

Правила добычи рыбы, промысловых животных и промысловых беспозвоночных в рыболовстве

Окончание. Начало на с. 21

ны биоресурсов на данном месте лова возможно только на основании разрешения органа, выдавшего разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов.

23. При специализированном промысле крабов для возращения молоди и самок крабов в естественную среду обитания живым виде с наименьшим воздействием на борту крабовых рыбопромысловых судов обязательно наличие специальных лотков.

10. Прилов одних видов при осуществлении добычи (вылова) других видов водных биоресурсов

24. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов запрещается добы- вать (вылавливать) и оставлять на борту или на рыбопромысловом участке прилов запрещенных для добычи (вылова) водных биоресурсов, указанных в подразделе II настоящих правил.

При случайном прилове запрещенных видов водных биоресурсов они должны, незави- симо от состояния, выпускаться в естественную среду обитания с наименьшими поврежде- ниями. При этом пользователи обязаны:

сменить позицию лова (трасса следующего траления либо позиция следующего тра- тения, постановки орудий лова должна отстоять не менее чем на 5 миль от любой точки предыдущего траления, зачета, постановки);

отразить свои действия в судовых документах, промысловом журнале и направить информацию об этом в Россельхознадзор (его территориальные органы) и Росрыболо- вство (его территориальные органы);

25. Прилов всех водных биоресурсов, не поименованных в разрешении и на которые установлен особый допустимый улов, одновременно с добычей (выловом) видов водных биоресурсов, указанных в разрешении на добычу (вылов), допускается не более 2 про- центов по весу за промысловое усбие от всего улова разрешенных видов (за исклю- чением морских млекопитающих, крабов и креветок).

Весь прилов морских млекопитающих, крабов и креветок, не поименованных в раз- рещении на добычу (вылов) водных биоресурсов, независимо от его состояния, дол- жен быть немедленно возвращен в естественную среду обитания с наименьшими повре- ждениями.

26. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов, в случае превышения величины допустимого прилова, указанного в пункте 25 настоящих правил, весь сверх- допустимый прилов подлежит выпуску в естественную среду обитания независимо от состояния, с наименьшими повреждениями, с внесением соответствующих записей в промысловый журнал. При этом пользователи обязаны:

26.1. если добыча (вылов) водных биоресурсов осуществляется с использованием рыбопромысловых судов;

сменить позицию лова (трасса следующего траления либо позиция следующего заче- та, постановки орудий лова должна отстоять не менее чем на 5 морских миль от любой точки предыдущего траления, зачета, постановки);

отразить свои действия в судовых документах, промысловом журнале и направить информацию об этом в Россельхознадзор (его территориальные органы) и Росрыболо- вство (его территориальные органы);

26.2. если добыча (вылов) водных биоресурсов осуществляется без использования рыбопромысловых судов;

прекратить (снять или привести в нерабочее состояние орудия лова) добычу (вылов) водных биоресурсов в данном районе промысла или на данном рыбопромысловом участ- ке;

направить информацию об этом в Россельхознадзор (его территориальные органы) и Росрыболовство (его территориальные органы). Возобновление добычи (вылова) вод- ных биоресурсов на данном месте лова возможно только на основании разрешения органа, выдавшего разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов.

27. При специализированном промысле крабов на борту крабовых рыбопромысло- вых судов обязательно наличие специальных лотков для возращения прилова крабов, не поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов в есте- ственную среду обитания, независимо от состояния, с наименьшими повреждениями.

28. Прилов водных биоресурсов, не поименованных в разрешении на добычу (вылов) (за исключением видов, на добычу (вылов) которых установлен полный, временный или сезонный запрет), допускается в количестве, не превышающем 49 процентов от обще- го веса улова.

III. Правила добычи (вылова) водных биоресурсов в целях промышленного (в том числе прибрежного) рыболовства во внутренних водах Российской Федерации

1. Обязанности пользователей

29. При осуществлении промышленного (в том числе прибрежного) рыболовства во внутренних водах Российской Федерации, в том числе во внутренних морских водах Рос- сийской Федерации, пользователи:

29.1. обеспечивают:
рациональный учет улова и приема по видам водных биоресурсов, указание весового соотношения видов в улове, орудий лова и мест улова (район, подрайон, промысловая зона, подзона) в промысловом журнале и других отчетных документах;

на рыбопромысловых судах, осуществляющих добычу (вылов) водных биоресурсов во внутренних водах Российской Федерации, выполнение временного положе- ния о спутниковом позиционном контроле российских рыбопромысловых судов, утверж- денных приказом Госкомрыболовства России от 30 ноября 1999 г. № 338 (зарегистриро- ван Министром МР от 1 января 2000 г. № 2041);

29.2. располагают:

схемой расположения на судне трюмов и грузовых трюмдеков, заверенной судовла- дельцем, с указанием местонахождения и назначения оборудования, определяющего количество улова водных биоресурсов объемно-весовым способом и учета выбракован- ной из них рыбопродукции, а также оборудованием с наличием сертификата для взвешивания улова;

показаниями приборов (при наличии их на борту рыбопромыслового судна), фикси- рующих процесс добычи (вылова) водных биоресурсов (ленты принтера спутниковой системы определения местонахождения судна, ленты курсографов и самписцев дол- жны храниться в течение рейса на рыбопромысловом судне и предоставляться должност- ным лицам органа, осуществляющего контроль в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, по их требованию. При ведении промысла водных биоресурсов названные приборы должны находиться в рабочем состоянии);

зафиксированной информацией промысло-навигационного компьютера, характе- ризирующей деятельность судна с начала рейса (в случае оснащения рыбопромысловых судов этим прибором);

29.3. представляют в Россельхознадзор (его территориальные органы) и в Росрыболо- вство (его территориальные органы) сведения о вылове водных биоресурсов (за исключением тихоокеанских лососей) по районам промысла не позднее 18 и 4 числа каждого месяца по состоянию на 15 число текущего и последнее число предыдущего года;

29.4. ведут документацию, отражающую ежедневную рыбопромысловую деятель- ность: промысловый журнал (в при осуществлении обработки водных биоресурсов — журнал контроля изготовления продукции (технологический журнал), а также приме- сдаточные документы (квитанции, коносаметы)), подтверждающие сдачу либо прием водных биоресурсов, сведения об их обработке (промысловый и технологический журналы после окончания их ведения, примемо-сдаточные документы или их заверенные подписью и/или печатью должностного лица, ответственного за лов, копии должны хра- ниться на борту рыбопромыслового судна или рыбопромысловом участке в течение года);

29.5. имеют на борту рыбопромысловых судов, осуществляющих добычу (вылов) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации:

в исправном состоянии технические средства контроля (ТСК), обеспечивающие автоматическую передачу информации о местоположении судна;

оборудование для немедлительного извлечения добытых животных из воды (при осуществлении добычи млекопитающих);

29.6. производят учет вылова и сдачу улова тихоокеанских лососей прямым взвешива- нием улова с использованием сертифицированного оборудования для взвешивания;

29.7. представляют в Россельхознадзор (его территориальные органы) и в Росрыболо- вство (его территориальные органы) сведения о вылове тихоокеанских лососей (раз- лично по видам рыб) по каждому выданному разрешению на добычу (вылов) водных биоресурсов на 5, 10, 15, 20, 25 и последнее число каждого месяца не позднее сутки после указанного срока;

29.8. канитать рыбопромысловое судно, осуществляющее добычу (вылов) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, или лицо, ответст- венное за добычу (вылов) водных биоресурсов, с ежедневной подачей в установленном порядке сведений суточные донесения (СДД) о рыболовной деятельности (значения показателей и реэквизиты, включаемые в СДД, должны строго соответствовать промысловому и технологическому журналу суда). Заверенные подписью и печатью капитана копии СДД должны храниться на судне в течение одного года со времени подачи донесения);

обеспечивать целостность и полноту баз СДД, передаваемых в региональные информационные центры;

2. Перечень документов, необходимых пользователям для осуществления промышленного рыболовства

30. Капитан рыбопромыслового судна, бригадир, звеньевой или иное лицо, ответст- венное за добычу (вылов) водных биоресурсов, должны иметь при себе либо на борту судна и/или на каждом рыбопромысловом участке:

надлежащий образец оформленный подлинник разрешения на добычу (вылов) вод- ных биоресурсов;

договор пользования рыбопромысловым участком (при осуществлении рыболовст- ва с предоставлением рыбопромыслового участка) или его нотариально заверенную копию;

промысловый журнал (на судне, ведущих орудиями);

текст настоящих правил и другие документы, которыми регулируется добыча (вылов) водных биоресурсов в районе промысла.

3. Требования к пользователям водными биоресурсами

31. Пользователи водными биоресурсами не вправе:

31.1. осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов:
без разрешения в установленном порядке и без выделенной квоты на добычу (вылов) водных биоресурсов, за исключением видов водных биоресурсов, про- мыслов которых осуществляется свободно в соответствии с законодательством Росси- ской Федерации;

с превышением объемов выделенных квот добычи (вылова) по районам промыс- ла и видам водных биоресурсов;

с превышением объемов квот, указанных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов;

с судов и других плавсредств, не зарегистрированных в установленном порядке и не имеющих четко нанесенных на борту опознавательных знаков установленного образца;

с применением запрещенных способов добычи (вылова), а также без указания на ко- пиях орудий лова и огнестрельного оружия (за исключением добычи (вылова) морских млекопитающих), а также других запрещенных законодательством Российской Федера- ции орудий лова;

гоним, способом гарбрения, при помощи брацки и ботания;

на зимовальных ямах;

на судохолдных фаворажах, у плоти, шлюзов на расстоянии менее 500 м, у сбросных коллекторов в радиусе менее 500 м;

в запрещенные сроки и в закрытых для промысла районах (местах лова);

на рыбопромысловых участках, сформированных для осуществления промышлен- ного рыболовства;

31.2. принимать (сдавать), иметь на борту рыбопромыслового судна улов водных биоресурсов либо продукцию из них) одного вида под названием добыч видов или без указания видового состава, принимать (сдавать) уловы без их взвешивания и/или поштуч- ного учета;

31.3. вести учет и представлять сведения о добыче (вылов) водных биоресурсов с искажением фактических размеров улова, его видового состава, используемых орудий лова, сроков, видов использования способов добычи (вылова), а также без указания района промысла или с указанием неверного наименования района промысла;

31.4. иметь на борту промысловых судов и других транспортных средств, а также в местах обработки сырья водных биоресурсов (в том числе их фрагменты (части) и/или продукцию из них), не учтенные в промысловом журнале, технологическом журнале, примемо-сдаточных документах (квитанция, коносамет);

31.5. иметь на палубе судна и рыбопромысловых участках (в рабочем состоянии ору- дия лова, применение которых в данном районе и в данный период времени запрещено);

31.6. устанавливать:

а) стальные орудия лова в шахматном порядке;

31.7. использовать:

орудия лова из водоемов, в которых обнаружены очаги паразитарных и инфекцион- ных заболеваний водных биоресурсов, в других водных объектах без предварительной дезинфекции этих орудий лова;

31.8. использовать в качестве орудий лова, не обозначая их положением с помо- щью буйев или опознавательных знаков установленного образца;

31.9. вылавливать водные биоресурсы, разрешенные для добычи (вылова);

31.10. снимать стальные орудия лова с отложенной на них икрной селдьи до выклевла личинок;

31.10. применять орудия лова, имеющие размер и оснастку, а также размер (шаг) ячеи, не соответствующие требованиям Правил рыболовства;

31.11. допускать ухудшение естественных условий обитания водных биоресурсов;

31.12. производить добычу (вылов) акклиматизированных видов водных биоресурсов, не введенных в установленном порядке для осуществления промысла. Попавшие в орудия лова такие водные биоресурсы должны немедленно в живом виде выпускаться в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями, а факт их поимки должен регистрироваться в промысловом журнале.

31.13. оставлять отходы от разделки водных биоресурсов на рыбопромысловых участках;

31.14. осуществлять добычу (вылов) тихоокеанских лососей во внутренних морских водах (за исключением рыбопромысловых участков, на которых осуществляется их добыча (вылов) по принципу «один водоем — один пользователь») у ствьев рек на рас- стоянии:

а) в зонах Восточно-Камчатской, Северо-Курильской, Южно-Курильской, подзонах Камчатско-Курильской, Западно-Камчатской, Приморье, Западно-Сахалинской, Восточ- но-Сахалинской — менее 2 км в обе стороны от устья и вглубь моря или залива;

б) для остальных районов промысла менее 1 км в обе стороны от устья;

31.15. осуществлять на реках добычу (вылов) тихоокеанских лососей на расстоянии менее 1 км (за исключением рыбопромысловых участков, на которых осуществляется их добыча (вылов) по принципу «один водоем — один пользователь»):

между тоннами;

между озерами Кизи, Омлюк, Устьими рек.

32. Пользователи при осуществлении добычи морских млекопитающих не вправе оставлять в районе промысла добытых морских млекопитающих или части их туш.

4. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов районы промысла

33. Запрещается добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов во внутренних мор- ских водах:

33.1. у островов:
Анциферова;
Арамазеленен;
Броутона;
Верхотурова;

Гарьшанский камень;
Индилда;

Итуруп — вдоль тихоокеанского побережья, исключая залив Касатка, от мыса Фриза (45°33' с.ш. — 148°40' в.д.) до мыса Губерья (44°27' с.ш. — 146°51' в.д.), за исключением тихоокеанских лососей в целях осуществления прибрежного рыболовства;

Кетой;

Колочин;

Командорские;
Кунашир (около мыса Ловцова 44°27' с.ш. — 146°34' в.д.);

Лушуйки;

Макушиши;
Матаня;

Охотка;

Парамушир (за исключением тихоокеанских лососей и морской капусты в целях осущест- вления прибрежного рыболовства за пределами участков, примыкающих к мысу Ван- Деге Линда и заливу Шкуина);

Уташуй;

Ушишир;

Хармикоты;

Черные братаы;

Шихаютан;

Шумшу (за исключением тихоокеанских лососей и морской капусты в целях осущест- вления прибрежного рыболовства);

Экарма;

33.2. у мысов:

а) круглогодично:
Дежнева (66°05' с.ш. — 169°40' з.д.);
Сердце-Камень (66°55' с.ш. — 171°38' з.д.);

Блюссон (острова Заранганга, 70°58' с.ш. — 178°50' з.д.);
Лопатка (50°52' с.ш. — 156°38' в.д.);

б) у мысов — в период с 1 июля по 31 декабря:
Крикуйтин (65°28' с.ш. — 171°03' з.д.);
Иунином (65°30' с.ш. — 170°43' з.д.);
Иничон (66°17' с.ш. — 170°13' з.д.);
Инигур (66°44' с.ш., 171°20' з.д.);

Редькина (66°24' с.ш. — 176°02' з.д.);
Мэчина (мыс Раткин 65°32' с.ш. — 177°10' з.д.);

33.3. вдоль побережья Чукотского автономного округа от западной оконечности косы Мэзин (65°28' с.ш. — 178°43' д.) до мыса Чирюшка (65°15' с.ш., 175°23' з.д.);

33.5. вдоль побережья полуострова Камчатка от мыса Кальнинского (51°05' с.ш. — 158°42' д.) до мыса Лопатка на западном побережье (50°52' с.ш. — 156°38' в.д.) и от мыса Лопатка до мыса Поворотного — на восточном побережье (52°20' с.ш. — 158°32' в.д.) и далее от мыса Витгенштейна (60°51' с.ш. — 172°02' в.д.) до мыса Хатырка (62°02' с.ш. — 175°15' в.д.) Чукотского автономного округа (за исключением водных биоресур- сов маломорных судами для осуществления прибрежного рыболовства);

33.6. вдоль побережья Чукотского автономного округа, ограниченного точками от мыса Чаптык (65°29' с.ш. — 172°04' в.д.) до мыса Ванкарея (67°50' с.ш. — 175°48' в.д.), включая острова Нунганан, Ратманова, Каркарпо — в период с 20 августа по 31 дека- бря;

34. Запрещается добыча (вылов) морских млекопитающих:
всех видов во внутренних морских водах вокруг Курильских островов, не указанных в пункте 23 настоящих правил;

морских котиков на береговых лежбищах Курильских островов и лежбище Урильск острова Медный на группы Командорской морской котика;

35. Запрещается добыча (вылов):

35.1. в заливе Петра Великого;

крабов: камчатского, колченого, волосоного, стригуна-опилию;

креветок: раваноловой, гребенчатой и северной;

35.2. в заливе Измены (остров Кунашир) — травяной креветки;

35.3. во внутренних пресноводных водных объектах, расположенных на территории Приморского края;

а) всех видов водных биоресурсов:

в притоках реки Раздольная: Аняньевка, Нежинка, Сиреневка, Грязная, Вторая река Барабашевка (от устья, включая внешний эстуарий в радиусе 2 км, до Барабашевского моста);

река Жалтва;

б) корюшек, красноперек, пиленагса — в реке Раздольная (включая внешний эстуарий в радиусе 2 км) — до восстановления запаса;

35.4. в озере Злагоденное на территории Чукотского автономного округа, всех видов водных биоресурсов;

36. Запрещается добыча (вылов) тихоокеанских лососей:

а) в реках (за исключением реки Амур), расположенных на территории Амурской области, Хабаровского края и Еврейской автономной области и впадающих в реку Амур, Амурс- кий лиман, Сахалинский залив, Татарский пролив;

на участках реки Амур в районах впадения в него рек: 1 км вверх и вниз по течению реки Амур от устья реки Амугу, Тур, Аноби, Бира и Биждон до 3 км вниз по течению реки Амур и 1 км вверх по течению реки Амур от устья этих рек по всей ширине реки Амур в указанных местах.

5. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды) промысла

37. Запрещается:

37.1. промысел всех видов водных биоресурсов (исключая промысел тихоокеанских лососей и морских млекопитающих) около устьев нерестовых лососевых рек на рассто- янии менее 2 км в обе стороны от устья и на расстоянии 3 км вглубь моря или залива во время хода тихоокеанских лососей;

38. Запрещается добыча (вылов) тихоокеанских лососей:

а) в бассейне реки Уссури — с 1 мая по 31 октября;

б) в бассейне Приморья к северу от параллели 49°00' с.ш. — с 15 мая по 30 сентября;

г) в Западно-Камчатской области — с 1 августа по 31 августа;

д) Северо-Охотоморской подзоне — с 1 августа по 31 августа;

37.6. специализированный промысел мидий:
в Восточно-Сахалинской подзоне — с 15 мая по 15 августа;

в подзоне Приморье:

а) к северу от параллели 49°00' с.ш. — с 15 мая по 30 сентября;

б) к югу от параллели 49°00' с.ш. до параллели 47°20' с.ш. (мыса Золотой) — с 25 апреля по 30 сентября;

в) в Камчатско-Сахалинской подзоне — с 15 мая по 30 сентября;

37.7. промысел травяной креветки в лагуне Буесе — с 15 мая по 15 июля;

37.8. специализированный промысел морских ежей в Западно-Сахалинской, Восточ- но-Сахалинской подзонах — с 15 июля по 30 сентября;

37.9. специализированный промысел трепанга:

в лагуне Буесе (Восточно-Сахалинская подзона) — с 15 июля по 31 августа;

в Южно-Курильской зоне — с 15 июля по 31 августа;

37.10. специализированный промысел морских трав (зоостера, филлиподиек) посе- редств — с января по 31 мая;

37.11. специализированный промысел устрицы в подзоне Приморье — с 1 июля по 31 июля;

37.12. специализированный промысел беззубки в подзоне Приморье к югу от мыса Золотой (к югу от параллели 47°20' с.ш.) — с 15 августа по 31 августа;

37.13. специализированный промысел мидий в подзоне Камчатско-Сахалинской — с 10 июля по 10 июля, корбулику — с 20 июля по 20 июля, стигулы — с 20 июля по 20 июля;

37.14. специализированный промысел морской капусты:

в подзоне Приморье в границах Приморского края) — с 1 октября по 31 мая;

в подзоне Приморье в границах Хабаровского края) — с 1 сентября по 31 мая;

в Западно-Сахалинской подзоне — с 1 октября по 30 апреля;

в Северо-Курильской зоне — с 30 сентября по 31 мая;

в Камчатско-Курильской подзоне в границах Камчатской области — с 30 сентября по 31 мая;

в Камчатско-Курильской подзоне в границах Камчатской области — с 1 сентября по 31 мая;

в Южно-Курильской зоне — с 1 октября по 31 мая;

в заливе Анива (подзона Восточно-Сахалинская) — с 1 октября по 15 апреля;

в Северо-Охотоморской подзоне — с 1 сентября по 31 мая;

в Восточно-Камчатской подзоне — с 1 сентября по 31 мая;

в Западно-Камчатской подзоне — с 1 сентября по 31 мая;

37.15. специализированный промысел морских трав (зоостера, филлиподиек) посе- редств — с января по 31 мая;

</