

Приказ
Федерального агентства по рыболовству
от 13 ноября 2008 г. N 319
"Об утверждении Правил рыболовства для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна"
с изменениями и дополнениями от 4 февраля 2009 г.,
21 марта 2012 г.

В соответствии со статьей 43.1 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 52 (часть 1), ст. 5270; 2006, N 1, ст. 10; 2006, N 23, ст. 2380; 2006, N 52 (часть 1), ст. 5498; 2007, N 1 (часть 1), ст. 23; 2007, N 17, ст. 1933; 2007, N 50, ст. 6246), пунктом 5.3.6 Положения о Федеральном агентстве по рыболовству, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2008 г. N 444 "О Федеральном агентстве по рыболовству" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 25, ст. 2979; 2008, N 42, ст. 4825), приказываю:

Утвердить прилагаемые Правила рыболовства для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна.

Руководитель

А. Крайний

Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 декабря 2008 г.
Регистрационный N 12959

часть 1 из 5

Правила
рыболовства для Западно-Сибирского
рыбохозяйственного бассейна
(утв. приказом Федерального агентства по рыболовству от 13
ноября 2008 г. N 319)

I. Общие положения

1. Правила рыболовства для Западно-Сибирского 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, в том числе во внутренних морских водах Российской Федерации, территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации в пределах районов,

указанных в пункте 2 Правил рыболовства, и иностранных юридических лиц и граждан, осуществляющих рыболовство в соответствии с законодательством Российской Федерации и международными договорами Российской Федерации (далее - пользователи).

2. Западно-Сибирский рыбохозяйственный бассейн подразделяется на Обь-Иртышский и Енисейский рыбохозяйственные районы, за исключением прудов и обводненных карьеров, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной и частной собственности.

2.1. Обь-Иртышский рыбохозяйственный район включает в себя: Карское море (за исключением Енисейского, Пясинского, Толля и Таймырского заливов) с Обской, Тазовской, Гыданской, Байдарацкой и Юрацкой губами с впадающими в них реками; реки Обь, Иртыш, Пур, Таз с их притоками, старицами, сорами и водохранилищами, а также водные объекты рыбохозяйственного значения на территориях Челябинской, Свердловской, Курганской, Тюменской областей, Ханты-Мансийского - Югры и Ямало-Ненецкого автономных округов, Омской, Томской, Новосибирской, Кемеровской областей, Алтайского края и Республики Алтай.

Обская, Тазовская, Гыданская, Байдарацкая и Юрацкая губы, а также реки Обь, Иртыш, Пур, Таз, Щучья, Мессо-Яха, Северная Сосьва, Ляпин, Сось, Сыня, Войкар, Конда, Чулым, Томь, Чумыш, Бия, Катунь, Тобол, Тавда, Тура с их притоками относятся к миграционным путям к местам нереста и к местам нереста лососевых, сиговых и осетровых видов рыб.

2.2. Енисейский рыбохозяйственный район включает в себя: Карское море с впадающими реками; заливы Карского моря (Енисейский, Пясинский, Толля и Таймырский) с впадающими реками; море Лаптевых с впадающими реками; заливы моря Лаптевых (Хатангский, Фаддея, Симса, Терезы Клавенес) с впадающими реками; реки Енисей, Пясина, Таймыра, Хатанга, Вилюй (бассейн р. Лена), Обь (Чулым и Кеть) с притоками, заливами, рукавами, протоками, водохранилищами, озерами, а также акватории других водных объектов рыбохозяйственного значения, расположенные на территориях Республики Тыва, Республики Хакасия и Красноярского края.

3. Правила рыболовства регламентируют добычу (вылов) водных биоресурсов в целях осуществления промышленного рыболовства, прибрежного 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;

минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов;

виды запретных орудий и способов добычи (вылова) водных биоресурсов;

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

допустимые приловы одних видов при осуществлении добычи (вылова) других видов водных биоресурсов;

периоды рыболовства в водных объектах рыбохозяйственного значения;

иные установленные в соответствии с федеральными законами ограничения;

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.

5. Рыболовство в целях обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации без предоставления рыбопромыслового участка 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 добычи (вылова), районы и сроки добычи (вылова) водных биоресурсов, видовой, половой и размерный состав уловов для указанных целей устанавливаются научными программами и планами работ, а также программами работ по искусственному воспроизводству 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*(1).

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, а также разрешений на добычу (вылов) водных биоресурсов,

установленных Федеральным законом от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов"* (2).

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 добычи (вылова) 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) и/или рыбопромысловым участкам не позднее 18-го и 3-го числа каждого месяца по состоянию на 15-е 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, звеньевского 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, осуществляющих добычу (вылов) водных биоресурсов во внутренних морских водах, территориальном море, в исключительной экономической зоне и на континентальном шельфе Российской Федерации в Карском море и заливах моря Лаптевых, указанных в пункте 2.2 Правил рыболовства, в исправном состоянии технические средства контроля (ТСК), обеспечивающие автоматическую передачу информации о местоположении судна (для судов с главным двигателем мощностью более 55 кВт и валовой вместимостью более 80 тонн)* (3);

обеспечивают на судах выполнение требований спутникового позиционного контроля российских и иностранных судов, утвержденных приказом Госкомрыболовства России от 22 ноября 1999 г. N 330 (зарегистрирован Минюстом России 5 января 2000 г. N 2042) и приказом от 14 июля 2008 г. N 50 (зарегистрирован Минюстом России 24 сентября 2008 г. 12334), за исключением рыболовства, осуществляемого пользователями водными биоресурсами во внутренних водах (за исключением внутренних морских вод) Российской Федерации* (3);

располагают показаниями приборов (при наличии их на борту судна), фиксирующих процесс добычи (вылова) водных биоресурсов (ленты принтера спутниковой системы определения местонахождения судна, ленты курсографов и самописцев должны храниться в течение рейса на судне и предъявляться должностным лицам органов, осуществляющих контроль в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, по их требованию). При ведении добычи (вылова) водных биоресурсов названные приборы должны находиться в рабочем состоянии;

располагают зафиксированной информацией промыслово-навигационного компьютера, характеризующего деятельность судна с начала рейса (в случае оснащения судов этим прибором).

12. Капитан судна или лицо, ответственное за добычу (вылов) водных биоресурсов при осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, территориальном море, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и на континентальном шельфе Российской Федерации*(4):

ежедневно подает в установленном порядке судовые суточные донесения (ССД) о рыболовной деятельности (кроме рыболовства, осуществляемого индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами во внутренних водах, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации). Значения показателей и реквизитов, включаемые в ССД, должны строго соответствовать судовому, промысловому и технологическому журналам. Заверенные подписью и печатью капитана копии ССД должны храниться на судне в течение одного года со времени подачи донесения;

обеспечивает целостность и полноту базы ССД, передаваемой в региональные информационные центры (РИЦы).

13. Любительское и спортивное рыболовство на рыбопромысловых участках, предоставленных в соответствии с Федеральным законом от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" российским юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям на основании договоров о предоставлении рыбопромыслового участка для организации указанного вида рыболовства, осуществляется гражданами при наличии путевки (документа, подтверждающего заключение договора возмездного оказания услуг в области любительского и спортивного рыболовства), выдаваемой указанными российскими юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями. В путевке должен быть указан объем добычи (вылова) водных биоресурсов, район добычи (вылова) в пределах рыбопромыслового участка, срок ее действия.

Граждане, осуществляющие любительское и спортивное рыболовство на предоставленных для этих целей рыбопромысловых участках, должны иметь при себе путевку, паспорт или иной документ, удостоверяющий личность.

14. При организации любительского и спортивного рыболовства на предоставленных для этих целей рыбопромысловых участках российские юридические лица и индивидуальные предприниматели, которым на основании договоров предоставлены рыбопромысловые участки для организации указанного вида рыболовства, должны иметь договор о предоставлении рыбопромыслового участка, разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов, промысловый журнал, заполняемый в соответствии с формой, установленной Росрыболовством, и текст Правил рыболовства.

При осуществлении организации любительского и спортивного рыболовства на основании договора о предоставлении рыбопромыслового участка пользователи:

производят выдачу гражданам путевок;
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.

15. Капитан судна, бригадир, звеньевой или лицо, ответственное за добычу (вылов) водных биоресурсов (за исключением граждан, осуществляющих традиционное, любительское и спортивное рыболовство), должны иметь при себе либо на борту судна, а также на каждом рыбопромысловом участке, на котором осуществляется добыча (вылов) водных биоресурсов:

подлинник разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов, а также телеграфные, электронные и иные отправления о внесении изменений в такое разрешение;

промысловый журнал в соответствии с формой, установленной Росрыболовством;

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);

акт соответствия ТСК техническим требованиям (для судов с главным двигателем мощностью более 55 кВт и валовой вместимостью более 80 тонн*(5), осуществляющих добычу (вылов) водных биоресурсов во внутренних морских водах, территориальном море, в исключительной экономической зоне и на континентальном шельфе Российской Федерации);

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;

программу научно-исследовательских работ (рейсовое задание), утверждаемую в рамках ежегодного плана ресурсных исследований и государственного мониторинга водных биоресурсов (далее - научную программу) при осуществлении рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях;

план работ, утвержденный в установленном порядке, при осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов в учебных целях;

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

план работ, утвержденный в установленном порядке, при осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов в культурно-просветительских целях.

16. Граждане при осуществлении любительского и спортивного рыболовства на предоставленных для этих целей рыбопромысловых участках должны иметь при себе:

путевку на добычу (вылов) водных биоресурсов;

паспорт или иной документ, удостоверяющий личность.

17. Пользователи, осуществляющие традиционное рыболовство, должны иметь при себе:

разрешение (при осуществлении добычи (вылова) на основании разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов), в случае осуществления рыболовства с предоставлением рыбопромыслового участка, за исключением добычи (вылова) редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов;

паспорт или иной документ, удостоверяющий личность;

договор о предоставлении рыбопромыслового участка (при осуществлении добычи (вылова) с предоставлением 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 и/или объёма 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 добычи (вылова), за исключением любительского и спортивного рыболовства, осуществляемого с использованием специальных пистолетов, арбалетов и ружей (далее - подводная охота), взрывчатых, токсичных, наркотических средств, электротока, огнестрельного и пневматического оружия (за исключением добычи (вылова) морских млекопитающих), самоловящих крючковых снастей, а также других запрещенных законодательством Российской Федерации орудий добычи (вылова);

на судоходных фарватерах (за исключением районов, где не создаются помехи водному транспорту и по согласованию с бассейновыми органами государственного управления на внутреннем водном транспорте), на зимовальных ямах и живунах, 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);

гоном, способом багрения (на подсечку), 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 добычи (вылова));

от границ рыбоводных организаций, их цехов и пунктов, садков для выращивания и выдерживания рыбы, расположенных на водных объектах, - 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 добычи (вылова), сроков, видов использования и способов добычи (вылова), а также без указания района добычи (вылова) или с указанием неверного наименования района добычи (вылова), рыбопромыслового участка.

При выгрузке рыбопродукции допускается отклонение от предварительно заявленного капитаном судна веса рыбопродукции, находящейся на борту, в пределах 5% в ту или иную сторону с последующим внесением корректива в промысловый журнал и таможенную декларацию с уведомлением соответствующих контролирующих органов;

18.4. иметь на борту судов и других транспортных средств, на рыбопромысловых участках, находящихся в районах (местах) добычи (вылова), а также в местах обработки сырья водные биоресурсы (в том числе их фрагменты (части) и/или продукцию из них), не учтенные в промысловом журнале и/или 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) орудия добычи (вылова), применение которых в данном районе и в данный период времени запрещено;

18.6. осуществлять подводную охоту:

в запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды);

в местах массового и организованного отдыха граждан;

применять средства подводной охоты с берега, с борта плавучих средств и взабродку;

осуществлять подводную охоту с использованием аквалангов и других автономных дыхательных аппаратов;

18.7. устанавливать:

орудия добычи (вылова) с перекрытием более 2/3 ширины русла реки, ручья или протоки, причем свободная часть должна приходиться на наиболее глубокую часть русла (запрещается также одновременный замет неводов с противоположных берегов "в замок"), за исключением сплошного перегораживания делевыми запорами мелких несудоходных рек и соров;

ставные орудия добычи (вылова) в шахматном порядке с расстоянием менее 0,1 км между порядками по одной линии и/или между линиями;

18.8. использовать:

орудия добычи (вылова) 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 добычи (вылова);

ставные (якорные) и дрейфтерные (плавные) орудия добычи (вылова), 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, они (включая разрешенный прилов) должны с наименьшими повреждениями, 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 общий допустимый улов (далее - ОДУ):

сменить позицию добычи (вылова) (трасса следующего траления либо позиция следующего замета, постановки орудий добычи (вылова) должна отстоять не менее чем на 5 морских миль (для морских районов) и не менее чем 0,5 км (во внутренних водах, за исключением внутренних морских вод) от любой точки предыдущего траления, замета или постановки);

прекратить добычу (вылов) водных биоресурсов в данном районе или на данном рыбопромысловом участке и снять орудия добычи (вылова), либо привести их в нерабочее состояние. 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 добычи (вылова), 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 водных объектах, 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 или рекомендованных объемов добычи (вылова), за исключением рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях, а также учебных целях. Попавшие в орудия добычи (вылова) 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. передвигаться по руслам нерестовых рек, озерам, водохранилищам и их протокам на всех видах маломерных моторных плавсредств в запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды), за исключением использования моторных плавсредств для осуществления рыболовства по разрешениям на добычу (вылов) водных биоресурсов;

18.15. допускать ухудшение естественных условий обитания водных биоресурсов.

III. Промышленное рыболовство (за исключением добычи (вылова) водных беспозвоночных), рыболовство в культурно-просветительных целях в Обь-Иртышском рыбохозяйственном районе

19. Водные объекты рыбохозяйственного значения Челябинской области.

19.1. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды).

Запрещается добыча (вылов):

а) всех видов водных биоресурсов:

с 25 апреля по 5 июня - в Троицком и Южно-Уральском водохранилищах, озере Улагач;

с 5 мая по 15 июня - в других водных объектах рыбохозяйственного значения области;

б) с 1 ноября по 10 декабря - сиговых видов рыб, в озерах Тургояк, Увильды, Большой Кисегач.

19.2. Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов:

стерлядь, хариус, таймень, обыкновенный подкаменщик, ручьевая форель (кумжа).

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

Запрещается применение орудий добычи (вылова), не указанных в пункте

19.4 Правил рыболовства и не соответствующих технической документации.

19.4. Размер ячеи орудий добычи (вылова), размер и конструкция орудий добычи (вылова) водных биоресурсов.

Запрещается применение орудий добычи (вылова) с размером (шагом) ячеи меньше указанного в таблицах 1, 2:

Таблица 1

Орудия добычи (вылова)	Наименование водных биоресурсов	Минимальный размер (шаг) ячеи, мм		
		куток, мотня, котел, бочка	приводы	крылья
Закидные невода	Мелкочастиковые виды рыб, за исключением карася	14	16	18
	Карась	14	28	30
	Крупночастиковые виды рыб	26	28	30
Близнецовые невода и тралы	Все виды рыб	22	24	30

Ставные невода	Все виды рыб	14	14	16
Вентеря, фитили	Карась	30	-	40

Таблица 2

Наименование водных биоресурсов	Минимальный размер (шаг) ячеи, мм
Ставные сети	
Сиг в озерах Тургояк, Увильды, Большой Кисегач	45
Рипус в озере Увильды	36
Лещ, щука, судак, налим, язь	50
Другие виды рыб	22

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

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

Таблица 3

Наименование водных биоресурсов	Длина, см
Сиг в озерах Тургояк, Увильды, Большой Кисегач	36
Судак	40
Щука	32
Лещ	25
Язь	23
Налим	25

19.5.2. Промысловый размер рыб определяется в свежем виде путем измерения длины от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника.

19.5.3. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов допускается в счет выделенной квоты, указанной в разрешении, прилов особей водных биоресурсов непромыслового размера (по счету от общего вылова видов, поименованных в таблице 3, за одно промысловое усилие) в следующих объемах:

при использовании неводов, тралов и ловушек - суммарно не более 5%;

при использовании сетей - суммарно не более 10%.

В случае превышения допустимого прилова водных биоресурсов непромысловых размеров за промысловое усилие вся пойманная молодь видов водных

биоресурсов, поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов (за исключением молоди запрещенных для добычи (вылова) видов рыб), подлежит переработке с внесением соответствующих записей в промысловый журнал. При этом пользователь обязан:

сменить позицию добычи (вылова) (трасса следующего траления либо позиция следующего замета, постановки орудий добычи (вылова) должна отстоять не менее чем на 0,5 км от любой точки предыдущего траления, замета, постановки), либо заменить орудия добычи (вылова) на другие, в том числе имеющие более крупный размер (шаг) ячеи;

при повторном превышении допустимого прилова молоди - снять или привести в нерабочее состояние орудия добычи (вылова), прекратить 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.

19.5.4. Прилов запрещенных для добычи (вылова) видов рыб учитывается поштучно, регистрируется в промысловом журнале и во всех случаях, независимо от их состояния, должен незамедлительно выпускаться в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

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

Объем и состав разрешенного прилова водных биоресурсов, для которых установлен ОДУ, может указываться в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов.

Прилов всех водных биоресурсов, не поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов, одновременно с добычей (выловом) видов водных биоресурсов, указанных в таком разрешении, допускается по весу от общего улова разрешенных видов водных биоресурсов за одно промысловое усилие в следующих объемах:

сиговых рыб - суммарно не более 10%

прочих видов рыб - суммарно не более 20%.

20. Водные объекты рыбохозяйственного значения Свердловской области.

20.1. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды).

Запрещается добыча (вылов):

а) всех видов водных биоресурсов:

с 25 апреля по 15 июня - в водохранилищах Черноисточенском, Верхне-Макаровском, Нижне-Тагильском, Ленеvском, Невьянском, Верхне-Выйском, Нижне-Выйском, Верхне-Салдинском, Исинском, Нижне-Салдинском, Петрокаменском, Белоярском, Волчихинском, Нижне-Мариинском, Аятском и Исетском; озерах Мелкое, Таватуй, Балтым; реке Исеть от истока до подпора Верхнего Исетского пруда и реке Решетка;

с 15 мая по 15 июня - в водохранилищах Артинском, Нижне-Сергинском, Верх-Нейвинском, Погорельском, Старо-Уткинском, Афанасьевском, Артинском, Нижне-Туринском, Верхне-Туринском, Режевском, Ревдинском, Михайловском, Билимбаевском, Кушвинском, Полевском и Атигском, а также в озерах Шиты, Шарташ, Чусовское и Дикое;

с 1 мая по 30 мая - в других водных объектах рыбохозяйственного значения области;

с 1 мая по 15 июня в реке Лозьва от истоков до устья реки Большая Умпия;
б) сига:

с 20 сентября по 20 ноября - в озере Таватуй;

в) с 20 октября до 15 ноября - сибирского хариуса повсеместно.

20.2. Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов:

сибирский осетр, таймень, обыкновенный подкаменщик.

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

Запрещается применение орудий добычи (вылова), не указанных в пункте 20.4 Правил рыболовства и не соответствующих технической документации.

20.4. Размер ячеи орудий добычи (вылова), размер и конструкция орудий добычи (вылова) водных биоресурсов.

Запрещается применение орудий добычи (вылова) с размером (шагом) ячеи меньше указанного в таблицах 4, 5:

Таблица 4

Орудия добычи (вылова)	Наименование водных биоресурсов	Минимальный размер (шаг) ячеи, мм		
		куток, мотня, котел, бочка	приводы	крылья
Закидные невода	Частиковые виды	22	24	26
	Карась	26	28	30
Вентеря, фитили	Карась	30	-	40
Блинецовые невода и тралы	Все виды рыб	22	24	30

Таблица 5

Наименование водных биоресурсов	Минимальный размер (шаг) ячеи, мм
Ставные и плавные сети	
Лещ	60
Жерех, щука, судак	50
Карась	32
Другие виды рыб	26

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

20.5.1. Запрещается производить добычу (вылов), приемку, выгрузку, обработку, хранение водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину меньше указанной в

таблице 6 (промысловый размер), кроме допустимого прилова молоди (или особей непромыслового размера).

Таблица 6

Наименование водных биоресурсов	Длина, см
Стерлядь	40
Нельма	63
Хариус	26
Судак	35
Сазан	30
Щука	30
Лещ	23
Язь	23

20.5.2. Промысловый размер рыб определяется в свежем виде путем измерения длины от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника.

20.5.3. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов допускается в счет выделенных квот (объемов) добычи (вылова), указанных в разрешении, прилов особей водных биоресурсов непромыслового размера (по счету от общего вылова видов, поименованных в таблице 6, за одно промысловое усилие) в следующих объемах:

при использовании неводов и ловушек - суммарно не более 5%;

при использовании сетей - суммарно не более 10%.

В случае превышения допустимого прилова водных биоресурсов непромысловых размеров за промысловое усилие, вся пойманная молодь видов водных биоресурсов, поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов (за исключением молоди запрещенных для добычи (вылова) видов рыб), подлежит переработке с внесением соответствующих записей в промысловый журнал. При этом пользователь обязан:

сменить позицию добычи (вылова) (трасса следующего траления либо позиция следующего замета, постановки орудий добычи (вылова) должна отстоять не менее чем на 0,5 км от любой точки предыдущего траления, замета, постановки) либо заменить орудия добычи (вылова) на другие, в том числе имеющие более крупный размер (шаг) ячеи;

при повторном превышении допустимого прилова молоди - снять или привести в нерабочее состояние орудия добычи (вылова), прекратить 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.

20.5.4. Прилов сибирского осетра, стерляди, нельмы, а также других запрещенных к добыче (вылову) видов рыб учитывается поштучно, регистрируется в промысловом журнале и во всех случаях, независимо от их состояния, должен незамедлительно выпускаться в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

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

20.6.1. Объем и состав разрешенного прилова водных биоресурсов, для которых установлен ОДУ, может указываться в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов.

20.6.2. Прилов видов рыб, не поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов одновременно с добычей (выловом) видов водных биоресурсов, указанных в таком разрешении, допускается по весу от общего улова разрешенных видов водных биоресурсов за одно промысловое усилие в следующих объемах:

нельмы и стерляди	-	суммарно не более 3%
сиговых и хариуса	-	суммарно не более 10%
прочих видов рыб	-	суммарно не более 20%.

21. Водные объекты рыбохозяйственного значения Курганской области.

21.1. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов районы;
река Теча;

реки протяженностью менее 150 км, а также участки перед устьями этих рек в радиусе 0,5 км, за исключением реки Уй, для применения орудий добычи (вылова), предусмотренных п. 21.5 настоящих Правил;

река Тобол от Арбинского водозабора до плотины Курганского гидроузла для применения орудий добычи (вылова), предусмотренных пунктом 21.5 настоящих Правил.

21.2. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды).

Запрещается добыча (вылов):

а) всех видов водных биоресурсов:

с 1 сентября до распаления льда - на зимовальных ямах, указанных в приложении N 1 к Правилам рыболовства "Перечень зимовальных ям, расположенных на водных объектах рыбохозяйственного значения Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна";

с 10 апреля по 31 мая - в реках и в их пойменных системах;

с 20 мая по 20 июня - в озерах;

б) исключен.

21.3. Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов:

сибирский осетр, стерлядь, нельма, сибирский голец, сибирская щиповка.

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

21.4.1. Запрещается применение орудий добычи (вылова), не указанных в пункте 21.5 Правил рыболовства и не соответствующих технической документации.

21.4.2. Запрещается применение донных тралов в водных объектах рыбохозяйственного значения площадью менее 1000 га.

21.5. Размер ячеи орудий добычи (вылова), размер и конструкция орудий добычи (вылова) водных биоресурсов.

21.5.1. Запрещается применение орудий добычи (вылова) с размером (шагом) ячеи меньше указанного в таблицах 7, 8:

Таблица 7

Орудия лова	Наименование водных биоресурсов	Минимальный размер (шаг) ячеи, мм		
		куток, мотня, котел, бочка	приводы	крылья
Закидные невода	Карась	30	32	36
	Частиковые виды рыб в реках и пойменных системах	20	22	30
Ставные невода	Частиковые виды рыб в озерах, за исключением карася	24	24	30
	Карась в озерах	30	30	40
	Пелядь в озерах	10	10	10
Донный трал	Частиковые виды рыб в озерах	30	-	-
Фитили	Частиковые виды рыб в реках	26	-	40
	Частиковые виды рыб в озерах	30	-	40
	Гольян, верховка в озерах	3,5 (но не более 8)	-	3,5 (но не более 8)

Таблица 8

Наименование водных биоресурсов	Минимальный размер (шаг) ячеи, мм
Ставные сети	
Карась повсеместно	36
Язь в реках	45
Лещ в реках	55
Судак в реках	40

Другие частичковые виды рыб в реках	30
Целядь в озерах	24

21.5.2. Запрещается применение "котцов" для осуществления добычи (вылова) мелкочастиковых рыб с просветом между бердами - менее 20 мм.

21.6. Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов (промысловый размер):

21.6.1. Запрещается производить добычу (вылов), приемку, выгрузку, обработку, хранение водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину меньше указанной в таблице 9 (промысловый размер), кроме допустимого прилова молодежи (или особей непромыслового размера).

Таблица 9

Наименование водных биоресурсов	Длина, см
Судак	35
Лещ	26
Язь	25

21.6.2. Промысловый размер рыб определяется в свежем виде путем измерения длины от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника.

21.6.3. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов допускается в счет квот добычи (вылова), если они установлены, и/или объемов добычи (вылова), указанных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов, прилов особей водных биоресурсов непромыслового размера (по счету от общего вылова видов, поименованных в таблице 9, за одно промысловое усилие) суммарно не более 10%.

В случае превышения допустимого прилова водных биоресурсов непромысловых размеров за промысловое усилие, вся пойманная молодежь видов водных биоресурсов, поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов (за исключением молодежи запрещенных для добычи (вылова) видов рыб), подлежит переработке с внесением соответствующих записей в промысловый журнал. При этом пользователь обязан:

сменить позицию добычи (вылова) (трасса следующего траления либо позиция следующего замета, постановки орудий добычи (вылова) должна отстоять не менее чем на 0,5 км от любой точки предыдущего траления, замета, постановки), либо заменить орудия добычи (вылова) на другие, в том числе имеющие более крупный размер (шаг) ячеи;

при повторном превышении допустимого прилова молодежи - снять или привести в нерабочее состояние орудия добычи (вылова), прекратить 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.

21.6.4. Прилов запрещенных для добычи (вылова) видов учитывается поштучно, регистрируется в промысловом журнале и во всех случаях, независимо от их состояния, должен незамедлительно выпускаться в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

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

21.7.1. Объем и состав разрешенного прилова водных биоресурсов, для которых установлен ОДУ, может указываться в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов.

21.7.2. Прилов всех водных биоресурсов, не поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов, одновременно с добычей (выловом) видов водных биоресурсов, указанных в таком разрешении, допускается по весу от общего улова разрешенных видов водных биоресурсов за одно промысловое усилие в следующих объемах:

леща, язя и судака - суммарно не более 5% при осуществлении добычи (вылова) мелкочастиковых видов рыб в реках сетями;

карася - не более 10% при осуществлении добычи (вылова) ротана, верховки, голяна;

остальных видов рыб - не более 15%;

22. Водные объекты рыбохозяйственного значения Тюменской области (без автономных округов).

22.1. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов районы:

устье реки Тобол и участок реки от устья до 5 км судового хода по лоцманской карте;

озера Царево и Щучье-2.

22.2. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды).

Запрещается добыча (вылов):

а) всех видов водных биоресурсов:

с 1 октября до распаления льда - на зимовальных ямах, указанных в приложении N 1 к Правилам рыболовства "Перечень зимовальных ям, расположенных на водных объектах рыбохозяйственного значения Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна";

от начала распаления льда (появления заберегов) по 20 мая - в реках и в их пойменных системах;

с 15 мая по 15 июня - в озерах, изолированных от речной системы;

от ледостава по 15 февраля - ставными сетями в реках Тура, Тобол, Тавда;

б) от распаления льда по 1 июля - стерляди.

22.3. Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов:

сибирский осетр - повсеместно;

нельма - в реках Тобол, Тавда, Тура, Исеть, Ишим, Иртыш.

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

Запрещается применение орудий добычи (вылова), не указанных в пункте 22.5 Правил рыболовства и не соответствующих технической документации.

22.5. Размер ячеи орудий добычи (вылова), размер и конструкция орудий добычи (вылова) водных биоресурсов.

Запрещается применение деревянных ловушек ("котцов", "рукавов", "морд", "гимг") с просветом между бердами - менее 15 мм, с перекрытием всего сечения реки, а также орудий добычи (вылова) с размером (шагом) ячеи меньше указанного в таблицах 10, 11:

Таблица 10

Орудия добычи (вылова)	Наименование водных биоресурсов	Минимальный размер (шаг) ячеи, мм		
		куток, мотня, котел, бочка	приводы	крылья
Стрежевые невода	Все виды рыб	22	35	40
Закидные невода	Все виды рыб	22	28	30
Озерные невода	Карась	28	32	36
Фитили речные	Все виды рыб	26	-	40
Фитили озерные	Карась	36	-	40
Ставные невода	Все виды рыб	24	-	30
"Морды"	Мелкочастиковые виды рыб	18	-	24

Таблица 11

Наименование водных биоресурсов	Минимальный размер (шаг) ячеи, мм

Ставные и плавные сети

Стерлядь	40
Карась в озерах	36
Другие виды рыб в речной системе	28

22.6. Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов (промысловый размер):

22.6.1. Запрещается производить добычу (вылов), приемку, выгрузку, обработку, хранение водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину меньше указанной в таблице 12 (промысловый размер), кроме допустимого прилова молоди (или особей непромыслового размера).

конец части 1 из 5

[Правила
рыболовства для
Западно-Сибирского
рыбохозяйственного бассейна](#)
[Скачано с сайта shooka.ru](#)