



ПРОТОКОЛ №1

ПРОЕКТ ПРООН/ГЭФ “КОМПЛЕКСНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫМИ РЕСУРСАМИ ТРАНСГРАНИЧНОЙ ЭКОСИСТЕМЫ БАССЕЙНА ОЗЕРА БАЙКАЛ”

Российская Федерация и Монголия

Вводный семинар

21 ноября, Улан-Удэ, Россия

Мероприятие	Модераторы / Выступающие
Сессия I: Представление проекта	Модераторы: Арнольд Кириллович Тулохонов и Владимир Олегович Мамаев <i>Вступительное слово и представление членов президиума Тулохоновым А.К.</i>
1. Краткое приветствие от ПРООН от ЮНЕСКО от Российской Федерации от Монголии от Республики Бурятия.	Владимир Олегович Мамаев , Региональный координатор ПРООН/ГЭФ, Региональный центр ПРООН в Братиславе Холгер Трейдель , Программный специалист ЮНЕСКО Константин Геннадьевич Дремов , Руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Республике Бурятия Бадрах Ценд , Руководитель Агентства водных дел Монголии, глава монгольской делегации Ирильдеев В.Г. Председатель комитета Народного Хурала Республики Бурятия
2. Вступительное слово: Международное сотрудничество на Байкале: итоги и размышления	Член-кор. РАН Арнольд Кириллович Тулохонов , Директор Байкальского института природопользования СО РАН, Россия
3. Анализ целей семинара и ожидаемых результатов.	Владимир Олегович Мамаев , Региональный координатор ПРООН/ГЭФ, Региональный центр ПРООН в Братиславе: <i>...После окончания проекта обе страны возьмут на себя обязательства по выполнению ряда мероприятий, которые начнутся в ходе выполнения проекта. В команду проекта будут входить два национальных технических директора (Россия – А.А. Шеховцов и Монголия – Мунхбат Церендорж), руководитель проекта (С.В. Куделя), эксперт по биоразнообразию (конкурс на эту должность в ближайшее время будет объявлен), помощник проектного менеджера и ассистент. Помогать проекту в реализации финансовой и кадровой деятельности будет агентство ЮНОПС. К работе будут также привлекаться различные организации. Важный вопрос – обсуждение целей, задач и индикаторов проекта ГЭФ, которые должны отвечать современным требованиям. Цели – завершение трансграничного диагностического анализа и разработка стратегического плана действий. Выяснить и договориться о рабочем плане на первый год, обсудить бюджет и механизм реализации проекта. Дальше доклад на англ....</i>
4. Представление механизмов финансирования и тематических областей ГЭФ и подходов к реализации региональных проектов.	
5. Представление проекта.	Сергей Викторович Куделя , Менеджер проекта <i>Обзор проекта. Принципы адаптивного менеджмента.</i>

Перерыв	
Сессия II. Реализация проекта, мониторинг и оценка	Модератор: Александр Шеховцов
1. Реализация проекта, аспекты его координации и управления.	Наталья Евгеньевна Олофинская , Руководитель экологического департамента российского офиса ПРООН <i>Главным руководящим органом проекта является региональный руководящий комитет (международный): Министерство природных ресурсов и экологии (Россия) и Министерство по водным ресурсам (Монголия) Он будет состоять из членов комитета и наблюдателей – представители неправительственных организаций. Исполнительный партнер – проектный офис ООН (ЮНОПС). Схема команды проекта. Основные параметры мониторинга и управления проектом. Оценка эффективности проекта, аудиторские проверки – агентство ЮНОПС .</i>
2. Анализ требований ПРООН/ГЭФ к оценке и мониторингу проектов. Логическая структура проекта	Уриель Хески , специалист ЮНОПС – доклад на англ... Владимир Олегович Мамаев , Региональный координатор ПРООН/ГЭФ, Региональный центр ПРООН в Братиславе <i>Основные принципы мониторинга проектов, адаптационный подход, бюджет проекта. Секретариат ГЭФ (Вашингтон) получает информацию о проекте и участвует в оценке его выполнения. Нельзя менять цели утвержденного проекта, его результаты. Можно регулировать деятельность проекта. Логические рамки, годовой план проекта, мониторинг выполнения проекта. Независимые эксперты выполняют оценку проекта. Отчетность – 1 раз в квартал 150 слов. Ежегодный отчет по всем проектам ГЭФ. Структура отчета вводного семинара. Среднесрочная оценка независимыми консультантами, нанимаемыми UNOPS. Проект IWlearn – обмен опытом. Любые изменения, дополнения должны быть документированы и утверждены руководящим комитетом.</i>
3. Требования к со-финансированию проекта.	Наталья Евгеньевна Олофинская , Руководитель экологического департамента российского офиса ПРООН <i>Требования к со-финансированию проекта за последнее время усилилось. Значительно увеличилась часть финансирования принимающих сторон, инвестиционный вклад. Уточнение этих цифр. Демонстрационные проекты.</i> Бунчингив Базарцырен , Программный специалист, ПРООН Монголия (на англ.) Александр Шеховцов , Справка о разработке проекта федеральной целевой программы «Охрана озера Байкал. Концепция утверждена правительством РФ, сейчас проект программы проходит согласование в министерствах и ведомствах.
Обед	
Сессия III. Обсуждение компонентов проекта и рабочего плана	Модераторы: Сергей Викторович Куделя и Наталья Евгеньевна Олофинская
Компонент 1: Стратегическое планирования для комплексного управления ресурсами бассейна оз. Байкал <ul style="list-style-type: none"> Трансграничный диагностический анализ и стратегический план действий 	Александр Андреевич Шеховцов , Советник директора АНО "Центр международных проектов", Национальный технический директор, Россия <i>Файл: ТДА и СПДрус.[1].doc</i>

<ul style="list-style-type: none"> Исследование вопросов, связанных с местообитаниями и качеством воды в дельте Селенги Оценка проблем трансграничного управления поверхностными и подземными водами Оценка горячих точек загрязнения <p>Стандарты сохранения биоразнообразия</p> <ul style="list-style-type: none"> Планы управления водосборами бассейна <p>Сергей Куделя (индикаторы)</p>	<p>проф. Андрей Валентинович Христофоров, МГУ <i>Файл: Khrist.11.doc</i> проф. Лариса Доржиевна Раднаева БИП СО РАН</p> <p>Холгер Трейдель, Программный специалист, ЮНЕСКО На англ.</p> <p>Александр Валентинович Лбов, Первый зам. министра природных ресурсов Республики Бурятия, Россия <i>Джигинский вольфрам-молибденовый комбинат, скопление нефтепродуктов в районе пос. Стеклозавод г.Улан-Удэ, территория угольного разреза в Селенгинском районе шахта Гусиноозерская, антропогенное воздействие на р. Кяхтинка...</i> Файл: доклад Лбову по ГЭФ.docx</p> <p>Министерство природы и окружающей среды Монголии Сергей Николаевич Бажа, Заместитель руководителя российско-монгольской экспедиции, Институт проблем экологии и эволюции имени А.Н. Северцова РАН, Россия <i>Общий сравнительный анализ разнообразия наземных экосистем в бассейне р.Селенги в монгольской и российской частях.</i> Файл:</p> <p>Хишигжаргал Харху, специалист департамента устойчивого развития и стратегического планирования, Министерство природы, окружающей среды и туризма, Монголия На англ. <i>Индикаторы, по которым будет производиться оценка проекта по его завершению. На англ.</i></p>
<p>Компонент 2: Институциональное укрепление для комплексного управления водными ресурсами</p>	
<ul style="list-style-type: none"> Совместная комиссия по бассейну Байкала/Селенги Межведомственные органы, учреждаемые на национальном уровне Обучающие программы по трансграничному управлению 	<p>Валерий Сергеевич Молотов, Руководитель Управления водных ресурсов озера Байкал Федерального агентства водных ресурсов, Россия Файл: к ГЭФ байкалводресурсы молотов.doc</p> <p>Бадрах Ценд, Руководитель правительственного агентства водных дел Монголии, глава монгольской делегации <i>У нас накопился 40-летний опыт совместных исследований, который обязательно нужно учитывать в дальнейшей работе над проектом. Работа межведомственных органов ведется не только водной отрасли, но и экономической. Например, Правительство Монголии выдало 246 лицензий на горнодобывающую разработку, но 250 лицензий мы остановили. Методики должны быть приближенными к единому образу.</i></p> <p>проф. Нина Жамсуевна Дагбаева, Директор РОО «Байкальский информационный центр «ГРАНЬ», Россия <i>Отработка механизмов социального партнерства с общественными, государственными, научными организациями. Проведение обучающих семинаров, практик, международных конференций. Сотрудничество с ПРООН. Фестиваль экологических фильмов.</i></p>
<p>Перерыв</p>	
<ul style="list-style-type: none"> Гармонизированная программа мониторинга качества воды 	<p>Василий Николаевич Пронин, Руководитель Бурятского республиканского центра по гидрометеорологии и</p>

<p>Сергей Куделя (индикаторы)</p>	<p>мониторингу окружающей среды, Россия Файл: Пронин Качество трансграничных вод.doc Даваа Гомбо, Глава Департамента научных исследований поверхностных вод, Институт гидрологии и метеорологии, Монголия <i>У нас существует программа мониторинга за качеством трансграничных вод. Существующие проблемы: недостаточно гидрологических постов, необходимо модернизировать гидрохимические лаборатории в ряде городов Монголии, надо построить еще 20 гидрологических постов. Почти нет мониторинга подземных вод бассейна Селенги.</i> <i>Комиссия по Байкалу должна получить легальный межгосударственный статус, должен быть нанят исполнительный директор этой комиссии к концу 4-го года, и созданы два межведомственных комитета. Должны быть определены численные показатели работников в организациях. Шесть совместно определенных параметров должны к концу 3-го года обоюдно отслеживаться.</i></p>
<p>Сессия IV. Обсуждение компонентов проекта и рабочего плана (продолжение)</p>	<p>Модератор: Мунхбат Церендорж, Национальный технический директор, Монголия (на англ.)</p>
<p>Результат 3: Демонстрация методов и подходов к включению вопросов сохранения биоразнообразия и охраны водных ресурсов в программы развития</p> <ul style="list-style-type: none"> • Пилотные проекты по биоразнообразию • Проблемы утилизации биологических отходов в Республике Бурятия • Пилотные проекты по развитию туристической деятельности • Байкальский информационный центр, Форум партнерства НПО и бизнеса <p>Сергей Куделя (индикаторы)</p>	<p>Батор Дашиевич Цыренов, Зам. директора ООО ИФК «Метрополь» по Республике Бурятия, Россия <i>В рамках проекта предполагается разработка четырех горнодобывающих предприятий. Анализ консалтинговыми компаниями мира показывает, что спрос на полезные ископаемые будет возрастать. Добыча полезных ископаемых оказывает существенное влияние на экосистемы. Выработаны четыре направления, которые охватывают наиболее опасные воздействия на природные объекты. Туристическое направление «Байкальская гавань». Связи с БИП СО РАН, МГУ и др.</i></p> <p>Евгений Дымбеевич Сандаков (Петр Иванович Евдокимов), Управление ветеринарии Республики Бурятия, Россия <i>Перенесен на 22 ноября.</i></p> <p>Виктор Степанович Бойченко, Зам. директора Байкальского государственного биосферного заповедника, Россия Файл: Пилотные проекты.doc</p> <p>Александр Валентинович Лбов, Первый зам. министра природных ресурсов Республики Бурятия, Россия Файл: доклад на ГЭФ.doc</p> <p><i>Снижение загрязнения на горнодобывающих предприятиях на 30% к концу 4-го года; заболеваемость сибирской язвой сведена к нулю; должны быть утверждены 3 плана развития эко-туризма; должны быть увеличены инвестиции в эко-туризм, к концу 4-го года как минимум на 10 млн.долларов; увеличение на 10% организаций, участвующих в информационном центре; количество километров очищенных прибрежных территорий.</i></p>

Сессия V: Следующие этапы и заключительные комментарии.	Модераторы: Владимир Олегович Мамаев и Арнольд Кириллович Тулохонов
	<i>Завтра будет проведено первое совещание регионального руководящего комитета, которое утвердит план на первый год и бюджет. Открытие офиса проекта. В ближайшее время будут сформированы рабочие группы, которые начнут осуществление проекта. О Федеральных программах. Координация их с проектом ГЭФ.</i>