

ПРОТОКОЛ
заседания Дальневосточного бассейнового научно-промышленного совета
(ДВНПС)
21 февраля 2020 г. (г. Южно-Сахалинск)

Присутствовало 83 человека, из них 57 членов ДВНПС, в т.ч. 5 по доверенности

Повестка дня:

1. Исследования и состояние ресурсов тихоокеанских лососей в 2020 г. и базовые принципы организации лососевой пущины в Дальневосточном рыболовственном бассейне

Докладчики: заместитель руководителя Тихоокеанского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО») Мельников И.В., руководитель Камчатского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КамчатНИРО») Шпигальская Н.Ю., руководитель Сахалинского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («СахНИРО») Жарикова В.Ю., руководитель Магаданского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («МагаданНИРО») Горохов М.Н., руководитель Хабаровского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ХабаровскНИРО») Колпаков Н.В.

2. Об организации промысла минтая в Чукотском море

Докладчики: заместитель директора ФГБНУ «ВНИРО» – руководитель Тихоокеанского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО») Байталюк А.А., советник Президента Всероссийской ассоциации рыболовственных предприятий, предпринимателей и экспортёров («ВАРПЭ») Бочаров Л.Н., Президент НКО «Ассоциация добывчиков минтая» Буглак А.В.

3. О правоприменительной практике при осуществлении добычи (вылова) донно-пищевых видов рыб на Дальневосточном рыболовственном бассейне

Докладчик: управляющий Группы Компаний (ГК) «Доброфлот» Ефремов А.В.

4. О внесении изменений в правила рыболовства для Дальневосточного рыболовственного бассейна

Докладчик: начальник Управления науки и образования Росрыболовства Голованов С.Е.

Голосовали: «за» принятие повестки - единогласно.

1. По первому вопросу слушали Мельникова И.В., Шпигальскую Н.Ю., Жарикову В.Ю., Горохова М.Н., Колпакова Н.В., представителей органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, представителей рыбодобывающих ассоциаций дальневосточных регионов.

Заслушав и обсудив информацию, ДВНПС принял решение:

1. Принять за основу представленные базовые принципы регулирования промысла тихоокеанских лососей на Дальнем Востоке в 2020 г., сформированные на основе опыта предыдущих лет, и продолжить работу по их оптимизации и согласованию с целью разработки региональных Стратегий промысла тихоокеанских лососей в 2020 г. (далее - Стратегии).

ФГБНУ «ВНИРО» представить доработанные и согласованные Стратегии на весеннем заседании ДВНПС.

Срок - 30 апреля 2020 г.

2. При формировании региональных Стратегий, в соответствии с состоявшимся в рамках Рабочей группы ДВНПС и заседания ДВНПС обсуждением базовых принципов проведения лососевой путиньи в дальневосточных субъектах Российской Федерации в 2020 г., рекомендовать:

По Камчатскому краю:

- Закрепить в Стратегии согласованные с учетом мнения отраслевой науки, представителей исполнительной власти Камчатского края, представителей рыбопромышленных организаций и объединений, базовые принципы регулирования промысла тихоокеанских лососей в бассейне р. Камчатка и в Камчатском заливе в период лососевой путиньи 2020 г. (выполнение решения ДВНПС от 6 ноября 2019 г.);

- «КамчатНИРО» провести разъяснительную работу в средствах массовой информации относительно принципов регулирования промысла нерки р. Камчатка и Камчатского залива, используемых в предыдущие годы,

и необходимости согласованных мер, направленных на сохранение и воспроизведение ее запасов, разработанных к началу путины 2020 г.

Срок - 30 апреля 2020 г.

Выступления: Здетоветский А.Г., Шестаков И.В., Галицын В.М.

По Сахалинской области:

- Доработать базовые принципы проведения лососевой путиной в Сахалинской области в части установления проходных периодов.

Срок - 30 апреля 2020 г.

Представителям рыбопромышленных ассоциаций и объединений («АРСО») оперативно направить предложения по организации лососевой путиной в Сахалинской области в 2020 г. в Агентство по рыболовству Сахалинской области и в Сахалинский филиал ФГБНУ «ВНИРО» для выработки согласованной позиции.

Срок - 10 марта 2020 г.

- «СахНИРО» в период лососевой путиной 2020 г. провести на северо-восточном побережье о. Сахалин экспериментальные исследования по регулированию пропуска производителей горбуши на нерестилища путем снятия сетного полотна на центральном крыле ставного невода на расстоянии 100 м от берега, в качестве возможной альтернативы введения проходных дней;

- Поддержать предложение об ограничении рыболовства в соответствии со статьей 26 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» и приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации закрыть по 31 декабря 2020 г. рыболовство тихоокеанских лососей в территориальном море и во внутренних морских водах

Восточно-Сахалинской подзоны с применением ставных неводов с длиной центрального крыла невода, устанавливаемого вглубь моря или залива, более 1500 м от мыса Терпения до мыса Крильон;

- Считать возможным закрепление объемов добычи (вылова) водных биологических ресурсов в смежных промыслово-статистических районах в традиционном, ранее используемом соотношении.

Выступления: Радченко И.Б., Шестаков И.В., Байталюк А.А., Козлов М.Г.

По Магаданской области:

- В связи с наметившимися в последние годы тенденциями к смещению основных подходов тихookeанских лососей в северные районы Магаданской области, поддержать рекомендации о перераспределении основной промысловой нагрузки в период лососевой путины в 2020 г. в Магаданской области в залив Шелихова.

- Осуществлять регулирование промысла проходными днями по принципу прошлых лет.

- Поддержать предложение об организации Росрыболовством совещания по вопросу определения границ рыболовных участков.

Выступления: Таболин А.П., Шестаков И.В., Савчук П.С.

По Хабаровскому краю:

- В связи с отсутствием консолидированной позиции по организации и проведению лососевой путины в реке Амур и Амурском лимане в 2020 г., провести в г. Хабаровске в марте - апреле 2020 г. при участии заместителя руководителя Росрыболовства П.С. Савчука дополнительное совещание между представителями краевых органов исполнительной власти,

рыбопромышленных объединений, коренных и малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации.

- Рекомендовать ФГБНУ «ВНИРО» и его дальневосточным филиалам интенсифицировать исследования, направленные на определение целесообразности доработки конструкций крыльев ставных неводов типа «заездок» для обеспечения пропуска производителей тихоокеанских лососей в проходные периоды на нерестилища.

- ФГБНУ «ВНИРО» дополнительно проработать вопрос о необходимости ужесточения мер, направленных на реализацию принципов, изложенных в статье 2 Федерального закона от 20 декабря 2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», в части сохранения запасов тихоокеанских лососей Амурского лимана и бассейна р. Амур.

- Приобщить к Протоколу ДВНПС особое мнение представителей коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации (КМНС) Хабаровского края по вопросу распределения квот на добычу (вылов) крабов для осуществления рыболовства в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности КМНС в 2020 г. (Приложение 1).

Выступления: Фофанов Р.А., Шестаков И.В., Бергеля М.А., Рябченко С.М., Одзял Л.А.

По Приморскому краю:

- Согласиться с необходимостью закрытия промысла тихоокеанских лососей на р. Аввакумовка в связи с низким уровнем их запасов;
- Поддержать инициативу отраслевой науки о включении в Стратегию лососевого промысла в Приморском крае положения о необходимости ежедневной отчетности о вылове рыбопромышленными предприятиями.

Выступления: Наставшев С.М.

По Чукотскому автономному округу:

- Поддержать базовые принципы лососевого промысла в Чукотском автономном округе в 2020 г.

Выступления: Вепрев А.Г., Шестаков И.В.

ФГБНУ «ВНИРО» и Тихоокеанскому филиалу ФГБНУ «ВНИРО»:

- продолжить в 2020 г. исследования, направленные на разработку орудий лова, альтернативных дрифтерным сетям, для осуществления промысла тихоокеанских лососей в пределах исключительной экономической зоны Российской Федерации.

Выступления: Кан А.В.

2. По второму вопросу слушали заместителя директора ФГБНУ «ВНИРО» – руководителя «ТИНРО» Байтaluка А.А., советника Президента «ВАРПЭ» Бочарова Л.Н., Президента НКО «АДМ» Буглака А.В.

Заслушав и обсудив информацию, ДВНПС принял решение:

1. Принять информацию к сведению.
2. Рекомендовать ФГБНУ «ВНИРО» провести в 2020 г. научно-промышленную экспедицию в Чукотском море с участием научно-исследовательского судна и промысловых судов. По результатам выполненных работ в конце 2020 г. провести совещание с участием представителей заинтересованных сторон, для определения дальнейших перспектив организации промысла минтая Чукотского моря и стратегии его эксплуатации.

Выступления: Ефремов А.В., Шестаков И.В.

3. По третьему вопросу слушали управляющего ГК «Доброфлот» Ефремова А.В.

Заслушав и обсудив информацию, ДВНПС принял решение:

1. Принять информацию к сведению.
2. С учетом состоявшегося обсуждения, рекомендовать представителям ГК «Доброфлот» и «АРСО» подготовить и направить обращение в Росрыболовство, с изложением проблемных ситуаций, связанных с неоднозначной трактовкой понятия «специализированный промысел» контролирующими органами.
3. Обратиться в Росрыболовство о проведении обсуждения в рамках Рабочей группы Росрыболовства и Пограничного управления Федеральной службы безопасности России (далее - ПУ ФСБ России) по проблемным вопросам в области рыболовства поступивших обращений, с целью определения необходимости внесения изменений в правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна для исключения неоднозначного толкования понятия «специализированный промысел» и вопроса учета прилова при осуществлении добычи (вылова) других видов.
4. Обратиться в ПУ ФСБ России с просьбой разъяснения инспекторскому составу о недопустимости отождествления специализированного промысла со случайным приловом при толковании норм правил рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна.
5. Рекомендовать специалистам ФГБНУ «ВНИРО» и его дальневосточных филиалов провести предварительный анализ видового состава уловов на массовых видах промысла, с целью определения необходимости внесения изменений в правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна в части корректировки долевого соотношения видов прилова при осуществлении специализированного промысла.

Срок - 30 сентября 2020 г.

Выступления: Байталюк А.А., Гинзбург Д.А., Козлов М.Г., Шестаков И.В.

4. По четвертому вопросу слушали начальника управления науки и образования Росрыболовства Голованова С.Е.

Заслушав и обсудив информацию, ДВНПС принял решение:

1. Одобрить внесение изменений в Правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна в целом по пунктам 13.7, 15 (подпункт «в»), 16 (подпункт «а»), 24.1 (новый подпункт), 24.15, 24.16, 27.1, 28.1 (подпункт «г»), 28.2 (подпункты «г» и «д»), 28.4 (подпункт «г»), 28.28, 30.1.1, 32.2, 38.1, 41 (абзацы 1 и 3), 45, 48, 52.1 (подпункт «д»), 53 (подпункты «г» и «ж»), 55.2, 56.5, 57.1, 63, 64.2, 70, 92, 93, 94, 97, Приложения 4, 8 и 9 к Правилам рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна (Приложение 2 к Протоколу заседания ДВНПС).

2. По пунктам 13.6, 22.4 - одобрить внесение изменений в Правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна в редакции предложенной представителями Камчатского края, одобренных на биологических секциях «КамчатНИРО» и «ТИНРО» (Приложение 3 к Протоколу заседания ДВНПС).

Выступления: Галицын В.М., Кузнецов А.В., Козлов М.Г.

3. По пункту 32.17 - отклонить предложение Рябченко С.М. об отказе от внесения изменений в данный пункт (голосовали: «за» - 45, «против» - 5, «воздержались» - 7); внести изменения в п. 32.17 в редакции «ВНИРО» (Приложение 2 к Протоколу заседания ДВНПС). Рекомендовать ФГБНУ «ВНИРО» рассмотреть возможность уточнения запрета на установление орудий добычи (вылова) для добычи (вылова)

тихоокеанских лососей в Амурском лимане и Сахалинском заливе на расстоянии менее 2 км в обе стороны от устьев **нерестовых рек**.

Выступления: Рябченко С.М., Шестаков И.В., Колпаков Н.В., Савчук П.С., Бергеля М.А.

4. По пункту 95, с учетом мнения представителей КМНС Хабаровского края, поддержать внесение изменений в Правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна в редакции предложенной «ХабаровскНИРО» (Приложение 2 к Протоколу заседания ДВНПС) (голосовали: «за» - 46, «против» - 10, «воздержался» - 1).

Выступления: Ходжер А.П., Одзял Л.А., Фофанов Р.А., Шестаков И.В., Колпаков Н.В.

5. По пунктам 49 (абзац 2), 51 (подпункты «б» и «д»), с учетом мнения представителей Северо-Восточного территориального управления Росрыболовства, отклонить внесение изменений и доработать данные пункты с учетом сделанных замечаний.

Выступление: Татаринов Ю.А., Шестаков И.В., Савчук П.С., Здетоветский А.Г., Шпигальская Н.Ю.

6. По пункту 72 отклонить редакцию ФГБНУ «ВНИРО» и одобрить внесение изменений в Правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна в редакции, предложенной представителями Камчатского края, одобренной на биологических секциях «КамчатНИРО» и «ТИНРО» (Приложение 2 к Протоколу заседания ДВНПС).

Выступления: Галицын В.М., Татаринов Ю.А.

7. По пункту 32.15, с учетом мнения высказанного представителями Сахалинских рыбопромышленных ассоциаций, одобрить изменения в Правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна в редакции ФГБНУ «ВНИРО» (протокол биологической секции Ученого совета от 23 декабря 2019 г. № 94) (Приложение 2 к Протоколу заседания ДВНПС).

Выступления: Проскуряков К.А., Шестаков И.В., Байталюк А.А.

8. По пункту 32.3 и Приложению 3 к Правилам рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, с состоявшегося обсуждения, отклонить внесение изменений и доработать пункты согласно высказанным замечаниям (голосовали: «за» - 55, «против» - 2, «воздержался» - нет).

9. По пункту 22.20, отклонить предложение представителей Приморских рыбопромышленных ассоциаций, о внесении изменений в данный пункт (голосовали за внесение изменений: «за» - 4, «против» - 47, воздержались - 6).

Выступления: Васьков А.П., Шестаков И.В., Савчук П.С.

10. Обратить внимание специалистов ФГБНУ «ВНИРО» на необходимость оперативной корректировки пункта правил 22.16, одобренных на биологических секциях «КамчатНИРО» и «ТИНРО».

Выступления: Галицын В.М., Шестаков И.В.

11. Поддержать предложение рыбопромышленных ассоциаций Камчатского края приглашать на заседания Биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО», на которых предполагается внесение изменений

в Правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, представителей дальневосточных филиалов ФГБНУ «ВНИРО», органов исполнительной власти дальневосточных субъектов Российской Федерации и рыбопромышленных объединений.

Выступления: Галицын В.М.

Председатель
Дальневосточного бассейнового
научно-промышленного совета



П.С. Савчук

**Региональная общественная
организация «Ассоциация
коренных малочисленных
народов Севера Хабаровского
края»**



**Association of Indigenous
peoples of the North of the
Khabarovsk region**

680000, г. Хабаровск, ул. Гоголя, 16-1
тел./факс (4212) 31-38-44, E-mail: uichi@inbox.ru

Дальневосточный
научно-промышленный
Совет

21.02.2020 № 6/н

ОСОБОЕ МНЕНИЕ

Региональная общественная организация «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Хабаровского края» выражает официальный протест в связи с отказом предоставить слово президенту Ассоциации Одзял Любови Александровне для выступления на Дальневосточном научно-промышленном Совете 21.02.2020 по вопросу «Об отказах в выдаче квот на крабов для представителей коренных малочисленных народов Севера, проживающих в Хабаровском крае».

Прошу разобраться в причинах отказа в выступлении, так как это можно рассматривать как дискриминацию коренных народов.

В настоящее время в Хабаровском крае сложилась тяжелая ситуация в связи с получением всеми представителями коренных народов, проживающих в Ванинском и Советско-Гаванском районах (подзона Приморье севернее мыса Золотой), отказов в предоставлении водных биологических ресурсов (крабов) в конце января - начале февраля 2020.

В Ассоциацию поступили многочисленные обращения, жалобы, письма с просьбами помочь, срочно вмешаться, возмущение все больше нарастает, проблема обсуждается в социальных сетях, мессенджерах, различных группах. В этой ситуации мы не можем сидеть сложа руки. Хуже того, имеется опасность проведения протестных акций со стороны самых недовольных.

В каждом регионе складывается определенная практика взаимоотношений с коренными народами в сфере рыболовства, в Хабаровском крае квоты на добычу краба выделялись десятки лет. Краб для жителей, проживающих на морском побережье, является объектом

традиционного рыболовства. Люди нуждаются в этих видах, это необходимая часть их жизни.

К сожалению, никто не дал себе труда разобраться в ситуации, в итоге ударили по самым слабым, обидели простых людей, причем вне правового поля. Неправильное решение повлекло волну возмущения, многочисленные обращения в депутатский корпус, проблема вышла на общероссийский уровень и это только начало, впереди скандал международного уровня. Я предлагаю решить вопрос так, чтобы квоты на краба были все-таки выделены заявителям. Нужно повернуть процесс вспять...

Правительством края уже направлены уточненные объемы в Росрыболовство, совсем небольшие. Если выделению объемов мешает тот или иной нормативный акт, значит нужно вносить в него изменения.

Президент Ассоциации

Л.А. Одзял



ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ВНЕСЕНИЮ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА РЫБОЛОВСТВА ДЛЯ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО БАССЕЙНА, УТВЕРЖДЕННЫЕ ПРИКАЗОМ МИНСЕЛЬХОЗА РОССИИ ОТ 23.05.2019 г. № 267»,

Пункт, подпункт, абзац	Действующая редакция	Предлагаемая редакция	Обоснование внесения изменений, в том числе: причины и предполагаемые экологические (биологические) социальные и экономические последствия внесения изменений	Принятое решение ФГБНУ «ВНИРО»
Пункт 13.7, абзац 1	13.7. производить учет добычи (вылова) и сдачу улова горбуши, кеты, нерки, чавычи, кижуча, симы (далее тихоокеанские лососи) любым из следующих способов:	13.7. производить учет добычи (вылова) и сдачу улова тихоокеанских лососей любым из следующих способов:	С внесением изменений в п. 13.6 Правил рыболовства в отношении тихоокеанских лососей, понятие «тихоокеанские лососи» будет расшифровываться пунктом 13.6.	Выписка из протокола заседания БС УС ВНИРО от 18.02.2020 г. №9- одобрить ДВНПС – одобрить
Пункт 15, подпункт «в»	15. Капитан судна должен иметь при себе либо на борту судна: в) оригинал или заверенную копию документа о соответствии (ДСК), подтверждающего соответствие судовладельца требованиям Международного кодекса по управлению безопасной эксплуатацией судов и предотвращением загрязнения (МКУБ), а также свидетельство об управлении безопасностью (СвУБ) для судна, выданное в определяемом Минсельхозом России порядке.	<p>Редакция инициаторов внесения изменений:</p> <p>15. Капитан судна должен иметь при себе либо на борту судна: в) заверенную судовладельцем копию документа о соответствии (ДСК), подтверждающего соответствие судовладельца требованиям Международного кодекса по управлению безопасной эксплуатацией судов и предотвращением загрязнения (МКУБ), а также свидетельство об управлении безопасностью (СвУБ) для судна, выданное в определяемом Минсельхозом России порядке, за исключением судов, для которых наличие вышеуказанных документов (документа) не предусмотрено.</p> <p>Редакция ФГБНУ «ВНИРО»:</p> <p>15. Капитан судна должен иметь при себе либо на борту судна: в) оригинал или заверенную судовладельцем копию документа о соответствии (ДСК), подтверждающего соответствие судовладельца требованиям Международного кодекса по управлению безопасной эксплуатацией судов и</p>	<p>Пунктом 15 Правил рыболовства предусмотрено, что капитан судна должен иметь при себе либо на борту судна оригинал или заверенную копию документа о соответствии (ДСК), подтверждающего соответствие судовладельца требованиям Международного кодекса по управлению безопасной эксплуатацией судов и предотвращением загрязнения (МКУБ), а также свидетельство об управлении безопасностью (СвУБ) для судна, выданное в определяемом Минсельхозом России порядке.</p> <p>Документ соответствия ДСК выдается компании судовладельцу в единственном экземпляре, но должен находиться на всех судах. Контролирующие органы, требуют копию ДСК заверенную органом, выдавшим такой документ, либо нотариально заверенную копию. Помимо этого, не для всех категорий судов, используемых для целей рыболовства, обязательно наличие всего комплекта документов, указанных в данном пункте Правил рыболовства (Постановление Правительства РФ от 23.02.2019 № 190). Постановлением Правительства РФ от 23.02.2019 № 190 «О внесении изменений в Правила оформления, выдачи, регистрации, приостановления действия и аннулирования</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС «ТИНРО» от 22.11.2019 г. №49- одобрить Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г. №94- одобрить в редакции ФГБНУ «ВНИРО»</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6 – одобрить ДВНПС – одобрить</p>

		<p>предотвращением загрязнения (МКУБ), а также свидетельство об управлении безопасностью (СвУБ) для судна, выданное в определяемом Минсельхозом России порядке, за исключением судов, для которых наличие вышеуказанных документов (документа) не предусмотрено.</p>	<p>разрешений на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, а также внесения в них изменений (далее - Правила выдачи разрешений) были внесены изменения, предусматривающие, что для маломерных судов длиной не более 12 метров требование по предоставлению документов на соответствие МКУБ при выдаче разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов до 1 января 2020 года применяться не будут. С учетом указанных изменений рядом предприятий Хабаровского края были получены разрешения на добычу вылов тихоокеанских лососей в Сахалинском заливе на беспалубные моторные лодки длиной 7,5 метров.</p> <p>Однако в период промысла они были привлечены к административной ответственности Пограничным управлением ФСБ России по Хабаровскому краю и Еврейской автономной области за нарушение подпункта "в" пункта 15 Правил рыболовства, в соответствии с которым капитан маломерного судна должен иметь документ о соответствии (ДСК), подтверждающего соответствие судовладельца требованиям МКУБ, а также свидетельство об управлении безопасностью (СвУБ) для судна. Судебная практика по обжалованию протоколов пограничных органов об административных правонарушениях на сегодняшний день складывается не в пользу предприятий.</p> <p>Учитывая правоприменительную практику, необходимо внесение изменений в Правила рыболовства, соответствующих изменениям, вносимым в приказ Минсельхоза России от 28.04.2015 №166.</p>		
Пункт подпункт «а»	16	<p>16. Капитан судна с главным двигателем мощностью более пятидесяти пяти кВт и валовой вместимостью более восьмидесяти тонн, оборудованного ТСК, должен:</p> <p>а) обеспечивать ежедневную передачу ССД о рыбопромысловой деятельности, сформированных на основе документированных данных промыслового, технологического и судового журналов, Е</p>	<p>16. Капитан судна с главным двигателем мощностью более пятидесяти пяти кВт и валовой вместимостью более восьмидесяти тонн, оборудованного ТСК, должен:</p> <p>а) обеспечивать ежедневную передачу ССД о рыбопромысловый деятельности сформированных на основе документированных данных промыслового технологического и судового журналов, Е</p>	<p>Существующая редакция Правил рыболовства позволяет капитану судна в течение трех суток не подавать ССД, что позволяет негативно отразиться на сдаче оперативной отчетности в отраслевую систему мониторинга водных биологических ресурсов.</p> <p>Позиция ФГБНУ «ВНИРО»</p> <p>Предложение ФГБУ «ЦСМС» может быть принято, так как неисполнение требования о ежедневной подаче ССД с использованием</p>	<p>Выписка из протокола БС УС «ТИНРО» от 31.07.2019 г. № 33 - одобрить.</p> <p>Выписка из протокола УС «МагаданНИРО» от 06.08.2019 г. № 52 - одобрить;</p> <p>Письмо «КамчатНИРО» от 07.08.2019</p>

	<p>судового журналов, в отраслевую систему мониторинга в соответствии с Положением об осуществлении государственного мониторинга водных биологических ресурсов применении его данных, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2008 г. N 994 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 44, ст. 6026; 2016, N 29, ст. 4827; N 36, 5402; 2018, N 7, ст. 1044), одним из следующих способов:</p> <p>в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью. При невозможности по техническим причинам подачи ССД в форме электронного документа капитан судна подает ССД, используя иные доступные средства и каналы связи, в том числе факсимильную связь, электронную почту, телефон, голосовую радиосвязь, а также другие средства связи. В случае невозможности подачи ССД в форме электронного документа в течение 72 часов, капитан судна должен приостановить промысел и вернуться в порт для устранения неисправностей, влекущих невозможность передачи ССД в форме электронного документа, известив об этом территориальный орган Росрыболовства и федеральное государственное бюджетное учреждение "Центр системы мониторинга рыболовства и связи";</p> <p>с использованием иных доступных средств и каналов связи, в том числе факсимильной связи, электронной почты, телефона, голосовой радиосвязи, а также других средств связи. В случае подачи ССД не в форме электронного документа, копии ССД, заверенные подписью капитана и судовой печатью (при ее наличии), должны храниться на судне в течение одного года с даты подачи донесения.</p> <p style="text-align: right;"><u>Сведения, включаемые в ССД, должны</u></p>	<p>соответствии с Положением об осуществлении государственного мониторинга водных биологических ресурсов и применении его данных, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2008 г. N 994 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 44, ст. 6026; 2016, N 29, ст. 4827; N 36, 5402; 2018, N 7, ст. 1044), одним из следующих способов:</p> <p>в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью. При невозможности по техническим причинам подачи ССД в форме электронного документа капитан судна подает ССД, используя иные доступные средства и каналы связи, в том числе факсимильную связь, электронную почту, телефон, голосовую радиосвязь, а также другие средства связи. В случае невозможности подачи ССД в форме электронного документа в течение 72 часов, капитан судна должен приостановить промысел и вернуться в порт для устранения неисправностей, влекущих невозможность передачи ССД в форме электронного документа, известив об этом территориальный орган Росрыболовства и федеральное государственное бюджетное учреждение "Центр системы мониторинга рыболовства и связи";</p> <p>с использованием иных доступных средств и каналов связи, в том числе факсимильной связи, электронной почты, телефона, голосовой радиосвязи, а также других средств связи. В случае подачи ССД не в форме электронного документа, копии ССД, заверенные подписью капитана и судовой печатью (при ее наличии), должны храниться на судне в течение одного года с даты подачи донесения.</p> <p style="text-align: right;"><u>Сведения, включаемые в ССД, должны</u></p>	<p>любого из доступных средств и каналов СВЯЗИ может рассматриваться как аварийная ситуация на судне приведшая к выходу из строя всех средств связи и навигационного оборудования, что уже само по себе требует незамедлительного захода в порт для ремонта.</p>	<p>г. №01- 02/2215- одобрить;</p> <p>Письмо «СахНИРО» от 31.07.2019 г.- вне компетенции;</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 09.08.2019 г. №51- одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6- одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>

	<p>судовой печатью (при ее наличии), должны храниться на судне в течение одного года с даты подачи донесения. В случае невозможности подачи ССД с использованием иных доступных средств и каналов связи в течение 72 часов, капитан судна должен <u>приостановить</u> промысел и вернуться в порт и подать Сведения, включаемые в ССД, должны соответствовать судовому, промысловому и технологическому журналам;</p>	<p>соответствовать судовому, промысловому и технологическому журналам;</p>		
Пункт 22.20	<p>22. При осуществлении промышленного и (или) прибрежного рыболовства запрещается:</p> <p>.....</p> <p>22.20. оставлять в водных объектах крабовые ловушки вне сроков действия разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов (за исключением случаев, связанных с неблагоприятными метеоусловиями, не допускающими метеоусловиями, а также случаев своевременную выборку, на срок не более 7 суток). По истечении сроков действия установки или промысловых механизмов, не разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов весь улов крабов подлежит выпуску в естественную среду обитания независимо от состояния с наименьшим повреждениями;</p>	<p>Редакция «ТИНРО»:</p> <p>22. При осуществлении промышленного и (или) прибрежного рыболовства запрещается:</p> <p>.....</p> <p>22.20. оставлять в водных объектах крабовые ловушки вне сроков действия разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов (за исключением случаев, связанных с неблагоприятными метеоусловиями, не допускающими своевременную выборку, на срок не более 7 суток). По истечении сроков действия разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов весь улов крабов подлежит выпуску в естественную среду обитания независимо от состояния с наименьшими повреждениями;</p>	<p>Обоснование инициаторов внесения изменений:</p> <p>Пунктом 22.20. запрещается оставлять в водных объектах крабовые ловушки вне сроков действия разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов (за исключением случаев, связанных с неблагоприятными метеоусловиями, не допускающими своевременную выборку, на срок не более 7 суток). По истечении сроков действия разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов весь улов крабов подлежит выпуску в естественную среду обитания независимо от состояния с наименьшими повреждениями.</p> <p>Действующая редакция Правил рыболовства предусматривает только одно основание нахождения ловушек в водной среде вне сроков действия разрешения - это неблагоприятные метеоусловия.</p> <p>Вместе тем, на промысле возникают случаи поломки выборочных механизмов, а также выхода из строя энергетической установки, при которых подъем порядков также не представляется возможным.</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС Тихоокеанского филиала ФГБНУ «ВНИРО» от 22.11.2019 г. № 49 – одобрить в редакции «ТИНРО»</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г. № 94 – одобрить в редакции «ТИНРО»</p> <p>ДВНПС - отклонить</p>
Пункт 24.1, подпункт «г» (новый)	<p>24. Запрещается осуществлять добычу (вылов) вида водных биоресурсов, который в следующих районах независимо от процентного соотношения к другим видам водных биоресурсов обеспечивает систематические высшие уловы этого объекта конкретным орудием добычи (вылова) или при определенном способе добычи (вылова) или при определенном способе добычи (вылова) (далее -</p>	<p>24. Запрещается осуществлять добычу (вылов) вида водных биоресурсов, который в следующих районах независимо от процентного соотношения к другим видам водных биоресурсов обеспечивает систематические высшие уловы этого объекта конкретным орудием добычи (вылова) или при определенном способе добычи (вылова) (далее специализированный промысел):</p>	<p>Обоснование инициаторов внесения изменений:</p> <p>Основной промысел минтая в Южно-Курильской зоне ведется в Тихоокеанской подзоне, где расположена зона роста и развития его молоди и, соответственно, в течение всего года в уловах доминирует минтай непромысловой длины. Особенности функциональной структуры ареала минтая у южных Курил таковы, что в</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС «ТИНРО» от 16.10.2019 г. № 43 - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» № 3 от 24.01.2020 г. - одобрить</p>

	специализированный промысел): 24.1. минтая: нет	24.1. минтая: г) в Южно-Курильской зоне 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., за исключением рыболовства с учетом уловов водных биоресурсов в местах доставки и выгрузки.	нерестовый период производители мигрируют через тихоокеанские воды на нерестилища, а в нагульный период возвращаются и образуют смешанные скопления с молодью. Таким образом, высокого прилова молоди у о. Итуруп избежать практически невозможно. В такой ситуации остается риск ее выбросов на специализированном промысле у судов, осуществляющих самостоятельную переработку уловов в море. При осуществлении рыболовства с учетом уловов водных биоресурсов в местах доставки и выгрузки весь улов доставляется для переработки на береговые предприятия и учитывается полностью, выбросы молоди минтая исключены.	Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6- одобрить ДВНПС – одобрить
Пункт 24.15 (новый)	24. Запрещается осуществлять добычу (вылов) вида водных биоресурсов, который в следующих районах независимо от процентного соотношения к другим видам водных биоресурсов обеспечивает систематические высшие уловы этого объекта конкретным орудием добычи (вылова) или при определенном способе добычи (вылова) (далее специализированный промысел): нет	24. Запрещается осуществлять добычу (вылов) вида водных биоресурсов, который в следующих районах независимо от процентного соотношения к другим видам водных биоресурсов обеспечивает систематические высшие уловы этого объекта конкретным орудием добычи (вылова) или при определенном способе добычи (вылова) (далее специализированный промысел): 24.15. креветки равнолапой японской в подзоне Приморье.	Обоснование «ТИНРО»: Равнолапая креветка встречается в подзоне Приморье в диапазоне глубин 30-700 м. Обычно её уловы не превышают нескольких килограмм за траление или порядок из 500-600 повушек. Относительно высокие уловы (до 20-50 кг) этой креветки отмечаются в интервале глубин 300-500 м. Японская равнолапая креветка не образует промысловых скоплений. Специализированный промысел равнолапой креветки невозможен. При ловушечном промысле гребенчатой креветки в виде прилова, обычно достигал не более 3-5% от суммарного улова. На траловом промысле северной креветки прилов японской завнолапой составляет, как правило, не более 1-2%. В то же время в рамках действующей нормативно-правовой базы есть возможность оформлять договора пользования и получать разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов с внесением в разрешения только равнолапой креветки, без указания основных видов креветок, при промысле которых может придавливаться равнолапая креветка. При введении запрета на специализированный промысел равнолапой креветки оформление разрешений на добычу (вылов) этого объекта будет невозможно. Обоснование ФГБНУ «ВНИРО»:	Выписка из протокола заседания БС УС «ТИНРО» № 33 от 29.07.2019 г.- одобрить Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» № 76 от 21.10.2019 г.- одобрить в редакции ФГБНУ «ВНИРО» Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6- одобрить ДВНПС – одобрить

			<p>Предложении о включении нормы о запрете специализированного промысла равнолапой японской креветки в течение всего года в пункт 28 Правил рыболовства не соответствует структуре Правил рыболовства, поскольку данный пункт регулирует запретные сроки добычи (вылова) водных биоресурсов. Целесообразно включить вышеуказанную норму в пункт 24 Правил рыболовства, которым регулируются запретные районы добычи (вылова) водных биоресурсов.</p> <p>Кроме того, формулировка вновь вводимого пункта в части названия вида водных биоресурсов приведена в соответствие с таковым, указанным в распоряжении Правительства РФ от 18.11.2017 г. № 2569-р «Об утверждении Перечней видов водных биоресурсов, в отношении которых осуществляются промышленное рыболовство и прибрежное рыболовство».</p> <p>С учетом того, что оформление разрешения на добычу (вылов) равнолапой японской креветки при установлении запрета на ее специализированный промысел будет невозможно, ее добычу можно будет осуществлять только в качестве разрешенного прилова. Пунктом 45 Правил рыболовства установлена предельная величина разрешенного прилова 49 % от объема всего улова. Однако в действующих Правилах рыболовства данная норма не распространяется на любые виды креветок. Предлагается распространить норму разрешенного прилова 49% на равнолапую креветку, и внести изменения в пункт 45 Правил рыболовства, установив запрет на конкретные виды креветок, которые могут осваиваться вне ОДУ (за исключением равнолапой креветки).</p>	
Пункт 24.16 (новый)	24. Запрещается осуществлять добычу (вылов) вида водных биоресурсов, который в следующих районах независимо от процентного соотношения к другим видам водных биоресурсов обеспечивает систематические высшие уловы этого объекта конкретным орудием добычи	24. Запрещается осуществлять добычу (вылов) вида водных биоресурсов, который в следующих районах независимо от процентного соотношения к другим видам водных биоресурсов обеспечивает систематические высшие уловы этого объекта конкретным орудием добычи (вылова) или	C 01.01.2019 г. вступили в силу изменения к Федеральному закону № 166-ФЗ от 20 декабря 2004 г. «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (далее - № 166-ФЗ введено единое промысловое пространство, что создало проблемы для рыбаков, которые заинтересованы в промысле	Выписка из протокола заседания БС УС «ТИНРО» от 10.12.2019 г. №54- одобрить Выписка из протокола заседания БС УС

	<p>(вылова) или при определенном способе добычи (вылова) (далее - специализированный промысел):</p> <p>нет</p>	<p>при определенном способе добычи (вылова) (далее специализированный промысел):</p> <p>24.16. сахарины в подзоне Приморье южнее мыса Золотой.</p>	<p>ламинарии в прибрежной зоне Хабаровского края.</p> <p>В подзоне Приморье ОДУ устанавливается для видов рода Ламинария. Доминирующим видом в прибрежье является ламинария японская. Однако помимо ламинарии японской здесь произрастает еще ряд видов бурых водорослей, перспективных для промысла.</p> <p>Распоряжением Правительства РФ от 18.11.2017 г. № 2569-р (ред. От 19.03.2018 г. «Об утверждении перечней видов водных биоресурсов, в отношении которых осуществляются промышленное рыболовство и прибрежное рыболовство» виды эода Laminaria и виды рода Saharina указаны как отдельные группы промысловых биоресурсов, поэтому их промысел может регулироваться различными методами.</p> <p>Для нормализации регулирования промысла бурых водорослей в объединенной подзоне Приморье предлагается внести в Правила рыболовства запрет на специализированный промысел видов рода Сахарина в подзоне Приморье южнее мыса Золотой</p> <p>Разрешить при осуществлении добычи (вылова) водорослей рода Сахарина в подзоне Приморье севернее мыса Золотой прилов ламинарии японской в размере не более 10 процентов по весу за одну операцию.</p>	<p>ФГБНУ «ВНИРО» от 3.12.2019 г. №94- одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6 - одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>
Пункт 27.1	<p>27. Запрещается добыча (вылов) тихоокеанских лососей:</p> <p>27.1. в реках (за исключением реки Амур), расположенных на территории Амурской области, Хабаровского края и Еврейской автономной области и впадающих в реку Амур, Амурский лиман, Сахалинский залив, Татарский пролив;</p>	<p>27. Запрещается добыча (вылов) тихоокеанских лососей:</p> <p>27.1. в реках (за исключением реки Амур), расположенных на территории Амурской области, Хабаровского края и Еврейской автономной области и впадающих в реку Амур, Японское море и Сахалинский залив;</p>	<p>Изменение в пункт 27.1 Правил рыболовства предлагается внести с учетом замечания Амурской бассейновой природоохранной прокуратуры.</p> <p>Между Амурским лиманом и Татарским проливом имеется самостоятельный географический объект, занесенный в государственный реестр - пролив Невельского. В него впадают реки Псю, Нигирь и другие, являющиеся местами нереста тихоокеанских лососей в Хабаровском крае.</p> <p>В реках, впадающих в Амурский лиман и Татарский пролив, добыча лососей полностью запрещена. По мнению прокуратуры, из положений действующей редакции пункта 27.1</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» № 77 от 23.10.2019 г., одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6- одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>

			<p>следует, что в реках, впадающих в пролив Невельского, она допустима.</p> <p>С учетом положений подпункта 1 пункта 2 статьи 5 Водного Кодекса РФ, с данным замечанием нельзя согласиться. Пролив Невельского является частью Амурского лимана. При этом сам Амурский лиман является частью Татарского пролива. В свою очередь, Татарский пролив является частью Японского моря.</p> <p>Поскольку в пределах Японского моря все реки Хабаровского края впадают в Татарский пролив и его отдельные части (Амурский лиман с проливом Невельского), предлагается в целях исключения двойкого толкования пользователями и контролирующими органами положений пункта 27.1 заменить упоминание о Амурском лимане и Татарском проливе на Японское море.</p>	
Пункт 28.1, подпункты «г» - «ж»	<p>28. Запрещается специализированный промысел:</p> <p>28.1. минтая:</p> <p>г) в Западно-Беринговоморской зоне: д) в акватории к востоку от 174°00' в.д. - с начала массового нереста, но не позднее чем с 1 марта по 15 мая;</p> <p>е) в акватории к западу от 174°00' в.д. - с 1 января по 31 декабря (круглогодично);</p> <p>ж) в Карагинской подзоне - с начала массового нереста, но не позднее чем с 1 марта по 30 апреля;</p>	<p>28. Запрещается специализированный промысел:</p> <p>28.1. минтая:</p> <p>г) в Западно-Беринговоморской зоне: в акватории к востоку от 174°00' в.д. - с начала массового нереста, но не позднее чем с 1 марта по 15 мая;</p> <p>в акватории к западу от 174°00' в.д. - с 1 января по 31 декабря (круглогодично);</p> <p>д) в Карагинской подзоне - с начала массового нереста, но не позднее чем с 1 марта по 30 апреля;</p>	<p>Исправление технической ошибки. В действующей редакции после подпункта «г» стоит двоеточие, поэтому последующая разбивка на подпункты «д» и «е» ошибочна.</p> <p>Предлагается изменить буквенное обозначение подпунктов.</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС «ТИНРО» от 22.11.2019 г. №49- одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г. №94- одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6 – одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>
Пункт 28.2, подпункты «г», «д»	<p>28. Запрещается специализированный промысел:</p> <p>28.2. сельди тихоокеанской:</p> <p>г) в Западно-Сахалинской подзоне на участке от мыса Ламанон до мыса Тык - с 20 мая по 30 июня, на участке от мыса Крильон до траверза города Лесогорска - с 15 апреля по 15 июня;</p> <p>д) в Восточно-Сахалинской подзоне в пределах заливов Анива и Терпения - с</p>	<p>Редакция Агентства по рыболовству Сахалинской области:</p> <p>28. Запрещается специализированный промысел:</p> <p>28.2. сельди тихоокеанской:</p> <p>г) в Западно-Сахалинской подзоне на участке от мыса Ламанон до мыса Тык - с 20 мая по 30 июня, на участке от мыса Крильон до траверза города Лесогорска - с 15 апреля по 15 июня (за исключением добычи (вылова)</p>	<p>В последние годы популяции сельди тихоокеанской в Западно-Сахалинской и Восточно-Сахалинской подзонах вышли из депрессивного состояния, и их добыча (вылов) пассивными орудиями лова (ставными неводами и каравками, а также закидными неводами) не повлияет на численность популяций.</p>	<p>Выписка из протокола заседания УС «СахНИРО» от 23.10.2019 г. № 39 - одобрить в редакции «СахНИРО»</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС «ТИНРО» от 22.11.2019</p>

	15 мая по 1 июля;	<p>ставными неводами и закидными неводами);</p> <p>д) исключить Редакция «СахНИРО»:</p> <p>28. Запрещается специализированный промысел:</p> <p>28.2. сельди тихоокеанской:</p> <p>г) в Западно-Сахалинской подзоне на участке от мыса Ламанон до мыса Тык - с 20 мая по 30 июня, на участке от мыса Крильон до траверза города Лесогорска - с 15 апреля по 15 июня (за исключением добычи (вылова) ставными неводами);</p> <p>д) в Восточно-Сахалинской подзоне в заливе Анива - с 15 мая по 1 июля;</p>		<p>г. №49- одобрить Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 3.12.2019 г. №94 - одобрить Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6 - одобрить ДВНПС – одобрить</p>
Пункт 28.4, подпункт «г»	<p>28. Запрещается специализированный промысел:</p> <p>28.4. креветки северной:</p> <p>г) в Западно-Беринговоморской зоне - с 10 мая по 10 сентября;</p>	<p>28. Запрещается специализированный промысел:</p> <p>28.4. креветки северной:</p> <p>г) в Западно-Беринговоморской зоне - с 10 мая по 10 июня и с 11 августа по 10 сентября;</p>	<p>С 2015 г. были получены дополнительные сведения о динамике линочных процессов северной креветки в Западно-Беринговоморской зоне. В целях подготовки биологического обоснования корректировки сроков запретного для осуществления промышленного рыболовства периода в отношении северной креветки Западно-Беринговоморской зоны были использованы данные учетных траловых съемок, выполненных «ТИНРО» в период 2015-2017 гг. В указанные годы сбор данных осуществлялся во временных границах 23 мая - 11 августа. Северная креветка является протерандрическим гермафродитом и в процессе онтогенеза меняет пол с самца на самку, наиболее взрослые и крупные представители данного вида являются самками. Рыбодобывающие предприятия предпочитают производство продукции, в первую очередь, из наиболее крупных особей, т.к. она будет иметь более высокую рыночную стоимость. По этой причине стратегия промысла основана на ведении добычи на тех участках, где доля самок в уловах будет наиболее высокой. Исходя из вышеуказанного, представляется целесообразным учитывать при установлении ограничений по срокам промышленного рыболовства в отношении северной креветки Западно-Беринговоморской зоны периоды максимального присутствия в уловах линяющих</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» № 77 от 23.10.2019 г., одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6- одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>

			<p>самок.</p> <p>С учетом вновь полученных данных, со второй декады мая по вторую декаду августа доля линяющих самок колеблется от 0 до 57 % в разные пятидневки, в среднем составляя 17,6 %. В течение значительной части данного периода (со второй половиной июня до середины августа) доля линяющих самок в уловах минимальна. Если использовать в качестве критерия оценки интенсивности линьки среднюю величину линяющих особей (17 %), доля линяющих самок северной креветки будет высокой (более 17 %) с 21 мая по 10 июня и после 11 августа, тогда как в период с 11 июня по 10 августа она будет низкой (в пределах от 0 до 16 %).</p> <p>В связи с получением новых данных о биологическом состоянии северной креветки в Западно-Беринговоморской зоне, предлагается внести соответствующие изменения в Правила рыболовства.</p>	
Пункт 28.28 (новый)	28. Запрещается специализированный промысел: нет	28. Запрещается специализированный промысел: 28.28. рыбы-лапши в подзоне Приморье южнее мыса Золотой - с 31 мая по 1 апреля.	<p>В мелководной зоне залива Петра Великого и прибрежье северного Приморья рыба-лапша является обычным видом, но до настоящего времени остается малоизученным объектом. Рыба-лапша в зал. Петра Великого имеет ограниченное промысловое значение из-за низких запасов, специфиности и малоизученности вида как промыслового объекта, сам вид труден для освоения из-за очень мелких размеров - до 10 см длиной и до 1,5 г весом, облавливаться может в короткий нерестовый сезон (конец апреля - май). До 2018 г. попадалась в качестве прилова в ставных орудиях лова, закидных неводах. В 2018 г. был впервые организован ее специализированный промысел. Рыба-лапша - моноцикличный вид. В водах Приморья более 99% особей созревает на первом году жизни, до 2 лет доживает менее 1%. В связи с особенностями биологии рыбы-лапши ее эффективный промысел возможен только в нерестовый период. В остальной период года промысел следует запретить в целях исключения возможности добычи иных видов водных биоресурсов под видом рыбы-лапши.</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС «ТИНРО» № 33 от 29.07.2019 г. - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» № 71 от 01.10.2019 г., одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6 - одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>

Пункт 30.1.1	<p>30. Запрещается осуществление добычи (вылова) водных биоресурсов в следующие сроки (периоды):</p> <p>30.1. на территории Приморского края:</p> <p>30.1.1. всех видов водных биоресурсов:</p>	<p>30. Запрещается осуществление добычи (вылова) водных биоресурсов в следующие сроки (периоды):</p> <p>30.1. на территории Приморского края: 30.1.1.</p> <p>всех видов водных биоресурсов (за исключением краба мохнаторукого):</p>	<p>Пунктом 30.1.1. Правил рыболовства на территории Приморского края запрещается осуществление добычи (вылова) всех видов водных биоресурсов в водных объектах бассейнов рек, впадающих в Японское море, через которые проходят пути миграций тихоокеанских лососей - с 1 июня по 31 октября.</p> <p>В предыдущей редакции Правил рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна аналогичный запрет устанавливался только на промысел всех видов рыб (за исключением тихоокеанских лососей). При этом основной запас краба мохнаторукого распределяется в р. Раздольной и меньшая часть в бассейнах рек япономорского побережья.</p> <p>Запрет на осуществления промысла краба мохнаторукого установлен с 15 июня по 15 сентября и с 1 ноября по 15 апреля в подзоне Приморье южнее м. Золотой (пункт 28.12) и с 15 июня до 15 сентября во внутренних водных объектах Приморского края (пункт 30.1.5).</p> <p>При действующем запрете на осуществление рыболовства всех видов водных биоресурсов в период хода тихоокеанских лососей промысел краба мохнаторукого невозможен. Промысел краба мохнаторукого ведется специализированными ловушками, которые не облавливают рыб.</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС «ТИНРО» от 22.11.2019 г. №49- одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г. №94- одобрить в редакции ФГБНУ «ВНИРО»</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6 - одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>
Пункт 32.2	<p>32. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов запрещается:</p> <p>32.2. осуществлять добычу (вылов) всеми орудиями добычи (вылова) на нерестилищах тихоокеанских лососей в сроки, определяемые комиссией по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб;</p>	<p>32. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов запрещается:</p> <p>32.2. осуществлять добычу (вылов) всеми орудиями добычи (вылова) на нерестилищах тихоокеанских лососей в сроки запрета осуществления промышленного рыболовства в отношении анадромных видов рыб, определяемые комиссией по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб;</p>	<p>Уточнение формулировки данного пункта с учетом замечания Амурской бассейновой природоохранной прокуратуры.</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г. №94- одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6 – одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>
Пункт 32.3	<p>32.3. применять активные орудия добычи (вылова) на расстоянии менее одной морской мили от ставных неводов, за исключением:</p>	<p>32.3. применять активные орудия добычи (вылова) на расстоянии менее одной морской мили от ставных неводов, за исключением:</p> <p>закидных неводов и кошельковых</p>	<p>В целях предотвращения возможных последствий для естественного и искусственного воспроизводства кеты необходимо скорректировать пункты 32.3 и 32.20, установив</p>	<p>ДВНПС – отклонить</p> <p>внесение изменений, доработать согласно</p>

	<p>закидных неводов и кошельковых неводов при специализированном промысле кеты на расположенных во внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации рыболовных (рыбопромысловых) участках в границах 1 км вправо и 1 км влево от устьев водных объектов Сахалинской области, указанных в приложении N 3 "Список водных объектов Сахалинской области" к Правилам рыболовства;</p>	<p>неводов при специализированном промысле кеты на расположенных во внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации рыболовных (рыбопромысловых) участках в границах 1 км вправо и 1 км влево от устьев водных объектов Сахалинской области, указанных в приложении N 3 "Список водных объектов Сахалинской области" к Правилам рыболовства;</p>	<p>послабления при промысле горбуши, аналогичные таковым при промысле кеты.</p>	<p>высказанным замечаниям</p>
Пункт 32.15	<p>32. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов запрещается:</p> <p>32.15. использовать при добыче (вылове) ламинарий повсеместно (за исключением Петропавловско-Командорской и Карагинской подзон) все орудия добычи (вылова) и способы добычи (вылова), за исключением придонного полужесткого подсекателя с линем удавного стропа, имеющего положительную плавучесть на глубинах более 5 м и канзы (включая канзу с механическим приводом);</p>	<p><u>Редакция, одобренная решением БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г. №94:</u></p> <p>32. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов запрещается:</p> <p>32.15. использовать при добыче (вылове) ламинарий повсеместно (за исключением Петропавловско-Командорской и Карагинской подзон) все орудия добычи (вылова) и способы добычи (вылова), за исключением придонного полужесткого подсекателя с линем удавного стропа, имеющего положительную плавучесть на глубинах более 5 м, канзы (включая канзу с механическим приводом) и ручного кошения (в том числе с помощью водолазов);</p> <p><u>Новая редакция:</u></p> <p>32. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов запрещается:</p> <p>32.15. использовать при добыче (вылове) ламинарий повсеместно (за исключением Петропавловско-Командорской и Карагинской подзон) все орудия добычи (вылова) и способы добычи (вылова), за исключением придонного полужесткого подсекателя с линем удавного стропа имеющего положительную плавучесть на глубинах более 5 м, канзы (включая канзу с механическим приводом) и ручного кошения;</p>	<p>Изменения Правил рыболовства на ДВ бассейне, утверждённые Приказом Минсельхоза № 267 от 23 мая 2019 г., полностью остановили промысел морской капусты на Сахалине, запретив все орудия и способы добычи ламинарии, в том числе «водолазный сбор «ручной», с помощью которого 30 последних лет велась добыча морской капусты. Водолазные бригады, вручную скашивают именно двухлетнюю, разрешённую к добыче ламинарию, оставляя однолетнюю для созревания на будущий год. Это самый экологически чистый, наравне с «канзой», способ добычи ламинариевых. В Сахалинской области находится более 90% всех запасов ДВ бассейна ламинарии японской, с ежегодным рекомендованным объёмом изъятия более 100 тыс. т. Для того что бы промысел морской капусты продолжался, развивался и наращивал объёмы добычи, необходимо внести в Правила рыболовства дополнение, разрешающее ручное кошение ламинарий.</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС «ТИНРО» от 16.10.2019 г.</p> <p>№43- одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания УС «СахНИРО» от 23.10.2019 г. № 39 - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г.</p> <p>№94- одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС «ТИНРО» от 16.10.2019 г.</p> <p>№43- одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания УС «СахНИРО» от 23.10.2019 г. № 39 - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г.</p> <p>№94- одобрить</p> <p>Выписка из</p>

				протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6- одобрить в новой редакции
				ДВНПС – одобрить в редакции ФГБНУ «ВНИРО» (протокол заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г. №94.)
Пункт 32.17, подпункт «а»	<p>32. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов запрещается:</p> <p>32.17. устанавливать орудия добычи (вылова) для добычи (вылова) тихоокеанских лососей (за исключением случаев, когда на рыболовных (рыбопромысловых) участках право на добычу (вылов) тихоокеанских лососей на одном водном объекте имеет единственный пользователь, а также за исключением рыболовных (рыбопромысловых) участков, расположенных на акватории, примыкающей к границам Магаданской области, и на акватории, примыкающей к Командорским островам, границы которых могут располагаться на расстоянии менее 1 км к устью реки, а также на расположенных в территориальном море Российской Федерации и внутренних морских водах Российской Федерации рыболовных (рыбопромысловых) участках в границах 1 км вправо и 1 км влево от устьев водных объектов и участков акватории, указанных в приложении N 3 "Список водных объектов Сахалинской области" к Правилам рыболовства):</p> <p>а) в Восточно-Камчатской, Западно-Беринговоморской зонах, Камчатско-Курильской, Западно-Камчатской</p>	<p>32. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов запрещается:</p> <p>32.17. устанавливать орудия добычи (вылова) для добычи (вылова) тихоокеанских лососей (за исключением случаев, когда на рыболовных (рыбопромысловых) участках право на добычу (вылов) тихоокеанских лососей на одном водном объекте имеет единственный пользователь, а также за исключением рыболовных (рыбопромысловых) участков, расположенных на акватории, примыкающей к границам Магаданской области, и на акватории, примыкающей к Командорским островам, границы которых могут располагаться на расстоянии менее 1 км к устью реки, а также на расположенных в территориальном море Российской Федерации и внутренних морских водах Российской Федерации рыболовных (рыбопромысловых) участках в границах 1 км вправо и 1 км влево от устьев водных объектов и участков акватории, указанных в приложении N 3 "Список водных объектов Сахалинской области" к Правилам рыболовства):</p> <p>а) в Восточно-Камчатской, Западно-Беринговоморской зонах, Камчатско-Курильской, Западно-Камчатской</p>	<p>Изменение в пункт 32.17 Правил рыболовства предлагается внести с учетом замечания Амурской бассейновой природоохранной прокуратуры.</p> <p>В предыдущей редакции Правил запретное для установки орудий добычи (вылова) тихоокеанских лососей расстояние от устьев рек в морских водах, прилегающих к территории Хабаровского края, было установлено пунктами 18.15, 31.14 и 41, в действующей редакции Правил - пунктом 32.17. Пункт 18.15 регулировал установление вышеуказанного запретного расстояния в территориальном море Российской Федерации, пункты 31.14 и 41 - во внутренних морских водах Российской Федерации. В новых Правилах пункт 32.17 регулирует вышеуказанное запретное расстояние как во внутренних морских водах, так и в территориальном море.</p> <p>К территории Хабаровского края прилегают внутренние морские воды и территориальное море, расположенные в Японском море (подзона Приморье) и Охотском море (Северо-Охотоморская подзона).</p> <p>В территориальном море, в соответствии с подпунктами «а» и «в» пункта 18.15 старых Правил, запретное для установки орудий добычи (вылова) тихоокеанских лососей расстояние от устьев рек, впадающих в Японское море в подзоне Приморье в границах Хабаровского края,</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» № 77 от 23.10.2019 г., одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6- одобрить</p> <p>ДВНПС –одобрить в редакции ВНИРО</p>

	<p>Беринговоморской зонах, Камчатско-Курильской, Западно-Камчатской подзонах, подзоне Приморье (для реки Аввакумовка, Приморский край, - менее 500 м; для внутренних морских вод, примыкающих к Хабаровскому краю, - менее 1 км) - менее 2 км в обе стороны от устьев рек и в сторону моря или залива;</p> <p>б) для остальных районов добычи (вылова)</p> <p>- во внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации - на расстоянии менее 1 км в обе стороны от устья и менее 2 км в сторону моря или залива;</p>	<p>подзонах, подзоне Приморье (для реки Аввакумовка, Приморский край, - менее 500 м), во внутренних морских водах Российской Федерации в Сахалинском заливе Северо-Охотоморской подзоны - менее 2 км в обе стороны от устьев рек и в сторону моря или залива;</p> <p>в) для остальных районов добычи (вылова)</p> <p>- во внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации - на расстоянии менее 1 км в обе стороны от устья и менее 2 км в сторону моря или залива;</p>	<p>должно составлять не менее 2 км в обе стороны от устьев рек и вглубь моря или залива, а от устьев рек, впадающих в Охотское море в Северо-Охотоморской подзоне в границах Хабаровского края - не менее 1 км в обе стороны от устья и не менее 2 км вглубь моря или залива.</p> <p>Во внутренних морских водах, в соответствии с положениями пункта 31.14 старых Правил, запретное для установки орудий добычи (вылова) тихоокеанских лососей расстояние от устьев нерестовых рек, впадающих в Японское и Охотское моря в подзонах Приморье и Северо-Охотоморская в границах Хабаровского края, должно составлять не менее 1 км в обе стороны от устья. При этом, подпунктом «в» пункта 41 старых Правил для устьев рек, впадающих в северную часть Татарского пролива и Амурский лиман, которые относятся к подзоне Приморье, и устьев рек, впадающих в Сахалинский залив (Северо-Охотоморская подзона), такое расстояние было установлено в 2 км в обе стороны от устья. Поскольку Амурский лиман является составной частью Татарского пролива, а акватория подзоны Приморье, прилегающая к территории Хабаровского края, полностью лежит в границах Татарского пролива, запретное расстояние в 2 км распространяется на всю акваторию внутренних морских вод в подзоне Приморье.</p> <p>С учетом вышеуказанных положений старых Правил, в границах Хабаровского края запретные расстояния от устьев рек должны составлять не менее 2 км в территориальном море и внутренних морских водах подзоны Приморье и во внутренних морских водах Северо-Охотоморской подзоны в Сахалинском заливе. Запретные расстояния не менее 1 км от устьев рек должны составлять во внутренних морских водах и территориальном море в подзоне Северо-Охотоморская, за исключением внутренних морских вод Сахалинского залива. Вглубь моря или залива запретные расстояния в территориальном море во всех районах должны составлять не менее 2 км, при этом во внутренних</p>
--	--	---	--

морских водах они не были установлены.

В новых Правилах подпунктами «а» и «в» пункта 32.17 для территориального моря в границах Хабаровского края установлены ограничения, аналогичные старым Правилам: для рек, впадающих в Японское море в подзоне Приморье — не менее 2 км в обе стороны от устьев рек и в сторону моря или залива, для рек, впадающих в Охотское море в Северо-Охотоморской подзоне - не менее 1 км в обе стороны от устья и не менее 2 км в сторону моря или залива.

Во внутренних морских водах в границах Хабаровского края, в соответствии с подпунктами «а» и «в» пункта 32.17 новых Правил, запретное расстояние для установки орудий добычи (вылова) от устьев рек должно составлять для подзоны Приморье не менее 1 км в обе стороны от устья, для подзоны Северо-Охотоморская - не менее 1 км в обе стороны от устья и не менее 2 км в сторону моря или залива.

Таким образом, степень ограничений, установленных в отношении границ запретных зон в территориальном море, в старых и новых Правилах не изменилась. Вместе с тем, в новых Правилах в сравнении со старыми Правилами оказалось уменьшенным запретное расстояние от устьев нерестовых рек, устанавливаемое для внутренних морских вод подзоны Приморье и внутренних морских вод Северо-Охотоморской подзоны в Сахалинском заливе (с 2 до 1 км), хотя для внутренних морских вод Северо-Охотоморской подзоны степень ограничений увеличилась в части установления запретного расстояния в сторону моря или залива (2 км).

В целях устранения замечаний Амурской бассейновой природоохранной прокуратуры, предлагается установить для внутренних морских вод подзоны Приморье, прилегающих к Хабаровскому краю, и внутренних морских вод Сахалинского залива запретной зоны для установки орудий добычи (вылова) тихоокеанских лососей в 2 км, как и в прежней

			редакции Правил рыболовства.	
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 процентов по счету за одно трапление, 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 Западно-Сахалинской подзоны, где прилов молоди устанавливается в количестве не более 8 процентов, и Западно-Беринговоморской зоны (восточнее 174°00' в.д.), где прилов молоди устанавливается в количестве не более 40 процентов);</p>	<p>Редакция «ТИНРО»:</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 процентов по счету за одно трапление, 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 Западно-Сахалинской подзоны, где прилов молоди устанавливается в количестве не более 8 процентов, Западно-Беринговоморской зоны (восточнее 174°00' в.д.), где прилов молоди устанавливается в количестве не более 40 процентов, 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 50 процентов);</p> <p>Редакция 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 процентов по счету за одно трапление, 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 Западно-Сахалинской подзоны, где прилов молоди устанавливается в количестве не более 8 процентов,</p>	<p>См. обоснование к пункта 24.1, подпункт «г». ФГБНУ «ВНИРО» предлагает изменить норму, устанавливающую величину прилова, уменьшив ее с 50 до 49 %.</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС «ТИНРО» от 16.10.2019 г. №43- одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» № 3 от 24.01.2020 г. - одобрить в редакции ФГБНУ «ВНИРО»</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6 - одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>

		<p>Западно-Беринговоморской зоны (восточнее 174°00' в.д.), где прилов молоди устанавливается в количестве не более 40 процентов, 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>		
Пункт 41, абзац 1	41. Разрешенный прилов всех видов водных биоресурсов (за исключением разрешенного прилова видов водных биоресурсов, добытых (выловленных) при осуществлении рыболовства с учетом уловов водных биоресурсов в местах доставки и выгрузки), не поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов и на которые установлен общий допустимый улов, одновременно с добычей (выловом) видов водных биоресурсов, указанных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов, допускается в размере не более 2 процентов по весу за одну операцию по добыче (вылову) от всего улова разрешенных видов (за исключением морских млекопитающих, крабов, креветок, трепанга дальневосточного, морских гребешков).	<p>41. Разрешенный прилов всех видов водных биоресурсов (за исключением разрешенного прилова видов водных биоресурсов, добытых (выловленных) при осуществлении рыболовства с учетом уловов водных биоресурсов в местах доставки и выгрузки, и разрешенного прилова ламинарий при осуществлении добычи (вылова) сахарнны в подзоне Приморье севернее мыса Золотой), не поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов и на которые установлен общий допустимый улов, одновременно с добычей (выловом) видов водных биоресурсов, указанных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов, допускается в размере не более 2 процентов по весу за одну операцию по добыче (вылову) от всего улова разрешенных видов (за исключением морских млекопитающих, крабов, креветок, трепанга дальневосточного, морских гребешков).</p> <p>При осуществлении добычи (вылова) сахарнны в подзоне Приморье севернее мыса Золотой разрешается прилов ламинарий в размере не более 10 процентов по весу за одну операцию по добыче (вылову) от всего улова.</p>	<p>См. обоснование по пункту 24.16 (новый).</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС «ТИНРО» от 10.12.2019 г. №54- одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 3.12.2019 г. №94- одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6- одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>
Пункт 41, абзац 3	41. Весь прилов морских млекопитающих, крабов, креветок, трепанга дальневосточного, морских гребешков, не поименованных в разрешении на добычу	41. Весь прилов морских млекопитающих, крабов, креветок, трепанга дальневосточного, морских гребешков, не поименованных в разрешении на добычу [вылов] водных	<p>Редакционная правка.</p> <p>Для исключения двоякого толкования уточнено содержание требований, установленных пунктом 41 Правил рыболовства, в части того, что они распространяются только на виды водных биоресурсов, в отношении которых установлен</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» № 76 от 21.10.2019 г. - одобрить</p>

	(вылов) водных биоресурсов, независимо от его состояния, должен быть незамедлительно возвращен в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.	биоресурсов и на которые установлен общий допустимый улов, независимо от его состояния, должен быть незамедлительно возвращен в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.	общий допустимый улов.	Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №б - одобрить ДВНПС – одобрить
Пункт 45	45. Разрешенный прилов водных биоресурсов, для которых общий допустимый улов не установлен (за исключением морских млекопитающих, крабов, креветок и видов водных биоресурсов, на добычу (вылов) которых установлены полный, временный или сезонный запреты), допускается в количестве, не превышающем 49 процентов от общего веса улова за одну операцию по добыче (вылову) (за исключением тихоокеанских лососей, разрешенный прилов которых при добыче (вылове) других видов рыб допускается в количестве, не превышающем 2 процентов от общего веса улова за одну операцию по добыче (вылову), а также за исключением случая, указанного в пункте 46 Правил рыболовства). Весь прилов морских млекопитающих, крабов, креветок, не поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов, независимо от его состояния, должен быть незамедлительно возвращен в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.	45. Разрешенный прилов водных биоресурсов, для которых общий допустимый улов не установлен (за исключением морских млекопитающих, крабов, виноградной креветки, северной креветки, гренландской креветки, углохвостой креветки, козырьковых шrimсов, шrimсов-медвежат и видов водных биоресурсов, на добычу (вылов) которых установлены полный, временный или сезонный запреты), допускается в количестве, не превышающем 49 процентов от общего веса улова за одну операцию по добыче (вылову) (за исключением тихоокеанских лососей, разрешенный прилов которых при добыче (вылове) других видов рыб допускается в количестве, не превышающем 2 процентов от общего веса улова за одну операцию по добыче (вылову), а также за исключением случая, указанного в пункте 46 Правил рыболовства). Весь прилов морских млекопитающих, крабов, виноградной креветки, северной креветки, гренландской креветки, углохвостой креветки, козырьковых шrimсов, шrimсов-медвежат, не поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов и для которых общий допустимый улов не установлен, независимо от его состояния, должен быть незамедлительно возвращен в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.	Ранее внесение изменений в редакцию данного пункта Правил было одобрено на БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 21.10.2019 г. №76. Вместе с тем, с учетом замечаний, сделанных на совещании у заместителя руководителя Росрыболовства П.С. Савчука, состоявшемся 25 октября 2019 г., предлагается дополнить перечень видов креветок, в отношении которых нормы величины разрешенного прилова, установленные пунктом 45, не применяются. В частности, к числу таких видов дополнительно отнесена виноградная креветка.	Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г. №94 - одобрить Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №б - одобрить ДВНПС – одобрить
Пункт 48	48. Граждане вправе осуществлять любительское рыболовство на водных объектах общего пользования свободно и бесплатно в соответствии с Правилами	48. Граждане вправе осуществлять любительское рыболовство на водны* объектах общего пользования свободно р бесплатно в соответствии с Правилам	Устранение нормативного противоречия между пунктом 48 Правил рыболовства и частью 4 статьи 6 Федерального закона от 25.12.2018 г. № 475-ФЗ «О любительском рыболовстве и о	Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» № 76 от 21.10.2019 г. –

	<p>рыболовства.</p> <p>Гражданам запрещается осуществлять любительское рыболовство на используемых для прудовой аквакультуры не находящихся в собственности граждан или юридических лиц обводненных карьерах, прудах (в том числе образованных водоподпорными сооружениями на водотоках) и на используемых в процессе функционирования мелиоративных систем (включая ирригационные системы) водных объектах, а также на иных водных объектах, предоставленных для осуществления товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), за исключением случаев, если в соответствии с федеральными законами на указанных водных объектах допускается осуществлять добычу (вылов) водных животных и растений, не являющихся объектами аквакультуры.</p> <p>Гражданам запрещается применение сетных орудий добычи (вылова) водных биоресурсов в целях любительского рыболовства на рыбоводных участках.</p>	<p>рыболовства.</p> <p>Гражданам запрещается осуществлять любительское рыболовство:</p> <p>на используемых для прудовой аквакультуры не находящихся с собственности граждан или юридических лиц обводненных карьерах, прудах (в том числе образованных водоподпорными сооружениями на водотоках) и на используемых в процессе функционирования мелиоративных систем (включая ирригационные системы) водных объектах;</p> <p>на иных водных объектах, предоставленных для осуществления товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), за исключением случаев, если в соответствии с федеральными законами на указанных водных объектах допускается осуществлять добычу (вылов) водных животных и растений, не являющихся объектами аквакультуры.</p> <p>Гражданам запрещается применение сетных орудий добычи (вылова) водных биоресурсов в целях любительского рыболовства на рыбоводных участках.</p>	<p>внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» с учетом замечания, представленного в заключении по результатам независимой антикоррупционной экспертизы С.А. Булатова, на аналогичное положение в правилах рыболовства для Восточно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна.</p>	<p>одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6 - одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>
Пункт 49, абзац 2	<p>49.</p> <p>Граждане, осуществляющие любительское рыболовство на предоставленных (выделенных) для этих целей рыболовных (рыбопромысловых) участках, должны иметь при себе путевку, а также документ, удостоверяющий личность. По окончании промысловой операции (добычи (вылова)) гражданином, осуществляющим любительское рыболовство на предоставленных (выделенных) для этих целей рыболовных (рыбопромысловых) участках, в путевку вносятся сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов.</p>	<p>Редакция «КамчатНИРО»:</p> <p>49.</p> <p>Граждане, осуществляющие любительское рыболовство на предоставленных (выделенных) для этих целей рыболовных (рыбопромысловых) участках, должны иметь при себе путевку, а также документ, удостоверяющий личность. По окончании промысловой операции (добычи (вылова)) гражданином, осуществляющим любительское рыболовство на предоставленных (выделенных) для этих целей рыболовных (рыбопромысловых) участках, в путевку вносятся сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов, о дате их вывоза (транспортировки) с рыболовного (рыбопромыслового) участка и заверяются у</p>	<p>Обоснование «КамчатНИРО»:</p> <p>Данная норма расширена с целью исключения легализации вывоза тихоокеанских лососей, добытых браконьерским способом, под видом любительского рыболовства, и позволит осуществлять профилактику неконтролируемого промысла тихоокеанских лососей.</p> <p>Обоснование ФГБНУ «ВНИРО»:</p> <p>Предлагаемое требование о регулировании Правилами рыболовства деятельности по вывозу (транспортировке) водных биоресурсов с рыболовного (рыбопромыслового) участка не соответствует действующему законодательству по следующим основаниям.</p> <p>В соответствии с пунктом 9 части 1 статьи 1 Федерального закона от 20.12.2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (далее - Закон о</p>	<p>Выписка из протокола заседания УС «КамчатНИРО» № 23 от 22.08.2019 г. - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» № 76 от 21.10.2019 г. - одобрить в редакции ФГБНУ «ВНИРО»</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6- одобрить</p>

	<p>пользователя рыболовным (рыбопромысловым) участком.</p> <p>Редакция ФГБНУ «ВНИРО»:</p> <p>49.</p> <p>Граждане, осуществляющие любительское рыболовство на предоставленных (выделенных) для этих целей рыболовных (рыбопромысловых) участках, должны иметь при себе путевку, а также документ, удостоверяющий личность. По окончании операции по добыче (вылову) гражданином, осуществляющим любительское рыболовство на предоставленном (выделенном) для этих целей рыболовном (рыбопромысловом) участке, в путевку вносятся сведения об объеме добытых (выловленных) водных биоресурсов, которые должны быть подтверждены в данной путевке отметкой пользователя рыболовным (рыбопромысловым) участком.</p>	<p>рыболовстве), рыболовство - деятельность по добыче (вылову) водных биоресурсов и в предусмотренных настоящим Федеральным законом случаях по приемке, обработке, перегрузке, транспортировке, хранению и выгрузке уловов водных биоресурсов, производству рыбной и иной продукции из водных биоресурсов.</p> <p>В соответствии со статьей 24 Закона о рыболовстве в редакции, вступающей в силу с 01.01.2020 г., к отношениям в области любительского рыболовства, не урегулированным настоящим Федеральным законом, применяются Федеральный закон "О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" и принятые в соответствии с ним нормативные правовые акты Российской Федерации.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 2 Федерального закона от 25.12.2018 г. № 475-ФЗ «О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», любительское рыболовство - деятельность по добыче (вылову) водных биологических ресурсов, осуществляемая гражданами в целях удовлетворения личных потребностей, а также при проведении официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий.</p> <p>Поскольку транспортировка водных биоресурсов не входит в понятие «любительское рыболовство» предложение о включении в Правила рыболовства требований, связанных с деятельностью по вывозу (транспортировке) водных биоресурсов с рыболовного (рыбопромыслового) участка, добытых при осуществлении любительского рыболовства, является противоречащим действующему законодательству.</p> <p>Кроме этого, предлагается редакторская правка в части замены словосочетания «заверяются у пользователя» на «подтверждается отметкой пользователя», замены некорректного</p>	<p>ДВНПС – отклонить, доработать с учетом сделанных замечаний</p>
--	--	--	--

			словосочетания «промышленная операция (добыча (вылов))» на «операция по добыче (вылову)» и изменения упоминания о рыболовных (рыбопромысловых) участках со множественного на единственное число.	
Пункт 51, подpunkt «б»	51. При организации любительского рыболовства на основании договора пользования рыболовным участком или договора о предоставлении (выделении) рыбопромыслового участка пользователи (за исключением граждан) должны: б) обеспечить раздельный учет улова водных биоресурсов по видам, объемам и районам (местам) добычи (вылова) водных биоресурсов в промысловом журнале;	<p>Редакция «КамчатНИРО»: 51. При организации любительского рыболовства на основании договора пользования рыболовным участком или договора о предоставлении (выделении) рыбопромыслового участка пользователи (за исключением граждан) должны: б) обеспечить раздельный учет улова водных биоресурсов по видам, объемам и районам (местам) добычи (вылова) водных биоресурсов в промысловом журнале, а также заверить данные о вылове по выданной путевке в соответствии со сроками, разрешенным количеством, с внесением соответствующей записи в путевку и промысловый журнал, с подведением ежесуточного итога;</p> <p>Редакция ФГБНУ «ВНИРО»: 51. При организации любительского рыболовства на основании договора пользования рыболовным участком или договора о предоставлении (выделении) рыбопромыслового участка пользователи (за исключением граждан) должны: б) осуществлять раздельный учет улова водных биоресурсов по видам водных биоресурсов, указывать районы (места) добычи (вылова) водных биоресурсов, виды водных биоресурсов и объемы их добычи (вылова) в промысловом журнале;</p>	<p>Обоснование «КамчатНИРО»: Данная норма расширена с целью упорядочения организации и осуществления любительского рыболовства на рыболовных участках, закрепленных за пользователями. Это позволяет организовать учет освоения водных биоресурсов и контроль выдачи путевок как самим пользователем рыболовного участка, так и гражданами, осуществляющими любительское рыболовство по путевкам.</p> <p>Обоснование ФГБНУ «ВНИРО»: Требование о необходимости подтверждения сведений об объемах добытых (выловленных) гражданином водных биоресурсов отметкой в выданной путевке предлагается выделить в пункте 51 в отдельный подпункт «д». При этом, с целью более четкого понимания положений подпункта «б» пункта 51 уточнена его редакция.</p>	Выписка из протокола заседания УС «КамчатНИРО» № 23 от 22.08.2019 г .- одобрить Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 21.10.2019 г. №76 - одобрить в редакции ФГБНУ «ВНИРО» Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6- одобрить ДВНПС – отклонить, доработать с учетом сделанных замечаний
Пункт 51, подpunkt «д» (новый)	51. При организации любительского рыболовства на основании договора пользования рыболовным участком или договора о предоставлении (выделении) рыбопромыслового участка пользователи (за исключением граждан) должны: нет	51. При организации любительского рыболовства на основании договора пользования рыболовным участком или договора о предоставлении (выделении) рыбопромыслового участка пользователи (за исключением граждан) должны: д) подтверждать сведения об объеме добытых (выловленных) гражданином водных биоресурсов отметкой в выданной	См. обоснование по подпункту «б» пункта 51 Правил рыболовства.	Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 21.10.2019 г № 76. – одобрить Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от

		путевке по окончании гражданином операции по добыче (вылову);		05.02.2020 г. №6- одобрить ДВНПС – отклонить, доработать с учетом сделанных замечаний
Пункт 52.1, подпункт «д»	52. Пользователи рыболовными (рыбопромысловыми) участками, представленными (выделенными) для организации любительского рыболовства, а также граждане не вправе: 52.1. осуществлять любительское рыболовство: д) способом гона, багрения и глущения;	Редакция «КамчатНИРО»: 52. Пользователи рыболовными (рыбопромысловыми) участками, представленными (выделенными) для организации любительского рыболовства, а также граждане не вправе: 52.1. осуществлять любительское рыболовство: д) способом гона, багрения (в том числе подсекания) и глущения; Редакция ФГБНУ «ВНИРО»: 52. Пользователи рыболовными (рыбопромысловыми) участками, представленными (выделенными) для организации любительского рыболовства, а также граждане не вправе: 52.1. осуществлять любительское рыболовство: д) способами гона, багрения и глущения;	Обоснование «КамчатНИРО»: Предлагается расширить подпункт д) включив, как в предыдущих правилах рыболовства, уточнение одного из видов багрения — способ подсекания, который стал активно применяться под видом любительского рыболовства при добыче тихоокеанских лососей, после исключения этого уточняющего понятия из новых Правил рыболовства. Данный способ наносит многочисленные повреждения тихоокеанским лососям, идущим на нерест, и его применение нисколько не связано с любительским рыболовством в целях удовлетворения личных потребностей, под видом которого осуществляется промысел в промышленных масштабах тихоокеанских лососей и икры из них. Обоснование ФГБНУ «ВНИРО»: В абзаце 2 подпункта «з» пункта 22.1 Правил рыболовства приведено определение понятия «багрение», которым является протягивание в воде багра или крюка без приманок и наживок для зацепа рыбы. В связи с тем, что в обосновании КамчатНИРО отсутствует определение понятия «подсекание» и в чем его отличие от понятия «багрение», данное предложение следует отклонить. Предлагается редакторская правка в части замены слова «способом» на «способами», т.к. гон, багрение и глущение являются отдельными способами добычи (вылова).	Выписка из протокола заседания УС «КамчатНИРО» от 22.08.2019 г. № 23 – одобрить Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 21.10.2019 г. №76 - одобрить в редакции ФГБНУ «ВНИРО» Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6- одобрить ДВНПС – одобрить
Пункт 53 (подпункт «г»)	53. Запрещается осуществлять любительское рыболовство: г) тихоокеанских лососей - за пределами рыболовных (рыбопромысловых) участков, за исключением добычи (вылова) горбуши с использованием удобных орудий добычи (вылова) в местах	53. Запрещается осуществлять любительское рыболовство: г) тихоокеанских лососей - за пределами рыболовных (рыбопромысловых) участков, за исключением: добычи (вылова) горбуши с использованием удобных орудий добычи (вылова) в местах	В процессе подготовки проекта правил рыболовства по предложениям Правительства Чукотского АО в несколько пунктов были включены поправки, обеспечивающие возможность добычи (вылова) горбуши и кеты вне рыболовных (рыбопромысловых) участков в бухте Ткачен, прилегающей к территории	Выписка из протокола БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.07.2019 г. №38- одобрить Выписка из протокола заседания БС УС

	<p>добычи (вылова), указанных в приложении N 4 к Правилам рыболовства "Места добычи (вылова) горбуши с использованием удеbных орудий добычи (вылова) в прилегающих к территории Сахалинской области внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации", приложении N 5 к Правилам рыболовства "Места добычи (вылова) горбуши с использованием удеbных орудий добычи (вылова) в прилегающих к территории Магаданской области внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации, а также внутренних водных объектах, расположенных на территории Магаданской области", и в бухте Ткачен (Чукотская зона);</p>	<p>добычи (вылова), указанных в приложении N 4 к Правилам рыболовства "Места добычи (вылова) горбуши с использованием удеbных орудий добычи (вылова) в прилегающих к территории Сахалинской области внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации";</p> <p>добычи (вылова) горбуши с использованием удеbных орудий добычи (вылова), указанных в приложении N 5 к Правилам рыболовства "Места добычи (вылова) горбуши с использованием удеbных орудий цобычи (вылова) в прилегающих к территории Магаданской области внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации, а также внутренних водных объектах, расположенных на территории Магаданской области";</p> <p>- добычи (вылова) горбуши и кеты в бухте Ткачен (Чукотская зона);</p>	<p>Чукотского АО.</p> <p>Вместе с тем, в данный пункт было включено указание на возможность добычи (вылова) вне рыболовных (рыбопромысловых) участков в бухте Ткачен только горбуши.</p> <p>Предлагается включить кету в число объектов, которые могут добываться вне рыболовных (рыбопромысловых) участков в бухте Ткачен.</p> <p>Кроме того, предлагается изменить структуру данного пункта, разбив его на отдельные абзацы, для более ясного понимания.</p>	<p>ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6 - одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>
Пункт 53 (подпункт «ж»)	<p>53. Запрещается осуществлять любительское рыболовство:</p> <p>ж) горбуши и кеты - за пределами рыболовных (рыбопромысловых) участков, за исключением добычи (вылова) горбуши и кеты с использованием удеbных орудий цобычи (вылова) в местах добычи (вылова), указанных в приложении N 10 к Правилам рыболовства "Места добычи (вылова) горбуши и кеты с использованием удеbных орудий добычи (вылова) в прилегающих к территории Хабаровского края внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации, а также внутренних водных объектах, расположенных на территории Хабаровского края внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации, а также внутренних водных объектах, расположенных на территории Хабаровского края".</p>	<p>53. Запрещается осуществлять любительское рыболовство:</p> <p>ж) горбуши и кеты - за пределами рыболовных (рыбопромысловых) участков в прилегающих к территории Хабаровского края внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации, а также внутренних водных объектах, расположенных на территории Хабаровского края, за исключением добычи (вылова) горбуши и кеты с использованием удеbных орудий добычи (вылова) в местах добычи (вылова), указанных в приложении N 10 к Правилам рыболовства "Места добычи (вылова) горбуши и кеты с использованием удеbных орудий добычи (вылова) в прилегающих к территории Хабаровского края внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации, а также внутренних водных объектах, расположенных на территории Хабаровского края".</p>	<p>В процессе подготовки проекта правил рыболовства по предложению Правительства Хабаровского края в несколько пунктов были включены поправки, обеспечивающие возможность добычи (вылова) горбуши и кеты вне рыболовных (рыбопромысловых) участков в прилегающих к территории Хабаровского края внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации, а также внутренних водных объектах, расположенных на территории Хабаровского края.</p> <p>Вместе с тем, редакция данного пункта позволяет распространять запрет на все водные объекты Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна.</p> <p>Предлагается привести редакцию данного пункта в соответствие с предложением и обоснованием Правительства Хабаровского края.</p>	<p>Выписка из протокола БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 5.07.2019 г. №38-одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6 -одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>

		водных объектах, расположенных на территории Хабаровского края".		
Пункт 55.2, абзацы 3-6 (новые)	<p>55. Запрещается любительское рыболовство в следующие сроки во внутренних морских водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации:</p> <p>55.2. в подзоне Приморье (в границах Хабаровского края):</p> <p>сельди тихоокеанской, а также добывание ламинарий, зостеры, филлоспадикса, на которых отложена икра сельди, - с 1 мая по 30 июня;</p>	<p>55. Запрещается любительское рыболовство в следующие сроки во внутренних морских водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации:</p> <p>55.2. в подзоне Приморье (в границах Хабаровского края):</p> <p>сельди тихоокеанской, а также добывание паминарий, зостеры, филлоспадикса, на которых отложена икра сельди, - с 1 мая по 30 июня;</p> <p>краба камчатского - с 15 мая по 15 сентября;</p> <p>краба синего - с 1 июля по 1 октября;</p> <p>краба колючего - с 10 июня по 30 сентября;</p> <p>краба волосатого четырехугольного - к северу от параллели 49°00' с.ш. - с 15 мая по 50 сентября, к северу от параллели 47°20' с.ш. до параллели 49°00' с.ш. - с 25 апреля по 50 сентября;</p>	<p>В целях сохранения ресурсов промысловых видов крабов запрет их добычи (вылова) на период нереста и линьки должен быть распространен на все виды рыболовства в одни и те же сроки.</p> <p>Правилами рыболовства при осуществлении промышленного и прибрежного рыболовства в подзоне Приморье севернее мыса Золотой запрещена добыча (вылов):</p> <ul style="list-style-type: none"> - краба камчатского с 15 мая по 15 сентября (пункт 28.6); - краба синего с 1 июля по 1 октября (пункт 28.7); - краба колючего с 10 июня по 30 сентября (пункт 28.8); - краба волосатого четырехугольного к северу от параллели 19°00' с.ш. - с 15 мая по 30 сентября, к северу от параллели 17°20' с.ш. до параллели 49°00' с.ш. - с 25 апреля по 30 сентября пункт 28.10). <p>Аналогичные сроки запрета необходимо установить для любительского рыболовства.</p>	<p>Выписка из протокола заседания УС «ХабаровскНИРО» от 02.07.2019 г. № 21 - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 21.10.2019 г. № 76 - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6 - одобрить</p> <p>ДВНИПС – одобрить</p>
Пункт 56.5, подпункты «б» и «в»	<p>56. Запрещается любительское рыболовство в следующие сроки во внутренних водных объектах, расположенных на территории следующих субъектов Российской Федерации:</p> <p>56.5. Хабаровского края:</p> <p>б) в период нереста ранненерестующих видов рыб (за исключением любительского рыболовства по путевкам) в водных объектах, указанных в приложении N 8 "Запретные сроки для добычи (вылова) водных биологических ресурсов в целях любительского рыболовства в период нереста ранненерестующих видов рыб (за исключением любительского рыболовства по путевкам) в водных объектах Хабаровского края" к</p>	Исключить	<p>Предложение ранее было рассмотрено и одобрено на БС УС ВНИРО, но его не успели включить в Правила рыболовства в связи с окончанием согласования текста проекта Правил в Минсельхозе России и его последующим направлением в Минюст России в мае текущего года.</p> <p>Обоснование «ХабаровскНИРО» (заседание УС «ХабаровскНИРО» от 09.04.2019 г. № 14):</p> <p>В пресноводных водоемах Хабаровского края осуществление любительского рыболовства допускается с применением только удобных орудий лова (с ограничением оснастки крючками и в пределах установленной суточной нормы вылова). Использование сетей Правилами рыболовства запрещено.</p> <p>При этом на большинстве водоемов введен</p>	<p>Выписка из протокола заседания УС «ХабаровскНИРО» от 09.04.2019 г. № 14 - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 26.04.2019 г. № 23-одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания УС «ХабаровскНИРО» от 02.07.2019 г. № 21 - одобрить</p>

	<p>Правилам рыболовства;</p> <p>в) в период нереста весенне-летненерестующих видов рыб (за исключением любительского рыболовства по путевкам) в водных объектах, указанных в приложении N 9 "Запретные сроки для добычи (вылова) водных биологических ресурсов в целях любительского рыболовства в период нереста весенне-летненерестующих видов рыб (за исключением любительского рыболовства по путевкам) в водных объектах Хабаровского края" к Правилам рыболовства;</p>	<p>полный запрет на любительское рыболовство в период с 20 апреля по 20 июля, за исключением лова на платной основе на рыболовных (рыбопромысловых) участках. Кроме этого, установлен запрет на осуществление свободного и бесплатного лова в период нерестовой миграции тихоокеанских лососей в осенний период. Фактически, в Хабаровском крае созданы условия, существенно ограничивающие права граждан на свободный и бесплатный лов.</p> <p>Запрет лова на период нереста эффективен и обоснован для промышленного рыболовства, когда вылов производится промысловыми орудиями лова (сетями, неводами) в значительных объемах в местах концентраций рыб, которые в период нереста формируются именно на нерестилищах.</p> <p>Лов удебными орудиями основан на принципах пищевой активности рыбы и привлекающего действия приманки. У большинства видов рыб пищевая активность непосредственно перед нерестом и во время нереста снижена. Учитывая эту особенность, добыча рыбы по принципу привлечения ее приманкой не окажет сколько-нибудь значительного влияния на эффективность нереста. Кроме того, отнерестившаяся рыба, которая может облавливаться удебными орудиями лова, нагуливается уже вне нерестовых площадей. Такая ситуация характерна как для русской и пойменной систем Амура (в период нереста летне-нерестующих видов рыб), так и для горных притоков Амура и других внутренних водоемов Хабаровского края (в период нереста весенне-нерестующих, реофильных видов рыб).</p> <p>С учетом незначительного негативного воздействия любительского рыболовства удебными орудиями лова на популяции пресноводных видов рыб в Хабаровском крае, запрет на осуществление любительского рыболовства в период весеннего и летнего нереста пресноводных видов рыб удебными орудиями лова предлагается исключить.</p> <p>Вместе с тем, запрет на любительское</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 21.10.2019 г. №76- одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6 - одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>
--	--	--	--

			рыболовство удобными орудиями лова, в местах и в период нерестовых миграций и нереста тихоокеанских лососей, оправдан, т.к. позволяет ограничить бесконтрольное нахождение на нерестовых водоемах значительного количества граждан и возможность легкого вылова лососей непосредственно на нерестилищах.	
Пункт 57.1	<p>57. Запрещается добыча (вылов) следующих водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации:</p> <p>57.1. в подзоне Приморье (в границах Приморского края):</p> <ul style="list-style-type: none"> а) молоди тихоокеанских лососей; б) многощетинковых червей (полихет); в) калуги; г) сельди тихоокеанской южнее залива Ольга, за исключением любительского рыболовства по путевкам; д) самок крабов всех видов; е) морских гребешков (приморского, японского, свифта), за исключением любительского рыболовства по путевкам; ж) трепанга дальневосточного, за исключением любительского рыболовства по путевкам; з) ламинарий, зостеры, филлоспайдакса, на которых отложена икра сельди тихоокеанской; 	<p>57. Запрещается добыча (вылов) следующих водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации:</p> <p>57.1. в подзоне Приморье (в границах Приморского края):</p> <ul style="list-style-type: none"> а) молоди тихоокеанских лососей; б) многощетинковых червей (полихет); в) калуги; г) самок крабов всех видов; д) трепанга дальневосточного; е) ламинарий, зостеры, филлоспайдакса, на которых отложена икра сельди тихоокеанской; 	<p>В связи со вступлением в силу Федерального закона «О любительском рыболовстве», любительское рыболовство может осуществляться свободно и бесплатно в рамках установленных суточных норм добычи (вылова) водных биоресурсов на одного гражданина.</p> <p>Позиция администрации Приморского края заключается в нецелесообразности выделения (предоставления в пользование) эзболовных участков для организации любительского эзболовства в границах Приморского края, а также в прилегающих к его территории внутренних морских водах и территориальном море.</p>	<p>Выписка из протокола заседания БС УС «ТИНРО» от 16.10.2019 г. №43 – одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г. №94 – одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6 – одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>
Пункт 63	63. При любительском рыболовстве без путевок запрещается применение драг, ставных, плавных и иных видов сетей, неводов, бредней, вентерей (верш) (за исключением добычи (вылова) вентерями карася в Усть-Камчатском и Мильковском районе Камчатского края), мереж (рюж), ручных сачков (за исключением добычи (вылова) мойвы и анчоуса), подъемных сеток, петель, захватов, фитилей.	63. При любительском рыболовстве без путевок запрещается применение (за исключением случаев, установленных Правилами рыболовства) драг, ставных плавных и иных видов сетей, неводов бредней, вентерей (верш) (за исключением добычи (вылова) вентерями карася в Усть Камчатском и Мильковском районе Камчатского края), мереж (рюж), ручных сачков (за исключением добычи (вылова) мойвы и анчоуса), подъемных сеток, петель	Редакция данного пункта противоречит другим пунктам правил рыболовства, в соответствии с которыми в ряде случаев разрешается применение сетных орудий добычи (вылова) при осуществлении любительского рыболовства вне рыболовных (рыбопромысловых) участков.	<p>Выписка из протокола БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.07.2019 г. №38- одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6 – одобрить</p>

		захватов, фитилей.		ДВНПС – одобрить
Пункт 64.2, подпункт «д», абзацы 1 и 2	<p>Любительское рыболовство разрешается следующими орудиями добычи (вылова)</p> <p>64.2. по путевкам:</p> <p>д) в водных объектах, расположенных на территории Камчатского края, а также в примыкающих к их территориям внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации:</p> <p>при добыче (вылове) чавычи и кижуча по путевке на добычу (вылов) водных биоресурсов с помощью удобной снасти - не более одной удобной снасти у одного гражданина;</p>	<p>Редакция «КамчатНИРО»: Любительское рыболовство разрешается следующими орудиями добычи (вылова):</p> <p>64.2. по путевкам:</p> <p>д) в водных объектах, расположенных на территории Камчатского края, а также в примыкающих к их территориям внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации:</p> <p>при добыче (вылове) тихоокеанских лососей по путевке на добычу (вылов) водных биоресурсов с помощью удобной снасти - не более одной удобной снасти, с одной блесной или воблером или другой искусственной приманкой без ароматизаторов и натуральной наживки (приманки), у одного гражданина;</p> <p>Редакция ФГБНУ «ВНИРО»: Любительское рыболовство разрешается следующими орудиями добычи (вылова):</p> <p>64.2. по путевкам:</p> <p>д) в водных объектах, расположенных на территории Камчатского края, а также в примыкающих к его территории внутренних морских водах Российской Федерации и территориальном море Российской Федерации:</p> <p>удобными снастями при добыче (вылове) тихоокеанских лососей - не более одной удобной снасти у одного гражданина;</p>	<p>Обоснование «КамчатНИРО»: Данная норма расширена в результате анализа правоприменительной практики действующих правил рыболовства, вступивших в силу в 2019 году, который показал, что под видом удобного лова иных видов тихоокеанских лососей осуществляется вылов наиболее ценных из них: чавычи и кижуча, на которые было установлено ограничение по количеству удобных орудий лова - одно, а на остальные виды выставляется неограниченное количество удобных орудий лова под видом их промысла. Возникает ситуация, когда гражданин ведет добычу (вылов) одновременно с использованием нескольких орудий добычи (вылова), при этом утверждает, что он использует для лова чавычи или кижуча одно орудие добычи (вылова), а другие - для лова других видов лососей (например, для симы и т.д.), что позволяет уходить от ответственности при несоблюдении пункта 64.2. д) (абзац второй).</p> <p>Также с целью усиления интенсивности промысла используются ароматизирующие и естественные приманки, дающие практически стопроцентный результат при использовании в большом количестве удобных орудий лова.</p> <p>Таким образом, применение данных ограничений позволит избежать осуществления добычи (вылова) в промышленных масштабах чавычи и кижуча под видом любительского рыболовства, а также позволит осуществлять профилактику указанного неконтролируемого промысла.</p> <p>Обоснование ФГБНУ «ВНИРО»: В части предлагаемого ограничения снаряжения удобных орудий предложение не является обоснованным.</p> <p>При любительском рыболовстве по путевкам объем добычи (вылова) ограничен количеством, указанным в путевке, при этом разрешается использование только одной удобной снасти</p>	<p>Выписка из протокола заседания УС «КамчатНИРО» от 22.08.2019 г № 23. - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 21.10.2019 г. №76 - одобрить в редакции ФГБНУ «ВНИРО»</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. №6 - одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>

			<p>одним гражданином.</p> <p>Из обоснования КамчатНИРО не понятно, для чего необходимо ограничение типов приманок и наживки.</p> <p>Предлагается редакторская правка в части замены словосочетания «их территориям» на «его территории» и замены фразы «по путевке на добычу (вылов) водных биоресурсов» (поскольку пункт 64.2 регулирует лов только по путевкам).</p>																			
Пункт 70 (Таблица 4)	70. Суточная норма добычи (вылова) водных биоресурсов (за исключением случая если для таких видов водных биоресурсов установлен постоянный или временный запрет добычи вылова при осуществлении любительского рыболовства) для одного гражданина при осуществлении любительского рыболовства в границах Приморского края, а также в прилегающих к его территории во внутренних морских водах и территориальном море указана в таблице 4:	70. Суточная норма добычи (вылова) водных биоресурсов (за исключением случая если для таких видов водных биоресурсов установлен постоянный или временный запрет добычи вылова при осуществлении любительского рыболовства) для одного гражданина при осуществлении любительского рыболовства в границах Приморского края, а также в прилегающих к его территории во внутренних морских водах и территориальном море указана в таблице 4: Таблица 4	<p>Состояние запасов и уровень промыслового освоения устрицы и кукумарии в Приморском крае не представляют грозы для запасов данных видов водных биоресурсов.</p> <p>Дополнительное ограничение любительского рыболовства тих видов не требуется, за исключением установления суточной нормы добычи (вылова).</p>	<p>Выписка из протокола БС УС «ТИНРО» от 12.04.2019 г. № 12 - одобрить</p> <p>Выписка из протокола БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.07.2019 г. № 38 - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6 — одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>																		
	<table border="1"> <tr> <th>Виды водных ресурсов</th><th>Суточная норма добычи (вылова) (внутренние морские воды Российской Федерации, территориальное море Российской Федерации), к</th><th>Суточная норма добычи (вылова) (внутренние водные объекты), к</th></tr> <tr> <td>нет</td><td>нет</td><td>нет</td></tr> <tr> <td>нет</td><td>нет</td><td>нет</td></tr> </table>	Виды водных ресурсов	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние морские воды Российской Федерации, территориальное море Российской Федерации), к	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние водные объекты), к	нет	нет	нет	нет	нет	нет	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Виды водных ресурсов</th><th>Суточная норма добычи (вылова) (внутренние морские воды Российской Федерации, территориальное море Российской Федерации), к</th><th>Суточная норма добычи (вылова) (внутренние водные объекты), к</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Устрица</td><td>10</td><td>-</td></tr> <tr> <td>Кукумария</td><td>10</td><td>-</td></tr> </tbody> </table>	Виды водных ресурсов	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние морские воды Российской Федерации, территориальное море Российской Федерации), к	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние водные объекты), к	Устрица	10	-	Кукумария	10	-		
Виды водных ресурсов	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние морские воды Российской Федерации, территориальное море Российской Федерации), к	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние водные объекты), к																				
нет	нет	нет																				
нет	нет	нет																				
Виды водных ресурсов	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние морские воды Российской Федерации, территориальное море Российской Федерации), к	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние водные объекты), к																				
Устрица	10	-																				
Кукумария	10	-																				

Пункт 70, таблица 4	Таблица 4 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Виды водных биоресурсов</th><th>Суточная норма добычи (вылова) (внутренние морские воды Российской Федерации, территориальное море Российской Федерации), кг</th><th>Суточная норма добычи (вылова) (внутренние водные объекты), кг</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Сельдь тихоокеанская (севернее Залива Ольга)</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>нет</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	Виды водных биоресурсов	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние морские воды Российской Федерации, территориальное море Российской Федерации), кг	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние водные объекты), кг	Сельдь тихоокеанская (севернее Залива Ольга)			нет			Таблица 4 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Виды водных биоресурсов</th><th>Суточная норма добычи (вылова) (внутренние морские воды Российской Федерации, территориальное море Российской Федерации), кг</th><th>Суточная норма добычи (вылова) (внутренние водные объекты), кг</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Сельдь тихоокеанская</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>Морские гребешки (приморский, японский, Свифта)</td><td>10</td><td></td></tr> </tbody> </table>	Виды водных биоресурсов	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние морские воды Российской Федерации, территориальное море Российской Федерации), кг	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние водные объекты), кг	Сельдь тихоокеанская			Морские гребешки (приморский, японский, Свифта)	10		См. обоснование к пункту 57.1.	Выписка из протокола заседания БС УС «ТИНРО» от 16.10.2019 г. №43 - одобрить Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г. № 94 - одобрить Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6 — одобрить ДВНПС – одобрить
Виды водных биоресурсов	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние морские воды Российской Федерации, территориальное море Российской Федерации), кг	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние водные объекты), кг																				
Сельдь тихоокеанская (севернее Залива Ольга)																						
нет																						
Виды водных биоресурсов	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние морские воды Российской Федерации, территориальное море Российской Федерации), кг	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние водные объекты), кг																				
Сельдь тихоокеанская																						
Морские гребешки (приморский, японский, Свифта)	10																					
Пункт 72. Таблица 6	<p>72. Суточная норма добычи (вылова) водных биоресурсов (за исключением случая, если для таких водных биоресурсов установлен постоянный или временный запрет добычи (вылова) при осуществлении любительского рыболовства) для одного гражданина при осуществлении любительского рыболовства в границах Камчатского края, а также в прилегающих к его территории внутренних морских водах и территориальном море указана в таблице 6:</p> <p>Таблица 6</p> <p>Нет</p>	<p>72. Суточная норма добычи (вылова) водных биоресурсов (за исключением случая, если для таких водных биоресурсов установлен постоянный или временный запрет добычи (вылова) при осуществлении любительского рыболовства) для одного гражданина при осуществлении любительского рыболовства в границах Камчатского края, а также в прилегающих к его территории внутренних морских водах и территориальном море указана в таблице 6:</p> <p>Таблица 6</p>	<p>Ранее данное предложение было рассмотрено и одобрено на заседании УС «КамчатНИРО» № 23 от 22.08.2019 г. на заседании БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 21.10.2019 г. № 76.</p> <p>С учетом замечаний, высказанных на совещании у заместителя руководителя Росрыболовства П.С. Савчука, состоявшемся 25 октября 2019 г., данные предложения были повторно проработаны, в том числе с представлением дополнительных обосновывающих материалов в отношении предлагаемых изменений (письмо «КамчатНИРО» от 14.11.2019 г. № 16-02/3172).</p> <p>В соответствии с поручением Управления науки и образования Росрыболовства от 28.10.2019 г. № У04-2504 Камчатским филиалом ФГБНУ «ВНИРО» дополнительно предоставлены следующие сведения.</p> <p>Общий анализ добычи (вылова) лососей в режиме любительского рыболовства в</p>	Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г. № 94 - одобрить Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6 - одобрить ДВНПС - отклонить редакцию ФГБНУ «ВНИРО», одобрить внесение изменений в редакции представителей Камчатского края																		

				<p><u>Камчатском крае в 2010-2019 гг.</u> показал, что в среднем населением/туристами ежегодно добывается около 455 т этих видов. При этом основу уловов, так же, как и при осуществлении промышленного рыболовства, составляют два вида тихоокеанских лососей — горбуша (137 т) и кета (128 т). Суммарная доля этих видов в уловах по среднемноголетним данным составляет около 58%. Третьим по объему любительского вылова является кижуч — 105 т (23%). Остальные виды, соответственно, занимают 4-6 позиции в рейтинге любительского рыболовства: нерка — 49 т (12%), чавыча — 34 т (6%), сима — 2 т (< 1%).</p> <p>Принимая во внимание, что любительское рыболовство в Камчатском крае во многом имеет потребительский характер, то уместно в качестве граничных мер рассмотреть систему лимитов на добычу (вылов) тихоокеанских лососей, официально принятую Постановлением Правительства Камчатского края от 23 мая 2011 г. № 190-П «Об установлении лимитов на добычу (вылов) водных биологических ресурсов для удовлетворения личных нужд».</p> <p>Данное постановление призвано установить лимиты на добычу (вылов) водных биологических ресурсов для удовлетворения личных нужд представителей коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, включенных в Перечень коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, утвержденный Распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.04.2006 № 536-р (далее — КМНС), и лиц, не относящихся к коренным малочисленным народам, но постоянно проживающих в местах их традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности, для которых рыболовство является основой существования, из расчета на одного человека на один календарный год на территории Камчатского края.</p> <p>В данном случае не приводится дифференциации на добычу (вылов) для</p>
	Виды водных биоресурсов	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние морские воды Российской Федерации, территориальное море Российской Федерации), штук	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние водные объекты), штук	
	Чавыча	2	2	
	Нерка	20	20	
	Кета	20	20	
	Кижуч	5	5	
	Сима	5	5	
	Горбуша	20	20	
Редакция КамчатНИРО				
	Виды водных биоресурсов	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние морские воды Российской Федерации, территориальное море Российской Федерации), штук	Суточная норма добычи (вылова) (внутренние водные объекты), штук	
	Чавыча	1	1	
	Нерка	5	5	
	Кета	5	5	
	Кижуч	5	5	
	Сима	5	5	
	Горбуша	20	20	

			<p>конкретных видов тихоокеанских лососей, поскольку представленные нормативные данные базируются на данных НИИ Питания РАМН, в которых рекомендуемые объемы потребления рыбы на 1 человека в год в Российской Федерации, в среднем, составляют около 24 кг. В условиях Камчатского края, учитывая сложившуюся культуру потребления рыбной продукции, эту величину увеличили приблизительно в 2 раза - до 50 кг, что в перерасчете на среднюю навеску тихоокеанского лосося (~ 2 кг) составляет приблизительно 25 экз.</p> <p>Отметим, что для нужд КМНС объемы лимита добычи (вылова) лососей на душу населения в пределах Камчатского края прогрессируют с юга на север — от 50 (~ 25 экз.) до 200 кг (~ 100 экз.). Это напрямую связано с уровнем запасов двух массовых видов тихоокеанских лососей — горбуши и кеты, которые составляют основу уловов в Карагинской и Западно-Камчатской подзонах. При этом в южной части Камчатского края рамки потребления более жесткие в связи с видовым разнообразием лососевых уловов, значительную часть которых составляют ценные виды.</p> <p>Таким образом, исходя из реального состояния региональных запасов тихоокеанских лососей, а также имеющихся данных о рекомендуемых объемах годового потребления рыбной продукции на душу населения, предлагаем установить следующие суточные нормы добычи (вылова) тихоокеанских лососей во внутренних морских водах и территориальном море, прилегающих к территории Камчатского края, и внутренних водных объектах Камчатского края: горбуша — 20 экз., кета — 20 экз., нерка — 20 экз., кижуч — 5 экз., чавыча — 2 экз., сима — 5 экз.</p>	
Пункт 92	92. При осуществлении традиционного рыболовства без предоставления рыболовного (рыбопромыслового) участка (кроме рыболовства на реке Амур) разрешается одна сеть длиной не более 30 м и высотой стенки до 3 м (в	92. При осуществлении традиционного рыболовства без предоставления рыболовного (рыбопромыслового) участка (кроме рыболовства на реке Амур) разрешается одна сеть у одного гражданина - члена общины коренных малочисленных народов Севера,	В случае осуществления традиционного рыболовства общинами КМНС вне рыболовного (рыбопромыслового) участка у лиц, осуществляющих добычу (вылов), возникают сложности из-за того, что положения данного пункта трактуются контрольно-надзорными	Выписка из протокола БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.07.2019 г. №38 - одобрить

	территориальном море Российской Федерации и внутренних морских водах Российской Федерации, примыкающих к территории Камчатского края, Хабаровского края и Магаданской области, - высотой стенки до 9 м).	Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации либо физического лица, относящегося к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, длиной не более 30 м и высотой стенки до 3 м (в территориальном море Российской Федерации и внутренних морских водах Российской Федерации, примыкающих к территории Камчатского края, Хабаровского края и Магаданской области, - высотой стенки до 9 м).	органами, как требование иметь одну сеть для всей общины КМНС. ФГБНУ «ВНИРО» неоднократно разъясняло, что требование иметь одну сеть распространяется на одно физическое лицо или на одного члена общины КМНС. Предлагается закрепить данную норму в правилах рыболовства.	Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6 - одобрить ДВНПС – одобрить
Пункт 93	93. При осуществлении традиционного рыболовства с предоставлением рыболовного (рыбопромыслового) участка (кроме рыболовства на реке Амур) разрешается одна сеть у одного гражданина - члена общины коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации либо физического лица, относящегося к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, длиной не более 120 м и высотой стенки до 3 м (в территориальном море Российской Федерации и внутренних морских водах Российской Федерации, примыкающих к территории Камчатского края - высотой стенки до 9 м; в территориальном море Российской Федерации и внутренних морских водах Российской Федерации, примыкающих к территории Магаданской области - длиной не более 30 м и высотой стенки до 9 м) и общим количеством не более 20 сетей на одном рыболовном (рыбопромысловом) участке.	93. При осуществлении традиционного рыболовства с предоставлением рыболовного (рыбопромыслового) участка (кроме рыболовства на реке Амур) разрешается одна сеть у одного гражданина - члена общины коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации либо физического лица, относящегося к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, длиной не более 120 м и высотой стенки до 3 м (в территориальном море Российской Федерации и внутренних морских водах Российской Федерации, примыкающих к территории Камчатского и Хабаровского краев - высотой стенки до 9 м; в территориальном море Российской Федерации и внутренних морских водах Российской Федерации, примыкающих к территории Магаданской области - длиной не более 30 м и высотой стенки до 9 м) и общим количеством не более 20 сетей на одном рыболовном (рыбопромысловом) участке.	Габариты орудий лова для рыболовства физическими лицами из числа КМНС в морских водах во всех регионах должны быть схожи. Кроме того, пунктом 92 Правил рыболовства, который регулирует традиционное рыболовство без предоставления рыболовного (рыбопромыслового) участка, для Хабаровского края уже установлена высота стенки сети в морских водах 9 м.	Выписка из протокола заседания УС «ХабаровскНИРО» от 02.07.2019 г. № 21 - одобрить Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 21.10.2019 г. № 76 - одобрить Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6 - одобрить ДВНПС – одобрить
Пункт 94, подпункт «а»	94. При осуществлении традиционного рыболовства в бассейне реки Амур: а) без предоставления рыболовного (рыбопромыслового) участка разрешается для одного гражданина использование одной плавной сети длиной не более 100 м и высотой стенки до 5 м;	94. При осуществлении традиционного рыболовства в бассейне реки Амур: а) без предоставления рыболовного (рыбопромыслового) участка разрешается для одного гражданина использование одной плавной сети длиной не более 100 м и высотой стенки до 5 м или одной ставной сети длиной не более 50 м и высотой стенки до 3 м;	Ранее данное предложение было рассмотрено и одобрено на заседании УС «ХабаровскНИРО» № 21 от 02.07.2019 г. на заседании БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 21.10.2019 г. № 76. С учетом замечаний, высказанных на совещании у заместителя руководителя Росрыболовства П.С. Савчука, состоявшемся 25 октября 2019 г., данные предложения были	Выписка из протокола заседания УС «ХабаровскНИРО» от 10.10.2019 г. № 36 - одобрить Выписка из протокола заседания

			<p>повторно проработаны.</p> <p>Указание только плавных сетей ведет к конфликтным ситуациям в использовании ставных сетей, которые не запрещены, но на практике их использование стало невозможным. При этом, ограничение использования ставных сетей в период лососевой путины в отношении тихоокеанских лососей необходимо вводить отдельным пунктом. Данное ограничение (пункт 95, подпункт «а» и подпункт «в» - новый) ранее было рассмотрено и одобрено на заседании УС «ХабаровскНИРО» № 21 от 02.07.2019 г. на заседании БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 21.10.2019 г. № 76.</p>	<p>БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г. № 94 - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6 — одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>
Пункт 95, подпункт «а», подпункт «в» (новый)	<p>95. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается:</p> <p>а) применять в реке Амур плавные сети на расстоянии менее 0,5 км от ставных неводов и неводов типа "заездок", закидные неводы на расстоянии менее 1 км от ставных неводов и неводов типа "заездок";</p> <p>б) применять плавные донные сети и плавные сети с подвесками (поводцами) в реке Амур (включая протоки и притоки) на участке от города Хабаровск до линии, соединяющей мыс Пронге и мыс Табах.</p>	<p>Редакция «ХабаровскНИРО»:</p> <p>95. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается:</p> <p>а) применять в реке Амур плавные сети на расстоянии менее 0,5 км от ставных неводов и ставных неводов типа "заездок", закидные неводы на расстоянии менее 1 км от ставных неводов и ставных неводов типа "заездок";</p> <p>б) применять плавные донные сети и плавные сети с подвесками (поводцами) в реке Амур (включая протоки и притоки) на участке от города Хабаровск до линии, соединяющей мыс Пронге и мыс Табах;</p> <p>в) применять ставные сети при добывче (вылове) тихоокеанских лососей;</p> <p>г) применять ставные сети при добывче (вылове) иных видов водных биоресурсов в период с 1 сентября по 15 октября.</p> <p>Редакция ВНИРО:</p> <p>95. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается:</p> <p>а) применять в реке Амур плавные сети на расстоянии менее 0,5 км от ставных неводов и ставных неводов типа "заездок", закидные неводы на расстоянии менее 1 км от ставных неводов и ставных неводов типа "заездок";</p> <p>б) применять плавные донные сети и плавные сети с подвесками (поводцами) в реке Амур (включая протоки и притоки) на участке от</p>	<p>Обоснование «ХабаровскНИРО»:</p> <p>По подпункту «а» - редакционная правка.</p> <p>По подпунктам «в» и «г» - см. обоснование по подпункту «а» пункта 94.</p> <p>Обоснование ФГБНУ «ВНИРО»:</p> <p>Предлагается объединить предлагаемые к внесению в Правила рыболовства подпункты «в» и «г» в один подпункт «в», а также указать, что запрет действует только в бассейне реки Амур и не распространяется на все иные водные объекты.</p> <p>Предлагаемые ХабаровскНИРО сроки запрета на применение ставных сетей в отношении всех видов рыб, за исключением тихоокеанских лососей (1 сентября - 15 октября), не обоснованы.</p> <p>Предлагается установить запретные сроки на весь период нерестовой миграции тихоокеанских лососей в водоемах Хабаровского края с учетом запретных сроков для добывчи (вылова) всех видов водных биоресурсов при осуществлении любительского рыболовства в период нерестовой миграции лососей в Хабаровском крае, указанных в Приложении № 7 к Правилам рыболовства.</p>	<p>Выписка из протокола заседания УС «ХабаровскНИРО» от 09.04.2019 г. № 14 - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 26.04.2019 г. № 23 - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания УС «ХабаровскНИРО» от 02.07.2019 г. № 21 - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» № 76 от 21.10.2019 г. — одобрить в редакции ФГБНУ «ВНИРО»</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6 – одобрить</p>

		<p>города Хабаровск до линии, соединяющей мыс Пронге и мыс Табах;</p> <p>в) применять в бассейне реки Амур ставные сети при добыче (вылове) тихоокеанских лососей - круглогодично, при добыче (вылове) иных видов водных биоресурсов - в период с 20 мая по 30 ноября.</p>		ДВНПС – одобрить в редакции «ХабаровскНИРО»
Пункт 97, подпункт «г»	<p>97. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов в следующие сроки (периоды):</p> <p>г) добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов в бассейне реки Амур (в границах Хабаровского края) плавными сетями - с 15 мая по 30 июня, в реке Амур в границах Амурского, Комсомольского, Нанайского, Хабаровского муниципальных районов Хабаровского края плавными сетями - с 20 мая по 20 июня.</p>	<p>97. При осуществлении традиционного рыболовства запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов в следующие сроки (периоды):</p> <p>г) добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов в бассейне реки Амур за исключением притоков (в границах Хабаровского края) плавными сетями - с 15 мая по 30 июня.</p>	<p>Ранее данное предложение было рассмотрено и одобрено на заседании УС «ХабаровскНИРО» № 21 от 02.07.2019 г. на заседании БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 21.10.2019 г. № 76.</p> <p>С учетом замечаний, высказанных на совещании у заместителя руководителя Росрыболовства П.С. Савчука, состоявшемся 25 октября 2019 г., данные предложения были повторно проработаны.</p> <p>В формулировку рассматриваемого пункта техническая ошибка была заложена ранее, при подготовке приказа Минсельхоза России от 04 июня 2018 г. № 228, вносившего изменения в том числе в п. 92.1 Правил рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, действующие до 2019 г.: Приказ Минсельхоза России № 385 от 21 октября 2013 г.</p> <p>На заседании ДВНПС, состоявшемся в мае 2018 г. в г. Южно-Сахалинск, Рабочей группой к обсуждению было подготовлено две формулировки данного пункта:</p> <p>1. запрет на добычу (вылов) всех видов водных биоресурсов в бассейне р. Амур (в границах Хабаровского края) плавными сетями - с 15 мая по 30 июня.</p> <p>2. запрет на добычу (вылов) всех видов водных биоресурсов в р. Амур в границах Амурского, Комсомольского, Нанайского, Хабаровского муниципальных районов Хабаровского края плавными сетями - с 20 мая по 20 июня.</p> <p>Вышеуказанные ограничения были сформированы с целью недопущения лова осетровых видов рыб в период их весенне-летней нерестовой миграции в р. Амур.</p> <p>Изначально предлагалась более жесткая формулировка, вводившая запретные сроки во</p>	<p>Выписка из протокола заседания «ХабаровскНИРО» от 14.11.2019 г. № 38 – одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г. № 94 – одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6 – одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>

			<p>всем бассейне Амура и во всех муниципальных районах Хабаровского края.</p> <p>Однако Ассоциация КМНС высказала возражения, и была предложена другая формулировка, немного сужающая сроки и распространяющая запрет на отдельные районы Хабаровского края. На заседании ДВНПС должны были утвердить один вариант, но из-за технической ошибки обе эти формулировки попали в приказ Минсельхоза России от 04 июня 2018 г. № 228 и в дальнейшем в действующие Правила рыболовства (Приказ Минсельхоза России от 23 мая 2019 г. №267).</p> <p>Если рассматривать вопрос по существу, действительно вторая часть п. 97 «запрет на добычу (вылов) всех видов водных биоресурсов в р. Амур в границах Амурского, Комсомольского, Нанайского, Хабаровского муниципальных районов Хабаровского края плавными сетями - с 20 мая по 20 июня» находится целиком, как по срокам, так и по акватории внутри запрета, оговоренного в первой части данного подпункта «запрет на добычу (вылов) всех видов водных биоресурсов в бассейне р. Амур (в границах Хабаровского края) плавными сетями - с 15 мая по 30 июня».</p> <p>Таким образом, вторая часть пп. «г» п. 97 подлежит исключению как дублирующая или излишняя.</p> <p>Также подпункт дополнен словами «за исключением притоков» после слов «в бассейне реки Амур» в связи с многочисленными жалобами от населения в связи с запретом в бассейне реки Амур</p>	
Приложение № 3 к Правилам рыболовства	<p>Приложение N 3 к Правилам рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна</p> <p>СПИСОК ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ</p> <p><u>Восточно-Сахалинская подзона:</u> река Островка</p>	<p>Приложение N 3 к Правилам рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна</p> <p>СПИСОК ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ</p> <p><u>Восточно-Сахалинская подзона:</u> река Островка</p>	<p>В путине 2019 года в ряде рек наблюдались массовые залповыезаходы производителей кеты, начиная с 20-х чиселавгуста. В частности, в реку Фирсовку за трехдневный период зашло более 500 тонн производителей кеты, что чуть было не привело к их массовой гибели. Кроме того, в приложении 3 отсутствует ряд водных объектов, в которые осуществляется выпуск молоди тихоокеанских лососей рыбоводными предприятиями, а также наблюдаются</p>	<p>Выписка из протокола заседания УС «СахНИРО» от 12.12.2019 г. № 41 – одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» № 94 –</p>

	<p>река Долинка река Бахура река Фирсовка <u>Южно-Курильская зона:</u> ручей Скальный река Саратовка река Осенняя река Подошевка бухта Оля ручей Янкито река Курилка река Рейдовая</p>	<p>река Долинка река Бахура река Фирсовка река Чиркова река Нитуй река Очепуха пролив Красноармейский <u>Южно-Курильская зона:</u> ручей Скальный река Саратовка река Осенняя река Подошевка бухта Оля ручей Янкито река Курилка река Рейдовая</p>	<p>значительные подходы производителей кеты. В</p> <p>путьину 2019 года в бассейне озера Тунайча, соединяющегося с морской акваторией проливом Красноармейский, произошла массовая гибель производителей кеты в количестве 112 тонн. В связи с тем, что пролив Красноармейский отсутствует в Приложении №3 ПРДВ, пользователь устьевого участка, осуществляющий выпуск молоди кеты в бассейне озера Тунайча, не имел достаточной возможности для предотвращения массовой гибели производителей.</p> <p>В целях предотвращения возможных последствий для естественного и искусственного воспроизводства кеты необходимо скорректировать пункты 32.3 и 32.20, установив послабления при промысле горбуши, аналогичные таковым при промысле кеты.</p> <p>Также необходимо расширить список водных объектов в приложении №3 ПРДВ.</p> <p>В реках Нитуй, Очепуха функционируют мощные ЛРЗ, выпускающие значительные объемы молоди кеты, обеспечивающие многочисленный возврат производителей. При этом естественных нерестилищ кеты в этих водоемах не имеется. То же самое справедливо в отношении реки Чиркова с единственным отличием – на этой реке нет ЛРЗ, а выпуски молоди кеты осуществляются в режиме питомника. В этой связи Ученый совет «СахНИРО» считает возможным одобрить внесение предложенных изменений в Приложение №3 при условии сохранения текущих формулировок пунктов 32.3 и 32.20 «в» ПРДВ.</p>	<p>одобрить</p> <p>ДВНПС – отклонить внесение изменений, доработать согласно высказанным замечаниям</p>
Приложение № 4 к Правилам рыболовства	<p>Приложение N 4 к Правилам рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна</p> <p>МЕСТА ДОБЫЧИ (ВЫЛОВА) ГОРБУШИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УДЕБНЫХ ОРУДИЙ ДОБЫЧИ (ВЫЛОВА) В ПРИЛЕГАЮЩИХ К ТЕРРИТОРИИ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ ВНУТРЕННИХ МОРСКИХ ВОДАХ</p>	<p>Приложение N 4 к Правилам рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна</p> <p>МЕСТА ДОБЫЧИ (ВЫЛОВА) ГОРБУШИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УДЕБНЫХ ОРУДИЙ ДОБЫЧИ (ВЫЛОВА) В ПРИЛЕГАЮЩИХ К ТЕРРИТОРИИ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ ВНУТРЕННИХ МОРСКИХ ВОДАХ</p>	<p>«Макаровский городской округ»</p> <p>первоначально вообще не вошел в Приложение №4 к ПРДВ. Для этого муниципального образования предлагается включить в Приложение №4 восемь участков.</p> <p>В состав участков в пределах городского округа «Смирновский» вносятся изменения: один участок (№4) исключается в связи с его труднодоступностью, при этом добавляются три новых участка.</p> <p>Данные изменения рекомендуются для внесения в Приложение №4 к ПРДВ для</p>	<p>Выписка из протокола заседания УС «СахНИРО» от 23.10.2019 г. №39 - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 23.12.2019 г. № 94 — одобрить</p>

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ МОРЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ		РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ МОРЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ		обеспечения возможности любительского рыболовства горбушки в границах указанных муниципальных образований.	Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6 ДВНПС – одобрить
.....		
	Городской округ "Смирныховский" (восточное побережье острова Сахалин)		Городской округ "Смирныховский" (восточное побережье острова Сахалин)		
4	0,1 км севернее реки Пиленга - 3 км севернее реки Пиленга	4	исключить		
		
	нет	45	0,1 км южнее устья реки Восточная – 1,1 км южнее устья реки Восточная		
		46	0,1 км севернее устья реки Восточная – 1,1 км севернее устья реки Восточная		
		47	0,5 км южнее устья реки Лесная – 1,5 км южнее реки Лесная		
		48	0,5 км севернее устья реки Лесная – 1,5 км севернее реки Лесная		
		49	0,1 км южнее устья реки Макарова – 1,5 км южнее устья реки Макарова		
		50	0,1 км севернее устья реки Макарова – 1,5 км севернее устья реки Макарова		
		51	0,5 км южнее устья реки Нитуй – 1,5 км южнее устья реки Нитуй		
		52	0,5 км севернее устья реки Лазовая – 1,5 км севернее устья реки Лазовая		
			Городской округ «Смирныховский» (восточное побережье о.Сахалин)		
		53	0,1 км южнее устья реки Лангери – 0,1 км севернее устья реки Большая Хузи		
		54	0,1 км южнее устья реки Окружная – 0,1 км севернее устья реки Хой		
			Городской округ		

			«Смирныховский» (западное побережье о.Сахалин)		
		55 .	0,1 км севернее устья реки Пильво – 0,1 км южнее устья реки Ксайна		
Приложения № 8 и № 9 к Правилам рыболовства	<p>Приложение № 8 к Правилам рыболовства для дальневосточного рыбохозяйственного бассейна «Запретные сроки для добычи (вылова) водных биологических ресурсов в целях любительского рыболовства в период нереста ранненерестующих видов рыб (за исключением любительского рыболовства по путевкам) в водных объектах Хабаровского края» *****</p> <p>Приложение № 9 к Правилам рыболовства для дальневосточного рыбохозяйственного бассейна «Запретные сроки для добычи (вылова) водных биологических ресурсов в целях любительского рыболовства в период нереста весенне-летненерестующих видов рыб (за исключением любительского рыболовства по путевкам) в водных объектах Хабаровского края»</p>	Исключить	<p>См. обоснование по пункту 56.5 (подпункты «б» и «в»).</p>	<p>Выписка из протокола заседания УС «ХабаровскНИРО» от 09.04.2019 г. № 14 – одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 26.04.2019 г. №23 – одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания УС «ХабаровскНИРО » от 02.07.2019 г. № 21 - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 21.10.2019 г. №76- одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседание БС УС ФГБНУ «ВНИРО» от 05.02.2020 г. № 6 –одобрить</p> <p>ДВНПС – одобрить</p>	

Приложение 3 к протоколу
ДВНПС от 21 февраля 2020 г.

**ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ВНЕСЕНИЮ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА РЫБОЛОВСТВА ДЛЯ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО
БАССЕЙНА, УТВЕРЖДЕННЫЕ ПРИКАЗОМ МИНСЕЛЬХОЗА РОССИИ ОТ 23.05.2019 г. № 267»,**

Пункт, подпункт, абзац	Действующая редакция	Предлагаемая редакция	Обоснование внесения изменений, в том числе: причины и предполагаемые экологические (биологические) социальные и экономические последствия внесения изменений	Принятое решение ФГБНУ «ВНИРО»
Пункт 13.6	<p>13. При осуществлении промышленного и (или) прибрежного рыболовства пользователи, за исключением граждан, должны:</p> <p>13.6. осуществлять:</p> <p>а) в местах добычи (вылова) водных биоресурсов:</p> <p>указание в промысловом журнале и других отчетных документах орудий добычи (вылова) и мест добычи (вылова) (район, подрайон, промысловая зона, промысловая подзона, координаты, рыболовный (рыбопромысловый) участок);</p> <p>раздельный учет улова водных биоресурсов и приемки уловов водных биоресурсов по видам водных биоресурсов, указание весового (размерного) соотношения видов в улове водных биоресурсов в промысловом журнале и других отчетных документах (за исключением рыболовства с учетом уловов в местах доставки и выгрузки);</p> <p>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>раздельный учет улова водных биоресурсов по видам водных</p>	<p>Редакция «КамчатНИРО»:</p> <p>13. При осуществлении промышленного и (или) прибрежного рыболовства пользователи, за исключением граждан, должны:</p> <p>13.6. осуществлять:</p> <p>а) в местах добычи (вылова) водных биоресурсов:</p> <p>указание в промысловом журнале и других отчетных документах орудий добычи (вылова) и мест добычи (вылова) (район, подрайон, промысловая зона, промысловая подзона, координаты, рыболовный (рыбопромысловый) участок);</p> <p>раздельный учет улова водных биоресурсов и приемки уловов водных биоресурсов по видам водных биоресурсов, указание весового (размерного) соотношения видов в улове водных биоресурсов в промысловом журнале и других отчетных документах (за исключением рыболовства с учетом уловов в местах доставки и выгрузки);</p> <p>при добыче (вылове) анадромных видов рыб на рыболовных участках допускается: общий учет улова без указания весового (размерного) соотношения видов в улове в промысловом журнале и других отчетных документах;</p> <p>последующая корректировка общего веса улова, установленного при выгрузке, с внесением изменений в промысловый</p>	<p>Обоснование «КамчатНИРО»:</p> <p>Исходя из буквального толкования положений Правил рыболовства для Дальневосточного рыболовохозяйственного бассейна, утвержденных Приказом Минсельхоза России от 23.05.2019 № 267 (далее - Правила рыболовства), уловы тихоокеанских лососей должны быть рассортированы по видам и учтены (с внесением данных в промысловый журнал и приемо-даточные документы) в местах их добычи (на рыболовном участке).</p> <p>При этом Правила рыболовства требуют осуществлять раздельный учет уловов тихоокеанских лососей и их приемки по видам одним из следующих способов: прямым взвешиванием улова на оборудовании для взвешивания уловов водных биоресурсов; объемно-весовым методом; способом поштучного пересчета с последующим пересчетом на средний вес рыбы. Если определение точного общего веса улова (не принимая во внимание фактор потери колоссального количества времени) технологически не представляет особой сложности, то определение видового состава при многовидовом промысле требует полной рассортировки улова.</p> <p>Вместе с тем, такая рассортировка невозможна без применения специальных технологических схем, привлечения большого количества персонала и использования ручного</p>	<p>Выписка из протокола заседания УС «КамчатНИРО» от 12.12.2019 г. № 29-одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ВНИРО от 18.02.2020 г.</p> <p>№ 9 - одобрить в редакции ФГБНУ «ВНИРО»</p> <p>ДВНПС – одобрить в редакции Камчатского края</p>

	<p>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;</p>	<p>журнал и другие отчетные документы не позднее 12 часов 00 минут суток, следующих за сутками, в которых осуществлялась добыча (вылов) анадромных видов рыб;</p> <p>указание весового (размерного) соотношения видов в улове (без изменения общего веса улова, определенного в местах выгрузки) в промысловом журнале и других отчетных документах не позднее 12 часов 00 минут суток, следующих за сутками, в которых осуществлялась добыча (вылов) анадромных видов рыб.</p> <p>б) в местах доставки и выгрузки, указанных в пункте 10 Правил рыболовства, после завершения каждого</p> <p>рейса (выхода в море) при осуществлении рыболовства с учетом уловов в местах доставки и выгрузки:</p> <p>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</p> <p>работ по определению весового (размерного) соотношения видов в улове водных биоресурсов;</p> <p>Редакция «ВНИРО»:</p> <p>13. При осуществлении промышленного и (или) прибрежного рыболовства пользователи, за исключением граждан, должны:</p> <p>13.6. осуществлять:</p> <p>а) в местах добычи (вылова) водных биоресурсов:</p> <p>указание в промысловом журнале и других отчетных документах орудий добычи</p>	<p>труда, требует наличия специально оборудованной площадки на рыболовном участке, наличия емкостей (стационарных или мобильных бункеров), техники, специально выделенной под эти цели и т.п., и это не говоря уже о неразрешимой с точки зрения существующей редакции Правил рыболовства проблеме транспортировки уловов с морских рыболовных участков в прорезях (щелевиках), точный вес и видовой состав уловов в которых определить невозможно в принципе. Во время основного хода анадромных видов рыб, когда уловы исчисляются сотнями и тысячами тонн в сутки, предварительная рассортировка улова с целью определения его видового состава и взвешивание, как минимум, приведут к значительному недоосвоению выделенных объемов, потере качества сырца, увеличению затрат на добычу (вылов) анадромных видов рыб.</p> <p>При этом целесообразность предварительного определения точного веса и видового состава уловов анадромных видов в местах их добычи весьма спорна по следующим основаниям:</p> <p>1) существующий порядок организации и проведения лососевых путин и распределения объемов, по своей</p> <p>сущи, представляет собой «олимпийскую систему», при которой скрытие уловов (или создание «воздушных» объемов вылова и продукции) не имеет под собой экономического обоснования;</p> <p>2) система ФГИС «Меркурий», в которой в обязательном порядке фиксируются все операции (транзакции), связанные с добычей уловов, их транспортировкой, переработкой, хранением, перегрузкой, переходом права собственности и прочее, позволяет отслеживать промысловую деятельность в режиме «онлайн» и создает непреодолимый барьер для любого рода махинаций с уловами анадромных видов рыб и выработанной из этих уловов продукции;</p>
--	--	--	--

	<p>(вылова) и мест добычи (вылова) (район, подрайон, промысловая зона, промысловая подзона, координаты, рыболовный (рыбопромысловый) участок);</p> <p>раздельный учет улова водных биоресурсов и приемки уловов водных биоресурсов по видам водных биоресурсов, указание весового (размерного) соотношения видов в улове водных биоресурсов в промысловом журнале и других отчетных документах (за исключением рыболовства с учетом уловов в местах доставки и выгрузки) <1>;</p> <p>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>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;</p> <p><1> При осуществлении добычи (вылова) анадромных видов рыб на рыболовных участках, когда улов горбуши, кеты, нерки, чавычи, кижуч, симы (далее - тихоокеанские лососи) из орудий добычи (вылова) доставляется и выгружается на суда рыбопромыслового флота для последующей переработки, допускается осуществлять раздельный учет улова тихоокеанских лососей по видам водных биоресурсов на судах рыбопромыслового флота при условии предварительного осуществления учета общего веса улова</p>	<p>3) неизбежны потеря качества сырца, недоосвоение объемов и увеличение затрат на переработку и производство продукции.</p> <p>Перечень основных вопросов, которые необходимо решить в предлагаемых изменениях Правил рыболовства:</p> <ol style="list-style-type: none"> Предусмотреть возможность при добыче анадромных видов рыб на рыболовных участках, т.е. в месте добычи, указывать в промысловом журнале и других отчетных документах общий вес улова без указания весового (размерного) соотношения видов в улове, с возможностью последующей корректировки общего веса улова, установленного при выгрузке, с внесением изменений в промысловый журнал и другие отчетные документы не позднее 12 часов 00 минут суток, следующих за сутками, в которых осуществлялась добыча (вылов) анадромных видов рыб. При этом допускается отклонение от предварительно заявленного общего веса улова анадромных видов рыб в пределах 10 процентов в ту или иную сторону. Погрешность в 10% установлена п. 14.3 правил рыболовства для Северного рыболовственного бассейна. Предусмотреть возможность указания весового (размерного) соотношения видов в улове (без изменения общего веса улова, определенного в местах выгрузки) в промысловом журнале и других отчетных документах не позднее 12 часов 00 минут суток, следующих за сутками, в которых осуществлялась добыча (вылов) анадромных видов рыб. <p>Обоснование ФГБНУ «ВНИРО»: Распространенной практикой при осуществлении промысла тихоокеанских лососей в рамках промышленного рыболовства является доставка уловов на приемные суда, где осуществляется их последующая переработка. В</p>
--	---	---

		<p>тихоокеанских лососей в местах добычи (вылова) водных биоресурсов. Указание весового соотношения видов в улове тихоокеанских лососей в промысловом журнале и других отчетных документах осуществляется не позднее 12 часов 00 минут суток, следующих за сутками, в которые осуществлена добыча (вылов) тихоокеанских лососей;</p>	<p>действующей редакции Правил рыболовства видовой учет уловов тихоокеанских лососей в таком режиме промысла может осуществляться только в местах добычи (вылова), что, принимая во внимание специфику промысла тихоокеанских лососей, требует привлечения большого количества рабочей силы и затрат времени.</p> <p>Считаем целесообразным одобрить предложения по внесению изменений в Правила рыболовства в части учета уловов тихоокеанских лососей в редакции ФГБНУ «ВНИРО».</p> <p>В части увеличения допустимого отклонения от предварительно заявленного общего веса улова анадромных видов рыб в пределах 10 процентов в ту или иную сторону предложение не содержит аргументов, обосновывающих изменение данной величины в отношении тихоокеанских лососей в Дальневосточном рыболовственном бассейне.</p>	
Пункт 22.4 подпункт «г» (новый)	<p>22. При осуществлении промышленного и (или) прибрежного рыболовства запрещается:</p> <p>22.4. вести учет и представлять сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов с искажением фактических размеров улова, его видового состава, используемых орудий добычи (вылова), сроков, видов использования и способов добычи (вылова), а также без указания района добычи (вылова) или с указанием неверного наименования района добычи (вылова), при этом допускаются:</p> <p>г) отсутствует</p>	<p>Редакция «КамчатНИРО»:</p> <p>22. При осуществлении промышленного и (или) прибрежного рыболовства запрещается:</p> <p>22.4. вести учет и представлять сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов с искажением фактических размеров улова, его видового состава, используемых орудий добычи (вылова), сроков, видов использования и способов добычи (вылова), а также без указания района добычи (вылова) или с указанием неверного наименования района добычи (вылова), при этом допускаются:</p> <p>г) отклонение от предварительно заявленного общего веса улова анадромных видов рыб в пределах 10 процентов в ту или иную сторону.</p> <p>Редакция «ВНИРО»:</p> <p>22. При осуществлении промышленного и (или) прибрежного рыболовства запрещается:</p> <p>22.4. вести учет и представлять сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов с</p>	<p>См. обоснование к п. 13.6</p>	<p>Выписка из протокола заседания УС «КамчатНИРО» от 12.12.2019 г. № 29 - одобрить</p> <p>Выписка из протокола заседания БС УС ВНИРО от 18.02.2020 г.</p> <p>№9- одобрить в редакции ФГБНУ «ВНИРО»</p> <p>ДВНПС — одобрить в редакции Камчатского края</p>

		<p>искажением фактических размеров улова, его видового состава, используемых орудий добычи (вылова), сроков, видов использования и способов добычи (вылова), а также без указания района добычи (вылова) или с указанием неверного наименования района добычи (вылова), при этом допускаются:</p> <p>г) отклонение от предварительно заявленного общего веса улова тихоокеанских лососей на величину не более 5 процентов в ту или иную сторону с внесением корректировки в промысловый журнал и другие отчетные документы не позднее 12 часов 00 минут суток, следующих за сутками, в которые осуществлялась добыча (вылов) тихоокеанских лососей (при осуществлении добычи (вылова) анадромных видов рыб на рыболовных участках, когда улов тихоокеанских лососей из орудий добычи (вылова) доставляется и выгружается на суда рыбопромыслового флота для последующей переработки);</p>	
--	--	---	--