

Протокол совещания «Влияние изменения уровня воды 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» (1 этап – 2022 г.)

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

Председатель:

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

Присутствующие: Приложение 1

«Влияние изменения уровня воды 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» (1 этап – 2022 г.)

Содержание отчетов по второй части 1 этапа

Согласование с институтами-соисполнителями НИР содержания отчетов 2 этапа на 2022 г., планов работы и экспедиций на 2022 г.

И.И. Орлова, Бычков И.В., А.К. Тулохонов, В.М. Никитин, Д.В. Матафонов, В.С. Батомункуев, В.Ю. Георгиевский, А.П. Федотов, О.В. Гагаринова

Решение

1. Институтам уточнить содержание работы 1 и 2 части 1-го этапа и направить в ИДСТУ для обобщения и дальнейшего согласования со всеми исполнителями. Следует иметь в виду, что все формулировки в соответствии с общим ТЗ неизменны, в частности, требования ТЗ по оценке ущерба в привязке к 10-см шагу уровня (разделы 2.2.3-2.2.5). Все расчеты по Республике Бурятия и Иркутской области должны быть выполнены по сопоставимой единой методике.

Отв. Институты-исполнители, Никитин В.М.

Срок 17.02.2022

2. Институтам дать предложения по экспедициям.

Отв. Институты-исполнители

Срок 17.02.2022

3. Рекомендовать исполнителям проводить совместные консультации по общим разделам и задачам.

4. Институтам рассмотреть отчет первой части, содержание (план) второй части 1 этапа и дать комментарии и предложения по отдельным вопросам (проблемам), направлениям исследований, требующих специального обсуждения по ВКС.

Отв. Институты-исполнители

Срок 17.02.2022

5. Подготовить график проведения ВКС по отдельным вопросам (проблемам), направлениям.

Отв. Никитин В.М.

Срок 21.02.2022

6. ИДСТУ СО РАН совместно с ИГ СО РАН направить обращение в Правительство Иркутской области о содействии получения данных. Совместно с институтами, расположенными в Республике Бурятия, рассмотреть вопрос о необходимости направить аналогичное обращение.

Отв. Бычков И.В., Гагаринова О.В., Тулохонов А.К.

Срок 11.02.22

7. Исполнителям НИР направить отчеты, размещенные в системе ЕГИСУ НИОКР, в ИДСТУ СО РАН.

Отв. институты-исполнители

Срок 08.02.22

8. Институтам дать комментарии-предложения к планам проведения совещания по обсуждению результатов НИР 1 этапа и планов работы по 2 этапу в очном формате 4-8 апреля 2022 г.

Отв. институты-исполнители

Срок 21.02.22

9. Принять к сведению, что результаты НИР 1-го этапа будут обсуждаться:

- на совещаниях институтов-исполнителей.
- на Научном совете СО РАН по проблемам озера Байкал - 20 апреля 2022 г.
- на формируемом в Минобрнауки совете - в мае 2022 г.
- на Круглом столе на площадке Научного совета СО РАН по проблемам озера Байкал с участием научного сообщества, органов власти и общественности – в начале июня 2022 г.

10. Институтам – ГГИ и БайкалНИРО ускорить процесс подготовки и согласования договоров 1 этапа (без конкурса) и документов для объявления конкурсов по 44-ФЗ (работы 2 этапа).

Отв. Никитин В.М., Георгиевский В.Ю., Матафонов Д.В.

Срок 08.02.2022, 18.03.2022

Запись заседания доступна для скачивания по запросам.

Председатель
Заместитель Председателя СО РАН
-директор Иркутского филиала СО РАН,
Академик РАН



Бычков И.В.

Секретарь
Ученый секретарь научного совета СО РАН
По проблемам озера Байкал, д.э.н.



Орлова И.

Список присутствовавших:

1. Аюрженаев Александр Андреевич к.т.н., с.н.с. БИП СО РАН
2. Аюшеева Светлана Никитична, к.э.н., н.с. зав. лаб. экономики природопользования ФГБУН БИП СО РАН
3. Базаров Андрей Владимирович с.н.с. БайкалНИРО
4. Батомункуев Валентин Сергеевич к.г.н., зам. директора по научной работе БИП СО РАН
5. Болгов Михаил Васильевич, д.т.н., гл.н.с., зав. лаб моделирования поверхностных вод ИВП РАН
6. Борисова Наталья Геннадьевна, к.б.н., зав. лаб. экологии и систематики животных ФГБУН Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН
7. Бычков Игорь Вячеславович, Академик РАН, Заместитель Председателя Сибирского отделения РАН, директор Иркутского филиала СО РАН, директор ФГБУН ИДСТУ СО РАН
8. Владимиров Игорь Николаевич, д.г.н., директор ФГБУН ИГ СО РАН
9. Гагаринова Ольга Владимировна, к.г.н., зав.лаб гидрологии и климатологии ФГБУН ИГ СО РАН
10. Георгиевский Владимир Юрьевич, д.г.н., зав. Отделом водных ресурсов ФГБУ «ГГИ»
11. Емельянова Наталия Владимировна, к.г.н., ученый секретарь ФГБУН ИГ СО РАН
12. Измайлова Анна Владиленовна д.г.н., ведущий научный сотрудник Институт озероведения РАН
13. Максанова Людмила Бато-Жаргаловна д.г.н., с.н.с БИП СО РАН
14. Матафонов Дмитрий Викторович, к.б.н., н.с. БайкалНИРО
15. Матвеев Аркадий Николаевич д.б.н., проф., декан биолого-почвенного факультета ИГУ
16. Михеева Анна Семеновна д.э.н., зав. лабораторией экономики природопользования БИП СО РАН
17. Никитин Вячеслав Михайлович, д.т.н., зав. лаб. гидроэнергетических и водохозяйственных проблем энергетики ФГБУН ИСЭМ СО РАН
18. Орлова Ирина Ильинична, д.э.н., ученый секретарь Научного Совета СО РАН по проблемам озера Байкал
19. Плюснин Алексей Максимович, д.г.-м.н., зав. лаб. гидрогеологии и геоэкологии, зам. директора по научной работе ГИН СО РАН
20. Тулохонов Арнольд Кириллович д.г.н., академик РАН, научный руководитель ФГБУН БИП СО РАН
21. Федотов Андрей Петрович, д. г.-м.н., директор ФГБУН ЛИН СО РАН
22. Фуксова Татьяна Викторовна, с.н.с. ФГБУ «ГГИ»