

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

П Р И К А З

7 апреля 2009 года

Москва

№ 283

Об утверждении Правил рыболовства  
для Байкальского рыбохозяйственного бассейна

Зарегистрирован Минюстом России 28 апреля 2009 г.  
Регистрационный № 13850

В соответствии со статьей 43.1 Федерального закона [от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ](#) "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 52 (часть 1), ст. 5270; 2006, № 1, ст. 10; № 23, ст. 2380; № 52 (часть 1), ст. 5498; 2007, № 1 (часть 1), ст. 23; № 17, ст. 1933; № 50, ст. 6246; 2008, № 49, ст. 5748), пунктом 5.3.6 Положения о Федеральном агентстве по рыболовству, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации [от 11 июня 2008 г. № 444](#) "О Федеральном агентстве по рыболовству" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 25, ст. 2979; № 42, ст. 4825, № 46, ст. 5337),

п р и к а з ы в а ю :

Утвердить прилагаемые Правила рыболовства для Байкальского рыбохозяйственного бассейна.

Руководитель

А.А.Крайний

ПРАВИЛА  
рыболовства для Байкальского рыбохозяйственного бассейна

I. Общие положения

1. Правила рыболовства для Байкальского рыбохозяйственного бассейна (далее - Правила рыболовства) регламентируют деятельность российских юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан, включая лиц, относящихся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации и их общины, осуществляющих рыболовство во внутренних водах Российской Федерации, а также иностранных граждан, осуществляющих любительское и спортивное рыболовство в пределах районов, указанных в пункте 2 Правил рыболовства (далее - пользователи).

2. Байкальский рыбохозяйственный бассейн включает в себя: озеро Байкал с бассейнами впадающих в него рек, реку Ангара с расположенными на ней водохранилищами и другие водные объекты рыбохозяйственного значения, расположенные на сухопутной территории Российской Федерации в границах Республики Бурятия, Забайкальского края и Иркутской области, за исключением прудов и обводненных карьеров, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной и частной собственности.

3. Правила рыболовства регламентируют добычу (вылов) водных биоресурсов в целях осуществления промышленного рыболовства, рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях, рыболовства в учебных и культурно-просветительских целях, рыболовства в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов, любительского и спортивного рыболовства, а также рыболовства в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации (далее - традиционное рыболовство).

4. Правилами рыболовства устанавливаются:

4.1. виды разрешенного рыболовства;

4.2. нормативы, включая нормы выхода продуктов переработки водных биоресурсов, в том числе икры, а также параметры и сроки разрешенного рыболовства;

4.3. ограничения рыболовства и иной деятельности, связанной с использованием водных биоресурсов, отнесенных к объектам рыболовства, включая:

запрет рыболовства в определенных районах и в отношении отдельных видов водных биоресурсов;

закрытие рыболовства в определенных районах и в отношении отдельных видов водных биоресурсов;

минимальный размер и вес добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов;

виды и количество разрешаемых орудий и способов добычи (вылова) водных биоресурсов;

размер ячеи орудий лова, размер и конструкция орудий добычи (вылова) водных биоресурсов;

периоды рыболовства в водных объектах рыбохозяйственного значения;

иные установленные в соответствии с федеральными законами ограничения рыболовства;

4.4. требования к сохранению водных биоресурсов, отнесенных к объектам рыболовства, включая обязанности пользователей, осуществляющих добычу (вылов) водных биоресурсов, перечень документов, необходимых пользователям для осуществления рыболовства, требования к

пользователям, осуществляющим добычу (вылов) водных биоресурсов, разрешенный прилов одних видов при осуществлении добычи (вылова) других видов водных биоресурсов.

5. Традиционное рыболовство без предоставления рыбопромыслового участка и без использования судов осуществляется без разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов, за исключением добычи (вылова) редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов.

6. Рыболовство в любительских и спортивных целях осуществляется гражданами на водных объектах рыбохозяйственного значения общего пользования свободно и бесплатно в соответствии с Правилами рыболовства.

7. При осуществлении рыболовства в научно-исследовательских и контрольных, учебных целях, а также в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов районы добычи (вылова), сроки (периоды) добычи (вылова), орудия и способы добычи (вылова), видовой, половой и размерный состав уловов Правилами рыболовства не устанавливаются. Орудия и способы лова, районы и сроки добычи (вылова) водных биоресурсов, видовой, половой и размерный состав уловов для указанных целей устанавливаются программами научно-исследовательских работ, утверждаемыми в рамках ежегодного плана проведения ресурсных исследований при осуществлении рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях, учебными и культурно-просветительскими программами работ при осуществлении рыболовства в учебных и культурно-просветительских целях, а также программами работ по рыбоводству, воспроизводству и акклиматизации водных биоресурсов при осуществлении рыболовства в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов, утвержденными в установленном порядке.

8. В целях сохранения занесенных в Красную книгу Российской Федерации и/или Красную книгу субъекта Российской Федерации редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов добыча (вылов) таких видов водных биоресурсов запрещена.

В исключительных случаях добыча (вылов) редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов допускается на основании разрешений на добычу (вылов) водных биоресурсов в порядке, предусмотренном Правительством Российской Федерации. (Федеральный закон [от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ](#) "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов", ст. 27 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 52 (часть 1), ст. 5270; 2006, N 1, ст. 10; N 23, ст. 2380; N 52 (часть 1), ст. 5498; 2007, N 1 (часть 1), ст. 23; N 17, ст. 1933; N 50, ст. 6246; 2008, N 49, ст. 5748).

9. Если международными договорами Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов установлены иные правила, чем Правила рыболовства, применяются правила этих международных договоров.

## II. Требования к сохранению водных биоресурсов, отнесенных к объектам рыболовства

10. Право на добычу (вылов) водных биоресурсов возникает на основании договоров и решений, установленных Федеральным законом [от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ](#) "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов". (Федеральный закон [от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ](#) "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов", гл. 3.1).

11. При осуществлении видов рыболовства, указанных в пункте 3 Правил рыболовства (за исключением любительского и спортивного рыболовства), пользователи:

осуществляют рыболовство в объемах, не превышающих объемы, указанные по отдельным видам водных биоресурсов и районам добычи (вылова) (рыбопромысловым участкам) в разрешениях на добычу (вылов)

водных биоресурсов;

обеспечивают отдельный учет добычи (вылова) и приема по видам водных биоресурсов, указание весового (размерного) соотношения видов в улове, орудий лова и мест вылова (район, подрайон, промысловая зона, квадрат, рыбопромысловый участок) в промысловом журнале и других отчетных документах;

представляют в территориальные органы Росрыболовства сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов по районам добычи (вылова) (рыбопромысловым участкам) не позднее 18 и 3 числа каждого месяца по состоянию на 15 и последнее число месяца;

ведут документацию, отражающую ежедневную деятельность по добыче (вылову) водных биоресурсов: промысловый журнал, а при осуществлении обработки водных биоресурсов – журнал контроля изготовления продукции (технологический журнал), а также приемо-сдаточные документы (квитанции, коносаменты), подтверждающие сдачу либо прием водных биоресурсов и/или продукции их обработки (промысловый и технологический журналы после окончания их ведения, приемо-сдаточные документы или их копии, заверенные подписью и/или печатью капитана, бригадира, звеньевое или иного лица, ответственного за добычу (вылов) водных биоресурсов, должны храниться в течение календарного года на борту судна или в рыбодобывающей организации);

располагают сертифицированным оборудованием для взвешивания улова с наличием сертификата на судах, рыбопромысловых участках и рыбоприемных пунктах, а также схемой расположения на судне трюмов и грузовых твиндеков, заверенной судовладельцем, с указанием их размеров и объемов для определения количества улова водных биоресурсов объемно-весовым способом и учета выработанной из них рыбопродукции в установленном порядке;

имеют на борту судов оборудование для незамедлительного извлечения добытых животных из воды (при осуществлении добычи (вылова) морских млекопитающих).

12. Для осуществления любительского и спортивного рыболовства:

12.1. проведение спортивных мероприятий в области рыболовства осуществляется при соблюдении Правил рыболовства;

12.2. на рыбопромысловых участках:

а) не предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства – гражданам необходимо получить согласие пользователя рыбопромысловым участком;

б) предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства – гражданам необходимо заключить договор об оказании услуг с пользователем, имеющим договор о предоставлении рыбопромыслового участка для организации указанного вида рыболовства (далее – путевка на добычу (вылов) водных биоресурсов). В путевке на добычу (вылов) водных биоресурсов должен быть указан объем водных биоресурсов, согласованный для добычи (вылова), и места добычи (вылова) в пределах рыбопромыслового участка, срок ее действия, иная информация.

13. При организации любительского и спортивного рыболовства на основании договора о предоставлении рыбопромыслового участка на добычу (вылов) водных биоресурсов российские юридические лица и индивидуальные предприниматели:

производят выдачу гражданам путевок на добычу (вылов) водных биоресурсов в пределах установленных квот для указанного рыбопромыслового участка;

обеспечивают отдельный учет по видам, объемам и местам добычи (вылова) водных биоресурсов в промысловом журнале;

представляют в территориальные органы Росрыболовства сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов по районам добычи (вылова) не позднее 18 и 3 числа каждого месяца по состоянию на 15 и последнее число месяца.

14. При осуществлении традиционного рыболовства без применения судов пользователи:

14.1. обеспечивают отдельный учет вылова и приема по видам водных биоресурсов, указание весового или поштучного (для морских млекопитающих) соотношения видов в улове, орудий лова и мест вылова;

14.2. представляют в территориальные органы Росрыболовства сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов по районам добычи (вылова) не позднее 18 и 3 числа каждого месяца по состоянию на 15 и последнее числа месяца;

14.3. содержат в надлежащем порядке участки забоя и разделки туш морских млекопитающих (при осуществлении добычи (вылова) морских млекопитающих).

15. Капитан судна, бригадир, звеньевой или лицо, ответственное за добычу (вылов) водных биоресурсов, в том числе, осуществляющее организацию любительского и спортивного рыболовства (за исключением граждан, осуществляющих традиционное, любительское и спортивное рыболовство), должны иметь при себе либо на борту судна, а также на каждом рыбопромысловом участке:

надлежащим образом оформленный подлинник разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов, а также телеграфные отправления о внесении изменений в такое разрешение;

промысловый журнал в соответствии с формой, установленной Росрыболовством;

разрешение на добычу (вылов) водных биологических ресурсов удостоверяющего право на изъятие водных биологических ресурсов из среды их обитания при организации любительского и спортивного рыболовства (на каждом рыбопромысловом участке, предназначенном для организации любительского и спортивного рыболовства);

технологический журнал (на судах, ведущих обработку добытых (выловленных) водных биоресурсов);

текст Правил рыболовства и другие документы, которыми регулируется добыча (вылов) водных биоресурсов в районе добычи (вылова);

действующие документы Российского морского (речного) регистра судоходства или классификационного органа, признанного Российским морским (речным) регистром судоходства либо документы для судов с главным двигателем мощностью менее 55 кВт и валовой вместимостью менее 80 тонн - судовой билет с подтверждением технического освидетельствования, выданного Государственной инспекцией по маломерным судам МЧС России;

выписку из ежегодного плана проведения ресурсных исследований, программу научно-исследовательских работ (рейсовое задание), утверждаемую в рамках ежегодного плана проведения ресурсных исследований (далее - научную программу) при осуществлении рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях;

учебная, культурно-просветительская программа работ, утвержденная в установленном порядке, при осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов в учебных и культурно-просветительских целях;

программу работ по рыбоводству, воспроизводству и акклиматизации водных биоресурсов, утвержденную в установленном порядке, при осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов.

16. Граждане при осуществлении любительского и спортивного рыболовства на предоставленных для этих целей рыбопромысловых участках, водных объектах или их частях должны иметь при себе:

путевку на добычу (вылов) водных биоресурсов;

паспорт или иной документ, удостоверяющий личность.

17. Пользователи, осуществляющие традиционное рыболовство на основании разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов, должны иметь при себе:

подлинник указанного разрешения;

паспорт или иной документ, удостоверяющий личность;

договор о предоставлении рыбопромыслового участка.

18. Пользователи водными биоресурсами не вправе:

18.1. осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов:

без разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов и без выделенной квоты добычи (вылова) водных биоресурсов, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации;

с превышением объемов выделенных им квот добычи (вылова) по

районам добычи (вылова) (рыбопромысловым участкам), видам водных биоресурсов и объемам разрешенного прилова;

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

с применением колющих орудий лова, за исключением любительского и спортивного рыболовства, осуществляемого с использованием специальных пистолетов и ружей (далее – подводная охота), взрывчатых, токсичных, наркотических средств, электрического, огнестрельного и пневматического оружия (за исключением добычи (вылова) морских млекопитающих), самоловящих крючковых снастей, а также других запрещенных законодательством Российской Федерации орудий лова;

на судоходных фарватерах, у плотин, мостов, шлюзов и других гидротехнических сооружений на расстоянии менее 0,5 км, у сбросовых коллекторов в радиусе менее 0,5 км (за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов в научно-исследовательских и контрольных целях);

гоним, способом багрения, при помощи бряцал и ботания;

путем прекращения доступа кислорода в водный объект рыбохозяйственного значения посредством уничтожения источников его водоснабжения, а также не вправе осуществлять спуск водных объектов рыбохозяйственного значения с целью добычи (вылова) водных биоресурсов;

в запретные сроки и в закрытых для добычи (вылова) районах (местах лова);

у рыбоводных организаций, их цехов и пунктов, садков для выращивания и выдерживания рыбы – на расстоянии менее 0,5 км;

в периоды выпуска молоди рыб рыбоводными организациями и с момента окончания указанных периодов в течение 15 дней в водных объектах рыбохозяйственного значения на расстоянии менее 0,5 км во все стороны от мест выпуска, за исключением отлова хищных и малоценных видов рыб в целях предотвращения выедания молоди ценных видов рыб;

18.2. принимать (сдавать), иметь на борту судна или на рыбопромысловом участке уловы водных биоресурсов (либо продукцию из них) одного вида под названием другого вида или без указания видового состава; принимать (сдавать) уловы без взвешивания и/или поштучного пересчета;

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

18.4. иметь на борту судов и других транспортных средств, на рыбопромысловых участках, находящихся в районах (местах) лова, а также в местах обработки сырья водные биоресурсы (в том числе их фрагменты (части) и/или продукцию из них), не учтенные в промысловом журнале, технологическом журнале, приемо-сдаточных документах (квитанция, коносамент);

18.5. иметь на палубе судна, иных плавсредствах, рыбопромысловых участках и в местах добычи (вылова) (при осуществлении рыболовства вне рыбопромысловых участков) в рабочем состоянии орудия лова, применение которых в данном районе и в данный период времени запрещено;

18.6. осуществлять подводную охоту во время нерестового периода, в местах массового и организованного отдыха граждан, а также применять средства подводной охоты с берега, с борта плавучих средств и в забродку; осуществлять подводную охоту с использованием аквалангов и других автономных дыхательных аппаратов;

18.7. устанавливать:

орудия лова с перекрытием более 2/3 ширины русла реки, ручья или протоки, причем свободная часть должна приходиться на наиболее глубокую часть русла (запрещается также одновременный зачет неводоов с противоположных берегов "в замок");

ставные орудия лова в шахматном порядке на расстоянии между ними менее 50 м;

18.8. использовать:

орудия лова из водных объектов рыбохозяйственного значения, в которых обнаружены очаги паразитарных и/или инфекционных заболеваний водных биоресурсов, в других водных объектах рыбохозяйственного значения без предварительной дезинфекции этих орудий лова;

ставные (якорные) и дрейферные (плавные) орудия лова, не обозначая их положения с помощью буев или опознавательных знаков установленного образца;

18.9. выбрасывать или отпускать добытые (выловленные) водные биоресурсы, разрешенные для добычи (вылова), за исключением любительского и спортивного рыболовства, осуществляемого по принципу "поймал-отпустил", а также рыболовства в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов, если добытые (выловленные) водные биоресурсы не соответствуют по своим биологическим характеристикам целям данного вида рыболовства.

В случае добычи (вылова) запрещенных видов водных биоресурсов, а также видов, не поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов, на которые установлен общий допустимый улов (далее – ОДУ), они (включая разрешенный прилов) должны с наименьшими повреждениями, независимо от их состояния, выпускаться в естественную среду обитания.

При этом пользователь обязан в случаях вылова запрещенных видов водных биоресурсов, либо превышения разрешенного прилова водных биоресурсов, не указанных в разрешении, на которые установлен ОДУ:

сменить позицию лова (позиция следующего замета, постановки орудий лова, должна отстоять не менее чем на 0,5 км от любой точки предыдущего замета или постановки орудия лова), либо заменить орудия лова на другие, в том числе, имеющие более крупный размер (шаг) ячеи (за исключением добычи (вылова) омуля байкальского), а при повторном превышении допустимого прилова – прекратить (снять или привести в нерабочее состояние орудия лова) добычу (вылов) водных биоресурсов в данном районе или на данном рыбопромысловом участке. Возобновление добычи (вылова) водных биоресурсов на данном месте возможно только на основании разрешения органа, выдавшего разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов;

отразить свои действия в судовых документах и промысловом журнале и направить данную информацию в территориальные органы Росрыболовства;

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

18.11. производить добычу (вылов) водных биоресурсов в малоисследованных и во временно не имеющих промыслового значения районах, за исключением рыболовства в научно-исследовательских, контрольных целях, рыболовства в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов;

18.12. производить добычу (вылов) акклиматизируемых видов водных биоресурсов до установления их ОДУ, за исключением рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях, а также учебных целях. Попавшие в орудия лова указанные водные биоресурсы должны немедленно с наименьшими повреждениями выпускаться в естественную среду обитания, а факт их поимки регистрироваться в промысловом журнале;

18.13. допускать нахождение ставных сетей в воде (застой сетей), превышающее 48 часов в летний и 72 часа в осенне-зимний периоды, считая с момента полной их установки, зафиксированного в промысловом журнале, до момента начала их переборки или выборки на берег или борт судна;

18.14. использовать маломерные суда в нерестовый период на водных объектах рыбохозяйственного значения (или их участках), указанных в приложении N 1 к Правилам рыболовства "Перечень водных объектов рыбохозяйственного значения (или их участков), на которых в период нереста рыбы запрещается использование маломерных судов";

18.15. допускать ухудшение естественных условий обитания водных биоресурсов;

18.16. оставлять в районе добычи (вылова) морских млекопитающих добытых морских млекопитающих или части их туш.

### III. Промышленное рыболовство, рыболовство в культурно-просветительских целях

#### 1. Районы, запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов

19. Запрещается в течение года осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов:

19.1. в дельте реки Селенга, включая часть указанной реки, ее протоки (в том числе протоки Лобановскую, Северную, Колпинку, Колпиную и Среднее устье), рукава, а также старицы, озера и прибрежную зону озера Байкал, на участке ограниченном:

с юга и запада - прямой исходной линией, соединяющей точки с координатами:  $52^{\circ}14'$  с.ш. -  $106^{\circ}31'$  в.д. (остров Кондаковский) и  $52^{\circ}21'$  с.ш. -  $106^{\circ}20'$  в.д. (акватория озера Байкал);

с востока - прямой исходной линией, соединяющей точки с координатами:  $52^{\circ}14'$  с.ш.  $106^{\circ}31'$  в.д. (остров Кондаковский) и  $52^{\circ}23'$  с.ш. -  $106^{\circ}40'$  в.д. (акватория озера Байкал);

с севера - линией, равноудаленной на расстоянии 1,5 км от береговой линии озера Байкал, соединяющей вышеуказанные точки с координатами:  $52^{\circ}21'$  с.ш. -  $106^{\circ}20'$  в.д. и  $52^{\circ}23'$  с.ш. -  $106^{\circ}40'$  в.д.;

19.2. в реках Фролиха, Правая и Левая Фролиха, Ширильды и их притоках, в озере Фролиха, губе Фролихинская;

19.3. в Чивыркуйском заливе озера Байкал на участках, ограниченных:

а) прямой исходной линией, проходящей через наиболее удаленные в сторону залива точки мысов Горячинский (Змеевый), Онгоконский, Фертик и линией, проходящей вдоль береговой линии озера и соединяющей указанные точки мысов Фертик и Горячинский (Змеевый);

б) прямой исходной линией, соединяющей наиболее удаленную в сторону залива точку мыса Безымянный с северной оконечностью острова Бакланий, далее линией, проходящей вдоль береговой линии восточной части острова Бакланий до его южной оконечности, далее прямой линией до наиболее удаленной в сторону залива точки мыса Иркана и далее линией, проходящей вдоль береговой линии до указанной точки мыса Безымянный;

в) прямой исходной линией, соединяющей наиболее удаленную в сторону залива точку мыса Курбулик с южной оконечностью острова Малый Кылтыгей (Гольй), далее линией, проходящей вдоль береговой линии западной части острова Малый Кылтыгей (Гольй) до его северной оконечности, далее прямыми линиями, последовательно соединяющими наиболее удаленные в сторону залива точки мысов Онгоконский и Курбулик;

19.4. в Баргузинском заливе озера Байкал от мыса Черный до мыса Билютинский в прибрежной зоне шириной 5 км, отмеряемой от береговой линии;

19.5. в реке Ангара ниже плотин Иркутской, Братской и Усть-Илимской ГЭС на протяжении 3 км по всей ширине реки Ангара;

19.6. в озерах Даватчан, Леприндокан, Большой Намаракит, Кулинда, Верхнекичерское;

19.7. в реке Борзя в пределах Ононского района Читинской области;

19.8. в Богучанском водохранилище;

19.9. в Иркутском водохранилище, за исключением рыболовства в культурно-просветительских целях.

#### 2. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды)

20. Запрещается добыча (вылов):

20.1. всех видов водных биоресурсов:

20.1.1. в бассейнах рек Кичера и Верхняя Ангара, озере Иркана и заливе Ангарский Сор озера Байкал - с 1 мая по 30 июня;

20.1.2. в озере Байкал на участке, ограниченном к северу от

прямой исходной линии, соединяющей наиболее удаленную в сторону залива точку мыса Биракан с условной точкой, расположенной в устье ручья (ключа) Тошка; в реках Верхняя Ангара и Кичера, включая их притоки и протоки (за исключением добычи (вылова) в перечисленных водотоках отнерестившегося (покатного) омуля байкальского) – с 20 августа по 31 октября;

20.1.3. в озерах Арангатуй и Малый Арангатуй, в реке Малый Чивыркуй и протоке Арангатуйский исток, соединяющей озеро Малый Арангатуй с Чивыркуйским заливом, а также на расстояниях менее 3 км, отмеряемых вправо, влево и вглубь Чивыркуйского залива от устья протоки Арангатуйский исток (Расстояния от устьев водотоков, впадающих в водный объект рыбохозяйственного значения, измеряются от точек на берегах указанных устьев, максимально выступающих в данный водный объект) – с 20 апреля по 20 июня и с 10 августа по 10 ноября;

20.1.4. в реках Большой Чивыркуй, Безьянная а также на расстояниях менее 3 км, отмеряемых вправо, влево и вглубь Чивыркуйского залива от устья реки Большой Чивыркуй – с 10 августа по 10 ноября;

20.1.5. в Чивыркуйском заливе озера Байкал и реках, впадающих в него – с 20 апреля по 20 июня (за исключением добычи (вылова) омуля байкальского);

20.1.6. в прибрежной зоне шириной 2 км вокруг острова Бакланий, расположенного в Чивыркуйском заливе озера Байкал, отмеряемой от береговой линии острова – с ледостава до распаления льда;

20.1.7. в бассейне реки Баргузин, а также на расстояниях менее 3 км, отмеряемых вправо, влево и вглубь Баргузинского залива озера Байкал от устья реки Баргузин – с 1 мая по 5 июля (за исключением добычи (вылова) сазана (жилая форма) и омуля байкальского) и с 15 августа по 31 октября;

20.1.8. в озере Духовое – с 10 мая по 5 июля;

20.1.9. в заливах Сор (Посольский сор) и Сор-Черкалово (Истокский сор) озера Байкал и впадающих в них реках; в реке Селенга, а также в озерах и протоках, расположенных в ее дельте – с 25 апреля по 30 июня;

20.1.10. в заливе Провал озера Байкал и в его прибрежной зоне шириной 1 км, отмеряемой от береговой линии, проходящей от наиболее удаленной в сторону озера точки мыса Облом до траверза точки, находящейся на расстоянии 4 км в сторону села Энхэлук – с 25 апреля по 31 октября;

20.1.11. с 1 августа по 15 ноября – на участке озера Байкал, ограниченном:

с юга – прямой исходной линией, соединяющей наиболее удаленную в сторону озера точку мыса Голоустный и устье реки Боярская (у поселка Боярский);

с севера – прямой исходной линией, соединяющей наиболее удаленные в сторону озера точки мысов Облом и Ая;

с запада – линией, проходящей вдоль береговой линии озера, соединяющей указанные точки мысов Голоустный и Ая;

с востока – линией, проходящей вдоль береговой линии озера, соединяющей устье реки Боярская с указанной точкой мыса Облом;

20.1.12. в заливах Сор (Посольский сор) и Сор-Черкалово (Истокский сор) озера Байкал, в реке Селенга (за исключением лова отнерестившегося (покатного) омуля байкальского) – с 15 августа по 15 ноября;

20.1.13. с 25 апреля по 30 июня – в нижеуказанных районах проливов Малое море и Ольхонские ворота озера Байкал:

в заливе Мухур на участке, ограниченном: с севера – прямой исходной линией, соединяющей наиболее удаленные в сторону залива точки мысов Антухай (Онтхой) и Улан; с юга – линией, соединяющей указанные точки и проходящей вдоль береговой линии залива;

в бухте Куркутская на участке, ограниченном: с востока – прямой исходной линией, соединяющей наиболее удаленные в сторону пролива Малое море точки мысов Шибэтэ и Улан; с запада – линией, соединяющей указанные точки и проходящей вдоль береговой линии залива;

в бухтах Базарная, Вторая (Малая) Куркутская на участке,

ограниченном: с востока - прямой исходной линией, соединяющей наиболее удаленные в сторону пролива Ольхонские ворота точки мысов Гэхтэ и Харгантэ; с запада - линией, соединяющей указанные точки и проходящей вдоль береговой линии залива;

в заливе Загли на участке, ограниченном: с запада - прямой исходной линией, соединяющей наиболее удаленные в сторону пролива Ольхонские ворота точки мысов Улятай и Забро (Харганте); с востока - линией, соединяющей указанные точки и проходящей вдоль береговой линии залива;

20.1.14. с 25 сентября по 20 января - на участке проливов Малое море и Ольхонские ворота озера Байкал, ограниченном:

с севера - прямой исходной линией, соединяющей наиболее удаленные в сторону пролива Малое море точки мысов Хадарта (Хадартуй) и Хоргой;

с юга - прямой исходной линией, соединяющей наиболее удаленные в сторону пролива Ольхонские ворота точки мысов Забро (Харганте) и Юбухан;

с запада - линией, проходящей вдоль береговой линии западного побережья вышеназванных проливов, соединяющей указанные точки мысов Хадарта (Хадартуй) и Юбухан;

с востока - линией, проходящей вдоль береговой линии западного побережья острова Ольхон, соединяющей указанные точки мысов Хоргой и Забро (Харганте);

20.1.15. в озерах Еравно-Харгинской системы и в реке Холой, соединяющей систему Еравно-Харгинских озер с рекой Витим - с 5 мая по 30 июня;

20.1.16. в озере Гусиное, а также в его притоках - с 1 мая по 30 июня;

20.1.17. в реке Баян-Гол, а также в Цайдамских и других озерах поймы реки Баян-Гол - с 1 мая по 20 июля;

20.1.18. в реках Уда, Темник, Джида и их притоках - с 20 апреля по 30 июня;

20.1.19. в реках Хилок, Чикой - с 20 апреля по 30 июня и с 15 августа по 31 октября;

20.1.20. в реках Большой и Малый Амалат и их притоках - с 1 мая по 20 июня;

20.1.21. в нижеуказанных водных объектах рыбохозяйственного значения (и их частях) Ципо-Ципиканской (Баунтовской) системы:

а) в озерах Орон и Капылучикан (Малое Капылюши) - с 1 июня по 10 июля и с 1 октября по 15 ноября;

б) в реке Нижняя Ципа, на участке от устья (включая устье) реки Угольная (Улигли) до впадения в реку Витим, а также в реках Верхняя Ципа и Точа - с 1 сентября по 31 октября;

в) в протоке Оронская, соединяющей озера Орон (Большое Капылюши) и Капылучикан (Малое Капылюши); протоке Богдановская, соединяющей озеро Бусани с рекой Нижняя Ципа - с 20 мая по 30 июня и с 1 сентября по 31 октября;

г) в протоках Бусанская, Могой, соединяющих озеро Бусани с рекой Нижняя Ципа; протоке Третьяковской, соединяющей Третьяковские озера с рекой Нижняя Ципа; в озерах Гулинга, Бусани и Третьяковских - с 20 мая по 30 июня;

д) с 10 марта по 10 июня - в озере Орон (Большое Капылюши) на участке, ограниченном:

с востока - линией, проходящей вдоль береговой линии озера, соединяющей точку, условно являющуюся местом впадения протоки Оронская в озеро Орон (Большое Капылюши), с наиболее удаленной на юг точкой озера, расположенной на указанной линии;

с запада - линией, равноудаленной на расстоянии 1 км от вышеуказанной (проходящей вдоль береговой линии озера) линии;

с севера и юга - прямыми исходными линиями, соединяющими вышеуказанные точки с точками, являющимися местом перпендикулярного пересечения данных прямых исходных линий с вышеназванными равноудаленными линиями;

е) с 10 марта по 10 июня - в озере Капылучикан (Малое Капылюши) на участке, ограниченном:

с запада и востока - прямыми линиями, равноудаленными на расстояние 0,5 км от прямой исходной линии, соединяющей наиболее удаленную в сторону озера точку мыса Войча и точку, условно являющуюся местом впадения протоки Нижне-Окуневская в озеро Капылучикан (Малое Капылюши);

с севера и юга - линиями, проходящими вдоль береговой линии озера Капылучикан (Малое Капылюши), соединяющими вышеуказанные прямые линии;

20.1.22. в реках Аргунь, Онон и их притоках - с 10 апреля по 31 мая;

20.1.23. в пойменных озерах и протоках рек Аргунь и Онон - с 10 апреля по 30 июня;

20.1.24. в реках Чара, Витим, Олекма и их притоках - с 1 мая по 30 июня и с 1 сентября по 15 октября;

20.1.25. в пойменных озерах рек Чара, Витим, Олекма - с 20 мая по 30 июня;

20.1.26. в реках Ингода, Шилка, их притоках и пойменных озерах, в озерах Ивано-Арахлейской группы и их притоках, а также озерах бассейна реки Амур - с 20 апреля по 20 июня;

20.1.27. в озерах Большое Леприндо, Малое Леприндо, Ничатка, Амудисы бассейна реки Чина - с 15 мая по 30 июня и с 1 сентября по 31 октября;

20.1.28. во всех водных объектах рыбохозяйственного значения бассейнов рек Ангара и Енисей - с 1 мая по 15 июня;

20.1.29. во всех водных объектах рыбохозяйственного значения бассейна реки Лена и в Мамаканском водохранилище - с 15 мая по 30 июня;

20.1.30. в Братском и Усть-Илимском водохранилищах и впадающих в них реках закидными неводами - с 1 мая по 30 июня;

20.1.31. в проливах Малое море и Ольхонские ворота озера Байкал закидными неводами - с ледостава по 1 апреля;

20.2. омуля байкальского в иных реках (включая их притоки), впадающих в озеро Байкал, не указанных в пункте 19.1, а также на расстояниях менее 0,5 км, отмеряемых вправо, влево и вглубь озера Байкал от устьев этих рек - с 15 августа по 31 октября;

20.3. сига (пресноводная жилая форма) в водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенных на территории Иркутской и Читинской областей - с 1 сентября до ледостава;

20.4. щуки, язя и леща (жилая форма) в озере Котокель - с 1 мая по 30 июня;

20.5. хариуса, ленка, тайменя повсеместно - с 25 апреля по 25 июня;

20.6. щуки в Иркутском, Братском и Усть-Илимском водохранилищах и впадающих в них реках - с 1 мая по 15 июня;

20.7. омуля байкальского и пеляди в реках, впадающих в Братское и Усть-Илимское водохранилища, а также в реках Ангара, Иркут, Китой, Белая и их притоках - с 20 августа по 20 ноября;

20.8. артемии повсеместно - с 15 мая по 31 июля.

### 3. Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов

#### 21. Запрещается добыча (вылов):

осетровых видов рыб;

нельмы;

валька (за исключением водных объектов рыбохозяйственного значения, расположенных на территории Забайкальского края);

линя;

тайменя (за исключением водных объектов рыбохозяйственного значения бассейнов рек Енисей и Лена, расположенных на территории Иркутской области);

ленка в бассейне озера Байкал и в водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенных на территории Республики Бурятия;

байкальской нерпы, включая щенков-кумутканов.

4. Виды запретных орудий и способов добычи (вылова) водных биоресурсов

22. Запрещается:

а) применение:

тралов;

драг;

аханов;

снюрреводов, мутников;

кошельковых неводов;

"зыбок" (подъемников), "кривд";

скипастей (ставных речных неводов), за исключением добычи (вылова) отнерестившегося (покатного) омуля байкальского в водотоках, впадающих в озеро Байкал;

заездков ("черезовиков");

б) установка (использование):

ставных неводов на расстоянии между ними: в озере Байкал – менее 1,5 км, в других озерах и водохранилищах – менее 0,5 км;

ставных и плавных (дрифтерных) орудий лова на расстоянии менее 1,5 км от стационарных неводных тоней;

сетей и закидных неводов на расстоянии менее 1 км от ставных неводов.

5. Размер ячеей орудий лова, размер и конструкция орудий добычи (вылова) водных биоресурсов

23. Запрещается при осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов применение орудий лова с размером (шагом) ячей (в мм) менее указанной в таблице 1:

Таблица 1

Виды водных биоресурсов	Закидные, ставные невода и ловушки, вентера (размер (шаг) ячей в различных частях орудий лова, мм)			Ставные, плавные (дрифтерные) сети (размер (шаг) ячей в сетном полотне, мм)
	Куток, мотня, котел, бочка	Дворы, приводы	Крылья, стенки	
Язь, сазан (жилая форма)	50	55	60	50
Хариус	32	34	36	32
Сиг (пресноводная жилая форма), в т.ч.:				
сиг байкальский	-	-	-	40
сиг-пыжьян	32	34	36	32
Плотва, елец, карась, окунь пресноводный	18	20	22	22

24. Запрещается при осуществлении добычи (вылова) омуля в рыбопромысловых районах озера Байкал (приложение N 2 к Правилам рыболовства "Схема размещения рыбопромысловых районов в северной части озера Байкал", приложение N 3 к Правилам рыболовства "Схема размещения рыбопромысловых районов в южной части озера Байкал", таблица к приложениям к Правилам рыболовства NN 2,3) применение орудий лова с размером (шагом) ячей (в мм) иным, чем указано в таблице 2:

Таблица 2

Рыбопромысловые районы	Ставные невода	Закидные невода			Ставные,
	и ловушки (размер (шаг) ячеи, мм)	(размер (шаг) ячеи, мм)	(размер (шаг) ячеи, мм)	(размер (шаг) ячеи, мм)	плавные (дрифтерные) сети (размер (шаг) ячеи, мм)
	Котел, двор ловушка	Куток, мотня	Приводы	Крылья	
Северо-Байкальский	22-30	28	28-34	36-40	30-32
Баргузинский	22-30	30	32-34	36-40	30-32
Прибайкальский	32	30	32-34	36-40	30-32
Маломорский	30	30	32-34	36-40	30-32
Селенгинский	32	32	32-34	36-40	30-32
Южно-Байкальский	30	30	32-34	36-40	30-32

6. Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов (промысловый размер)

25. Запрещается производить добычу (вылов), приемку, выгрузку, обработку, хранение водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину (в см) меньше указанной в таблице 3 (промысловый размер), кроме допустимого прилова молоди.

Таблица 3

Виды водных биоресурсов	Промысловый размер не менее (в см)
Конь	30
Ленок	44
Сазан (жилая форма)	33
Сиг (пресноводная жилая форма) в озере Байкал	36
Сиг (пресноводная жилая форма), за исключением озера Байкал	33
Таймень	70
Хариус в озере Байкал	29
Хариус, за исключением озера Байкал	27
Щука	42
Язь	33

26. Соответствие размеров тела промысловому размеру определяется у рыб в свежем виде путем измерения длины от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника.

27. Прилов особей водных биоресурсов менее промыслового размера (молоди) допускается в количестве не более 20 % по счету от общего улова рыб за одно промысловое усилие.

28. В случае превышения за одно промысловое усилие допустимого Правилами рыболовства прилова особей водных биоресурсов менее

промыслового размера (молоди), весь прилов водных биоресурсов подлежит переработке. При этом пользователь обязан:

сменить позицию лова (позиция следующего замета, постановки орудий лова, должна отстоять не менее чем на 0,5 км от любой точки предыдущего замета или постановки), либо заменить орудия лова на другие, в том числе, имеющие более крупный размер (шаг) ячеи (за исключением добычи (вылова) омуля байкальского), а при повторном превышении допустимого Правилами рыболовства прилова особей водных биоресурсов менее промыслового размера (молоди) – прекратить (снять или привести в нерабочее состояние орудия лова) добычу (вылов) водных биоресурсов в данном районе добычи (вылова) или на данном рыбопромысловом участке. Возобновление добычи (вылова) водных биоресурсов на данном месте возможно только на основании разрешения органа, выдавшего разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов;

отразить свои действия в судовых документах, промысловом журнале и направить данную информацию в территориальные органы Росрыболовства.

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

29. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов запрещается добывать (вылавливать) и оставлять на борту или на рыбопромысловом участке прилов запретных для добычи (вылова) видов водных биоресурсов, указанных в пункте 20 Правил рыболовства, а также видов водных биоресурсов, перечисленных в пункте 19 Правил рыболовства, на которые установлен временный или сезонный запрет, в соответствующих районах (местах) лова в определенные сроки (периоды) добычи (вылова).

При случайном прилове видов водных биоресурсов, на которые установлен полный или временный запрет, они должны выпускаться в естественную среду обитания независимо от их состояния, с наименьшими повреждениями. При этом пользователь обязан:

сменить позицию лова (позиция следующего замета, постановки орудий лова, должна отстоять не менее чем на 0,5 км от любой точки предыдущего замета или постановки), либо заменить орудия лова на другие, в том числе, имеющие более крупный размер (шаг) ячеи (за исключением добычи (вылова) омуля байкальского), а при повторном вылове запрещенных видов водных биоресурсов – прекратить (снять или привести в нерабочее состояние орудия лова) добычу (вылов) водных биоресурсов в данном районе добычи (вылова) или на данном рыбопромысловом участке. Возобновление добычи (вылова) водных биоресурсов на данном месте возможно только на основании разрешения органа, выдавшего разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов;

отразить свои действия в судовых документах, промысловом журнале, и направить данную информацию в территориальные органы Росрыболовства.

30. Прилов всех водных биоресурсов, не поименованных в разрешении, и на которые установлен ОДУ (за исключением видов водных биоресурсов, входящих в перечень промысловых эндемичных видов водных животных озера Байкал (далее – эндемичных видов), утвержденный приказом Госкомрыболовства России [от 8 мая 2003 г. N 155](#) (зарегистрирован Минюстом России 5 июня 2003 г. N 4640), одновременно с добычей (выловом) видов водных биоресурсов, указанных в разрешении на добычу (вылов), далее – допустимый прилов, составляет не более 8 % по весу от общего улова за промысловое усилие.

Допустимый прилов эндемичных видов рыб составляет не более 1 % по весу от общего улова за промысловое усилие.

В случае освоения пользователями установленного ОДУ водных биоресурсов, добыча (вылов) таких биоресурсов не допускается, а весь их прилов должен быть незамедлительно возвращен в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

31. Допустимый прилов всех водных биоресурсов, не поименованных в разрешении, и на которые ОДУ не установлен, одновременно с добычей (выловом) видов водных биоресурсов, указанных в разрешении на добычу (вылов), допускается не более 49 % по весу от общего улова разрешенных

видов за промысловое усилие.

32. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов, в случае превышения величины допустимого прилова, указанного в пункте 30 Правил рыболовства, весь прилов подлежит выпуску в естественную среду обитания независимо от состояния, с наименьшими повреждениями, с внесением соответствующих записей в промысловый журнал.

При этом пользователь обязан:

сменить позицию лова (позиция следующего замета, постановки орудий лова, должна отстоять не менее чем на 0,5 км от любой точки предыдущего замета или постановки), либо заменить орудия лова на другие, в том числе, имеющие более крупный размер (шаг) ячеи (за исключением добычи (вылова) омуля байкальского), а при повторном превышении допустимого прилова - прекратить (снять или привести в нерабочее состояние орудия лова) добычу (вылов) водных биоресурсов в данном районе или на данном рыбопромысловом участке. Возобновление добычи (вылова) водных биоресурсов на данном месте возможно только на основании разрешения органа, выдавшего разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов;

отразить свои действия в судовых документах, промысловом журнале, и направить данную информацию в территориальные органы Росрыболовства, а в случае превышения допустимого прилова эндемичных видов рыб - в территориальные органы Росрыболовства и территориальные органы Федеральной службы по надзору в сфере природопользования.

#### IV. Любительское и спортивное рыболовство

33. Запрещается осуществлять добычу (вылов):

33.1. всех видов водных биоресурсов:

в районах, запретных для промышленного рыболовства и рыболовства в культурно-просветительских целях в соответствии с пунктом 18 Правил рыболовства, за исключением Иркутского водохранилища и Баргузинского залива озера Байкал;

в запретные сроки (периоды), установленные для промышленного рыболовства и рыболовства в культурно-просветительских целях в соответствии с пунктом 19, за исключением применения с берега без использования плавсредств, а также с ледового покрова водного объекта рыбохозяйственного значения удочек всех систем и наименований, с количеством крючков не более 2 штук на орудиях лова у гражданина;

33.2. видов водных биоресурсов, запрещенных для промышленного рыболовства и рыболовства в культурно-просветительских целях в соответствии с пунктом 20 Правил рыболовства;

33.3. в случае прилова водных биоресурсов, запрещенных к вылову (указанных в пункте 21 Правил рыболовства), а также видов водных биоресурсов, не поименованных в путевке на добычу (вылов) водных биоресурсов, указанные водные биоресурсы должны выпускаться в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

34. Запрещается:

а) применение:

орудий лова, запрещенных для добычи (вылова) водных биоресурсов для целей промышленного рыболовства и рыболовства в культурно-просветительских целях в соответствии с подпунктом "а" пункта 21 Правил рыболовства;

сетей всех типов, за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов по путевкам на вылов (добычу) водных биоресурсов. Разрешается применение одной ставной или плавной сети длиной не более 30 м (по верхней подборе) у гражданина в водных объектах рыбохозяйственного значения (или их участках), указанных в приложении N 4 к Правилам рыболовства "Перечень водных объектов рыбохозяйственного значения (или их участков), на которых разрешается применение сетей при осуществлении любительского и спортивного рыболовства". Установка (использование) в указанных водных объектах рыбохозяйственного значения (или их участках) разрешенной к применению ставной или плавной сети осуществляется на расстоянии не менее 1,5 км

от стационарных неводных тоней и не менее 1 км от ставных неводов:  
ставных и закидных неводов;  
ловушек всех типов (мереж, вентерей, рюж, секретов, верш, сурп, фителей, корчаг, "морд", "хапов", "корыт", "кривд", "котцов" и т.п.);  
удочек и спиннинговых снастей всех систем и наименований, а также закидушек с общим количеством зацепов (крючков) более 10 штук на орудиях лова у гражданина;  
бормашовой уды с использованием в качестве наживки и приманки бормаша (мормыша, бокоплавов, гаммарид) с общим количеством крючков более 5 штук на орудиях лова у гражданина;  
переметов с количеством крючков более 10 штук на орудиях лова у гражданина;  
кружков и жерлиц с общим количеством крючков более 10 штук на орудиях лова у гражданина;  
корабликов, "самодуров" с общим количеством крючков более 5 штук на орудиях лова у гражданина;  
бредней, неводов, волокуш, тралящих и драгирующих орудий лова;  
"накидок", "телевизоров", "экранов", "косынок";  
подъемников ("пауков"), черпаков или других отцеживающих приспособлений размером более 100 x 100 см и с размером (шагом) ячеи более 10 мм;  
петель, капканов, острог и других захватывающих и колющих орудий лова;  
самоловных ненаживных крючковых снастей;  
электротока;  
огнестрельного и пневматического оружия (за исключением ружей и пистолетов, применяемых для подводной охоты);  
б) осуществлять вылов:  
способом багрения (на подсечку);  
на подсветку с плавсредств и ледового покрова водного объекта рыбохозяйственного значения;  
при помощи устройства заездок, загородок, запруд, частично или полностью перекрывающих русло водотока и препятствующих свободному перемещению рыбы;  
на дорожку (троллинг) с применением паруса и мотора с использованием более двух искусственных приманок;  
посредством спуска воды из водных объектов рыбохозяйственного значения.

VII. Рыболовство в целях обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации

35. Пользователи, осуществляющие традиционное рыболовство, имеют право на применение традиционных способов добычи (вылова) водных биоресурсов, если такие способы прямо или косвенно не ведут к снижению биологического разнообразия, не сокращают численность и устойчивое воспроизводство объектов животного мира, не нарушают среду их обитания и не представляют опасности для человека.

36. Запрещается добыча (вылов) байкальской нерпы:

в южной части озера Байкал, ограниченной прямой исходной линией, соединяющей северную оконечность мыса Верхнее Изголовье на полуострове Святой Нос с наиболее удаленной в сторону озера точкой мыса Покойники, расположенного на западном побережье озера - с 1 января по 10 апреля и с распаления льда по 31 декабря;

в северной части озера Байкал, ограниченной прямой исходной линией, соединяющей северную оконечность мыса Верхнее Изголовье на полуострове Святой Нос с наиболее удаленной в сторону озера точкой мыса Покойники, расположенного на западном побережье озера - с 1 января по 25 апреля и с распаления льда по 31 декабря;

Запрещается добыча (вылов) бельков байкальской нерпы и кормящих самок на всей акватории озера Байкал.

37. Виды запретных орудий и способов добычи (вылова) водных биоресурсов:

а) на рыбопромысловых участках, предоставленных для осуществления традиционного рыболовства – все запрещенные к применению орудия и способы добычи (вылова) в соответствии с пунктом 21 Правил рыболовства;

б) за пределами рыбопромысловых участков, предоставленных для осуществления традиционного рыболовства – все орудия и способы добычи (вылова), за исключением:

ставной или плавной сети, имеющей длину по верхней подборе не более 30 м и размер (шаг) ячеи не менее 22 мм;

бредня, имеющего высоту не более 4 м, длину по верхней подборе не более 35 м и размер (шаг) ячеи не менее 10 мм;

ловушек (мереж, вентерей, сурп) с размером (шагом) ячеи (или расстоянием между прутьями) не менее 22 мм;

в) при осуществлении добычи (вылова) байкальской нерпы:

на плавку огнестрельным оружием;

из гладкоствольных ружей;

крючковой снастью;

иными орудиями и способами добычи, за исключением сетей, высотой более 4 м, длиной по верхней подборе более 8 м и с размером (шагом) ячеи менее 120 мм, а также нарезного оружия калибра 5,6 мм с использованием усиленного заряда в патроне.

38. В случае прилова без разрешения на добычу (вылов) редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов, запрещенных к вылову, указанные водные биоресурсы должны выпускаться в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

#### VIII. Ответственность за нарушение Правил рыболовства

39. Пользователи, осуществляющие добычу (вылов) водных биоресурсов, виновные в нарушении Правил рыболовства, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Приложение N 1  
к Правилам рыболовства  
для Байкальского  
рыбохозяйственного бассейна

Перечень водных объектов рыбохозяйственного значения  
(или их участков), на которых в период нереста рыбы запрещается  
использование маломерных судов

Субъект Российской Федерации	Водный объект рыбохозяйственного значения (или его участок), примыкающий к границе определенного субъекта Российской Федерации, либо расположенный на его территории	Период запрета
Иркутская область	Река Ангара ниже плотин Иркутской, Братской и Усть-Илимской ГЭС на протяжении 3 км.  В реках Сарма, Кучулга, Анга, Бугульдейка, Голоустная, Половинная, Утулик, Хаара-Мурин, Снежная, впадающих в озеро Байкал, а также на расстояниях менее 1,5 км вправо, влево и вглубь озера Байкал, отмеряемых от устьев указанных рек. В реках, впадающих в Братское и Усть-Илимское водохранилища.	В течение всего года  с 25 апреля по 20 июня

В реках Ангара, Лена, Бирюса, Чуна (Уда), Катанга и их притоках.

В притоках реки Лена.

с 1 сентября  
по 20 ноября

Забайкальский край

Во всех водных объектах рыбохозяйственного значения.

с 1 мая  
по 30 июня

В реках Чара, Витим, Олекма.  
В озерах Большое Леприндо, Малое Леприндо, Ничатка и озере Амудисы бассейна реки Чина.

с 1 сентября  
до ледостава

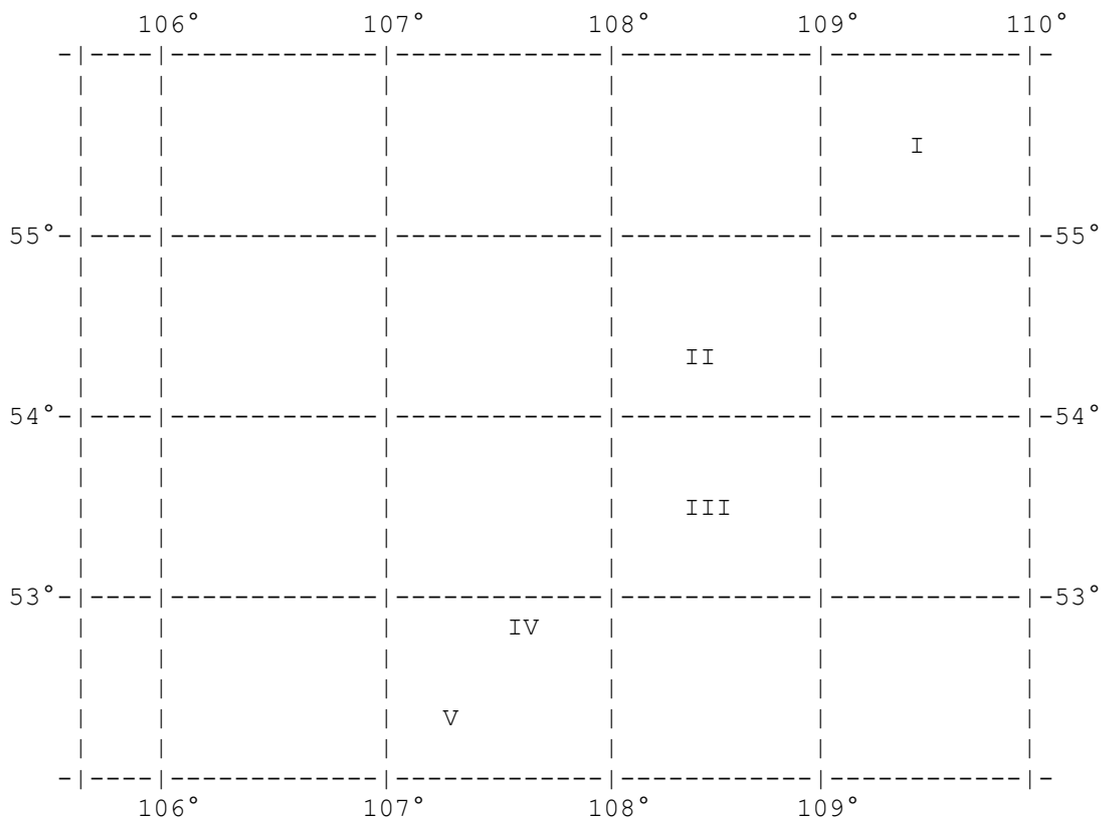
Республика Бурятия

В реках Селенга (включая ее дельту), Чикой, Баргузин, Ина, Верхняя Ангара, Кичера, Большая Речка, Кика, Турка.  
В заливах Провал, Сор (Посольский сор), Сор-Черкалово (Истокский сор) озера Байкал.

с распаления льда до 1 июля и с 15 августа до ледостава

Приложение N 2  
к Правилам рыболовства  
для Байкальского  
рыбохозяйственного бассейна

Схема размещения рыбопромысловых районов  
в северной части озера Байкал



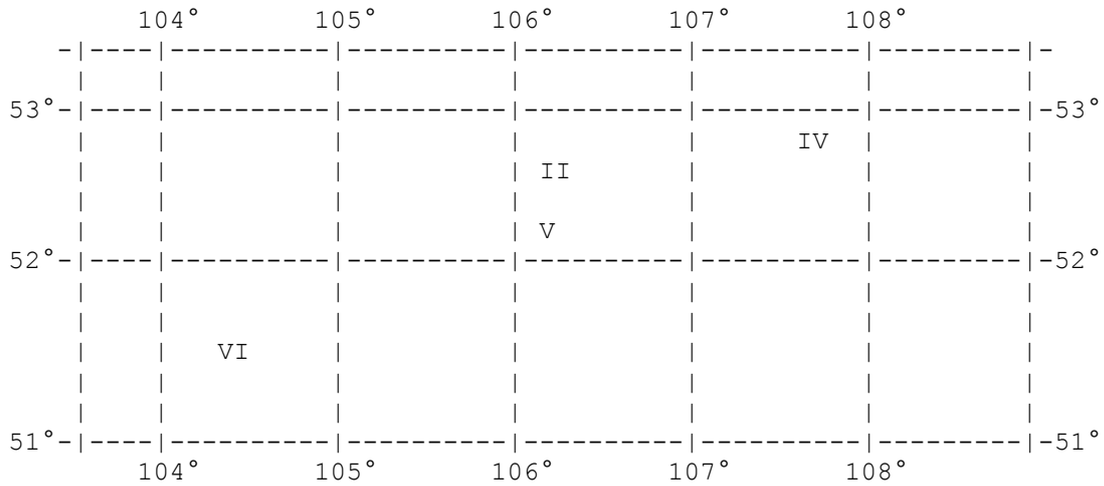
Номер и название рыбопромыслового района:

I - Северо-Байкальский, II - Маломорский, III - Баргузинский,  
IV - Прибайкальский, V - Селенгинский;

----- - граница между рыбопромысловыми районами. (Не приводится)

Приложение N 3  
к Правилам рыболовства  
для Байкальского  
рыбохозяйственного бассейна

Схема размещения рыбопромысловых районов  
в южной части озера Байкал



Номер и название рыбопромыслового района:

II - Маломорский, IV - Прибайкальский,

V - Селенгинский, VI - Южно-Байкальский;

----- - граница между рыбопромысловыми районами. (Не приводится)

Таблица к приложениям N 2,3  
Правил рыболовства  
для Байкальского  
рыбохозяйственного бассейна

Координаты границ  
рыбопромысловых районов озера Байкал

Название рыбопромыслового района	Координаты границ рыбопромыслового района
1	2
Северо-Байкальский	Южная граница: прямая исходная линия, проходящая через точку с координатами 54°30' с.ш. - 109°00' в.д. и соединяющая наиболее удаленные в сторону озера точки мысов Погони и Елохин; западная, северная и восточная границы: исходная линия, соединяющая указанные точки мысов Погони и Елохин, проходящая вдоль береговой линии северной части озера
Баргузинский	Восточная граница: исходная линия, соединяющая наиболее удаленные в сторону озера точки мысов Погони и Каткова, проходящая вдоль береговой линии юго-восточной части озера; южная, западная и северная границы: прямая исходная линия, соединяющая указанные точки мысов Погони и Каткова, проходящая через точки с координатами: 53°15' с.ш. - 108°00' в.д.; 54°30' с.ш. - 109°00' в.д.
Прибайкальский	Восточная граница: исходная линия, соединяющая наиболее удаленные в сторону озера точки мысов Каткова и Толстый (расположенного на территории Республики Бурятия), проходящая вдоль береговой линии юго-восточной части озера; южная, западная и северная границы: прямая исходная линия, соединяющая указанные точки мысов Каткова и Толстый, проходящая через точки с координатами: 52°50' с.ш. - 107°30' в.д.; 53°15' с.ш. - 108°00' в.д.
Селенгинский	Южная граница: исходная линия, соединяющая наиболее удаленные в сторону озера точки мысов Толстый (расположенного на территории Республики Бурятия) и Снежный (расположенного на территории Иркутской области), проходящая вдоль береговой линии юго-восточной части озера; западная, северная и восточная границы: прямая исходная линия, соединяющая указанные точки мысов Толстый и Снежный, проходящая через точки с координатами: 51°47' с.ш. - 104°40' в.д.; 51°40' с.ш. - 105°30' в.д.; 52°20' с.ш. - 106°10' в.д.; 52°50' с.ш. - 107°30' в.д.
Южно-Байкальский	Южная, западная и северная границы: исходная линия, соединяющая наиболее удаленные в сторону озера точки мысов Снежный и Толстый (расположенных на территории Иркутской области), проходящая вдоль береговой линии северо-западной части озера; восточная граница: прямая исходная линия, соединяющая указанные точки мысов Толстый и

Снежный, проходящая через точку с координатами  
51°40' с.ш. - 104°40' в.д.

Маломорский  
Западная граница: исходная линия, соединяющая наиболее удаленные в сторону озера точки мысов Толстый (расположенный на территории Иркутской области) и Елохин, проходящая вдоль береговой линии юго-западной части озера;  
северная, восточная и южная границы: прямая исходная линия, соединяющая указанные точки мысов Толстый и Елохин, проходящая через точки с координатами: 54°30' с.ш. - 109°00' в.д.; 35°15' с.ш. - 108°00' в.д.; 52°50' с.ш. - 107°30' в.д.; 52°20' с.ш. - 106°10' в.д.; 51°47' с.ш. - 105°30' в.д.; 51°40' с.ш. - 104°40' в.д.

Приложение N 4  
к Правилам рыболовства  
для Байкальского  
рыбохозяйственного бассейна

Перечень водных объектов рыбохозяйственного значения  
(или их участков), на которых разрешается применение сетей  
при осуществлении любительского и спортивного рыболовства

Субъект Российской Федерации	Административный район	Водный объект рыбохозяйственного значения (или его участок), примыкающий к границе определенного административного района, либо расположенные на его территории
Иркутская область	Катангский	Все водные объекты рыбохозяйственного значения
Забайкальский край	Все районы	Все водные объекты рыбохозяйственного значения, за исключением группы Ивано-Арахлейских озер (Иван, Арахлей, Шакша, Большой Ундугун)
Республика Бурятия	Окинский, Тункинский, Закаменский Мухоршибирский, Хоринский, Муйский, Кижингинский, Курумканский Джидинский	Все водные объекты рыбохозяйственного значения
	Кяхтинский	Все водные объекты рыбохозяйственного значения, за исключением реки Джиды
	Баргузинский Прибайкальский	Пойменные озера реки Баргузин Озеро Котокель