

ПРОТОКОЛ

Заседания Дальневосточного бассейнового научно-промышленного совета

(17 ноября 2022 г., г. Владивосток)

Присутствовало 97 человек, из них 59 членов ДВНПС

Повестка дня

Вступительное слово заместителя Председателя Дальневосточного научно-промышленного совета, заместителя руководителя Федерального агентства по рыболовству Соколова В.И.

1. О состоянии запасов основных промысловых объектов Дальневосточного рыболовственного бассейна и распределении общих допустимых уловов водных биологических ресурсов применительно к видам квот на 2023 г.

Докладчики: Мельников И.В. заместитель руководителя Тихоокеанского филиала ФГБНУ «ВНИРО» (ТИНРО).

2. Результаты лососевой путинь на Дальневосточном рыболовственном бассейне в 2022 г.

Докладчики: Байталюк А.А. - заместитель директора-руководитель Тихоокеанского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО»); Радченко И.Б. - руководитель агентства по рыболовству Сахалинской области; Король Н.В. - председатель комитета рыбного хозяйства Правительства Хабаровского края; Наставшев С.М. - заместитель руководителя агентства по рыболовству Приморского края; Здетоветский А.Г. - министр рыбного хозяйства Камчатского края; Таболин А.П. - руководитель департамента рыбного хозяйства Магаданской области; Кудрявцев А.В. - первый заместитель начальника департамента сельского хозяйства и продовольствия Чукотского автономного округа.

3. О мерах регулирования рыболовства на Дальневосточном рыболовственном бассейне.

3.1. О внесении изменений в Правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна.

Докладчик: Захаров Е.А. - начальник отдела бассейновых промысловых прогнозов и регулирования промыслов Тихоокеанского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО»).

3.2. О мерах регулирования добычи (вылова) камчатского краба в Западно-Камчатской подзоне.

Докладчик: Бизиков В.А. - заместитель директора по научной работе - руководитель департамента промысловых гидробионтов ФГБНУ «ВНИРО».

3.3. О мерах регулирования добычи (вылова) северной и гребенчатой креветок в Японском море.

Докладчик: Бизиков В.А. - заместитель директора по научной работе - руководитель департамента промысловых гидробионтов ФГБНУ «ВНИРО».

4. О внесении изменений в нормативно-правовые акты, регулирующие деятельность в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов

4.1. О возможных последствиях внесения изменений в Федеральный закон от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов».

Докладчики: Буглак А.В. - президент некоммерческой организации «Ассоциация добытчиков минтая»; Душтяков А.П. - президент Ассоциации добытчиков краба Дальнего Востока.

4.2. О внесении изменений в Порядок деятельности комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб.

Докладчик: Таболин А.П. - руководитель департамента рыбного хозяйства Магаданской области.

4.3. Об изменении порядка предоставления пользователями водными биоресурсами сведений о добыче (вылове).

Докладчик: Татаринов Ю.А. - руководитель Северо-Восточного территориального управления Росрыболовства.

4.4. О порядке учета сведений о добыче (вылове) водных биоресурсов при осуществлении традиционного рыболовства.

Докладчик: Татаринов Ю.А. - руководитель Северо-Восточного территориального управления Росрыболовства.

4.5. О возможности реализации в системе СИГУР технологии удаленного доступа пользователя к данным по выделенным квотам, заключенным договорам, оформленным разрешениям, остаткам квот для выявления недостоверных сведений и формирования корректных заявлений.

Докладчик: Татаринов Ю.А. - руководитель Северо-Восточного территориального управления Росрыболовства.

5. О принципах добычи (вылова) трансграничных объектов промысла в западной части Берингова моря.

Докладчики: Булатов О.А. - директор по науке ФГБНУ «ВНИРО»; Байталюк А.А. - заместитель директора-руководитель Тихоокеанского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО»).

6. От введения моратория на строительство лососевых рыборазводных заводов в Сахалинской области до разработки и принятия Федеральным агентством по рыболовству методики по формированию рыбоводно-биологических обоснований (РБО) для строительства заводов.

Докладчик: Колотушкин П.С. - вице-президент Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области.

1. По первому вопросу слушали Мельникова И.В.

Заслушав и обсудив доклад, ДВНПС решил:

1.1. Принять информацию к сведению;

1.2. Представителям уполномоченных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации рассмотреть и согласовать распределение общих допустимых уловов водных биологических ресурсов на Дальневосточном рыбохозяйственном бассейне применительно к видам квот на 2023 г. или направить в адрес Федерального агентства по рыболовству мотивированные предложения по их изменению.

Срок: 25.11.2022 г.

2. По второму вопросу слушали Байталюка А.А.

Заслушав и обсудив доклад, ДВНПС решил:

2.1. Принять информацию к сведению;

2.2. Отметить высокий уровень организационной подготовки лососевой путиной 2022 г., контроля ее прохождения со стороны Росрыболовства и его территориальных управлений, а также квалифицированное научное обеспечение, включая разработку региональных Стратегий регулирования промысла тихоокеанских лососей;

2.3. Согласиться с предложением Администрации Чукотского автономного округа о развитии сотрудничества в части научного мониторинга водных биологических ресурсов Мейныпильинской озерно-речной системы, р. Анадырь и других значимых водных объектов и среды их обитания;

2.4. Рекомендовать Управлению по охране и использованию животного мира Чукотского автономного округа совместно с Северо-Восточным территориальным управлением Росрыболовства, а также Пограничной службой ФСБ России обратить внимание на нарушения, связанные с установкой стационарных орудий добычи (вылова), элементы которых выходят за границы рыболовных участков.

Срок: декабрь 2022 г.

2.5. В целях улучшения информационного обеспечения лососевых путин, сокращения потенциальных потерь предприятий предложить ФГБНУ «ВНИРО» совместно с заинтересованными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации провести анализ хода путин последних четных и нечетных лет для основных районов воспроизводства горбуши и подготовить аналитические материалы на следующее заседание ДВНПС.

Срок: март 2023 г.

2.6. Рекомендовать Росрыболовству совместно с ФГБНУ «ВНИРО» провести анализ применения п. 32.24 Правил рыболовства для Дальневосточного рыболово-промышленного бассейна в части возможности

отмены запрета на использование ставных сетей при осуществлении добычи (вылова) тихоокеанских лососей в Западно-Камчатской подзоне.

Срок: январь 2023 г.

2.7. ФГБНУ «ВНИРО» проработать вопрос о внесении изменений в пункт 32.17 «а», в части возможности установки орудий добычи (вылова) на расстоянии менее 2 км от устьев рек, расположенных в пределах Камчатского края.

Срок: январь 2023 г.

Выступали: Смирнов В.В., Радченко И.Б., Здетоветский А.Г., Таболин А.П., Король Н.В., Кудрявцев А.В., Миндалев В.Ю., Вепрев А.Г., Наставшев СМ., Бочаров Л.Н., Рябченко СМ., Одзял Л.А.

3. По третьему вопросу слушали Захарова Е.А., Бизикова В.А.

Заслушав и обсудив доклад, ДВНПС решил:

- 3.1. Принять информацию к сведению;
- 3.2. Одобрить редакции следующих пунктов, отраженных в проекте приказа «О внесении изменений в Правил рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна»: 13.6 «б», 22.13, 23.7, 29.1, 95 «б», «в», «д», «е», «г» (Приложение 1);
- 3.3. Рекомендовать Росрыболовству, в соответствии с обсуждением, в установленном порядке доработать п. 38.1 Правил рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна (приказ Минсельхоза России от 06.05.2022 № 285) (Приложение 1);
- 3.4. В соответствии со ст. 26 Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», рекомендовать установить запрет промышленного рыболовства краба камчатского в Западно-Камчатской подзоне к северу от параллели 57°40' с.ш. на период с 1 января по 15 сентября 2023 г.

Срок: декабрь 2022 г.

3.5. Рекомендовать в дальнейшем включить данный запрет в правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна.

Срок: июль 2023 г.

3.6. В соответствии со ст. 26 Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», рекомендовать установить запрет промышленного рыболовства краба синего в Западно-Камчатской подзоне к северу от параллели 57°40' с.ш. на период с 15 июля по 15 сентября 2023 г.

Срок: март 2023 г.

3.7. Рекомендовать в дальнейшем отразить данный запрет в правилах рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна.

Срок: июль 2023 г.

3.8. Рекомендовать ФГБНУ «ВНИРО» совместно с Камчатским и Тихоокеанским филиалами провести дополнительные исследования в Западно-Камчатской подзоне, с целью определения возможности снятия запрета на осуществление промышленного рыболовства синего и камчатского крабов на акватории к северу от параллели 57°00' с.ш. (Хайрюзовский запретный район), а также установления запрета на осуществление их промышленного рыболовства в территориальных водах Российской Федерации в границах Камчатско-Курильской и Западно-Камчатской подзон.

Срок: июль 2023 г.

3.9. Считать нецелесообразным внесение изменений в ранее установленные объемы общего допустимого улова северной и гребенчатой креветок в зоне Японское море на 2023 г;

3.10. В целях ограничения нагрузки на промысловый запас северной креветки в Татарском проливе, в соответствии со ст. 26 Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», рекомендовать установить запрет ее

промышленного рыболовства на период с 1 по 31 марта 2023 г. в Западно-Сахалинской подзоне и подзоне Приморье севернее мыса Золотой.

Срок январь 2023 г.

3.11. Согласиться с возможностью установления общего допустимого улова гребенчатой креветки в подзоне Приморье на участки южнее и севернее мыса Золотой в приказе «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов» раздельно с отражением соответствующих объемов долей квот и/или их частей в разрешениях на добычу (вылов).

Выступали: Соколов В.И., Байталюк А.А., Бочаров Л.Н., Дупляков А.П., Закшевский А.И., Буглак А.В., Саксин СВ., Колотушкин П.С., Коцюк Д.В., Колпаков Н.В.

4. По четвертому вопросу слушали Буглака А.В., Дуплякова А.П., Таболина А.П., Татаринова Ю.А., Дубника А.Е.

Заслушав и обсудив доклад, ДВНПС решил:

4.1. Принять информацию к сведению;

4.2. Рекомендовать Росрыболовству организовать сбор предложений о внесении изменений в нормативные правовые акты в целях оптимизации деятельности комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб и представить их на обсуждение в рамках следующего заседания Дальневосточного научно-промышленного совета;

4.3. Рекомендовать ФГБУ ЦСМС рассмотреть возможность изменения порядка предоставления сведений пользователям осуществляющих рыболовство без использования судов или с использованием судов, не поддающих ССД, а также подготовить соответствующие предложения о внесении изменений в Правила рыболовства;

4.4. ФГБУ ЦСМС организовать совещание с заинтересованными пользователями по проблемным вопросам ведения электронных систем учета и организации добычи (вылова);

4.5. Рекомендовать представителям субъектов Дальневосточного федерального округа подготовить предложения по внесению изменений в законодательство, регламентирующее права и свободы представителей коренных малочисленных народов, положений, касающихся обеспечения возможности ведения листов учета добычи (вылова) при осуществлении традиционного рыболовства гражданами из числа КМНС.

4.6. Минсельхозу России организовать работу с целью до 1 января 2023 г. обеспечить утверждение изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 22.10.2008 № 775 «Об оформлении, выдаче, регистрации, приостановлении действия и аннулировании разрешений на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, а также о внесении в них изменений»

Выступали: Соколов В.И., Васьков А.П., Бочаров Л.Н.

5. **По пятому вопросу** слушали Булатова О.А., Байталюка А. А.

Заслушав и обсудив доклад, ДВНПС решил:

5.1. Принять информацию к сведению;

5.2. Считать необходимым до принятия решения, меняющего существующую практику ведения промысла, провести предварительную оценку возможных последствий и необходимых изменений нормативно-правового регулирования ведения добычи (вылова) минтая в границах «нового специального района» в Западно-Беринговоморской зоне.

Голосовали: за - 45, против - 8, воздержались - 6.

5.3. Поддержать представленные ограничения, направленные на сохранение популяции корфо-карагинской сельди в Западно-Беринговоморской зоне в части запрета специализированного промысла на акватории западнее 179° в.д.

Голосовали: за - 58, против - 1, воздержались - 0.

5.4. Поддержать в целом возможность ограничений, направленных на сохранение западно-беринговоморской (карагинской) популяции минтая в Западно-Беринговоморской зоне в части расширения запрета специализированного промысла минтая на акватории западнее 176-178° в.д.

Рекомендовать ФГБНУ «ВНИРО» подготовить обоснование предлагаемых мер.

Срок: март 2023 г.

5.5. Отметить возможные риски, озвученные представителями Ассоциации добытчикам минтая и Ассоциации судовладельцев рыбопромыслового флота.

Голосовали: за - 45, против - 8, воздержались - 6.

Выступали: Буглак А.В., Карякин С.Л., Бочаров Л.Н., Васьков А.П., Соколов В.И.

6. **По шестому вопросу** слушали Колотушкина П.С.

Заслушав и обсудив доклад, ДВНПС решил:

6.1. Принять информацию к сведению;

6.2. Поддержать предложение «Ассоциация рыбохозяйственных предприятий Сахалинской области» об ограничении строительства лососевых рыбоводных заводов на острове Сахалин перечнем водных объектов, одобренным протоколом заседания Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО» от 22.04.2022 № 5, а также предложение о расширении данного перечня после завершения строительства разрешенных ЛРЗ и оценки их воздействия на приемную емкость каждого конкретного района воспроизводства.

6.3. Рекомендовать ФГБНУ «ВНИРО» и Росрыболовству разработать систему регулирования промысла тихоокеанских лососей заводского происхождения с учетом различного юридического статуса ресурса - водные биологические ресурсы и объекты аквакультуры.

Заместитель Председателя
Дальневосточного бассейнового
научно-промышленного совета

В.И. Соколов

Приложение 1

ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ВНЕСЕНИЮ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОЕКТ ПРИКАЗА МИНСЕЛЬХОЗА РОССИИ «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ РЫБОЛОВСТВА ДЛЯ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО БАССЕЙНА»,

Пункт, подпункт, абзац	Действующая редакция	Предлагаемая редакция	Обоснование внесения изменений, в том числе: причины и предполагаемые экологические (биологические) социальные и экономические последствия внесения изменений	Решение принято! ДВНПС
Инициатор внесения изменений: ИКС «Ассоциация добытчиков минтая» (АДМ). ИКС «Всероссийская ассоциация рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей и экспортёров» (ВАРПЭ)				
13.6 «б»	<p>13. При осуществлении промышленного и (или) прибрежного рыболовства пользователи, за исключением граждан, должны:</p> <p style="padding-left: 2em;">13.6. Осуществлять:</p> <p style="padding-left: 4em;">б) в местах доставки и выгрузки, указанных в пункте 10 Правил рыболовства, после завершения каждого рейса (выхода в море) при осуществлении рыболовства с учетом уловов в местах доставки и выгрузки:</p> <p style="padding-left: 6em;">раздельный учет улова водных биоресурсов по видам водных биоресурсов, указание весового (размерного) соотношения видов в улове водных биоресурсов, суммарно добытых (выловленных) за весь период рейса (выхода в море), в промысловом журнале и других отчетных документах по окончании работ по определению весового (размерного) соотношения видов в улове водных биоресурсов, проводимых в период выгрузки, но не позднее 12 часов 00 минут суток, следующих за сутками в которые осуществлялась выгрузка улова водных биоресурсов, за исключением случаев, указанных в подпунктах «6.2» и «6.3» подпункта «б» пункта 13.6 Правил рыболовства;</p> <p style="padding-left: 6em;">раздельный учет улова водных биоресурсов по видам водных биоресурсов, указание весового (размерного) соотношения видов в уловах водных биоресурсов, суммарно добытых (выловленных) за весь период рейса (выхода в море) при осуществлении</p>	<p>Редакция ВНИРО с учетом позиции ПУ ФСБ по восточному арктическому району (выделена красным):</p> <p>13. При осуществлении промышленного и (или) прибрежного рыболовства пользователи, за исключением граждан, должны:</p> <p style="padding-left: 2em;">13.6. Осуществлять:</p> <p style="padding-left: 4em;">б) в местах доставки и выгрузки, указанных в пункте 10 Правил рыболовства, после завершения каждого рейса (выхода в море) при осуществлении рыболовства с учетом уловов в местах доставки и выгрузки:</p> <p style="padding-left: 6em;">6.1) раздельный учет улова водных биоресурсов по видам водных биоресурсов, указание весового (размерного) соотношения видов в улове водных биоресурсов, суммарно добытых (выловленных) за весь период рейса (выхода в море), в промысловом журнале и других отчетных документах по окончании работ по определению весового (размерного) соотношения видов в улове водных биоресурсов, проводимых в период выгрузки, но не позднее 12 часов 00 минут суток, следующих за сутками в которые осуществлялась выгрузка улова водных биоресурсов, за исключением случаев, указанных в подпунктах «6.2» и «6.3» подпункта «б» пункта 13.6 Правил рыболовства;</p> <p style="padding-left: 6em;">6.2) раздельный учет улова водных биоресурсов по видам водных биоресурсов, указание весового (размерного) соотношения видов в уловах водных биоресурсов, суммарно добытых (выловленных) за весь период рейса (выхода в море) при осуществлении</p>	<p>Позиция ВАРПЭ</p> <p>Всероссийской ассоциацией рыбопромышленников в ходе мониторинга положений нормативных правовых актов, регламентирующих осуществление рыболовства, выявляются факты избыточных ограничений для пользователей водными биоресурсами, установленных Правилами рыболовства для рыбохозяйственных бассейнов.</p> <p>Так, пунктом 22.13 Правил рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, утвержденного приказом Минсельхоза России от 23.05.2019 г. № 267 (далее - Правила рыболовства), предусмотрен запрет на перегрузку уловов водных биоресурсов с добывающих судов промыслового флота на иные суда при осуществлении рыболовства с учетом уловов в местах доставки и выгрузки. Данное ограничение обязывает пользователя, добывающего водные биоресурсы в режиме промышленного рыболовства с учетом уловов в местах доставки и выгрузки, осуществлять доставку уловов только с использованием добывающего судна, что требует снятие судна с района промысла для следования в порт. Предоставление таким пользователям возможности перегрузки уловов на иное судно и последующая их доставка в живом, свежем или охлажденном виде для производства рыбной продукции позволило бы существенно сократить потерю промыслового времени и непроизводительные затраты на переходы добывающих судов из района промысла к местам выгрузки. По предварительным расчетам, принятие такого решения позволит сэкономить порядка 60-80 млн рублей в год из расчета на одно предприятие, а также повысить качество изготавливаемой продукции за счет сокращения времени</p>	<p>Выписка из протокола заседания ДВНПС</p> <p>17.11.2022 г.</p> <p>одобрить в редакции проекта приказа</p> <p>Минсельхоза РФ размещенного на Федеральном портале нормативно-правовых актов</p>

пользователем добычи (вылова) сайры, нии пользователем добычи (вылова) сайры, сарди доставки уловов на переработку.

сардини иваси, скумбрии, в промысловом ны иваси, скумбрии, в промысловом журнале суда Позиция ВНИРО:
журнале судна, осуществляющего на, осуществляющего выгрузку и доставку улова Департамент регулирования рыболовства «ВНИРО» выгрузку и доставку улова путем изъятия путем изъятия указанных видов водных биоресурс- полагает, что предложения по внесению изменений в указанных видов водных биоресурсов на сов на борт с использованием сетного устройства подпункт «б» пункта 13.6 Правил рыболовства с учетом борт с использованием сетного для выборки улова и (или) рыбоноса из разноглу позиции, представленной Пограничной службой ФСБ устройства для выборки улова и (или) бинного трала или кошелькового невода или сайро- России, могут не позволить пользователям, рыбоноса из разноглубинного трала иливой ловушки другого судна (далее - базовое судно). осуществляющим рыболовство в соответствии с кошелькового невода или сайровой Сведения, указанные в абзаце первом под- рассмотренной выше схемой, вести эффективную ловушки другого судна (далее - базовое пункта «6.2» подпункта «б» пункта 13.6 Правил промысловую деятельность. судно).

рыболовства, вносятся в промысловый журнал Изначально при обсуждении предлагаемых ВАРПЭ В промысловом журнале судна, базового судна по окончании работ по определен- поправок представители рыбодобывающих предприятий применившего разноглубинный траал или нию весового (размерного) соотношения видов в указывали на необходимость обеспечения возможности кошельковый невод, или сайровую улове водных биоресурсов, проводимых в пери- перегрузки на приемное судно уловов водных ловушку для добычи (вылова) указанных од выгрузки, но не позднее 12 часов 00 минут су- биоресурсов, добытых несколькими судами, без видов водных биоресурсов без поднятия ток, следующих за сутками, в которые осу- разделения уловов, полученных разными судами, и их улова на борг судна (далее ществлялась выгрузка улова водных биоресур- транспортировки в трюме в смешанном виде. Однако вспомогательное судно), указываются сов.

сведения о применении разноглубинного траала или кошелькового невода, или разноглубинный траал или кошельковый невод, или присутствия при перегрузке должностного лица сайровой ловушки для обеспечения сайровую ловушку для добычи (вылова) указанных пограничного органа. изъятия из них сайры, сардини иваси, видов водных биоресурсов без поднятия улова на Сдача уловов водных биоресурсов на приемное судно от скумбрии базовым судном без указания борт судна (далее - вспомогательное судно), указы- нескольких добывающих судов без присутствия на борту весового (размерного) соотношения ваются сведения о применении разноглубинного должностного лица пограничного органа будет возможна видов в улове водных биоресурсов, траала или кошелькового невода, или сайровой ло- только в случае осуществления рыболовства в пределах изъятых базовым судном. вушки для обеспечения изъятия из них сайры, сар- внутренних морских вод и территориального моря

Сведения о способе добычи (вылова) дины иваси, скумбрии базовым судном без указа- Российской Федерации, и при обязательном условии сайры, сардини иваси, скумбрии путем ния весового (размерного) соотношения видов в обеспечения приемным судном раздельной приемки, изъятия указанных видов водных улове водных биоресурсов, изъятых базовым суд- транспортировки, хранении и выгрузки уловов водных биоресурсов сетным устройством для ном.

выборки улова и (иди) рыбоносом из Сведения о способе добычи (вылова) сайры, В случае рыболовства в границах исключительной разноглубинного траала или кошелькового сардини иваси, скумбрии путем изъятия указанных экономической зоны Российской Федерации, в невода, или сайровой ловушки, а также видов водных биоресурсов сетным устройством для соответствия с частью 5 ст. 12.4 Федерального закона от сведения о базовом и вспомогательном выборки улова и (или) рыбоносом из 17.12.1998 г. № 198-ФЗ «Об исключительной судах указываются в разрешении на разноглубинного траала или кошелькового невода, экономической зоне Российской Федерации», присутствие добычу (вылов) водных биоресурсов или сайровой ловушки, а также сведения о базовом должностного лица пограничного органа при перегрузке каждого из указанных судов. и вспомогательном судах указываются в уловов водных биоресурсов должно быть обязательным в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов любом случае - даже если приемным судном будет

Редакция в проекте приказа каждого из указанных судов; обеспечена раздельная приемка уловов водных Минсельхоза РФ «О внесении 6.3) раздельный учет улова водных биоресур- биоресурсов от разных судов. Также, в соответствии с изменений в правила рыболовства для сов по видам водных биоресурсов, указание ве- юзицей по данному вопросу Пограничной службы ФСБ Дальневосточного рыбохозяйственного сового (размерного) соотношения видов в улове России, полученной Центральным аппаратом ФГБНУ бассейна, утвержденные приказом водных биоресурсов, суммарно добытых (вы- «ВНИРО» в рабочем порядке, несмотря на замену в тексте Министерства сельского хозяйства ловленных) за период рейса (выхода в море), в подпункта «б» пункта 13.6 понятия «перегрузка уловов» Российской Федерации от 6 мая 2022 г. промысловом журнале и других отчетных доку- на понятия «сдача/приемка уловов», в случае № 285» <Ш проекта 02/08,07- ментах судов, осуществлявших добычу (вылов) осуществления рыболовства в пределах исключительной

22/00129827)

13.6. Осуществлять:

водных биоресурсов и сдачу таких уловов вод- экономической зоны Российской Федерации это может ных биоресурсов в живом, свежем или охла рассматриваться пограничными или судебными органами жленном виде для доставки в места доставки и как «перегрузка».

б) в местах доставки и выгрузки, ука- **выгрузки**, указанные в пункте 10 Правил рыбо-

Эти обстоятельства, на наш взгляд, требуют танных в пункте 10 Правил рыболовства, **ловства**. дополнительного обсуждения и согласования

после завершения каждого рейса (выхода Сведения о весовом (размерном) соотношении предлагаемых поправок с представителями в море) при осуществлении рыболовства видов в улове водных биоресурсов вносятся в рыбодобывающих предприятий, т.к. при невозможности с учетом уловов в местах доставки и вы- промысловый журнал судна, осуществляющего практической реализации рассматриваемого предложения грузки: **добычу (вылов) водных биоресурсов, по оконча** и невыполнении условий, при которых они готовы

раздельный учет улова водных биоресурсов по определению весового (размерного) работать по такой схеме, целесообразность внесения сурсов по видам водных биоресурсов, соотношения видов в улове водных биоресурсов, изменений в подпункт «б» пункта 13.6 (в его последней указание весового (размерного) соотно- доставленных и выгруженных судном, осу- редакции) и пункт 22.13 Правил рыболовства встанет под

шения видов в улове водных биоресур- ществляющем приемку, доставку и выгрузку вопросом.

сов, суммарно добытых (выловленных) за уловов водных биоресурсов в живом, свежем весь период рейса (выхода в море), в или охлажденном виде, проводимых в период промысловом журнале и других отчетных выгрузки, но не позднее 12 часов 00 минут суток, документах по окончании работ по опре- следующих за сутками, в которые осуществля- делению весового (размерного) соотно- лась выгрузка улова водных биоресурсов.

шения видов в улове водных биоресур- При осуществлении рыболовства с учетом сов, за исключением случаев, указанных в уловов в местах доставки и выгрузки допускает- абаце третьем настоящего подпункта; ся в период рейса (выхода в море) судов, осу-

раздельный учет улова водных биоресурсов по видам водных биоресурсов, использование судов, осуществляющих указание весового (размерного) соотно- приемку, доставку и выгрузку уловов водных шения видов в уловах водных биоресур- биоресурсов в живом, свежем или охлажденном сов, суммарно добытых (выловленных) за виде, при условии уведомления пограничного весь период рейса (выхода в море) при органа в соответствии с пунктом 11 Правил ры- осуществлении пользователем добычиоловства, нахождении судов во владении одно- (вылова) сайды, сардины иваси, скум- о пользователя и осуществлении ими рыболов- брии, в промысловом журнале судна, ства в соответствии с разрешениями на добычу осуществляющего выгрузку и доставку (вылов) водных биоресурсов, выданых данному улова путем изъятия указанных видов пользователю, а также оснащении ТСК судов, водных биоресурсов на борт с использо- осуществляющих рыболовство.

ванием сетного устройства для выборки Сведения о судах, осуществляющих приемку, улова и (или) рыбонасоса из разноглу- доставку и выгрузку уловов водных биоресур- бинного трала или кошелькового невода сов, указываются в разрешении на добычу (вы- или сайдовой ловушки другого судна (да- лов) водных биоресурсов каждого судна, осу- лее - базовое судно). ществляющего добычу (вылов) водных биоресурсов.

В промысловом журнале судна, приме- сурсов.

нившего разноглубинный трал или ко- В случае использования в период рейса (выхо- шельковый невод, или сайдовую ловушку да в море) судна для осуществления приемки, для добычи (вылова) указанных видов доегавки и выгрузки уловов водных биоресур- водных биоресурсов без поднятия улова сов в живом, свежем или охлажденном виде до- на борт судна (далее - вспомогательное бытых (выловленных) двумя и более судами, судно), указываются сведения о примене- пользователем обеспечиваются раздельные при- нии разноглубинного трала или кошель- емка, транспортировка, хранение и выгрузка

кового невода, или сайровой ловушки для уловов водных биоресурсов либо осуществление обеспечения изъятия из них сайры, сар- судами приемки таких уловов в присутствии дины иваси, скумбрии базовым судном должностного лица пограничного органа, без указания весовою (размерного) соотношения видов в улове водных биоресурсов, изъятых базовым судном.

Сведения о способе добычи (вылова) сайры, сардины иваси, скумбрии путем изъятия указанных видов водных биоресурсов сетным устройством для выборки улова и (или) рыбонасосом из разноглубинного трала или кошелькового невода, или сайровой ловушки, а также сведения о базовом и вспомогательном судах указываются в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов каждого из указанных судов;

раздельный учет улова водных биоресурсов по видам водных биоресурсов, указание весового (размерного) соотношения видов в улове водных биоресурсов, суммарно добывших (выловленных) за период рейса (выхода в море), в промысловом журнале и других отчетных документах судов, осуществлявших добычу (вылов) водных биоресурсов и сдачу таких уловов водных биоресурсов в живом, свежем или охлажденном виде на борт судна, осуществляющего приемку, поставку и выгрузку уловов водных биоресурсов в живом, свежем или охлажденном виде в места доставки и выгрузки, указанные в пункте 10 Правил рыболовства.

Указание весовою (размерного) соотношения видов в улове водных биоресурсов вносятся в промысловый журнал судна, осуществляющего добычу (вылов) водных биоресурсов, по окончании работ по определению весового (размерного) соотношения видов в уловах водных биоресурсов, доставленных и выгруженных судном, осуществляющим приемку, доставку и выгрузку уловов водных биоресурсов в живом, свежем или охлажденном виде,

но не позднее 12 часов 00 минут суток, следующих за сутками, в которые осуществлялась выгрузка улова водных биоресурсов.

При осуществлении рыболовства с учетом уловов в местах доставки и выгрузки допускается в период рейса (выхода море) судов, осуществляющих добычу (вылов) водных биоресурсов, использование судов, осуществляющих приемку, доставку и выгрузку уловов водных биоресурсов в живом, свежем или охлажденном виде, при условии уведомления пограничного органа в соответствии с пунктом 11 Правил рыболовства о нахождении судов во владении одного пользователя и осуществлении им рыболовства в соответствии с разрешениями на добычу водных биоресурсов, выданными данному пользователю, осуществляющему рыболовство, а также оснащения ТСК судов, осуществляющих рыболовство.

Сведения о судах, осуществляющих приемку, доставку и выгрузку уловов водных биоресурсов, указываются в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов каждого судна, осуществляющего добычу (вылов) водных биоресурсов.

В случае использования в период рейса (выхода в море) судна для осуществления приемки, доставки и выгрузки уловов водных биоресурсов в живом, свежем или охлажденном виде, добывших (выловленных) двумя и более судами, пользователем обеспечиваются раздельные приемка, транспортировка, хранение и выгрузка уловов водных биоресурсов либо осуществление судами приемки таких уловов в присутствии должностного лица пограничного органа.

Инициатор замечаний: ВАРПЭ, Департамент береговой охраны Пограничной службы ФСБ России, департамент регулирования рыболовства ФГБНУ «ВНИРО» (протоколы заседание ДВНПС от 09.12.2021 г. (пункт 3, подпункт 3.3) и от 08.04.2022 г. (пункт 3.1, подпункт 2); поручение Росрыболовства № У04-2565 от 11.08.2022 г.)

Пункт] 22.13. Осуществлять перегрузку уловов| 22. При осуществлении промышленного и (или)| См. обоснование к п. 13.6. «б»

Выписка из

22.13	<p>водных биоресурсов с добывающих судов рыбопромыслового флота на иные суда:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) при осуществлении прибрежного рыболовства; б) при осуществлении рыболовства с учетом уловов в местах доставки и выгрузки. <p>Редакция в проекте приказа Минсельхоза РФ «О внесении изменений в правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, утвержденные приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 6 мая 2022 г. № 285» (ID проекта 02/08/07-22/00129827)</p> <p>22.13. Осуществлять перегрузку уловов водных биоресурсов с добывающих судов рыбопромыслового флота на иные суда:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) при осуществлении прибрежного рыболовства; б) при осуществлении рыболовства с учетом уловов в местах доставки и выгрузки (за исключением случая, указанного в подпункте «б» подпункта 13.6 Правил рыболовства); 	<p>прибрежного рыболовства запрещается:</p> <p>22.13. Осуществлять перегрузку уловов водных биоресурсов с добывающих судов рыбопромыслового флота на иные суда:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) при осуществлении прибрежного рыболовства; б) при осуществлении рыболовства с учетом уловов в местах доставки и выгрузки (за исключением случая, указанного в подпункте «б» подпункта 13.6 Правил рыболовства); 	<p>протокола заседания ДВНПС 17.11.2022 г. - одобрить в редакции проекта приказа Минсельхоза РФ размещенного на Федеральном портале нормативно-правовых актов</p>
-------	--	--	---

Инициатор внесения изменений: Ассоциация рыбопромышленных предприятий Сахалинской области

Пункт 23.7	<p>23. Запрещается осуществлять добычу (вылов) всех видов водных биоресурсов:</p> <p>23.7. Траляющими орудиями добычи вылова в Восточно-Сахалинской подзоне (за исключением судов осуществляющих добычу (вылов) минтая, сельди тихоокеанской, камбал дальневосточных, бычков, наваги и кукумарии с использованием судов длиной 24 м и менее между перпендикулярами):</p> <p>в заливе Анива к северу от параллели 46°Ш с.ш.;</p> <p>в заливе Терпения к северу и западу от линии, соединяющей мыс Свободный</p> <p>Редакция в проекте приказа Минсельхоза РФ «О внесении изменений в правила рыболовства для</p>	<p>23. Запрещается осуществлять добычу (вылов) всех видов водных биоресурсов:</p> <p>23.7. Траляющими орудиями добычи вылова в Восточно-Сахалинской подзоне (за исключением судов осуществляющих добычу (вылов) минтая, сельди тихоокеанской, камбал дальневосточных, бычков, наваги и кукумарии с использованием судов длиной 24 м и менее между перпендикулярами):</p> <p>в заливе Анива к северу от параллели 46°00' с.ш.;</p> <p>в заливе Терпения к северу и западу от линии, соединяющей мыс Свободный</p>	<p>Инициатор изменений:</p> <p>На сайте regulaion.ru размещён текст проекта приказа Минсельхоза РФ «О внесении изменений в правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, утвержденные приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 06 мая 2022 г. № 285» ID проекта 02/08/07-22/00129827.</p> <p>Данный приказ не учитывает все изменения, которые прошли согласование биологических секций Учёных советов рыболовственных институтов и нашли поддержку Дальневосточного научно-промышленного совета.</p> <p>В частности, не учтено изменение пункта 23.7 Правил рыболовства, согласно которому запрещено осуществлять добычу (вылов) всех видов водных биоресурсов траляющими орудиями добычи (вылова) в Восточно-Сахалинской подзоне (за исключением судов, осуществляющих добычу (вылов) минтая, камбал дальневосточных, бычков, наваги и кукумарии с использованием судов длиной 24 и менее</p>	<p>Выписка из протокола заседания ДВНПС 17.11.2022 г. - одобрить</p>
---------------	--	--	---	--

Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, утверждённые приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 6 мая 2022 г. J6 285» (ID проекта 02/08,07-22/00129827)

23. Запрещается осуществлять добычу (вылов) всех видов водных биоресурсов:

23.7. Траляющими орудиями добычи вылова в Восточно-Сахалинской подзоне (за исключением судов осуществляющих добычу (вылов) минтая, **сельди тихоокеанской**, камбал дальневосточных, бычков, наваги и кукумарии с использованием судов длиной 24 м и менее между перпендикулярами):

в заливе Анива к северу от параллели 46°00' с.ш.;

в заливе Терпения к северу и западу от линии, соединяющей мыс Свободный

метров между перпендикулярами).

Одобренные биологическими секциями Учёного совета изменения предполагали расширение перечня разрешённых к промыслу видов водных биологических ресурсов судами длиной 24 и менее метров между перпендикулярами, включением в список сельди тихоокеанской.

Просим рассмотреть данные предложения и включить их в проект приказа Минсельхоза РФ «О внесении изменений в правила рыболовства для Дальневосточного рыболовхозяйственного бассейна, утверждённые приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 06 мая 2022 г. № 285».

Обоснование департамента регулирования рыболовства ФГБНУ «ВНИРО»:

С замечанием согласны.

Считаем обоснованным и целесообразным включить изменения в пункт 23.7 Правил рыболовства, ранее одобрённые на биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО», и включить данные изменения в проект приказа Минсельхоза РФ «О внесении изменений в правила рыболовства для Дальневосточного рыболовхозяйственного бассейна, утверждённые приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 06 мая 2022 г. № 285» (ID проекта 02/08/07-22/00129827), по результатам его публичного обсуждения на официальном сайте www.regulation.gov.ru.

В Восточно-Сахалинской подзоне также, как и в Западно-Сахалинской подзоне, происходит рост запасов обитающей в этих подзонах сахалино-хоккайдской группировки сельди. Это подтверждается как данными научных съемок, визуальных оценок научных наблюдателей, так и ростом количества тихоокеанской сельди в прилове при промысле минтая пелагическими траятами (например, в Кунаширском проливе в зимний период). Существующие в действующих Правилах рыболовства ограничения, связанные с промыслом сельди тихоокеанской в Восточно-Сахалинской подзоне, были введены в период, когда численность этой сельди была на низком уровне. В настоящее время имеются все основания для пересмотра существующих ограничений.

Предлагается разрешить добычу (вылов) сельди тихоокеанской в Восточно-Сахалинской подзоне траляющими орудиями с судов длиной **24** м и менее между перпендикулярами в **заливе Анива** к северу от **параллели 46°00'** с.ш. и в заливе Терпения к северу и западу от линии, соединяющей мыс Свободный, мыс Терпения..

Инициатор внесения изменений: ООО «Морской союз»

Пункт 29. Запрещается добыча (вылов):

29.1. Около устьев нерестовых лососевых рек на расстоянии менее 2 км в обе стороны от устья и на расстоянии 2 км в сторону моря или залива во время хода тихоокеанских лососей:

а) всех видов рыб, за исключением тихоокеанских лососей;

в подзоне Приморье в границах Приморского края - с 1 июня по 31 октября;

в подзонах Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская в границах Магаданской области - с 1 июля по 15 сентября;

в подзоне Северо-Охотоморская в границах Хабаровского района Хабаровского края - с 25 июня по 31 октября;

в зоне Южно-Курильская у побережья острова Итуруп - с 1 июля по 31 октября;

в зоне Южно-Курильская у побережья острова Кунашир - с 15 июля по 31 октября;

в зоне Южно-Курильская у побережья острова Кунашир - с 15 июля по 31 октября;

в зоне Южно-Курильская у побережья острова Кунашир - с 15 июля по 31 октября;

б) всех видов водных биоресурсов, за исключением тихоокеанских лососей, кольчатой нерпы (акибы), морского зайца (лахтака) и ламинарий:

в зонах Чукотское море, Чукотская, Западно-Сахалинская и Восточно-Сахалинская - с 1 июня по 30 сентября;

в иных районах, за исключением подзо-

ны Приморье в границах Приморского края, подзон Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская в границах Магаданской области, подзоны Северо-Охотоморская в границах Охотского района Хабаровского края, зоны Южно-Курильская у побережья островов Итуруп и Кунашир - с 15 мая по 31 октября.

Редакция в проекте приказа Минсельхоза РФ «О внесении изменений в правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, утвержденные приказом Министерства

29. Запрещается добыча (вылов):

29.1. Около устьев нерестовых лососевых рек на расстоянии менее 2 км в обе стороны от устья и на расстоянии 2 км в сторону моря или залива во время хода тихоокеанских лососей:

в) всех видов рыб, за исключением тихоокеанских лососей и гольцов:

в подзоне Северо-Охотоморская в границах Хабаровского края - с 25 июня по 31 октября;

в зоне Южно-Курильская у побережья острова Итуруп - с 1 июля по 31 октября;

в зоне Южно-Курильская у побережья острова Кунашир - с 15 июля по 31 октября;

в зоне Южно-Курильская у побережья острова Кунашир - с 15 июля по 31 октября;

в зоне Южно-Курильская у побережья острова Кунашир - с 15 июля по 31 октября;

в зоне Южно-Курильская у побережья острова Кунашир - с 15 июля по 31 октября;

в зоне Южно-Курильская у побережья острова Кунашир - с 15 июля по 31 октября;

в зоне Южно-Курильская у побережья острова Кунашир - с 15 июля по 31 октября;

в зонах Чукотское море, Чукотская, Западно-Сахалинская и Восточно-Сахалинская - с 15 мая по 31 октября;

в иных районах, за исключением подзо-

ны Приморье в границах Приморского края, подzon Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская в границах Магаданской области, подзоны Северо-Охотоморская в границах Хабаровского края, зоны Южно-Курильская у побережья островов Итуруп и Кунашир - с 15 мая по 31 октября.

Обоснование инициаторов замечаний:

Проект приказа Министерства сельского хозяйства Российской Федерации о внесении изменений в Правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, утв. приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 06.05.2022 № 285 предусматривает новую редакцию пункта 29.1 Правил.

Действующая в настоящее время редакция пункта 29.1 Правил содержит запрет на добычу (вылов) всех видов рыб, за исключением тихоокеанских лососей, около устьев нерестовых лососевых рек на расстоянии менее 2 км в обе стороны от устья и на расстоянии 2 км в сторону моря или залива во время хода тихоокеанских лососей в Северо-Охотоморской подзоне в границах Охотского района Хабаровского края (пп. «а» п.29.1 Правил).

Предлагаемая проектом приказа новая редакция пункта 29.1 Правил содержит запрет на добычу (вылов) всех видов рыб, за исключением тихоокеанских лососей и гольцов, около устьев нерестовых лососевых рек на расстоянии менее 2 км в обе стороны от устья и на расстоянии 2 км в обе стороны от устья и на расстоянии 2 км в сторону моря или залива во время хода тихоокеанских лососей в Северо-Охотоморской подзоне в границах Охотского района Хабаровского края (пп. «в» п.29.1, проекта приказа).

Между тем, промысел гольцов в период хода Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская в тихоокеанских лососей осуществляется повсеместно в иных районах, за исключением подзоны Хабаровского района Хабаровского края, к которым относятся Северо-Северные районы Хабаровского края, зоны прилегает Северо-Охотоморская подзона, а не только в границах Чукотского автономного округа Южно-Курильская у побережья островов Итуруп и Кунашир в границах Охотского района.

Лов гольцов является специализированным для Хабаровского края, регулируется решениями комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб в Хабаровском крае в соответствии с региональной Стратегией промысла тихоокеанских лососей и гольцов.

Объемы добычи гольцов ежегодно утверждаются решениями комиссии края для всей Северо-Охотоморской подзоны, включая отдельно Охотский, Тугуро-Чумиканский, Аяно-Майский районы и Сахалинский залив (Николаевский район).

Табл.1. Первоначально установленные объемы добычи (вылова) гольцов для осуществления промышленного рыболовства в Северо-Охотоморской подзоне в 2020-2022 гг.

Районы добычи	2020 (протокол от	2021 (протокол от	2022 (протокол от
---------------	-------------------	-------------------	-------------------

Выписка из
протокола
заседания ДВНПС
17.11.2022 г. -
одобрить

сельского хозяйства Российской Федерации от 6 мая 2022 г. № 285» (ID проекта 02/08,07-22/00129827)

29.1. Около устьев нерестовых лососевых рек на расстоянии

менее 2 км в обе стороны от устья и на расстоянии 2 км в СТОриг моря или залива во время хода тихоокеанских лососей:

а) всех видов рыб:

в подзоне Приморье в границах Приморского края - с I июня по 31 октября;

б) всех видов рыб, за исключением тихоокеанских лососей:

в подзонах Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская в границах Магаданской области - с 1 июля по 15 сентября;

в) всех видов рыб, за исключением тихоокеанских лососей и гольцов:

в подзоне Северо-Охотоморская в границах Хабаровского края - с 25 июня по 31 октября;

в зоне Южно-Курильская у побережья острова Итуруп - с 1 июля по 31 октября;

в зоне Южно-Курильская у побережья острова Кунашир с 15 июля по 31 октября;

в подзонах Западно-Сахалинская и Восточно-Сахалинская - с 15 мая по 31 октября;

г) всех видов водных биоресурсов, за исключением тихоокеанских лососей, гольцов, кольчатой нерпы (акибы), ларги, крылатки, морского зайца (лахтака) и ламинарий:

в зонах Чукотское море, Чукотская, Западно-Берингоморская в границах Чукотского автономного округа - с 1 июня по 30 сентября;

в иных районах, за исключением подзоны Приморье в границах Приморского края, подзон Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская в границах Магаданской области, подзоны Северо-Охотоморская в границах Хабаровского края, зоны Южно-Курильская у побережья островов Итуруп и Кунашир, подzon

	23.06.2020 №22)	09.06.2021 №15)	09.06.2022 №10)
Охотский район	1095,184 тн	1834,378 тн	1330,945 тн
Тугуро-Чумиканский район	11,651 та	19,787 тн	13,329 тн
Аяно-Майский	23,302 та	39,899 та	28,658 тн
Сахалинский талив (Николаевский район)	34,953 та	60,561 тн	42,988 тн

В целях полного урегулирования вопроса по разрешению добычи (вылова) гольцов во время лососевой пущины, и соблюдения интересов пользователей всех районов Хабаровского края, осуществляющих специализированный лов гольца, предлагаем распространить новую редакцию пункта 29.1 Правил на всю Северо-Охотоморскую подзону в границах Хабаровского края, изложив подпункт «в» пункта 29.1 Проекта приказа в следующей редакции

Обоснование департамента регулирования рыболовства ФГБНУ «ВНИРО»:

С предложением согласны.

Доводы инициатора внесения корректировки в пункт 29.1 Правил рыболовства являются обоснованными. Гольцы встречаются в промысловых количествах во всей Северо-Охотоморской подзоне в границах Хабаровского края, их добыча (вылов) осуществляется не только в Охотском, но и в Аяно-Майском, Тугуро-Чумиканском районах, Сахалинском заливе.

Предлагаем включить изменения, представленные ООО «Морской союз», в пункт 29.1 Правил рыболовства (пункт 6 Приложения к проекту приказа Минсельхоза РФ «О внесении изменений в правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, утвержденные приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 06 мая 2022 г. № 285» (ID проекта 02/08/07-22/00129827)), по результатам его публичного обсуждения на официальном сайте www.regulation.gov.ru.

	Западно-Сахалинская и Восточно-Сахалинская - с 15 мая по 31 октября;			
Инициатор внесения изменений: Тихоокеанский филиал ФГВНУ «ВНИРО»(«ТИНРО»)				
Пункт 38.1	<p>38. Прилов водных биоресурсов менее промыслового размера (молоди) допускается:</p> <p>38.1 При специализированном промысле минтая во всех районах прилов молоди устанавливается в количестве не более 20% по счету за одно траление, или за одну постановку и снятие, или за одну проверку орудия добычи (выловаХдалее - за одну операцию по добыче (вылову) от улова данного объекта добычи (вылова)) (за исключением Западно-Сахалинской подзоны, где прилов молоди устанавливается в количестве не более 8%, и Западно-Беринговоморской зоны (восточнее 174°00' в.д.), где прилов молоди устанавливается в количестве не более 40 %,, Южно-Курильской зоны с тихоокеанской стороны острова Итуруп на акватории, ограниченной координатами 44°34' с.ш. - 147°13' в.д., 44°16' с.ш. - 147°42' в.д., 45°10' с.ш. - 148°53* в.д., 45° 19* с.ш. - 148°42' в.д. и далее по береговой линии в начальную точку 44°34' с.ш. - 147° 13' в.д., где прилов молоди устанавливается в количестве не более 49 процентов.</p>	<p>38 Прилов водных биоресурсов менее промыслового размера (молоди) допускается:</p> <p>38.1 При специализированном промысле минтая во всех районах прилов молоди устанавливается в количестве не более 20% по счету за одно траление, или за одну постановку и снятие, или за одну проверку орудия добычи (выловаХдалее - за одну операцию по добыче (вылову) от улова данного объекта добычи (вылова)) (за исключением Западно-Сахалинской подзоны, где прилов молоди устанавливается в количестве не более 8%, и Западно-Беринговоморской зоны (восточнее 174°00' в.д.), где прилов молоди в период с 1 января по 31 августа устанавливается в количестве не более 40 %, в период с 1 сентября по 31 декабря прилов молоди не ограничивается, Южно-Курильской зоны с тихоокеанской стороны острова Итуруп на акватории, ограниченной координатами 44°34' с.ш. - 147°13' в.д., 44°16' с.ш. - 147°42' в.д., 45°10' с.ш. - 148°53* в.д., 45° 19* с.ш. - 148°42' в.д. и далее по береговой линии в начальную точку 44°34' с.ш. - 147° 13' в.д., где прилов молоди устанавливается в количестве не более 49 процентов.</p>	<p>Обоснование ТИНРО:</p> <p>В настоящее время в Наваринском районе молодь минтая наблюдается в течение всего летне-осеннего промыслового сезона, при этом с самого начала промысла - с 16 мая и по конец августа из-за активных подходов старшевозрастного минтая, доля молоди в уловах заметно снижается и находится на уровне заметно ниже установленной Правилами рыболовства величины в 40% от общего количества рыб в улове. За этот период в целом осваивается примерно до 200 тыс.т минтая, что составляет около 60% от его годового вылова в этом районе. Начиная с сентября, из-за обратной миграции минтая в обратном направление в восточную часть Берингова моря доля молоди начинает увеличиваться и в октябре начинает превышать ранее установленный Правилами рыболовства лимит. Поэтому, чтобы уменьшить возможный нелегальный выброс младшевозрастного неполовозрелого минтая, и включить его полностью в промысловую обработку и увеличить эффективность работы добывающих судов и освоения квот минтая необходимо в пункт 38.1 Правил рыболовства внести изменения согласно которым начиная с 01 сентября и до конца года прилов молоди минтая в Западно-Беринговоморской зоне к востоку от 174° в.д. не ограничивается.</p> <p>Биологическое обоснование «ТИНРО» к настоящему документу прилагается.</p> <p>Обоснование департамента регулирования рыболовства ФГБНУ «ВНИРО»:</p> <p>38. Прилов водных биоресурсов менее промыслового размера (молоди) допускается:</p> <p>38.1. При специализированном промысле минтая во всех районах прилов молоди устанавливается в количестве не более 20% по счету за одно траление, или за одну постановку и снятие, или за одну проверку орудия добычи (вылова) (далее - за одну операцию по добыче (вылову) от улова данного объекта добычи (вылова)), за исключением:</p> <p>Западно-Сахалинской подзоны, где прилов молоди устанавливается в количестве не более 8%;</p> <p>Западно-Беринговоморской зоны между меридианами 174°00' в.д. и 177°00' в.д., где прилов молоди устанавливается в количестве не более 40%;</p> <p>Западно-Беринговоморской зоны восточнее 177°00' в.д., где прилов молоди в период с 1 ян-</p>	<p>Выписка из протокола заседания ДВНПС 17.11.2022 г. - доработать в соответствии с обсуждением</p>

		<p>варя по 31 августа устанавливается в количестве не более 40%, в период с 1 сентября по 31 декабря - не ограничивается;</p> <p>Южно-Курильской зоны с тихоокеанской стороны острова Итуруп на акватории, ограниченной координатами 44°34' с.ш. - 147°1' в.д., 44° 16' с.ш. - 47°42' в.д., 45°10' с.ш. - 148°53' в.д., 45° 19' с.ш. - 148°42' в.д. и далее по береговой линии в начальную точку 44°34' с.ш. - 147° 13' в.д., где прилов мороди устанавливается в количестве не более 49%.</p>	
--	--	--	--

Инициатор замечаний: Региональная общественная организация «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Хабаровского края»

Пункт 95 «б» и «в»	95. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается:	95. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается;	Обоснование инициаторов замечаний: Региональная общественная организация «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Хабаровского края» предлагает исключить притоки Амура из запрета на применение плавных донных сетей и плавных донных сетей с подвесками (поводцами).	Выписка из протокола заседания ДВНГК 17.11.2022 г.- одобрить
	<p>б) применять плавные донные сети и плавные сети с подвесками (поводцами) в реке Амур (включая протоки) на участке от города Хабаровск до линии, соединяющей мыс Пронге и мыс Табах;</p> <p>Редакция в проекте приказа Минсельхоза РФ «О внесении изменений в правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, утвержденные приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 6 мая 2022 г. № 285» (II) проекта 02/08,07-22/00129827)</p> <p>95. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается:</p> <p>б) применять плавные донные сети в реке Амур (включая протоки) на участке от города Хабаровск до линии, соединяющей мыс Пронге и мыс Табах;</p> <p>в) применять плавные сети с подвесками (поводцами) в реке Амур (включая протоки) на участке от города Хабаровск до линии, соединяющей мыс Пронге и мыс Табах, за исключением Комсомольского, Амурского, Нанайского, Хабаровского районов Хабаровского края;</p>	<p>б) применять плавные донные сети в реке Амур (включая протоки) на участке от города Хабаровск до линии, соединяющей мыс Пронге и мыс Табах;</p> <p>в) применять плавные сети с подвесками (поводцами) в реке Амур (включая протоки) на участке от города Хабаровск до линии, соединяющей мыс Пронге и мыс Табах, за исключением Комсомольского, Амурского, Нанайского, Хабаровского районов Хабаровского края;</p>	Обоснование департамента регулирования рыболовства ФГБНУ «ВНИРО»: <p>Согласны с замечанием по подпунктам «б» и «в» пункта 95 Правил рыболовства. Данные запреты были установлены с целью недопущения прилова осетровых видов рыб, миграция которых проходит в основном русле реки Амур включая протоки, но не затрагивая притоки Амура. Исключение понятия «притоки» является логичным, запретные места добычи (вылова) приводятся в соответствии с географическими терминами.</p> <p>Внесение данного изменения не окажет воздействия на сохранение водных биоресурсов, обеспечит их рациональное использование, при этом снимет избыточные ограничения.</p>	

Инициатор замечаний: Региональная общественная организация «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Хабаровского края»

Пункт 95 «д»	95. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается:	95. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается:	Обоснование инициаторов замечаний: Региональная общественная организация «Ассоциация	Выписка из протокола
-----------------	--	--	--	----------------------

	<p>Отсутствует</p> <p>Редакции в проекте приказа Минсельхоза РФ «О внесении изменений в правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, утвержденные приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 6 мая 2022 г. № 285» (ID проекта 02/08,07-22/00129827)</p> <p>95. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается:</p> <p>д) применять в бассейне реки Амур ставные сети при добыче (вылове) тихоокеанских лососей - круглогодично (за исключением участков акватории реки Амур, прилегающих к территории населенных пунктов Оремиф, Тнейвах, Нижние Пронги, Орель-Чля, Чля, при добыче (вылове) иных видов водных биоресурсов - в период с 1 сентября по 15 октября.</p>	<p>д) применять в бассейне реки Амур ставные сети при добыче (вылове) тихоокеанских лососей - круглогодично (за исключением участков акватории реки Амур, прилегающих к территории населенных пунктов Оремиф, Тнейвах, Нижние Пронги, Орель-Чля, Чля, при добыче (вылове) иных видов водных биоресурсов - в период с 1 сентября по 15 октября.</p>	<p>коренных малочисленных народов Севера Хабаровского края» предлагает уточнить запретные районы применения ставных сетей при добыче тихоокеанских лососей.</p> <p>Обоснование департамента регулирования рыболовства ФГБНУ«ВНИРО»:</p> <p>Согласны с замечанием по подпункту «д» пункта 95 Правил рыболовства.</p> <p>Дополнение является уточняющим, населенные пункты Орель-Чля и Чля находятся не на участках акватории реки Амур, а на берегах озер Орель и Чля, относящихся к бассейну реки Амур.</p> <p>Внесение данного изменения не окажет воздействия на сохранение водных биоресурсов и обеспечит их рациональное использование.</p>	<p>заседания ДВНПС 17.11.2022 г.- одобрить</p>
--	---	--	--	--

Инициатор замечаний: Региональная общественная организация «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Хабаровского края»

Пункт 95 «е»	<p>95. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается:</p> <p>Отсутствует</p> <p>Предложение в проект приказа:</p> <p>95. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается:</p> <p>е) применять плавные сети для добычи (вылова) всех видов водных биоресурсов на участках реки Амур в устьях рек Амгунь, Гур, Ануй, Вира и Биджан, которые являются базовыми реками лососевых рыбоводных заводов, на расстоянии менее 3 км вниз по течению реки Амур и менее 1 км вверх по течению реки Амур от устьев этих рек по всей ширине реки Амур, - в период с 1 сентября по 15 октября.</p>	<p>95. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается:</p> <p>Исключить.</p>	<p>Обоснование инициаторов замечаний:</p> <p>Региональная общественная организация «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Хабаровского края» категорически возражает против ввода нового подпункта е) в пункте 95 «е) применять плавные сети для добычи (вылова) всех видов водных биоресурсов на участках реки Амур в устьях рек Амгунь, Гур, Ануй, Вира и Биджан, которые являются базовыми реками лососевых рыбоводных заводов, на расстоянии менее 3 км вниз по течению реки Амур и менее 1 км вверх по течению реки Амур от устьев этих рек по всей ширине реки Амур, - в период с 1 сентября по 15 октября.».</p> <p>Данный пункт не согласован с общественностью коренных народов, не прошел обсуждение на совместных рабочих группах Хабаровскниро и РОО Ассоциации КМНС Хабаровского края, Совета уполномоченных представителей КМНС, этот пункт оставит без традиционных мест лова жителей села Тахта, села Кальма, села Усть-Гур, села Найхин, села Даерга в Ульчском, Амурском, Нанайском районах, в особенности если будет принят необоснованный запрет на всю ширину реки</p>	<p>Выписка из протокола заседания ДВНПС 17.11.2022 г,- одобрить</p>
--------------	---	--	---	---

<p>Редакция в проекте приказа Минсельхоза РФ «О внесении изменений в правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, утвержденные приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 6 мая 2022 г. № 285» (ID проекта 02/08,07-22/00129827)</p> <p>95. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается:</p> <p>Отсутствует</p>		<p>Амур.</p> <p>В районе устья Анюя Амур разливается на гигантские расстояния в пойме, у него несколько русел, ширина от левого берега до правого около 10 км, под запрет попадает даже Дондонасия протока! И где люди должны производить лов? В Найхинском сельском поселении проживает 1500 человек коренного населения, фактически это несколько населенных пунктов, что делать этим людям, чем кормить детей?</p> <p>Ануйское стадо по левому берегу не идет, оно концентрируется в районе села Славянка и заходит в устье Анюя по Ануйской борозде, ширина которой 300 метров, в итоге под видом обеспечения мер прохода лосося на рыболовные заводы гражданам будут введены запреты ловить рыбу на участках, на которых проходит осенняя кета, не имеющая отношения к Ануйскому рыболовному заводу и люди не смогут отловиться. Ограничения для промышленного рыболовства на вылов кеты осенней в устьях рек не должны затрагивать простое население, для которого промысел кеты жизненно важен. Предлагаю поставить вопрос о внесении данного пункта только после проведения широких консультаций с общественностью и местным населением.</p> <p>Обоснование департамента регулирования рыболовства ФГБНУ «ВНИРО»:</p> <p>Согласны с замечанием.</p> <p>Комиссия по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб в Хабаровском крае ежегодно, в зависимости от численности заходящих в бассейн реки Амур тихоокеанских лососей, принимает решение о закрытии участков для промысла тихоокеанских лососей, в том числе и для представителей КМНС.</p> <p>Предлагаемый запрет дублирует функции Комиссии, не учитывая состояние популяции тихоокеанских лососей в конкретные сроки.</p> <p>Согласны с тем, что введение нового подпункта «е» в пункт 95 Правил рыболовства является преждевременным, поддерживаем необходимость дополнительного обсуждения данного вопроса в рамках работы региональной рабочей группы по взаимодействию, обмену информацией и координации деятельности в сфере поддержания осуществления традиционного рыболовства коренными малочисленными народами севера, Сибири и Дальнего Востока РФ.</p>
--	--	--

Инициатор замечаний: Региональная общественная организация «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Хабаровского края»

Пункт J 97. При осуществлении традиционного

97. При осуществлении традиционного рыболов-

Обоснование инициаторов замечаний:

Выписка из

97 «г» рыболовства запрещается вылов (добыча) ства запрещается вылов (добыча) водных биоресурсов в следующие сроки сов в следующие сроки (периоды):
(периоды):

г) добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов в реке Амур в **Николаевском и Ульчском районах** Хабаровского края плавными сетьми - с 10 мая по 10 июня, в Комсомольском, Амурском, Нанайском, Хабаровском районах Хабаровского края - с 20 мая по 20 июня.
районах Хабаровского края - с 20 мая по 20 июня

Редакция в проекте приказа Минсельхоза РФ «О внесении изменений в правила рыболовства для Дальневосточного рыболовства для Дальневосточного бассейна, утвержденные приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 6 мая 2022 г. № 285» (ID проекта 02/08,07-22/00129827)

97. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается вылов (добыча) водных биоресурсов в следующие сроки (периоды):

г) добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов в реке Амур в **Николаевском и Ульчском районах** Хабаровского края плавными сетьми с 10 мая по 10 июня, в Комсомольском, Амурском, Нанайском, Хабаровском районах Хабаровского края - с 20 мая по 20 июня.

Региональная общественная организация «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Хабаровского края» предлагает уточнить запретные сроки применения плавных сетей.

Обоснование департамента регулирования рыболовства ФГБНУ «ВНИРО»:

Согласны с замечанием ПО подпункту «г» пункта 97

Правил рыболовства.

В весенне-летний период в основном русле реки Амур проходит тип рання осетровых видов рыб. Данный запрет был установлен с целью исключения их прилова при добывче пресноводных видов.

Предлагаемые изменения уточняют -запретные периоды с учетом протяженности бассейна реки Амур, исключают дублирование запретных сроков, также являются оптимальными с учетом особенности миграции осетровых.