

ПРОТОКОЛ
заседания Байкальского научно-промышленного совета
Байкальского рыбохозяйственного бассейна

02 октября 2024 г.

г. Иркутск

Председатель: В.И. Соколов

Всего из 19 членов Байкальского научно-промышленного совета Байкальского рыбохозяйственного бассейна в заседании приняли участие 13 (с учетом доверенности члена Байкальского НПС А.С. Малащенко). Приглашенные лица – 20 человек (Приложение 1)

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. О предварительных результатах генетических исследований морфо-экологических групп байкальского омуля.

Докладчик: Н.С. Мюге – начальник отдела молекулярной генетики ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО».

2. О результатах гидроакустической съемки озера Байкал в 2024 г.

Докладчики: С.М. Гончаров – начальник отдела промысловой гидроакустики департамента промышленного рыболовства и инструментах методов исследований ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»;

М.М. Макаров – заведующий лабораторией междисциплинарных эколого-экономических исследований и технологий, Лимнологического института Сибирского отделения Российской академии наук (ЛИН СО РАН), к.г.н.

3. О проекте «дорожной карты» поэтапного возобновления промышленной добычи байкальского омуля

Докладчики: Р.А. Енин - заместитель руководителя Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства;

С.В. Кушнарев - врио руководителя Байкальского филиала ФГБНУ «ВНИРО»

4. О компенсации ущерба, нанесенного водным биоресурсам при строительстве Богучанской ГЭС на территории Иркутской области

Докладчик: Н.В. Баяртуева - начальник отдела животноводства и рыбохозяйственной деятельности министерства сельского хозяйства Иркутской области

5. Об увеличении рекомендованных объёмов добычи (вылова) водных биоресурсов, общий допустимый улов которых не устанавливается, на Братском водохранилище

Докладчики: А.И. Лобыцин – заместитель министра сельского хозяйства Иркутской области;

С.В. Кушнарев - врио руководителя Байкальского филиала ФГБНУ «ВНИРО»

6. Разное

Члены Байкальского научно-промышленного совета голосовали за предложенную повестку заседания – за – единогласно.

ЗАСЕДАНИЕ

Вступительное слово: В.И. Соколов – председатель Совета.

1. Слушали: Мюге Н.С.

Выступили: Соколов В.И., Федотов А.П., Михайлик Л.А.

Решили:

1.1 Рекомендовать ФГБНУ «ВНИРО» расширить генетические исследования морфо-экологических групп байкальского омуля (в том числе Селенгинского мелководья и верхней части реки Селенга) и представить на очередном заседании Байкальского научно-промышленного совета доклад о результатах данных работ.

Срок - до очередного заседания
Байкальского научно-промышленного совета

Голосовали – за – единогласно.

1.2 Байкальскому филиалу ФГБНУ «ВНИРО» провести работы по отлову озерно-речного сига и направить образцы для генетического анализа в отдел молекулярной генетики ФГБНУ «ВНИРО».

Срок – июль 2025 года.

2. Слушали: Гончаров С.М., Макаров М.М.

Выступили: Соколов В.И., Федотов А.П., Кушнарев С.В., Михайлик Л.А., Матвеев А.Н., Булатов О.А., Аношко П.Н., Воронова З.Б., Татарников В.А.

Решили:

2.1 Принять к сведению результаты гидроакустической съемки озера Байкал в 2024 году, проведенные ФГБНУ «ВНИРО» и ЛИН СО РАН.

2.2 Рекомендовать ФГБНУ «ВНИРО» и ЛИН СО РАН совместно продолжить работы по гидроакустической съемке озера Байкал (в том числе с использованием НИС «Викентий Зайцев») в 2025 году и доложить о результатах на очередном заседании Байкальского научно-промышленного совета.

Срок - до очередного заседания
Байкальского научно-промышленного совета

Голосовали – за – единогласно.

2.3. Рекомендовать ФГБНУ «ВНИРО» включить в перечень приоритетных работ комплексную гидроакустическую и ихтиологическую съемку запасов омуля на научно-исследовательском судне «Викентий Зайцев».

3. Слушали: Енин Р.А., Кушнарев С.В.

Выступили: Соколов В.И., Аношко П.Н., Михайлик Л.А., Лобыцин А.И., Баяртуева Н.В.

Решили:

3.1 Рекомендовать ФГБНУ «ВНИРО» подготовить предложения для внесения изменений в Правила рыболовства для Байкальского рыбохозяйственного бассейна в части мест (участков) для добычи (вылова) байкальского омуля на озере Байкал в Маломорском и Южно-Байкальском рыбопромысловых районах при осуществлении любительского рыболовства в водопольный период.

Срок – до 1 марта 2025 года

3.2 Управлению организации рыболовства (А.А. Космин) и Управлению науки и аквакультуры Росрыболовства (А.С. Малащенко) проработать вопрос о вариантах закрепления долей квот на добычу (вылов) байкальского омуля без использования рыболовных участков.

Срок – до 1 февраля 2025 года

3.3 Рекомендовать Правительству Иркутской области совместно с Байкальским филиалом ФГБНУ «ВНИРО» подготовить предложения по формированию рыболовных участков для промышленной добычи (вылова) байкальского омуля в Маломорском и Южно-Байкальском рыбопромысловых районах и доложить о результатах на очередном заседании Байкальского научно-промыслового совета.

Голосовали – за – единогласно.

Срок - до очередного заседания
Байкальского научно-промыслового совета

4. Слушали: Баяртуева Н.В.

Выступили: Соколов В.И., Енин Р.А.

Решили:

4.1 Ангаро-Байкальскому территориальному управлению Росрыболовства проработать вопрос о компенсации ущерба, нанесенного водным биоресурсам при строительстве Богучанской ГЭС на территории Иркутской области и представить предложения в Федеральное агентство по рыболовству.

Срок – до 31.12.2024

Голосовали – за - единогласно

5. Слушали: Лобыцин А.И., Кушнарев С.В.

Выступили: Соколов В.И., Михайлик И.А.

Решили:

5.1 Рекомендовать ФГБНУ ВНИРО рассмотреть возможность увеличения рекомендованных объёмов добычи (вылова) сазана и пеляди на Братском водохранилище на 2025 г.

Срок - до 1 ноября 2024 года

Голосовали – за - единогласно

6. Слушали: Гармаев Р.В. Кушнарев С.В.

Выступили: Соколов В.И., Матвеев А.Н., Макаров М.М.

Решили:

6.1 Ангаро-Байкальскому территориальному управлению Росрыболовства создать с участием Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод», Байкальского филиала ФГБНУ «ВНИРО», представителей Правительства республики Бурятия рабочую группу по вопросам возмещения ущерба водным биоресурсам при строительстве Мокского гидроузла (Мокской ГЭС и Ивановской ГЭС на реке Витим в Республике Бурятия) и доложить о работе группы, на очередном заседании Байкальского научно-промышленного совета.

Срок - до очередного заседания

Байкальского научно-промышленного совета

6.2 Ангаро-Байкальскому территориальному управлению Росрыболовства провести анализ эффективности использования беспилотных летательных аппаратов при проведении мероприятий по охране байкальского омуля в нерестовый период.

Срок - до очередного заседания

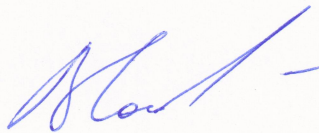
Байкальского научно-промышленного совета

6.3 Байкальскому филиалу ФГБНУ «ВНИРО» обеспечить мониторинг захода производителей омуля в р. Большая, а также обследование нерестилищ омуля после откладки икры и оценить скат личинок и выживаемость омуля в естественных условиях. Доложить на очередном заседании Байкальского научно-промышленного совета.

Срок - до очередного заседания
Байкальского научно-промышленного совета

Голосовали – за - единогласно

Председатель



В.И. Соколов

Члены Байкальского НПС:

1. Соколов Василий Игоревич - Заместитель руководителя Росрыболовства - председатель Совета
2. Гармаев Роман Васильевич – руководитель Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства, заместитель председателя Совета
3. Кушнарев Сергей Викторович – и. о. руководителя Байкальского филиала ФГБНУ «ВНИРО»
4. Бобков Андрей Иванович – заведующий лабораторией водных биоресурсов Байкальского филиала ФГБНУ «ВНИРО» (по ВКС)
5. Воронова Занна Борисовна – заместитель начальника Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод» (по ВКС)
6. Енин Ринат Александрович – заместитель руководителя Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства
7. Лобыцин Алексей Иванович – заместитель министра сельского хозяйства Иркутской области
8. Михайлик Иван Алексеевич – генеральный директор Байкальской ассоциации рыбководов и рыболовов
9. Михайлик Леонид Алексеевич – заместитель начальника учреждения – начальник Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод».
10. Номоконова Лариса Анатольевна – консультант отдела животноводства и племенного дела Министерства сельского хозяйства Забайкальского края (по ВКС)
11. Немаева Дарима Анатольевна – консультант отдела животноводства, племенного дела и рыбного хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Бурятия (по ВКС)
12. Стафеев Игорь Владимирович – начальник Забайкальского территориального отдела контроля, надзора и рыбоохраны Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства (по ВКС)
13. Стерлягова Людмила Григорьевна – начальник отдела регулирования рыболовства, аквакультуры и согласования Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства (по ВКС)

Приглашенные

ФГБНУ «ВНИРО»

Булатов Олег Аркадьевич – Директор по научной работе ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»

Гончаров Сергей Михайлович – начальник отдела промышленной гидроакустики департамента промышленного рыболовства и инструментах методов исследований ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»

Мюге Николай Сергеевич – начальник отдела молекулярной генетики ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»

Татарников Вячеслав Александрович – директор Департамента промышленного рыболовства и инструментальных методов исследований ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО».

Лимнологический институт СО РАН

Аношко Павел Николаевич – научный сотрудник лаборатории междисциплинарных эколого-экономических исследований и технологий Лимнологического института СО РАН

Макаров Михаил Михайлович – заведующий лабораторией междисциплинарных эколого-экономических исследований и технологий, Лимнологического института Сибирского отделения Российской академии наук (ЛИН СО РАН), к.г.н.

Федотов Андрей Петрович – директор Лимнологического института Сибирского отделения Российской академии наук (ЛИН СО РАН), д.г.-м.н.

Иркутский государственный университет

Матвеев Аркадий Николаевич – декан биолого-почвенного факультета Иркутского государственного университета, заведующий кафедрой Зоологии позвоночных и экологии, доктор биологических наук, профессор

ФГБУ «Главрыбвод»

Агафанова Екатерина Викторовна — техник отдела рыбоводства Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод»

Бархатов Дмитрий Александрович – ведущий ихтиолог Иркутского областного отдела по рыболовству и сохранению водных биоресурсов Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод»

Жунев Иван Алексеевич – начальник отдела по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод»

Стулева Наталья Григорьевна – начальник отдела рыбоводства Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод»

Топченюк Анжелика Николаевна – инженер-эколог 1 категории Иркутского областного отдела по рыболовству и сохранению водных биоресурсов Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод»

Швецова Анна Эдуардовна – начальник Иркутского областного отдела по рыболовству и сохранению водных биоресурсов Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод»

Щербакова Анна Юрьевна — ихтиолог 1 категории отдела по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод»

Ангаро-Байкальское ТУ Росрыболовства

Волков Алексей Федорович – начальник отдела государственного контроля, охраны водных биологических ресурсов и среды их обитания Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства

Долгова Ирина Николаевна – ведущий специалист-эксперт Территориального отдела контроля, надзора и рыбоохраны по Иркутской области Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства

Карча Марина Алексеевна – ведущий специалист-эксперт отдела регулирования рыболовства, аквакультуры и согласования Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства

Министерство сельского хозяйства Иркутской области

Баяртуева Надежда Владимировна - начальник отдела животноводства и рыбохозяйственной деятельности министерства сельского хозяйства Иркутской области

Нечунаев Александр Владимирович - ведущий консультант отдела животноводства и рыбохозяйственной деятельности министерства сельского хозяйства Иркутской области