

УТВЕРЖДАЮ  
ВРИО руководителя Сахалино-Курильского  
территориального управления  
Росрыболовства



Р.Н.Непомнящий

« 30 » 09

2023 года

## ПРОТОКОЛ

### заседания комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб в Сахалинской области

г. Южно-Сахалинск

от 30.09.2023

№

55

#### ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

#### ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА

#### САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

#### А.В.ЗАЙЦЕВ

- |  |   |               |
|--|---|---------------|
| Министр по рыболовству Сахалинской области, заместитель председателя Комиссии (дистанционное голосование)                                      | - | И.Б.Радченко  |
| Советник департамента организации рыболовства и аквакультуры министерства по рыболовству Сахалинской области, ответственный секретарь комиссии | - | Е.В.Буглакова |
| Ведущий советник департамента организации рыболовства и аквакультуры министерства по рыболовству Сахалинской области                           | - | С.А.Савочкина |
| Начальник отдела по охране морских биологических ресурсов Пограничного управления ФСБ России по Сахалинской области                            | - | Д.Г.Деревнин  |
| Заместитель начальника отдела по охране морских биологических ресурсов Пограничного управления ФСБ России по Сахалинской области               | - | И.И.Сергеев   |
| Председатель НКО «Долинская ассоциация рыбопромышленников»   | - | А.З.Ковалев   |

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ КОМИССИИ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ДОБЫЧИ (ВЫЛОВА) АНАДРОМНЫХ ВИДОВ РЫБ В САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 30.09.2023 № 55

- Президент Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области (АРСО) (дистанционное голосование) - М.Г. Козлов
- Начальник оперативного отдела государственного контроля, надзора и охраны водных биологических ресурсов и среды их обитания Сахалино-Курильского территориального управления Росрыболовства - Р. Н. Непомнящий
- Начальник государственного экологического надзора Дальневосточного межрегионального управления Росприроднадзора - К.Б. Белов
- Главный специалист-эксперт отдела правового обеспечения Сахалино-Курильского территориального управления Росрыболовства (в режиме ВКС) - О.В.Любарская
- Руководитель Сахалинского филиала ФГБНУ «ВНИРО» (СахНИРО) - Н.В.Колпаков
- Заместитель начальника отдела учета рыболовных участков и согласования хозяйственной деятельности Сахалино-Курильского территориального управления Росрыболовства - С.Ю.Гончарук

Количество участвующих в заседании членов - 13

Комиссии, в том числе:

количество членов Комиссии, принимающих личное участие в голосовании - 11

количество членов Комиссии, принимающих дистанционное участие в голосовании - 2

дистанционное участие в голосовании

Кворум имеется

**1. Об установке в 2023 году рыбоучетного заграждения на водном объекте Сахалинской области с правом изъятия тихоокеанских лососей (кеты).**

---

*(Сахалинский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («СахНИРО»))*

По результатам рассмотрения информации **РЕШИЛИ:**



1.1. Рекомендации Сахалино-Курильского территориального управления Росрыболовства, Сахалинского филиала ФГБУ «Главрыбвод», Сахалинского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («СахНИРО») принять к сведению.

1.2. В соответствии с пунктами 3 и 5.2 Порядка деятельности комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб, утвержденного приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 08.04.2013 № 170, пунктами 22.14. и 22.17. Правил рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, утвержденных приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 06.05.2022 № 285, приказом Росрыболовства от 26.03.2010 № 249 «О мерах по обеспечению оптимальных условий естественного и искусственного воспроизводства тихоокеанских лососей», рекомендациями Сахалинского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («СахНИРО») установить рыбоучетное заграждение с правом изъятия производителей тихоокеанских лососей (кеты) в связи с ожидаемым избытком производителей тихоокеанских лососей (кеты) на следующем водном объекте Сахалинской области:

№	Водный объект	Рекомендации	Примечание	Наименование организации, ИНН
1	Ручей Любчинский (бассейн р.Кострома)	РУЗ	С правом изъятия кеты	РА «Доримп» (ИНН 6509007786)

Голосовали: «За» - 11 , «Против» - 2 (И.И.Сергеев, Д.Г.Деревнин)

Решение об установке в 2023 году рыбоучетного заграждения на водном объекте Сахалинской области с правом изъятия тихоокеанских лососей (кеты) принято.

Листы голосования прилагаются.

Заместитель председателя Комиссии

А.В.Зайцев

Ответственный секретарь Комиссии

Е.В.Буглакова

**Члены Комиссии:**

С.Ю.Гончарук

Д.Г.Деревнин

Н.В.Колпаков

И.И.Сергеев

А.З.Ковалев

Р.Н.Непомнящий

К.Б.Белов

С.А.Савочкина

О.А.Любарская

5.  
В Комиссию по регулированию добычи (вылова)

анадромных видов рыб в Сахалинской области

от члена Комиссии Радченко Иван Борисович

**Лист дистанционного голосования**

Я, Радченко Иван Борисович, ознакомившись с проектом протокола заседания комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб в Сахалинской области от **30.09.2023 № 55**, сообщаю результаты дистанционного голосования:

1. Об установке в 2023 году рыбоучетного заграждения на водном объекте Сахалинской области с правом изъятия тихоокеанских лососей (кеты). (Сахалинский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («СахНИРО»)).

«За»

«Против» (нужное подчеркнуть)

Дата 29.09.2023



подпись



В Комиссию по регулированию добычи (вылова)  
анадромных видов рыб в Сахалинской области  
от члена Комиссии *Козлова Максима Георгиевича*

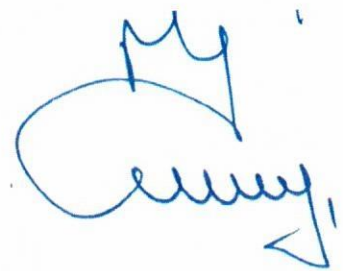
**Лист дистанционного голосования**

Я, Козлов Максим Георгиевич, ознакомившись с проектом протокола заседания комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб в Сахалинской области от **30.09.2023 № 55**, сообщаю результаты дистанционного голосования:

1. Об установке в 2023 году рыбоучетного заграждения на водном объекте Сахалинской области с правом изъятия тихоокеанских лососей (кеты). (*Сахалинский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («СахНИРО»*)).

«За»            «Против»            (нужное подчеркнуть)


29.09.2023



М.Г. Козлов

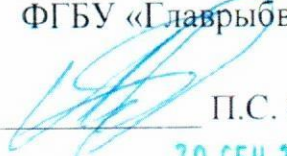
СОГЛАСОВАНО:

И.о. руководителя Сахалинского филиала  
ФГБНУ «ВНИРО» («СахНИРО»)

  
В.В. Лапко  
« 29 СЕН 2023 » 2023 г.

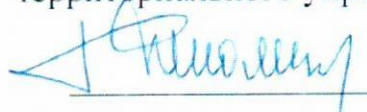
СОГЛАСОВАНО:

Заместитель начальника  
Сахалинского филиала  
ФГБУ «Главрыбвод»

  
П.С. Сухонос  
« 29 СЕН 2023 » 2023 г.

СОГЛАСОВАНО:

Врио руководителя Сахалино-Курильского  
территориального управления Росрыболовства

  
Р.Н. Непомнящий  
« 29 СЕН 2023 » 2023 г.

Рекомендации

Сахалинского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («СахНИРО»), Сахалинского филиала ФГБУ «Главрыбвод», Сахалино-Курильского территориального управления Росрыболовства в комиссию по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб в Сахалинской области.

1. В связи с обращением ООО «ЛРЗ Павино» об установке рыбоучетного заграждения (далее – РУЗ) на ручье **Любчинский** (бас. р. Кострома) с правом изъятия производителей кеты сообщаем следующее:

Ручей Любчинский является левым притоком р. Кострома – базового водоема лососевого рыбоводного завода (ЛРЗ) «Павино». Согласно данным Сахалинского филиала ФГБУ «Главрыбвод» в ручье Любчинский имеются нерестилища кеты.

В бас. р. Кострома происходит естественное и искусственное воспроизводство кеты. Одним из направлений искусственного воспроизводства кеты в бас. р. Кострома являлось ее внезаводское разведение на ручье Любчинский. После строительства ЛРЗ «Павино» это направление заменили на периодический выпуск молоди с ЛРЗ в руч. Любчинский. В 2018 г. в ручей выпустили 1,305 млн мальков кеты, в 2019 г. – 3,623 млн и в 2021 г. 0,008 млн экз.

Для расчета возврата кеты в руч. Любчинский использованы объединённые биостатистические данные трех федеральных ЛРЗ



(Калининский, Ясноморский и Сокольниковский): коэффициенты возврата поколений выпуска 2018, 2019 и 2021 гг. – 0,256 %, 0,161 % и 0,312 % соответственно; доля рыб возраста 2+, 4+ и 5+ в возврате поколений – 4,4 %, 49,6 % и 6,8 % соответственно. В 2023 году численность возврата в руч. Любчинский возрастных групп кеты (2+, 4+ и 5+) согласно прогнозу, ожидается на уровне 3,121 тыс. рыб.

По данным Сахалинского филиала ФГБУ «Главрыбвод» нерестовый фонд кеты в ручье Любчинский составляет 460 м<sup>2</sup> (№ 20-4926 от 28.09.2023). Для оптимального заполнения нерестилищ (в том числе с 20 % запасом на донерестовую гибель) необходимо пропустить на нерест в ручей Любчинский 0,736 тыс. производителей кеты.

Изъятие производителей кеты в бас. р. Кострома для целей воспроизводства в 2023 г. не предусмотрено. Таким образом, в ручье Любчинский ожидается избыток производителей кеты в объеме 2,385 тыс. экз., что в 3,2 раза превышает их количество, необходимое для естественного воспроизводства.  $3,121 - 0,736 = 2,385$  тыс. рыб

По данным обследования 27 сентября ручья Любчинский сотрудниками Сахалинского филиала ФГБУ «Главрыбвод» (№ 20-4926 от 28.09.2023) содержание кислорода в воде – 12,7 мг/л, температура воды – от 7,5 °С. В реке учтено 816 экз. кеты – 110,8 % от количества, необходимого для заполнения нерестовых площадей данного вида в ручье Любчинский. Отмечена донерестовая гибель 96 производителей кеты.

Исходя из вышеизложенного, **рекомендуем** в целях предотвращения заморных явлений установить РУЗ в ручье Любчинский (бас. р. Кострома) с правом изъятия производителей тихоокеанских лососей (кеты).

ООО ЛРЗ «ЛРЗ Павино» согласно, чтобы оператором для установки и обслуживания РУЗ в ручье Любчинский выступало РА «Доримп». РА «Доримп» согласна выступать оператором для установки и обслуживания РУЗ.