

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель
Северо-Восточного территориального
управления Росрыболовства


Ю.А. Татаринов
« 17 » августа 2021 года

М.П.

ПРОТОКОЛ

заседания комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных
видов рыб в Камчатском крае

г. Петропавловск-Камчатский

17 августа 2021 года № 28

Председательствующий:

А.Г. Здеветский Министр рыбного хозяйства Камчатского края,
заместитель председателя комиссии;

Присутствовали:

В.М. Галицын Председатель Ассоциации добытчиков лососей
Камчатки;

А.Н. Герасименко Начальник отдела правового обеспечения и
управления делами Северо-Восточного
территориального управления Росрыболовства;

Л.И. Грохотова Главный специалист-эксперт отдела организации
рыболовства Северо-Восточного территориального
управления Росрыболовства;

А.А. Копылов Первый заместитель председателя
Законодательного Собрания Камчатского края;

Л.А. Кошкарева Начальник отдела организации рыболовства
Северо-Восточного территориального управления
Росрыболовства;

Е.С. Лашина Заместитель начальника отдела по рыболовству
Министерства рыбного хозяйства Камчатского

края, ответственный секретарь комиссии;

А.М. Лесин	Заместитель руководителя Дальневосточного межрегионального управления Росприроднадзора;
А.М. Метелица	Председатель региональной общественной организации «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Камчатского края»;
Э.В. Петров	Заместитель начальника отдела по охране морских биологических ресурсов ПУ ФСБ России по восточному арктическому району;
Ю.А. Татаринов	Руководитель Северо-Восточного территориального управления Росрыболовства;
С.Е. Ткачук	Заместитель начальника ФГБУ «Главрыбвод» - начальник Северо-Восточного филиала ФГБУ «Главрыбвод»;
Н.Ю. Шпигальская	Руководитель Камчатского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КамчатНИРО»);
П.И. Шпиленок	Директор ФГБУ «Кроноцкий государственный заповедник».

Присутствовало - 14.

Отсутствовало – 14.

Голосовало дистанционно – 2 (О.А. Карпова, С.А. Мосиенко).

Кворум – 15.

Повестка заседания:

1. Об изменении режима проходных дней на р. Озерная.
2. Об установлении дополнительных объемов добычи (вылова).

1. СЛУШАЛИ:

Н.Ю. Шпигальскую – об уровне пропуска производителей нерки в оз. Курильское (РУЗ на 15.07.2021 зафиксировано 1 487,7 тыс. экз., а также 250 тыс. экз., миновавших зону облова и пока не подошедших к РУЗ), рекомендациях по изменению режима проходных дней на р. Озерная.

ВЫСТУПИЛИ: П.И. Шпиленок, В.М. Галицын, А.А. Копылов, А.Г. Здетоветский.

В соответствии с п. 5.2 Порядка деятельности комиссии, на основании рекомендаций Камчатского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КамчатНИРО»), Северо-Восточного территориального управления Росрыболовства и Северо-Восточного филиала ФГБУ «Главрыбвод» от 16.08.2021 № 01-15/2372

РЕШИЛИ:

Во изменение п. 3.1.1 протокола от 07.05.2021 № 4 определить периоды пропуска (проходные дни) на речных рыболовных участках р. Озерная (западная) с 00 часов 18 августа – понедельник, вторник еженедельно.

Путем голосования: «за» - 15, «против» - 1 (П.И. Шпиленок с приложением особого мнения).

2. СЛУШАЛИ:

А.Г. Здетоветского – о динамике промысла, рекомендациях по установлению дополнительных объемов добычи (вылова).

В соответствии с п. 5.3 Порядка деятельности комиссии, на основании рекомендаций Камчатского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КамчатНИРО»), Северо-Восточного территориального управления Росрыболовства и Северо-Восточного филиала ФГБУ «Главрыбвод» от 16.08.2021 № 01-15/2372

РЕШИЛИ:

2.1. Изменить объемы добычи (вылова) тихоокеанских лососей для осуществления промышленного рыболовства, установив дополнительные объемы добычи (вылова) согласно приложению 1 к настоящему протоколу, а также:

- 3 000 т горбуши на объединенную по горбуше группу водных объектов Западно-Камчатской подзоны;

- 10 000 т горбуши на объединенную по горбуше группу водных объектов Камчатско-Курильской подзоны.

Путем голосования: «за» - единогласно.

2.2. Изменить объемы добычи (вылова) тихоокеанских лососей для организации любительского рыболовства, установив дополнительно:

- 1,5 т горбуши и 1,0 т кеты на РЛУ № 731 (р. Большая) Северо-Восточный филиал ФГБУ «Главрыбвод» (ИНН 7708044880);

- 2,0 т горбуши на РЛУ № 686 (р. Воровская, протока Сенная) Северо-Восточный филиал ФГБУ «Главрыбвод» (ИНН 7708044880)

Путем голосования: «за» - единогласно.

2.3. Привести нераспределенный объем возможного вылова тихоокеанских лососей для осуществления промышленного рыболовства и организации любительского рыболовства согласно приложению 2 к настоящему протоколу.

Путем голосования: «за» - единогласно.

А.Г. Здетоветский

В.М. Галицын

А.Н. Герасименко

Л.И. Грохотова

А.А. Копылов

Л.А. Кошкарева

Е.С. Лашина

А.М. Лесин

А.М. Метелица

Э.В. Петров

Ю.А. Татарин

С.Е. Ткачук

Н.Ю. Шпигальская

П.И. Шпиленок

Приложение 1 к протоколу комиссии по
регулированию добычи (вылова) анадромных видов
рыб в Камчатском крае от 17.08.2021 № 28

Петропавловско-Командорская подзона и бассейны впадающих рек

Группа водных объектов	Пользователь	ИНН	№ РПУ	Горбуша	Кета	Нерка	Кижуч	Чавыча (тонн)
Авачинская губа, р. Островная	Рыболовецкий колхоз им. В.И. Ленина	4101016808	1-4					
	ОАО "Согжой"	4105006046	777			1,0		
	ООО "АМТО"	4105040657	776, 778					
Кроноцкий залив, бух. Б. Медвежка, рр. Березовая, Жупанова	ООО Фирма "Жупанова"	4105021196	262, 265-267, 786, 790				20,0	
	ОАО "Согжой"	4105006046	989					
бух. М. Медвежка, Б. Калыгирь	ООО "Рыбная корпорация "Северное море"	4101178069	263, 264	10,0	10,0			

Приложение 2 к протоколу комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб в Камчатском крае от 17.08.2021 № 28

(тонн)

Район промысла (зона, подзона)	Горбуша	Кета	Нерка	Кижуч	Чавыча	Сима	Итого
Западно-Берингоморская	0,000	0,000	0,000	0,000			0,000
Карагинская	75,632	25,066	7,184	39,290	2,015		149,187
Петропавловско-Командорская	249,747	372,601	283,746	462,162	1,239		1369,495
Западно-Камчатская	2759,101	1423,133	436,716	1283,888	0,000	0,000	5902,838
Камчатско-Курильская	5397,557	457,346		782,380	0,000	0,000	6637,283
Итого	8482,037	2278,146	727,646	2567,720	3,254	0,000	14058,803

Район промысла (зона, подзона)	Горбуша	Кета	Нерка	Кижуч	Чавыча	Сима	Итого
Западно-Берингоморская	0,000	0,000	0,000	0,000			0,000
Карагинская	75,632	25,066	7,184	39,290	2,015		149,187
Петропавловско-Командорская	249,747	372,601	283,746	462,162	1,239		1369,495
Западно-Камчатская	2759,101	1423,133	436,716	1283,888	0,000	0,000	5902,838
Камчатско-Курильская	5397,557	457,346		782,380	0,000	0,000	6637,283
Итого	8482,037	2278,146	727,646	2567,720	3,254	0,000	14058,803

Район промысла (зона, подзона)	Горбуша	Кета	Нерка	Кижуч	Чавыча	Сима	Итого
Западно-Берингоморская	0,000	0,000	0,000	0,000			0,000
Карагинская	75,632	25,066	7,184	39,290	2,015		149,187
Петропавловско-Командорская	249,747	372,601	283,746	462,162	1,239		1369,495
Западно-Камчатская	2759,101	1423,133	436,716	1283,888	0,000	0,000	5902,838
Камчатско-Курильская	5397,557	457,346		782,380	0,000	0,000	6637,283
Итого	8482,037	2278,146	727,646	2567,720	3,254	0,000	14058,803

Министру рыбного хозяйства
Камчатского края, заместителю
председателя комиссии по
регулированию добычи (вылова)
анадромных видов рыб в
Камчатском крае

А.Г. Здетовскому

Уважаемый Андрей Георгиевич!

В связи с невозможностью принять участие в заседании комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб в Камчатском крае, запланированном на 17.08.2021, прошу учесть мой голос при его проведении, согласен с решениями по всем вопросам, включенным в повестку.

17.08.2021  О.В. Карпова

Министру рыбного хозяйства
Камчатского края, заместителю
председателя комиссии по
регулированию добычи (вылова)
анадромных видов рыб в
Камчатском крае

А.Г. Здетовскому

Уважаемый Андрей Георгиевич!

В связи с невозможностью принять участие в заседании комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб в Камчатском крае, запланированном на 17.08.2021, прошу учесть мой голос при его проведении, согласен с решениями по всем вопросам, включенным в повестку.

17.08.2021



С.А. Мосиенко

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(Минприроды России)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КРОНОЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПРИРОДНЫЙ БИОСФЕРНЫЙ
ЗАПОВЕДНИК»

(ФГБУ «Кроноцкий государственный заповедник»)

684000, Камчатский край, г. Елизово ул. Рыбникова 48

тел: (41531) 7-39-05, факс (41531) 7-39-05

e-mail: zapoved@mail.kamchatka.ru, www.kronoki.ru

ОКПО 03497923 ОГРН 1024101224421

ИНН/КПП 4105010229/410501001

17.08.2021

№ 01-14/664

На № _____ от _____

Губернатору Камчатского края,
председателю Комиссии по
регулированию добычи (вылова)
анадромных рыб в Камчатском
крае

Солодову В.В.

от члена Комиссии, директора
ФГБУ «Кроноцкий
государственный заповедник»

Шпиленка П.И.

Курильское озеро и его придаточная система являются местом нереста и пресноводного нагула крупнейшего в настоящее время в Азии стада тихоокеанского лосося нерки (*Oncorhynchus nerka* Walbaum).

Озеро расположено на территории государственного природного заказника федерального значения «Южно-Камчатский», который в 1996 г. был включен в список всемирного природного наследия ЮНЕСКО в номинации «Вулканы Камчатки». Сохранение уникального водоёма является одной из основных задач ФГБУ «Кроноцкий государственный заповедник».

Исследования ведущего отраслевого НИИ – КамчатНИРО показали, что для обеспечения оптимальной продуктивности стада нерки бассейна реки Озерная и Курильского озера, заполнение нерестилищ должно поддерживаться на уровне 1.5–1.8 млн. особей. Подсчет пропущенной в озеро нерки осуществляется на рыбоучетном заграждении КамчатНИРО в истоке реки Озерная. Для обеспечения прохода на нерест достаточного числа производителей на реке Озерная устанавливаются дни пропуска (проходные дни), свободные от промысла.

Стадо нерки бассейна Курильского озера и реки Озёрная имеет сложную популяционную и пространственную структуры и включает несколько генетически разнородных субпопуляций, нерест которых проходит на пространственно разобщённых участках бассейна озера и реки Озёрная в разные сроки в определённой последовательности. Массовый ход наблюдается с середины июля до начала сентября, рунный — с конца июля до середины августа.

По мере увеличения количества пропущенных лососей частота проходных дней снижается, вплоть до полной отмены.

Такой формат регулирования промысла препятствует равномерному проходу на нерест производителей каждой субпопуляции, что в перспективе может привести к исчезновению отдельных группировок нерки и снижению её генетического разнообразия.

Для сохранения высокой продуктивности Курильского озера и согласно протокола совместного заседания экологического совета при губернаторе Камчатского края и Общественной палаты Российской Федерации под председательством Губернатора Камчатского края В.В. Солодова 12.02.2021, ФГБУ «Кроноцкий государственный заповедник» совместно с ФГБНУ «КамчатНИРО», ФГБУН «Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова» РАН и ФГБУН «Институт биологии внутренних вод им И.Д. Папанина» РАН разработали программу комплексных исследований экосистемы Курильского озера «Актуализация представлений о структуре нерестового запаса нерки озера Курильское».

Показателями, обеспечивающими благополучие озера и эффективность нереста, помимо количества зашедших на нерест производителей нерки является степень заполнения нерестилищ. Оценка данного критерия является одной из задач при реализации программы исследований. Работы по изучению заполняемости нерестилищ с привлечением сотрудников ведущих НИИ запланированы на пиковый период захода производителей в озеро – с 15 августа по 15 сентября 2021 г. Произвести оценку заполняемости нерестилищ в данный момент не предоставляется возможным.

Поэтому для составления репрезентативной картины исследований заполнения нерестилищ необходим регулярный пропуск нерки в озеро, в том же режиме, который действует в настоящее время, даже если заход производителей превысит средние показатели пропуска. Сохранить данный режим пропуска желательно до окончания полевых исследований, т.е. до 15 сентября 2021.

Благополучие Курильского озера и стада озерновской нерки – это залог сохранение уникальных природных комплексов Камчатки, поддержание социального, туристического и экономического секторов Камчатки в целом. В связи с этим просим Вас оказать содействие по недопущению отмены проходных дней и изменению структуры захода производителей нерки в озеро по окончанию пропуска, необходимого для воспроизводства стада озерновской нерки.

Директор



Шпиленок П.И.