

ПРОТОКОЛ
заседания Байкальского научно-промышленного совета
Байкальского рыбохозяйственного бассейна

08 ноября 2023 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 доверенностей членов Байкальского НПС А.С. Малашенко и А.М. Чупровой). Приглашенные лица – 18 человек (Приложение 1)

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. О состоянии запасов байкальского омуля и перспективах возобновления его промысла.

Докладчики:

Врио руководителя Байкальского филиала ФГБНУ «ВНИРО» С.В. Кушнарев;
начальник отдела промысловой гидроакустики ФГБНУ «ВНИРО»
С.М. Гончаров;

заведующий лабораторией междисциплинарных эколого-экономических исследований и технологий Лимнологического института СО РАН
М.М. Макаров.

2. О результатах проведенной в 2020-2022 гг. НИР направленной на разработку рекомендаций по заготовке, преднерестовому выдерживанию в садках руслового типа, проведению естественного нереста природных производителей байкальского омуля р. Селенга для целей искусственного воспроизводства.

Докладчик:

Заведующий сектором аквакультуры Байкальского филиала ФГБНУ «ВНИРО» С.Г. Афанасьев.

3. О результатах осенней нерестовой кампании 2023 г.

Докладчики:

Руководитель Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства Р.В. Гармаев;

заместитель начальника учреждения – начальник Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод» Л.А. Михайлик.

4. О регулировании численности и влиянии большого баклана на запасы водных биологических ресурсов.

Докладчики:

заместитель министра природных ресурсов и экологии Республики Бурятия
А.А. Будунов;

временно замещающий должность начальника отдела охоты и сохранения охотничьих ресурсов, охраны и регулирования использования объектов животного мира и среды их обитания Службы по охране и использованию объектов животного мира Иркутской области М.В. Черемных;
заместитель начальника учреждения – начальник Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод» Л.А. Михайлик;
заведующий лабораторией водных биоресурсов Байкальского филиала ФГБНУ «ВНИРО» А.И. Бобков

5. О предложениях по внесению изменений в Правила рыболовства для Байкальского рыбохозяйственного бассейна.

Докладчик:

Врио руководителя Байкальского филиала ФГБНУ «ВНИРО» С.В. Кушнарев

6. Разное

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

ЗАСЕДАНИЕ

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

1. Слушали: Кушнарев С.В., Гончаров С.М., Макаров М.М.

Выступили: Соколов В.И., Матвеев А.Н., Аношко П.Н., Дареев Г.Е.

Решили:

1.1 Рекомендовать ФГБНУ «ВНИРО», Лимнологическому институту СО РАН проработать вопрос проведения в 2024 г. комплексных совместных исследований распределения и оценки численности байкальского омуля в оз. Байкал и их включения в план приоритетных экспедиций ФГБНУ «ВНИРО».

Срок - до 20.12.2023

1.2 Рекомендовать ФГБНУ «ВНИРО» продолжить генетические исследования морфо-экологических групп байкальского омуля и представить на очередном заседании Байкальского научно-промыслового совета доклад о результатах данных работ.

Срок - до очередного заседания
Байкальского научно-промыслового совета

1.3 Рекомендовать ФГБНУ «ВНИРО» проработать возможность расширения методологических подходов к оценке запасов байкальского омуля.

Срок - до 01.03.2024

1.4 Рекомендовать Байкальскому филиалу ФГБНУ «ВНИРО», Ангаро-Байкальскому территориальному управлению Росрыболовства, Байкальскому филиалу ФГБУ «Главрыбвод» организовать в 2024 г. проведение работ по мониторингу нерестовых миграций байкальского омуля в реки Посольского сора.

Срок - до 01.09.2024

1.5 Рекомендовать Правительству Республики Бурятия, Правительству Иркутской области, Росрыболовству, Ангаро-Байкальскому территориальному управлению Росрыболовства, Байкальскому филиалу ФГБНУ «ВНИРО»:

- сформировать рабочую группу по разработке проекта «дорожной карты» поэтапного возобновления промышленной добычи байкальского омуля. Доложить о результатах работы и предлагаемой «дорожной карте» на очередном заседании Байкальского научно-промышленного совета;

- проработать вопрос целесообразности формирования рыболовных участков для организации любительского рыболовства в отношении байкальского омуля на акватории озера Байкал. Доложить о результатах работы на очередном заседании Байкальского научно-промышленного совета.

Срок – до проведения очередного заседания научно-промышленного совета.

Голосовали – за – единогласно.

2. Слушали: Афанасьев С.Г.

Выступили: Соколов В.И.

Решили:

2.1. Принять к сведению доклад «О результатах проведенной в 2020-2022 гг. НИР, направленной на разработку рекомендаций по заготовке, преднерестовому выдерживанию в садках руслового типа, проведению естественного нереста природных производителей байкальского омуля р. Селенга для целей искусственного воспроизводства».

2.2. Отметить отсутствие на настоящий момент эффективных и экологичных методов отлова производителей пелагической морфо-экологической группы омуля в р. Селенга для полномасштабной загрузки икрой Селенгинского экспериментального рыбоводного завода, а также высокие риски инкубации икры байкальского омуля на данном рыбоводном заводе.

Голосовали – за – единогласно.

3. Слушали: Гармаев Р.В., Михайлик Л.А.

Выступили: Соколов В.И., Воронова З.Б., Михайлик И.А., Кушнарев С.В., Волков А.Ф.

Решили:

3.1 Рекомендовать Ангаро-Байкальскому территориальному управлению Росрыболовства (Гармаев Р.В.) учесть недостатки в организации охраны байкальского омуля в нерестовый период 2023 года при подготовке к нерестовой компании 2024 года (привлечение госинспекторского состава из других управлений, наличие в необходимом количестве ГСМ, обеспечение беспилотными летательными аппаратами (БПЛА), специальными средствами наблюдения и фиксации).

3.2 Рекомендовать Управлению контроля, надзора и рыбоохраны Росрыболовства (Рулев И.В.) обратить внимание на своевременную подготовку и организацию мероприятий по охране байкальского омуля в период нереста, в том числе в части привлечения госинспекторов из других управлений к мероприятиям по охране омуля, выделения БПЛА и материально-технического обеспечения.

Голосовали – за – единогласно.

4. Слушали: Будунов А.А., Черемных М.В., Михайлик Л.А., Сумароков И.П., Федотов А.П.

Выступили: Соколов В.И., Михайлик И.А., Матвеев А.Н., Номоконова Л.А.

Решили:

4.1 Принять к сведению информацию министерства природных ресурсов и экологии Республики Бурятия и министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области и поддержать предпринимаемые ими меры по регулированию численности большого баклана.

4.2. Рекомендовать Росрыболовству во взаимодействии с заинтересованными ведомствами Республики Бурятия, Иркутской области и Забайкальского края направить обращение о необходимости регулирования численности большого баклана и включении его в перечень охотничьих ресурсов Российской Федерации.

Срок – до 31.12.2023

4.3. Рекомендовать заинтересованным ведомствам Республики Бурятия, Иркутской области и Забайкальского края скоординировать усилия по регулированию численности большого баклана с применением наиболее эффективных методов.

Срок - постоянно

Голосовали – за - единогласно

5. Слушали: Кушнарев С.В.

Выступили: Соколов В.И., Матвеев С.А., Тельпуховский А.Н., Нечунаев А.В.

Решили:

5.1 Согласиться с позицией Байкальского филиала ФГБНУ «ВНИРО» по целесообразности (нецелесообразности) внесения изменений в Правила рыболовства для Байкальского рыбохозяйственного бассейна, утв. приказом Минсельхоза России от 24 апреля 2020 г. N 226, в соответствии с приложением № 2 к настоящему протоколу заседания Байкальского научно-промыслового совета.

5.2 Рекомендовать воздержаться от принятия запрета на вылов (добычу) ленка в бассейне р. Ангара (Иркутская область) до получения данных о современном состоянии его запасов.

5.3. Байкальскому филиалу ФГБНУ «ВНИРО» рассмотреть возможность снятия запрета на осуществление любительского лова байкальского омуля в водопольный период в границах Кабанского района Республики Бурятия.

Срок - до 01.02.2024

Голосовали – за - единогласно

6. Слушали: Соколов В.И.

Выступили: Кушнарев С.В., Воронова З.Б., Нечунаев А.В., Михайлик И.А., Матвеев А.Н., Тельпуховский А.Н., Жунев И.А.

Решили:

6.1 Рекомендовать Ангаро-Байкальскому территориальному управлению Росрыболовства (Гармаев Р.В.) при согласовании деятельности, оказывающей воздействие на водные биоресурсы и среду их обитания при наличии ущерба представителям реофильного комплекса, приоритетным видом указывать реофильные виды рыб, не включать в качестве восстановительных мероприятий выпуски молоди сазана амурского в озеро Байкал и впадающие реки.

6.2 Рекомендовать Байкальскому филиалу ФГБНУ «ВНИРО» (Кушнарев С.В.) и Байкальскому филиалу ФГБУ «Главрыбвод» (Михайлик Л.А.) при подготовке материалов оценки воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания не рекомендовать выпуски молоди сазана амурского для выполнения восстановительных мероприятий при нанесении ущерба реофильному комплексу.

6.3 Байкальскому ФГБНУ «ВНИРО» (Кушнарев С.В.) совместно с Байкальским филиалом ФГБУ «Главрыбвод» (Михайлик Л.А.) и Ангаро-Байкальским территориальным управлением Росрыболовства (Гармаев Р.В.): проработать вопрос о принципах формирования приоритетности («рейтинга») видов водных биоресурсов, рекомендованных для восстановительных мероприятий, в том числе с учетом повышения рейтинга видов, являющихся

объектами рыболовства, по сравнению с непромысловыми, в том числе краснокнижными (сибирский (байкальский) осетр);

Срок – до проведения очередного заседания научно-промыслового совета проработать вопрос актуализации коэффициента промыслового возврата байкальского омуля от искусственного с учетом статистических данных за период с 2003 по 2023 гг.

Срок – до 01.02.2024

Голосовали – за – единогласно

Заместитель руководителя Федерального агентства по рыболовству - председатель Байкальского научно-промыслового совета Байкальского рыбохозяйственного бассейна



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. Бобков Андрей Иванович – заведующий лабораторией водных биоресурсов Байкальского филиала ФГБНУ «ВНИРО» (по ВКС)
4. Воронова З.Б. – заместитель начальника Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод» (по ВКС)
5. Енин Ринат Александрович – заместитель руководителя Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства
6. Кушнарев Сергей Викторович – и. о. руководителя Байкальского филиала ФГБНУ «ВНИРО»
7. Михайлик Иван Алексеевич – генеральный директор Байкальской ассоциации рыбоводов и рыболовов
8. Михайлик Леонид Алексеевич – заместитель начальника учреждения – начальник Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод».
9. Номоконова Лариса Анатольевна – консультант отдела животноводства и племенного дела Министерства сельского хозяйства Забайкальского края (по ВКС)
10. Стафеев Игорь Владимирович – начальник Забайкальского территориального отдела контроля, надзора и рыбоохраны Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства (по ВКС)
11. Стерлягова Людмила Григорьевна – начальник отдела регулирования рыболовства, аквакультуры и согласования Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства (по ВКС)

Приглашенные:

1. Аношко Павел Николаевич – научный сотрудник лаборатории междисциплинарных эколого-экономических исследований и технологий Лимнологического института СО РАН
2. Афанасьев Сергей Геннадьевич - заведующий сектором аквакультуры Байкальского филиала ФГБНУ «ВНИРО», кандидат биологических наук
3. Будунов Антон Александрович - заместитель министра природных ресурсов и экологии Республики Бурятия

4. Волков Алексей Федорович – начальник отдела государственного контроля, охраны водных биологических ресурсов и среды их обитания Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства
5. Галсанова Эржена Цыдендамбаевна - помощник руководителя Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства
6. Гармаев Михаил Логинович – заместитель начальника отдела животноводства и рыбохозяйственной деятельности министерства сельского хозяйства Иркутской области
7. Гончаров Сергей Михайлович – начальник отдела промысловой гидроакустики ФГБНУ «ВНИРО», кандидат технических наук
8. Дареев Галсан Евгеньевич - Заместитель Председателя Правительства Республики Бурятия - министр сельского хозяйства и продовольствия Республики Бурятия
9. Жунев Иван Алексеевич – начальник отдела по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод»
- 10.Макаров Михаил Михайлович – заведующий лабораторией междисциплинарных эколого-экономических исследований и технологий, Лимнологического института Сибирского отделения Российской академии наук (ЛИН СО РАН), к.г.н.
- 11.Матвеев Аркадий Николаевич – декан биолого-почвенного факультета Иркутского государственного университета, заведующий кафедрой Зоологии позвоночных и экологии, доктор биологических наук, профессор
- 12.Нечунаев Александр Владимирович - ведущий консультант отдела животноводства и рыбохозяйственной деятельности министерства сельского хозяйства Иркутской области
- 13.Пульников Александр Сергеевич – начальник Территориального отдела контроля, надзора и рыбоохраны по Иркутской области Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства
14. Ринчинов Зандан Аюрович – ведущий инженер-рыбовод отдела рыбоводства Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод»
15. Стулева Наталья Григорьевна – начальник отдела рыбоводства Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод»
- 16.Сысоенко Иван Валентинович – генеральный директор ООО «Байкальская рыба»
- 17.Тельпуховский Алексей Николаевич – заместитель начальника Территориального отдела контроля, надзора и рыбоохраны по Иркутской области Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства

18. Федотов Андрей Петрович – директор Лимнологического института Сибирского отделения Российской академии наук (ЛИН СО РАН), д.г.-м.н.
19. Черемных Михаил Валерьевич – советник отдела охоты и сохранения охотничьих ресурсов, охраны и регулирования использования объектов животного мира и среды их обитания Службы по охране и использованию объектов животного мира Иркутской области
20. Шумилкина Елена Сергеевна – пресс-секретарь Байкальского филиала ФГБУ «Главрыбвод»