

СТРАТЕГИЯ ПРОМЫСЛА ТИХООКЕАНСКИХ ЛОСОСЕЙ И ГОЛЬЦОВ (ВИДЫ РОДА *SALVELINUS*) В МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ В 2024 ГОДУ

Основная цель настоящей стратегии промысла — достичь максимально возможных уловов за счёт ведения рационального промысла, обеспечивающего пропуск в реки производителей тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) в объёмах, необходимых для оптимального заполнения нерестилищ данных видов рыб.

Организацию, осуществление и регулирование промысла тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) в Магаданской области проводят в соответствии:

- с Федеральным законом от 20 декабря 2004 года № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (далее — 166-ФЗ);
- с приказами Минсельхоза России:
 - от 06 мая 2022 года № 285 «Об утверждении правил рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна» (далее — Правила рыболовства);
 - от 08 апреля 2013 года № 170 «Об утверждении Порядка деятельности комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных рыб» (далее — Приказ 170).

Региональная Комиссия по регулированию добычи (вылова) анадромных рыб (далее — Комиссия) в соответствии со ст. 29.1 166-ФЗ и в соответствии с Приказом 170 устанавливает объём, сроки, места добычи (вылова) и иные утверждаемые территориальным органом федерального органа исполнительной власти в области рыболовства условия добычи (вылова) анадромных видов рыб для осуществления промышленного рыболовства, организации любительского рыболовства, а также рыболовства в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации (далее — традиционное рыболовство, КМНС).

В Магаданской области Комиссия принимает решение на основе научных материалов, рекомендаций и предложений (далее — научные рекомендации) Магаданского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («МагаданНИРО») (далее — МагаданНИРО), а также Центрального института ФГБНУ «ВНИРО».

Места добычи (вылова)

Охотоморское побережье Магаданской области простирается от р. Иттитят (бух. Причальная) на северо-востоке до ручья без названия, расположенного на 5 км западнее ($59^{\circ}38'93''$ с. ш., $147^{\circ}03'7''$ в. д.) м. Острый, на юго-западе. По точке с координатами $59^{\circ}14'$ с. ш. $153^{\circ}30'$ в. д., расположенной на побережье зал. Бабушкина, и далее по генеральной линии, проходящей между обобщёнными бассейнами рек Средняя — Яма и Буксенджа (Буксэндя) — Сиглан — Ола, подразделяется на 2 промысловых района: зал. Шелихова (гижигинская и ямская группы рек) и Тауйская губа (ольская и тауйская группы рек) (рис. 1).

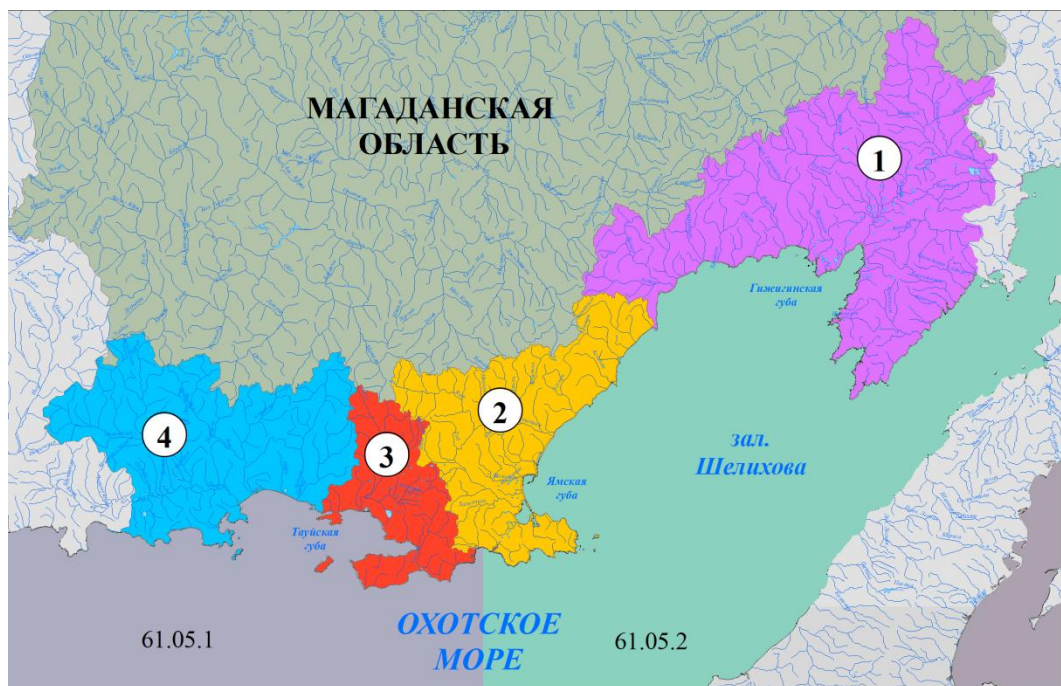


Рисунок 1 — Карта-схема промысловых районов Магаданской области
 Примечание: группы рек: 1 — гижигинская, 2 — ямская, 3 — ольская, 4 — тауйская,
 61.05.1 — Северо-Охотоморская подзона, 61.05.2 — Западно-Камчатская подзона

Объемы добычи (вылова)

Решением Отраслевого совета по промысловому прогнозированию при Федеральном агентстве по рыболовству (протокол от 29 января 2024 г. № 1) в 2024 году прогнозируемый объем добычи (вылова) (далее — ПВ) тихоокеанских лососей в Магаданской области установлен на уровне 7 954 т, из них горбуша — 4 800 т, кета — 2 900 т, нерка — 30 т, кижуч — 224 т (табл. 1).

Таблица 1 — ПВ тихоокеанских лососей и голецов (виды рода *Salvelinus*) в Магаданской области в 2024 году (тонн)

Район промысла	Всего	Без голецов	в том числе				гольцы
			горбуша	кета	нерка	кижуч	
Северо-Охотоморская подзона (в границах Магаданской области) и Западно-Камчатская подзона (в границах Магаданской области)	8 487	7 954	4 800	2 900	30	224	533

Согласно Приложению № 1 к протоколу заседания биологической секции Учёного совета ФГБНУ «ВНИРО» от 02.11.2023 № 56, Приложению № 1 к протоколу заседания биологической секции Учёного совета ФГБНУ «ВНИРО» от 29.11.2023 № 61, ПВ голецов (виды рода *Salvelinus*) на 2024 год в Магаданской области рекомендовано установить на уровне 533 т, которые МагаданНИРО рекомендует Комиссии распределить: Северо-Охотоморская подзона — 234 т, Западно-Камчатская подзона — 299 т, с возможностью перераспределения ПВ голецов (виды рода *Salvelinus*) между указанными подзонами.

Рекомендуемая система организации и регулирования промысла

Согласно промысловой статистике за последние пятнадцать лет, в Магаданской области наблюдается изменение вклада промысловых районов в вылов тихоокеанских

лососей. Так, в ряду четных лет доля горбуши Тауйской губы в общих уловах вида в регионе снизилась с 60,0 до 23,2%. Соответственно, доля вылова горбуши зал. Шелихова выросла до 76,8%. Сходная картина наблюдается и у кеты. В соответствии с этим, МагаданНИРО рекомендует Комиссии в путину 2024 года увеличить промысловую нагрузку на ресурсы тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) зал. Шелихова до 80% и, в первую очередь, — на Гижигинскую губу.

В целях регулирования промысла тихоокеанских лососей МагаданНИРО рекомендует Комиссии распределить объёмы вылова в промысловых районах в соответствии с таблицей 2.

Таблица 2 — Распределение объёмов добычи (вылова) тихоокеанских лососей для промышленного, любительского и традиционного рыболовства по промысловым районам в 2024 году, в %

Район промысла	Вид			
	горбуша	кета	нерка	кижуч
Тауйская губа (Ольская и Тауйская группы)	23	19	19	77
Ямская группа	15	31	6	19
Гижигинская группа	62	50	75	4

При организации промышленного рыболовства тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) МагаданНИРО в соответствии с данными, приведёнными в таблице 3, рекомендует Комиссии сформировать группы рыболовных участков (далее — РЛУ) (рис. 2):

- 1) от акватории Гижигинской губы (р-н бухты Екатерины) до акватории Наяханской губы (руч. Баркычан);
- 2) от Малкачанского залива до р. Туманы (включительно);
- 3) от зал. Забияка до зал. Бабушкина;
- 4) от м. Плоский до м. Кир;
- 5) от м. Красный до устья реки Ола (59°57' с.ш. 151°22' в.д.).

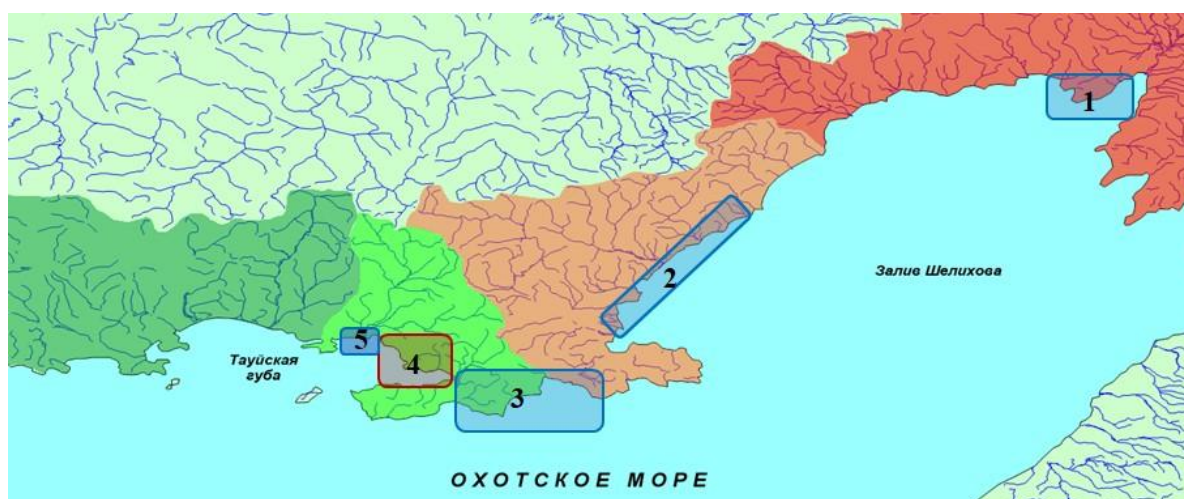


Рисунок 2 — Карта-схема расположения групп РЛУ для осуществления промышленного рыболовства

Таблица 3 — Рекомендуемое формирование групп РЛУ для осуществления промышленного рыболовства

№	Группа водных объектов	Тип участков	Водные объекты
1	от акватории Гижигинской губы (р-н бухты Екатерины) до акватории Наяханской губы (руч. Баркычан)	морские	бух. Екатерины, Безымянная, Тихая, Наяханская губа
2	от Малкачанского залива до р. Туманы (включительно)	морские, речные	рр. Малкачан, Иреть, Тахтояма, Угулан, Булун, Наслачан, Туманы
3	от зал. Забияка до зал. Бабушкина (включительно)	морские	рр. Сиглан, Сивуч, Буксенджа, Средняя, Накхатанджа, Шкиперово
4	от м. Плоский до м. Кир	морские	руч. Медвежий, р. Умара, р. Нюрчан, бух. Нерпичья, бух. Найденная, зал. Речной
5	от устья р. Ола (59°57' с.ш. 151°22' в.д.) до м. Красный	морские	бух. Гертнера

Комиссия на основании научных рекомендаций МагаданНИРО устанавливает пользователям объёмы добычи (вылова) тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) в рыбопромысловых районах на отдельных РЛУ или на группы РЛУ. Вылов тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) на закрепленных за пользователями РЛУ, входящих в группу РЛУ, осуществляется в пределах объёмов, суммарно не превышающих объёмы, установленные решением Комиссии для данной группы РЛУ.

Сроки начала и запрета рыболовства

Исходя из многолетних наблюдений сроков нерестовых подходов тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) в Магаданской области, а также на основании данных государственного мониторинга МагаданНИРО рекомендует Комиссии установить в 2024 году сроки начала и запрета промысла тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) в соответствии с данными, приведёнными в таблице 4.

Таблица 4 — Сроки начала и запрета промысла тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) в Магаданской области в 2024 году

Районы промысла	Сроки промысла	
	начала	запрета
Промышленное рыболовство		
Для РЛУ зал. Шелихова (в границах Магаданской области), за исключением нерки и специализированного промысла гольцов (виды рода <i>Salvelinus</i>)	28 июня	16 сентября
Восточная часть Тауйской губы и впадающие в неё реки от м. Таран до м. Чирикова	28 июня	29 июля
Западная часть Тауйской губы и впадающие в неё реки от м. Чирикова до м. Шестакова, и далее включая зал. Шельтинга, за исключением специализированного промысла кижуча в р. Тауй	28 июня	16 сентября
Работа ставными неводами в западной части Тауйской губы (от м. Чирикова до м. Шестакова, и далее включая зал. Шельтинга)	28 июня	29 июля
Нерки на РЛУ зал. Шелихова (в границах Магаданской области)	14 июня	16 сентября
Специализированного промысла гольцов (виды рода <i>Salvelinus</i>) в зал. Шелихова	16 сентября	21 октября
Специализированного промысла кижуча в р. Тауй	16 сентября	30 сентября
Традиционное и любительское рыболовство		
	28 июня	16 сентября

Сроки начала и запрета промышленного, любительского и традиционного рыболовства тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) могут быть скорректированы по решению Комиссии на основании научных рекомендаций МагаданНИРО и Центрального института ФГБНУ «ВНИРО», подготовленных с учётом данных о подходах анадромных видов рыб, а также перспектив заполнения их нерестилищ.

Проходные дни (периоды)

МагаданНИРО рекомендует Комиссии в отношении промышленного, любительского и традиционного рыболовства:

- для РЛУ зал. Шелихова — до 3 проходных дней в неделю;
- в зал. Бабушкина и бух. Сиглан — от 1 до 3 проходных дней в неделю;
- акватория Тауйской губы и впадающие в неё реки (за исключением рек Армань, Ойра, Яна, Тауй (включая Тауйский лиман) — от 2 до 5 проходных дней в неделю;
- в реках Армань и Ойра — не менее 5 проходных дней в неделю;
- в реках Яна и Тауй (включая РЛУ «Тауйский лиман № 1», РЛУ «Тауйский лиман № 2) — до 28 июля 2024 года — 3 проходных дня в неделю, с 28 июля 2024 года — не менее 4 проходных дней в неделю;
- с 12 августа по 22 августа 2024 года ввести проходной период на добычу (вылов) тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) на акватории Тауйской губы и впадающих в неё реках (от м. Чирикова до м. Шестакова, и далее включая зал. Шельтинга) для промышленного, традиционного и любительского рыболовства.

В зависимости от численности производителей тихоокеанских лососей, пропущенных в реки, и от заполнения ими нерестилищ режим проходных дней (периодов) для промышленного, любительского и традиционного рыболовства может быть скорректирован по решению Комиссии на основании научных рекомендаций Центрального института ФГБНУ «ВНИРО» и МагаданНИРО.

Дополнительно МагаданНИРО рекомендует Комиссии:

- на РЛУ любительского рыболовства в р. Тауй определить места постановки сетных орудий лова для добычи (вылова) тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) только на левом коренном берегу р. Тауй и Тауйского лимана, исключив из мест постановки правый коренной берег и острова (в том числе, острова (косы, лайды), открывающиеся в периоды отливов);

Сроки представления сведений о добыче (вылове)

МагаданНИРО рекомендует Комиссии установить пользователям, осуществляющим промышленное рыболовство тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) на водных объектах Магаданской области, обязанность представления в Охотское территориальное управление Росрыболовства, в МагаданНИРО (magadanniro@vniro.ru) и в Центральный институт ФГБНУ «ВНИРО» (maznikovao@vniro.ru, kanzeparova@vniro.ru) сведений о добыче (вылове) тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) (раздельно по видам) по каждому выданному разрешению на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, начиная с даты начала промысла в течение всего периода его действия, ежесуточно в соответствии с п. 13.6а Правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна (Приказ Минсельхоза от 6 мая 2022 г. № 285), а именно: не позднее 12 часов 00 минут суток, следующих за сутками, в которых осуществлялась добыча (вылов) анадромных видов рыб, добыча (вылов) которых регулируется статьей 29.1 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов». Отчетность осуществляется по форме, представленной в таблице 5.

Таблица 5 — Форма предоставления оперативной информации с РЛУ в период промысла тихоокеанских лососей и голец (виды рода *Salvelinus*)

Пользователь	Номер разрешения на добычу (вылов)	Рыболовный участок		Дата	Вид	Орудие лова	Суточный и нарастающий вылов, т	Количество заматов (переборок)	Доля самок, %
		номер	наименование						

Изменение объёмов добычи (вылова)

В зависимости от численности производителей тихоокеанских лососей и голец (виды рода *Salvelinus*), пропущенных в реки, и от заполнения ими нерестилищ, возможно изменение объёмов их добычи (вылова) в соответствии с действующим законодательством.

Проведение государственного мониторинга подходов анадромных видов рыб

Для осуществления государственного мониторинга подходов тихоокеанских лососей и голец (виды рода *Salvelinus*) в водоемы Магаданской области, Магаданский филиал планирует провести работы согласно таблице 6 и на рисунке 3.

Таблица 6 — Планируемые работы по производителям тихоокеанских лососей для обеспечения научного сопровождения лососевой путины в Магаданской области в 2024 году

№	Место проведения работ	Вид работ	Период	Координаты		Кол-во исполнителей, чел.
				Широта	Долгота	
1	р. Наяхан ¹	Сбор биостатистики	июль – август	61°05'49"N	158°58'27"E	1
2	р. Туманы ¹	Сбор биостатистики	июль – август	59°55'51"N	154°29'02"E	1
3	р. Яма ¹	Сбор биостатистики	июль – сентябрь	59°12'35"N	153°22'41"E	1
4	р. Ола	Сбор биостатистики, контрольные сплавы	июнь – сентябрь	59°33'34"N	151°16'03"E	2
5	р. Тауй	Сбор биостатистики, контрольные сплавы	май – сентябрь	59°47'18"N	148°16'33"E	3

Примечание: ¹ — работы выполняются на базе рыбодобывающих предприятий

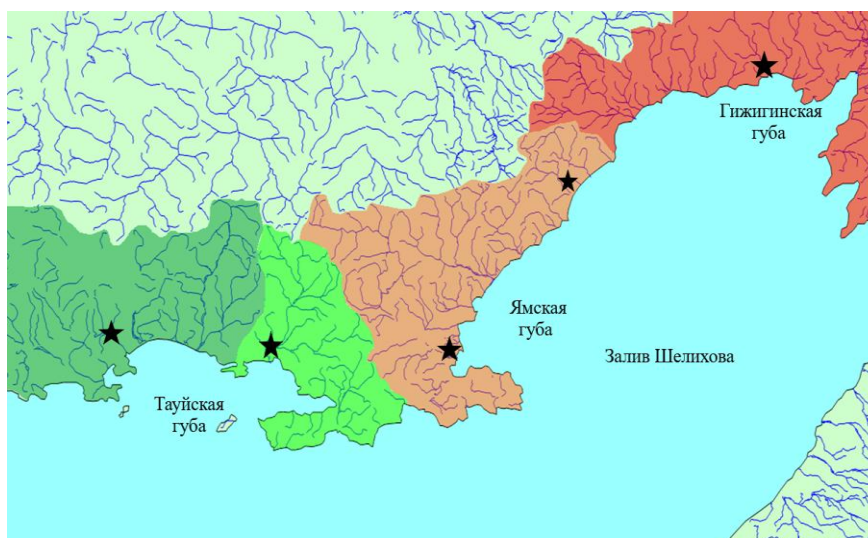


Рисунок – 3. Карта-схема расстановки мониторинговых участков МагаданНИРО для обеспечения научного сопровождения лососевой путины в Магаданской области в 2024 году.

Примечание: нумерация участков приведена в соответствии с таблицей 6

Учёт численности тихоокеанских лососей, пропущенных на нерест в реки, МагаданНИРО будет выполнять в ходе обследования водотоков, впадающих в Тауйскую губу в доступных районах с помощью БПЛА и пеших маршрутов (табл. 7).

Таблица 7 — Периоды учёта производителей тихоокеанских лососей с помощью БПЛА, пропущенных в реки Тауйской губы

Вид	Период	
	начало	окончание
Горбуша, ранняя форма кеты	вторая декада июля	середина августа
Поздняя форма кеты, кижуч	третья декада августа	начало октября

Общие вопросы организации лососевой путины

1. В соответствии с Приказом 170 и Правилами рыболовства в проходные дни (периоды) вылов тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) в целях промышленного, любительского и традиционного рыболовства не осуществляют.

2. Ставные невода приводят в нерабочее состояние до 24:00 (время местное) часов суток, предшествующих проходным дням. Перед приведением ставного невода в нерабочее состояние осуществляют зачистку его двора и садков от находящейся в них рыбы.

3. Во всех районах промысла тихоокеанских лососей Магаданской области, МагаданНИРО рекомендует Комиссии разрешить заблаговременную установку рам морских ставных неводов без навешивания сетного вооружения. Навеску сетной части ставных неводов разрешить за 4 дня до начала промысла.