

Протокол заседания «Влияние изменения уровня в озере Байкал на состояние экосистемы озера, определение ущерба объектам экономики и инфраструктуры прибрежной территории Республики Бурятия, Иркутской области в зависимости от уровней озера и сбросов Иркутской ГЭС» 2 этап

Видеоконференцсвязь  
04 августа 2022 г. в 14-00 (по времени Иркутск, Улан-Удэ)

Председатель

Заместитель Председателя Сибирского отделения РАН – директор Иркутского филиала СО РАН, академик Бычков И.В.

Присутствующие: Приложение 1

О ходе выполнения работ 2-го этапа НИР по каждому разделу, выполняемому институтом: текущая ситуация, проблемы, риски. Согласование методик и подходов к оценке ущербов/потерь от изменения уровня озера Байкал.

---

Бычков И.В., Никитин В.М., Орлова И.И., Хмельнов А.Е., Петерфельд В.А.,  
Аюржанаев А.А., Михеева А.С., Гагаринова О.В.

#### **Решение:**

1. Институтам исполнителям дополнительно рассмотреть таблицы с указанием хода выполнения работ по теме, и включить выполненные институтами работы и имеющиеся риски.

Отв. институты исполнители  
координация – Орлова И.И.

2. Отметили, что все работы ведутся по плану с отклонениями в рабочем порядке, наибольшие проблемы вызывают разделы по оценке ущербов от влияния изменений уровня озера Байкал (Приложение 2 – 13 л.).

3. Подтвердили согласованное ранее решение об использовании единых методик для оценки каждого фактора ущерба и моделированию рельефа прибрежной зоны.

4. Назначить специальные совещания:

4.1. По моделированию рельефа, картированию, в том числе о формировании единого подхода к оконтуриванию участков рельефа прибрежной зоны литорали для оценки ущерба водным биоресурсам, с учетом предварительных обсуждений Хмельнова А.Е. с Федотовым А.П.) и Матвеевым А.Н., а также Хмельновым А.Е. с Аюржанаевым А.А. – 10 августа в 14-00 (Ирк.) в режиме ВКС

4.2. По оценкам ущербов – 11 августа в 14-00 (Ирк.) в режиме ВКС

5. Федотову А.П. и Хмельнову А.Е. согласовать методику привязки данных для моделирования рельефа, в том числе по глубине.

6. Матвееву А.Н. уточнить конкретные участки прибрежной зоны для моделирования рельефа и оценки зон затопления/осушения (в том числе по глубине) и направить информацию Хмельнову А.Е.

7. Принять к сведению, что для Республики Бурятия и Иркутской области будут исследованы и оценены дополнительные участки территорий, подвергающихся ущербам от

изменения уровня воды в озере Байкал в сравнении к обозначенным в Техническом задании ключевым участкам.

8. Принять к сведению информацию о завершении конкурсных процедур по водным биоресурсам до конца августа 2022 г.

Отв. Никитин В.М.

9. Институтам исполнителям направить в ИДСТУ СО РАН (Хмельнов А.Е.) информацию для включения в облако для общего пользования участниками проекта.

10. Институтам исполнителям разделов по ущербам согласовать время и провести предварительное совещание для согласования единых подходов и показателей, технических и методических способов их оценки (ИГ СО РАН, БИП СО РАН, ИСЭМ СО РАН, ИОЭБ СО РАН, ИДСТУ СО РАН).

Отв. Орлова И.И.

Председатель,  
Заместитель председателя СО РАН,  
Директор ИДСТУ СО РАН, академик РАН

Секретарь,  
Ученый секретарь Научного совета СО РАН  
по проблемам озера Байкал, д.э.н.



Бычков И.В.



Орлова И.И.

Список присутствовавших:

1. Бычков Игорь Вячеславович, академик РАН, Заместитель Председателя Сибирского отделения РАН, директор Иркутского филиала СО РАН, директор ФГБУН ИДСТУ СО РАН
2. Аюрженаев Александр Андреевич к.т.н., с.н.с. БИП СО РАН
3. Аюшеева Светлана Никитична, к.э.н., н.с. зав. лаб. экономики природопользования ФГБУН БИП СО РАН
4. Бардаханова Таисия Борисовна, д.э.н., в.н.с. ФГБУН БИП СО РАН
5. Батомункуев Валентин Сергеевич к.г.н., зам. директора по научной работе БИП СО РАН
6. Борисова Наталья Геннадьевна, к.б.н., зав. лаб. экологии и систематики животных ФГБУН Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН
7. Владимиров Игорь Николаевич, д.г.н., директор ФГБУН ИГ СО РАН
8. Гагаринова Ольга Владимировна, к.г.н., зав. лаб гидрологии и климатологии ФГБУН ИГ СО РАН
9. Георгиевский Владимир Юрьевич, д.г.н., зав. Отделом водных ресурсов ФГБУ «ГГИ»
10. Дугарова Гэрэлма Банзаровна, к.г.н., с.н.с. ФГБУН ИГ СО РАН
11. Измайлова Анна Владиленовна д.г.н., ведущий научный сотрудник Институт озероведения РАН
12. Майстренко Марина Ахновна, ФГБНУ «ВНИРО» («БайкалНИРО»)
13. Максанова Людмила Бато-Жаргаловна д.г.н., с.н.с ФГБУН БИП СО РАН
14. Матафонов Дмитрий Викторович, к.б.н. ФГБНУ «ВНИРО» («БайкалНИРО»)
15. Михеева Анна Семеновна, д.э.н., зав. лаб. экономики природопользования ФГБУН БИП СО РАН
16. Никитин Вячеслав Михайлович, д.т.н., зав. лаб. гидроэнергетических и водохозяйственных проблем энергетики ФГБУН ИСЭМ СО РАН
17. Орлова Ирина Ильинична, д.э.н., ученый секретарь Научного Совета СО РАН по проблемам озера Байкал
18. Петерфельд Владимир Августович, руководитель Байкальского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («БайкалНИРО»)
19. Преловский Владимир Александрович, к.г.н., с.н.с. ФГБУН ИГ СО РАН
20. Тулохонов Арнольд Кириллович, академик РАН, научный руководитель ФГБУН БИП СО РАН
21. Федотов Андрей Петрович, д. г.-м.н., директор ФГБУН ЛИН СО РАН
22. Хмельнов Алексей Евгеньевич, к.т.н., зам. директора по научной работе ФГБУН ИДСТУ СО РАН
23. Чупин Виктор Романович д.т.н., профессор, зав. кафедрой ИРННТУ