертификации. (Ю. Паутов)

Задача на 2011-2013 гг.:

2.1. Разработать экосистемную и ландшафтную базу для планирования лесного хозяйства, а также в целях осуществления сертификации с использованием ГИС и технологий дистанционного зондирования.

Запланированная деятельность на 2012 г.:

2.1.1. Исторический анализ динамики ландшафтов избранных Ношульского и Немского пилотных участков.

Результат – оценка влияния хозяйственной деятельности и естественных факторов на динамику лесных ландшафтов пилотных участков за последние 30-40 лет

А. Описание изменений состояния лесных ландшафтов для избранных временных периодов на основе анализа лесоустроительных, исторических, отчетных и иных материалов

Результат: Краткое описание основных процессов трансформации ландшафтов избранных пилотных участков

В. Создание трех последовательных слоев лесных карт для Ношульского и Немского пилотных участков на основе совмещения лесоустроительных планов лесонасаждений космоснимков Landsat для временных периодов (планируется привлечение ТФИ на контрактной основе + ТЕФРА – по договору, + получение материалов от «Прозрачного мира» по югу Коми, у них уже есть что-то в обмен на материалы нашей полевой верификации)

- Начало 1970-х
- Начало 1990-х
- Начало 2010 – х

Результат: визуализация естественных и антропогенных изменений лесных ландшафтов пилотных участков.

2.1.2. Изучение опыта и применяемых технологий выявления и учета экологически важных и уязвимых элементов ландшафта для планирования природопользования

А. Организация обучения методам ГИС анализа ДДЗ 2-3 специалистов фонда «Серебряная тайга» в НПО «Прозрачный мир» - март- апрель 2012 (Платный курс по ГИС технологиям в СКАНЭКС или в Прозрачном мире)

В. Организация образовательной поездки 3 сотрудников фонда в Швецию в мае 2012 г.

С. Организация образовательной поездки 3 сотрудников фонда в Канаду в сентябре 2012 г.

Результат: Изучение передовых технологий и опыта ландшафтного планирования на основе ДДЗ, оценка возможностей использования этого опыта и технологий в Коми

2.1.3. Анализ различных источников ДДЗ для оценки экосистемных и экологических характеристик ландшафта и выявления сети водных ресурсов водосборов пилотных участков.

А. Получение ДДЗ для пилотных участков из доступных источников (Приобретение снимков из разных источников).

В. Привязка полученных ДДЗ и создание ГИС слоев

С. Сравнительная оценка различных источников ДДЗ по критериям:

- доступность,
- надежность и точность отображения важных экологических элементов ландшафта,
- стоимость.

Результат: систематизация источников ДДЗ для целей ландшафтного планирования по избранным критериям

2.1.4 Организация 2 – 3 полевых экспедиций в избранные пилотные участки с целью верификации материалов ДДЗ и их оценки для целей ландшафтного планирования (июнь – август 2012)

Результат: полевая верификация материалов ДДЗ, подготовка предложений по использованию различных источников картографической информации для целей ландшафтного планирования

2.1.5 Оценка планов рубок и ведения лесного хозяйства Монди СЛПК по пилотным участкам на предмет соблюдения требований FSCсертификации - Совместно с Отделом устойчивого лесопользования и сертификации Монди СЛПК

А. Получение планов рубок на 2010 -215 г.г. в Монди СЛПК по пилотным участкам (февраль – март 2012)

В. Оценка планов рубок по критериям ландшафтно-экологического планирования (март – ноябрь 2012)

С. Подготовка предложений по корректировке планов с учетом требований ландшафтно-экологического планирования (ноябрь 2012)

Результат: предложения по корректировке планов рубок по пилотным участкам представлены ответственным специалистам Отдела устойчивого лесопользования и сертификации Монди СЛПК

2.1.6. Подготовка первого варианта «Рекомендаций по мониторингу экологических ценностей леса на FSC-сертифицированных территориях» совместно с FSC России и WWF России.

Сотрудничающие организации (в алфавитном порядке):

- Европейское космическое агентство???
- Комитет лесов Республики Коми
- Институт биологии Коми НЦ УрО РАН
- Министерство природных ресурсов РК
- Некоммерческое партнерство «Прозрачный мир» (Москва)
- ОАО «Монди СЛПК»
- Прилузское лесничество
- Сканэкс – картографическая компания – Москва
- Сыктывкарский лесной институт
- ТФИ при Администрации Главы Республики Коми
- «Техкарта» – картографическая компания – Сыктывкар
- «ТЭФРА» консалтинговый центр - Сыктывкар
- Усть-Немское лесничество
- FSC России
- GREENPEACE России
- WWF России

3. Модельная река Мезень – сотрудничество с местными сообществами

(В. Семяшкина)

Задачи на 2011-2013 гг.:

- 3.1. Развивать сотрудничество с населением на основе осознания местными жителями существующих проблем, а также целей и задач программы восстановления рыбных ресурсов.
- 3.2. Информировать общество о проблемах, связанных с рыбными ресурсами, и прогрессе, достигнутом в рамках проекта «Модельная река».

Запланированная деятельность на 2012 г.:

3.1.1. Обеспечение доступа местного населения к информации по устойчивому природопользованию и проблематике проекта:

- A. 6 выпусков тематического приложения к местной газете тиражом 3500;
- B. создание буклета по тематике проекта и распространение среди жителей всех деревень по Мезени;
- C. обеспечение местных жителей детальной информацией о правилах пользования ресурсами реки (издание буклета-памятки);
- D. информирование местных жителей через сельские библиотеки района.

Содействие созданию площадок для совместного с населением обсуждения тематики проекта, результатов мониторинга, направлений реализации проекта:

- A. Лесной диалог «Лесная община и устойчивое управление речными ресурсами»;
- B. Встреча-диалог с участием местных жителей, администрации района и арендатора (ФГУ «Комирыввод») по управлению верховьями Мезени.

Содействие развитию сотрудничества внутри местного сообщества и согласованного участия местных сообществ в устойчивом управлении ресурсами реки. Организация сотрудничества с населением и органами местного самоуправления примезенских районов Архангельской области.

- A. Информационные встречи и круглые столы по тематике проекта в деревнях по Мезени (в Удорском, Лешуконском и Мезенском районах)
- B. Семинар для местного населения, депутатов сельских поселений по организации общественного контроля использования ресурсов реки, общественного мониторинга.
- C. Создание общественного мнения для поддержки охраны и совместных с ней действий.
- D. Работа с общественными организациями по созданию сети НПО в бассейне Мезени.
- E. Семинары для местного населения по вопросам территориального самоуправления (совместно с районами Архангельской области).
- F. Семинар для сельского актива по проектной деятельности.

Сотрудничество с пользователями водоемов и обеспечение для них доступа к необходимым знаниям по правильному хозяйствованию. Поддержка местных инициатив по устойчивому хозяйствованию.

- A. Анализ существующих и возможных форм самоорганизации местного населения, форм управления угодьями. Обсуждение в местных сообществах.
- B. Поддержка местных инициатив, направленных на организацию устойчивого хозяйствования и развитие процессов самоуправления;

Информационно-просветительская работа с местными школами:

- A. Ознакомление школьников с принципами устойчивого природопользования и с историей природопользования на этой территории через поддержку исследовательской краеведческой работы в сельских школах.
- B. Начальная экономическая подготовка сельских школьников (распространение в школах образовательной программы по начальной экономической подготовке).

3.2.1. Информирование общества о проблемах рыбных ресурсов и прогрессе проекта.

- А. Информационное сопровождение хода реализации проекта.
- В. Общественная дискуссия вокруг проблем, связанных с рыбными ресурсами, на сайте komimodelforest.ru и в республиканских СМИ.
- С. Информирование через сотрудничество с действующими НПО (рассылка информации, участие в конференциях и т.д.).

3.2.2. Работа с местными сообществами, арендаторами водоёмов по выявлению несовершенных правовых норм (мешающих устойчивому управлению ресурсами) в действующих законодательных актах – для последующей разработки предложений по изменениям в законодательстве.

- А. Обзор и анализ предложений по внесению изменений в законодательство в области интересов проекта (Рабочая группа проекта).
- В. Организация общественного диалога заинтересованных сторон вокруг выводов Рабочей группы.

Сотрудничающие организации (в алфавитном порядке):

- Администрация Удорского района Республики Коми
- Отдел образования администрации Удорского района
- Удорское представительство Межрегионального общественного движения «Коми войтыр» (НПО)
- Община коренного народа «Удорачи» (НПО)
- Сельскохозяйственный потребительский кооператив «АгроУдора»
- Удорское отделение ФГУ «Коми бассейновое управление по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов» (ФГУ «Комирыбвод»)
- Дом детского творчества пос. Усогорск
- Удорская централизованная библиотечная система
- Администрация Лешуконского района Архангельской области
- Администрация Мезенского района Архангельской области

4. Модельная река Мезень – восстановление рыбных ресурсов (П. Маевски)

Основная задача:

Восстановить рыбные ресурсы в «модельных» реках и обеспечить устойчивое управление данными ресурсами в сотрудничестве с местным населением и другими заинтересованными сторонами.

Детальные задачи на 2011-2013:

- 4.1. Создать действенное сотрудничество между заинтересованными сторонами.
- 4.2. Наладить сотрудничество с местными руководителями различных участков реки и обеспечить их знаниями, необходимыми для управления рыбными ресурсами.
- 4.3. Выбрать «проектные» участки Модельной реки Мезень для детальной реализации проекта.
- 4.4. Определить метод мониторинга популяции рыбы и измерить начальный уровень популяции.
- 4.5. Разработать рекомендации по предельным нормам отлова в различных участках реки.
- 4.6. Согласовать эффективные меры защиты рыбных ресурсов, в особенности для защиты Атлантического лосося, и оказать поддержку в их реализации.
- 4.7. Внести вклад в организацию работы по восстановлению немигрирующих видов рыб.
- 4.8. Запустить проект «Возвращение лосося» и разработать детали данного проекта.

Деятельность на 2012:

Задача 4.1. Создать действенное сотрудничество между заинтересованными сторонами.

- 4.1.1. Продолжение деятельности Рабочей группы по проекту Модельная река
- 4.1.2. Развитие формального партнерства, путем организации встреч партнеров в маленьких группах;
- 4.1.3. Вовлечение партнеров из Архангельской области;
- 4.1.4. Создание формального взаимодействия по выбранным проблемам, таким как мониторинг, охрана семги и поддержка рационального управления участком реки, находящемся под арендой.

Задача 4.2. Наладить сотрудничество с местными руководителями на различных участках реки и обеспечить их знаниями, необходимыми для управления рыбными ресурсами.

- 4.2.1. Разработка предложений по улучшению легальных и организационных рамок для управления участком реки, находящимся под арендой:
 - Для рекреационного рыболовства
 - Для коммерческого рыболовства
 - Для рыболовства местного населения, необходимого для поддержания устойчивости деревень

Задача 4.3. Выбрать «проектные» участки Модельной реки Мезень для детальной реализации проекта.

4.3.1. Организация обзорной полевой экспедиции в нижнюю часть реки Мезень – июль-август, 2012

4.3.2. Разработка согласованной основы для сотрудничества и рекомендации для выбранных участков реки

- Верхняя часть р. Мезень –
 - мониторинг популяции рыбы в регионе с ограниченным воздействием лесозаготовок,
 - мониторинг популяции репродуктивной семги,
 - управление спортивно-рекреационным рыболовством;
- р. Ирва –
 - арендные территории для коммерческого рыболовства,
 - взаимодействие с местными арендаторами;
 - восстановление традиционного рыболовства,
- р. Пысса –
 - восстановление традиционного рыболовства,
 - мониторинг рыбной популяции и репродукции семги.

4.3.3. Выбор пилотного участка р. Мезень для восстановления традиционного рыболовства.

Задача 4.4. Определить метод мониторинга популяции рыб и измерить начальный уровень популяции.

4.4.1. Продвижение и поддержка организации ежегодного мониторинга рыбных ресурсов реки Мезень с помощью международных стандартов электролова.

- продвижение метода среди заинтересованных организаций
- поддержка покупки адекватного оборудования
- поддержка обучения использованию нового метода

4.4.2. Продвижение и поддержка развития мониторинга на р. Ирва, основанного на результатах коммерческого отлова.

4.4.3. Поддержка регистрации и анализа данных мониторинга.

4.4.4. Информирование заинтересованных сторон проекта, местного населения и общества о результатах мониторинга.

Задача 4.5. Разработать рекомендации по предельным нормам отлова в различных участках реки.

- переносится на следующие годы, так как реализация возможна только после внедрения мер защиты и легальности.

Задача 4.6. Согласовать эффективные меры защиты рыбных ресурсов, в особенности атлантического лосося, и оказать поддержку в их реализации.

4.6.1. Разработка общих предложений по улучшению защиты рыбы на реке Мезень, подписанных заинтересованными организациями и предоставленных на рассмотрение республиканским властям

4.6.2. Оценка защиты и использования популяции семги на реке Мезень в Архангельской области

Задача 4.7. Внести вклад в организацию работ по восстановлению немигрирующих видов рыб

- переносится на следующие годы, так как реализация возможна только после внедрения мер защиты и легальности.

Задача 4.8. Запуск проекта «Возвращение лосося» и разработка деталей данного проекта.

4.8.1. Поддержка охраны нерестилищ семги на верхней Мезени.

4.8.2. Поддержка мониторинга популяции репродуктивной семги путем подсчета гнезд на верхней Мезени и притоке Пысса.

4.8.3. Развитие взаимодействия с заинтересованными организациями в Архангельской области (нижняя часть р. Мезень).

4.8.4. Поддержка контактов с международными организациями, заинтересованными атлантическим лососем и северными реками.

4.8.5. Разработка рамок проекта «Возвращение семги», согласованного с заинтересованными сторонами, анонсированного в СМИ с целью создания государственной программы по восстановлению семги.

Сотрудничающие организации (в алфавитном порядке):

- Администрация Удорского района
- Институт биологии Коми НЦ УрО РАН (г. Сыктывкар)
- Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми
- Министерство сельского хозяйства Республики Коми, отдел аквакультуры и рыболовства
- НПО Удорского района – «Коми войтыр»
- НПО Удорского района – «Удорачи»
- Сельскохозяйственный потребительский кооператив «АгроУдора», действующий на реке
- ФГУ «Коми бассейновое управление по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов» (ФГУ «Комирыбвод»)
- КомиРыбНадзор

5. Передача опыта Модельного леса «Прилузье» в районы вокруг Балтийского моря. Международная сеть Модельных Лесов (П. Маевски).

Задачи:

5.1. Оказать поддержку внедрению проекта «Балтийские ландшафты», посредством передачи опыта фонда «Серебряная тайга» и проекта «Модельный лес «Прилузье».

Запланированная деятельность:

- 5.1.1. Поддержка развития двух Балтийских ландшафтов (БЛ Мазуры и БЛ Варта) в соответствии с формулой Модельных лесов в Польше.
- 5.1.2. Поддержка развития трех Балтийских ландшафтов (БЛ Хельге Ривер, БЛ Бергслаген, БЛ Вильгельмина) в соответствии с формулой Модельных Лесов в Швеции.
- 5.1.3. Поддержка развития одного Балтийского ландшафта (БЛ Иломанси) в соответствии с формулой Модельных Лесов в Финляндии.
- 5.1.4. Поддержка развития одного Балтийского ландшафта (БЛ Неман) в соответствии с формулой Модельных Лесов в Беларуси.
- 5.1.5. Поддержка и координация развития Сети Балтийских Ландшафтов.
- 5.1.6. Поддержка участия Российских Модельных Лесов в Проекте «Балтийские ландшафты».
- 5.1.7. Поддержка сотрудничества Российских, Балтийских и Канадских Модельных лесов в рамках Инициативы бореальных (северных) лесов.
- 5.1.8. Поддержка создания сотрудничества Сети Балтийских Ландшафтов, Российской Сети Модельных Лесов с Международной Сетью Модельных Лесов. Участие в Международном Сетевом Комитете.
- 5.1.9. Поддержка сотрудничества между Сетью Балтийских Ландшафтов и Средиземноморской Сетью Модельных Лесов.

Сотрудничающие организации (в алфавитном порядке):

- Белорусский государственный технологический университет, Минск
- Белгослес, Министерство лесного хозяйства Республики Беларусь
- Государственные леса Латвии, Рига, Латвия
- Ковдозерский Модельный лес, Мурманск, Россия
- Маршал Офис в Ольштыне, Польша
- Новогрудский лесхоз, Беларусь
- Псковский Модельный лес, Псков, Россия
- Региональная Дирекция государственных лесов в Ольштыне, Польша
- Региональная Дирекция государственных лесов в Познани, Польша
- Университет Восточной Финляндии, Йоэнсуу, Финляндия
- Университет естественных наук, Познань, Польша
- Университетский колледж в Хедмарку – Норвегия
- Фонд Лесов Сефсен (Säfsen), Людвика – Швеция
- Шведское лесное агентство, Йонкопинг, Швеция
- Шведский университет сельскохозяйственных наук (Умеа)
- Эстонский университет общественных наук, Тарту, Эстония

б. Консультации и обучающие семинары. (Е. Попова)

Задачи:

- 6.1. Участники лесных отношений имеют возможность получать консультации по вопросам сертификации и устойчивого управления лесами.
- 6.2. Участники лесных отношений получают новые знания и опыт на основе организованных обучающих семинаров и демонстрационных маршрутов в Модельный лес «Прилузье».

Запланированная деятельность:

- 6.1.1. Консультации по FSC-сертификации и другим вопросам, связанным с устойчивым управлением лесами для лесозаготовительных предприятий, лесной службы, аудиторских компаний, по требованию.
- 6.1.2. Разработка раздела «Услуги» на сайте Фонда (www.silvertaiga.ru) и распространение информации среди заинтересованных сторон
- 6.2.1. Семинары по добровольной лесной FSC-сертификации для сотрудников ОАО «Монди СЛПК» и ООО «Финлеском»
- 6.2.2. Семинары по естественной лесной динамике и биологическому разнообразию таежных лесов для иностранных групп, по требованию
- 6.2.3. Выездной семинар для сотрудников Государственной лесной службы Республики Коми в Латвию или Польшу с целью обмена опытом по ведению лесного хозяйства
- 6.2.4. Семинары по естественной лесной динамике и биологическому разнообразию таежных лесов и по истории лесного хозяйства Республики Коми в рамках Летней школы по устойчивому развитию совместно со СЛИ
- 6.2.5. Создание нового демонстрационного маршрута по ландшафтному планированию лесного хозяйства
- 6.2.6. Другие семинары по требованию.

Сотрудничающие организации (в алфавитном порядке):

- Комитет лесов Республики Коми
- ОАО «Монди СЛПК» – целлюлозно-бумажный комбинат
- ООО «Финлеском» - дочерняя лесозаготовительная компания ОАО «Монди СЛПК»
- Сыктывкарский лесной институт

7. Лесные сообщества и использование природных ресурсов.

Взаимодействие лесных сообществ и крупного лесного бизнеса

(В. Семяшкина)

Задачи на 2012 - 2013 гг.:

- 7.1. Сохранение возможностей традиционного природопользования в удалённых лесных деревнях, где нет других источников жизнеобеспечения.
- 7.2. Содействие развитию у крупного лесного бизнеса политики, учитывающей интересы местного населения той территории, где ведутся промышленные лесозаготовки.
- 7.3. Поддержка процессов самоорганизации и развития местного самоуправления, развития сотрудничества внутри сельского сообщества.
- 7.4. Развитие Лесного диалога как формы демократических дебатов об управлении природными ресурсами.

Запланированная деятельность на 2012 г.:

7.1.1. Выявление и обоснование значимости традиционного природопользования для жизнеобеспечения жителей удалённых лесных деревень Усть-Куломского и Корткеросского районов.

А. Проведение опросов местных жителей и создание карт ТТП (территорий традиционного природопользования) – сельское поселение Керос и сельское поселение Вольдино (с прилегающими деревнями).

7.1.2. Создание единой карты ТТП в Удорском районе – с обозначением территорий, наиболее интенсивно используемых для традиционного хозяйствования и значимых для местных жителей.

7.1.3. Информационная и методическая поддержка разработки договоров добровольного согласия местных общин с лесным бизнесом, действующим на территории проживания местного населения.

7.1.4. Разработка аргументации и предложений по законодательному закреплению традиционного природопользования – для обсуждения на заседании Общественной палаты Республики Коми.

7.2.1. Совместный с местной общественностью (лесные советы, местное самоуправление) мониторинг ситуации и анализ последствий деятельности лесозаготовительных компаний и их влияния на социально-экономическую ситуацию в сельских районах (участие в SEAT-оценке деятельности Монди-СЛПК в апреле 2012 г.)

7.2.2. Содействие информированности местного населения и развитию диалога (поддержка издания газеты «Лесной совет» в Прилузском районе; поддержка других форм коммуникации и сотрудничества).

7.2.3. Разработка предложений для бизнеса.

7.3.1. Поиск и адаптация перспективных форм самоорганизации местного населения. Поддержка территориального общественного самоуправления.

7.4.1. Организация Лесных диалогов как действующей площадки для всестороннего обсуждения вопросов управления лесными и речными ресурсами с участием широкого круга представителей – местных жителей, бизнеса, государственных структур, местного самоуправления, науки, НПО.

А. Лесной диалог "Взаимодействие крупного лесного бизнеса и местного населения в социально-экономической сфере. Положительный опыт и возможности совершенствования".

7.4.2. Продвижение результатов совместного обсуждения.

Сотрудничающие организации (в алфавитном порядке):

- Администрации «лесных» районов и сельских поселений Республики Коми.
- Институт социально-экономических и энергетических проблем Севера УрОРАН в Сыктывкаре
- Комитет лесов Республики Коми
- Коми Республиканская Академия госслужбы и управления
- ОАО «Монди СЛПК»
- ООО «Комилесбизнес»
- НПО «Изъватас»
- НПО «Коми войтыр» - представительства в лесных районах республики.
- НПО Комитет спасения Печоры
- Региональное общественное движение «Коренные женщины Коми»

8. Модельный Лес как нейтральная платформа для дебатов по лесной политике (Ю. Паутов). (Детальные предложения по направлениям деятельности МЛ Прилузье на 2012 -2015 г. подготовлены и будут реализовываться при наличии финансирования)

Задачи:

8.1. Повышение роли Модельного Леса. Интенсификация лесного хозяйства на отдельных участках Модельного Леса. Вклад в формирование региональной лесной политики.

Запланированная деятельность:

8.1.1. Создание ландшафтно-экологической основы многоцелевого лесного хозяйства с учетом требований FSC сертификации на базе ГИС -технологий и материалов дистанционного зондирования.

8.1.2. Экономическое обоснование интенсификации лесного хозяйства

8.1.3. Повышение квалификации специалистов лесного комплекса Республики Коми в области устойчивого управления лесами и лесной сертификации на базе МЛ Прилузье

8.1.4. Разработка Региональной лесной политики Республики Коми на организационной платформе МЛ Прилузье

8.1.5. Развитие участия местного населения в устойчивом лесоправлении

Сотрудничающие организации (в алфавитном порядке):

- Арендаторы – держатели FSC сертификатов
- ГосСовет РК
- Инвесторы
- Институт социально-экономических и энергетических проблем Север
- Комитет лесов РК
- Консалтинговый центр «Тефра»
- Лесничества
- ОАО «Лузалес»
- ОАО «Монди СЛПК»
- Общественные Лесные советы Прилузского и Удорского районов
- ООО «Лесхоз»
- ООО «Техкарта»
- Отделения «Коми Войтыр» в Прилузском и Койгородском районе
- Правительство Республики Коми
- Природоохранные НПО
- ТФИ
- Филиал ФГУ «Центрлеспроект»

9. Инициация волонтерского движения (Е.Попова)

Задача:

9.1. Привлечение волонтеров к реализации проектов Фонда «Серебряная тайга», а также для распространения информации о природоохранных и социальных проблемах устойчивого развития, в рамках деятельности Фонда.

Запланированная деятельность:

- 9.1.1. Поиск инициативных и мотивированных людей для создания волонтерского движения
- 9.1.2. Изучение регионального и федерального опыта создания и функционирования волонтерских движений.
- 9.1.3. Разработка и утверждение Положения «О волонтерском движении» в Фонде «Серебряная тайга»
- 9.1.4. Организация первых встреч волонтеров.
- 9.1.5. Организация работы волонтеров для разработки маршрутов в планируемом национальном парке «Койгородский», для организации мероприятий и при реализации других задач.

Сотрудничающие организации (в алфавитном порядке):

- Коми государственный педагогический институт
- Сыктывкарский Лесной Институт
- Сыктывкарский государственный университет

Пшемислав Маевски
Сыктывкар 28 февраля 2011 г.
pmajewski@komimodelforest.ru