



Проект: “Комплексное управление природными ресурсами трансграничной экосистемы бассейна озера Байкала”



Empowered lives.
Resilient nations.

ПРОЕКТ ПЛАНА РАБОТ НА 2014 ГОД

<i>Результат</i>	<i>Деятельность</i>
Результат 1: Рамки стратегической политики и планирования.	
1.2	Мониторинг Дельты реки Селенга
1.3	Тиражирование отчета по подземным водам на русском и монгольском языках (150 экз.)
1.5	Разработка Стратегической программы действий (СПД) для совместных действий Российской Федерации и Монголии в целях улучшения комплексного управления водными ресурсами бассейна и сохранения биоразнообразия при осуществлении экономической деятельности.
1.7	Окончание работ по разработке подбассейновых планов управления (Монголия) (продолжение работы, начатой в 2013 году).
1.7	Тиражирование подбассейновых планов управления (Монголия)
Результат 2:: Институциональное укрепление для КУВР	
2.1	Проведение консультаций по проекту Договора между Правительством Российской Федерации и Правительством Монголии о сотрудничестве в области охраны и устойчивого развития бассейнов трансграничных рек (продолжение работы, начатой в 2013 году).
2.2	Оказание содействия Уполномоченным и их рабочим группам Правительства Российской Федерации и Правительства Монголии по выполнению Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Монголии по охране и использованию трансграничных вод.
2.3	Проведение учебного семинара в Улан-Баторе совместно с Министерством природных ресурсов и экологии (Российская Федерация) и Министерством окружающей среды и зеленого развития (Монголия) для ключевых игроков в усовершенствованном и усиленном долгосрочном трансграничном управлении бассейном озера Байкала (продолжение работы, начатой в 2013 году).
2.4	Второй этап интеркалибрации методов анализа определяемых веществ, включаемых в гармонизированную программу гидрохимического мониторинга бассейна реки Селенга.
2.4	Покупка ионного хроматографа (продолжение работы, начатой в 2013 году).
2.4	Настройка модели переноса загрязняющих веществ и водного баланса в бассейне реки Селенга (продолжение работы, начатой в 2013 году).



Проект: “Комплексное управление природными ресурсами трансграничной экосистемы бассейна озера Байкала”



Empowered lives.
Resilient nations.

Результат 2:: Институциональное укрепление для КУВР	
3.1	Пилотный проект в горнодобывающей промышленности по демонстрации лучших практик в выборе участка для новых разработок ископаемых с целью предотвращения загрязнения почвы и подземных вод и воздействия на поверхностные водные системы.
3.1	Разработка технологических решений по минимизации техногенного воздействия на окружающую среду предприятий по добыче и переработке рудного золота (завершение работы, начатой в 2013 году).
3.1	Публикация результатов пилотных проектов, реализованных в 2013 году и их практическое использование.
3.1	Организация круглого стола для горнодобывающих предприятий по использованию технологий, учитывающих сохранение биоразнообразия.
3.2	Окончательный расчет по строительству двух скотомогильников (продолжение работы, начатой в 2013 году).
3.2	Проведение дистанционного зондирования и компьютерного анализа космических снимков Баргузинского и Курумканского районов Республики Бурятия для выявления заброшенных скотомогильников и проведение в обнаруженных местах микробиологического анализа почвы на предмет выявления штаммов сибирской язвы.
3.3	Завершение разработки комплексного эко-тура и интернет сайта для Байкальского биосферного заповедника (продолжение работы, начатой в 2013 году).
3.3	Модернизация смотровой площадки и описание эко-тура к месту лежбища байкальской нерпы на Ушканьих островах в Забайкальском национальном парке.
3.3	Содействие Забайкальскому национальному парку во вступлении в ассоциацию Европарков, а именно, анализ инфраструктуры парка на соответствие международным критериям и помощь в организации туристического экологического-лагеря на полуострове Святой нос, представление его в интернете на русском и английском языках, создание системы резервирования мест.
3.3	Разработка плана развития экотуризма с учётом сохранения биоразнообразия для еще одного пилотного заповедника Байкальской природной территории.
3.3	Создание представления и информационная поддержка ассоциации ООПТ Байкальской природной территории “Заповедное ожерелье Байкала”.
3.3	Оказание поддержки местным инспекторам окружающей среды в виде лучших возможностей для правоприменения, содействуя им в лучшем контроле незаконного рыболовства, лесозаготовок и горной добычи. Организация обучающего семинара.



Проект: “Комплексное управление природными ресурсами трансграничной экосистемы бассейна озера Байкала”



Empowered lives.
Resilient nations.

3.3	Перевод и тиражирование пособия по организации устойчивого туризма на ООПТ
3.3	Поддержка реализации мероприятий РЦП «Развитие внутреннего и въездного туризма в Республике Бурятия на 2011-2016 годы».
3.3	Разработка и реализация пилотной программы спортивного рыболовства.
3.3	Разработка и применение техник контроля интродукции инвазивных видов вместе с оказанием поддержки укреплению аборигенных популяций рыб.
3.4	Поддержка Байкальского Информационного Центра (БИЦ). Разработка, подготовка и тиражирование двухгодичного совместного российско-монгольского отчета о состоянии окружающей среды бассейна озера Байкал (продолжение работы, начатой в 2013 году).
	Покупка ПО ArcView для БИЦ (продолжение работы, начатой в 2013 году).
3.4	Создание и поддержка сети НКО “Друзья бассейна Байкала” (продолжение работы, начатой в 2013 году).
3.4	Разработка экологического атласа Бассейна озера Байкал (продолжение работы, начатой в 2013 году).
3.4	Тиражирование экологического атласа Бассейна озера Байкал - 300 экз. на русском и монгольском. 20 на английском языках.
3.4	Проведение ежегодных мероприятий по уборке побережья оз. Байкал, р. Селенга и оз. Хубсугул.