



**Азово-Черноморское территориальное управление
Федерального агентства по рыболовству
ПАМЯТКА
РЫБОЛОВАМ ЛЮБИТЕЛЯМ**

**Любительское рыболовство на водных объектах общего пользования в Ростовской области осуществляется свободно и бесплатно с соблюдением Правил
рыболовства для**

Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна, утвержденных Приказом Минсельхоза России от 09 января 2020 г. № 1

13. При осуществлении рыболовства запрещается:

13.2. гражданам осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов:

с судов и плавучих средств, не зарегистрированных в установленном порядке (за исключением судов и плавучих средств, не подлежащих государственной регистрации);
на внутренних водных путях, используемых для судоходства;

в границах рыбоводных участков, предоставленных для осуществления товарной аквакультуры (товарного рыбоводства);

13.4. гражданам:

13.4.1. Иметь на борту судна и плавучих средств, на рыболовных участках и в местах добычи (вылова) (при осуществлении рыболовства вне рыболовных участков) в рабочем состоянии, пригодном для осуществления рыболовства, орудия добычи (вылова), применение которых в данном районе и в данный период времени запрещено.

13.4.7. Передвигаться по рекам, озерам, водохранилищам и их протокам на всех видах маломерных и прогулочных судов с применением моторов в запретные сроки (периоды) и в запретных местах, за исключением использования моторных судов и плавучих средств для осуществления рыболовства по разрешениям на добычу (вылов) водных биоресурсов;

13.4.8. Использовать маломерные и прогулочные суда в запретный период на водных объектах рыбохозяйственного значения (или их участках), указанных в приложении № 2 к Правилам рыболовства "Перечень водных объектов рыбохозяйственного значения (или их участков), на которых в запретный период запрещается использование маломерных и прогулочных судов", за исключением несамоходных судов, а также других судов, применяемых для осуществления разрешенной деятельности по рыболовству;

13.4.10. Допускать загрязнение водных объектов рыбохозяйственного значения и ухудшение естественных условий обитания водных биоресурсов;

13.4.11. Портить и разрушать предупредительные аншлаги и знаки в рыбоохранных зонах водных объектов рыбохозяйственного значения.

13.5. Гражданам запрещается:

13.5.1. Осуществлять подводную охоту:

в запретных и закрытых для рыболовства районах, в запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды);

в местах массового отдыха граждан;

с использованием аквалангов и других автономных дыхательных аппаратов;

с использованием индивидуальных электронных средств обнаружения водных биоресурсов под водой;

с применением орудий добычи (вылова), используемых для подводной добычи (вылова) водных биоресурсов, над поверхностью водных объектов;

в ночное время суток (астрономическое, с захода до восхода солнца) с использованием осветительных приборов и фонарей различных конструкций.

13.5.2. Применять специальные пистолеты и ружья для подводной охоты с:

берега,

борта плавучих средств и взабродку.

13.5.3. При нахождении на водном объекте и в его береговой полосе иметь при себе орудия добычи (вылова) водных биоресурсов, применение которых запрещено.

46. Районы, запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов, устанавливаются:

в нерестово-рыбоходных (обходных) каналах гидроузлов;

в пределах установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации охраняемых зон отчуждения гидротехнических сооружений и мостов;

с 15 ноября по 31 марта - на зимовальных ямах, согласно приложению № 1 к Правилам рыболовства "Перечень зимовальных ям, расположенных на водных объектах рыбохозяйственного значения Воронежской, Волгоградской, Липецкой, Саратовской, Ростовской и Тульской областей, Краснодарского края, Республик Адыгея и Крым";

на каналах нерестово-выростных хозяйств;

в Азовском море, Керченском проливе и Таганрогском заливе - на расстоянии более 1,5 км от берега.

46.1. В водных объектах рыбохозяйственного значения Ростовской области запрещается:

46.1.1. добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов:

- а) в водных объектах рыбохозяйственного значения Донского запретного пространства (приложение № 3 к Правилам рыболовства "Карта-схема Донского запретного пространства");
- б) в Миусском лимане - от Николаевского моста до моста автомобильной дороги Таганрог - Мариуполь;
- в) в реке Дон:
от Кочетовского гидроузла до пристани "Кочетовская";
от Николаевского и Константиновского гидроузлов до точек, находящихся на расстоянии менее 500 м ниже устьев рыбоходно-нерестовых каналов;
перед впадением сбросного канала (теплого) Новочеркасской ГРЭС на расстоянии менее 500 м по обе стороны канала;
перед устьем реки Маныч на расстоянии менее 500 м по обе стороны от устья;
в гирле Каланча - от западной окраины хутора Дугино до ответвления от него гирла Большая Кутерьма;
- г) в реках протяженностью до 10 км - с моторных судов и плавучих средств;
- д) на расстоянии менее 500 м от Болотовского водосброса Веселовского водохранилища;
- е) на акватории Цимлянского водохранилища, ограниченной следующими координатами*:
- ж) в балке Большая Садковка в Веселовском водохранилище*;
- з) в балке Малая Садковка в Веселовском водохранилище*;
- и) в балке Куцая в Веселовском водохранилище*;
- к) в балке Бугинская в Веселовском водохранилище*;
- л) в акватории Веселовского водохранилища*, в том числе залив Балка Соленая;
- м) на участке реки Северский Донец от Усть-Быстрианской пристани до Бронницкой переправы, за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов с берега без использования всех видов судов и плавучих средств:
поплавочной удочкой или донной удочкой с 1 крючком на 1 гражданина;
спиннингом.
- 46.1.2. добыча (вылов) раков пресноводных в реке Койсуг (от устья до впадения в нее реки Чмутовой).
- 46.1.3. добыча (вылов) вьюна повсеместно в течение года.
47. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды):
- 47.2. С 1 марта по 31 мая:
- а) в реке Мокрая Чумбурка - от устья до северо-западной окраины хутора Юшкино;
- б) в Таганрогском заливе от юго-западной окраины села Маргаритово до северо-восточной окраины села Новомаргаритово и вглубь залива на расстоянии менее 1,5 км;
- в) перед гирлом Миусского лимана на расстоянии менее 2,5 км в обе стороны от гирла;
- г) в Веселовском водохранилище на следующих участках акватории:
Балка Саговая*, Балка Житкова*, Балка Тазина*, Балка Большая Садковка*, Балка Грекова*;
- д) в притоках реки Северский Донец: реке Кундрючья (от устья до Прохоровской плотины); реке Быстрая (от устья до административной границы поселка Жирнов); реке Калитва (от устья до административной границы поселка Литвиновка);
- 47.3. С 1 апреля по 31 мая:
- а) в реке Аксай с впадающими в нее реками Тузлов, Грушевка и ериком Караич, рекой Черкасской с Махинским лиманом, реке Койсуг;
- б) на расстоянии менее 500 м от автодорожных (относящихся к трассам федерального значения) и железнодорожных мостов, расположенных на всех несудоходных реках Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна;
- 47.4. С 1 мая по 1 июня в Цимлянском водохранилище: от плотины Цимлянской ГЭС до железнодорожного моста у железнодорожной станции Ложки, за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов с берега без использования всех видов судов и плавучих средств:
1 поплавочной удочкой (состоящей из удилица, лески, поплавка, грузила, поводка и крючка) или донной удочкой (состоящей из удилица, лески или шнура, грузила, поводка, крючка и кормушки) с 1 крючком на 1 гражданина;
спиннингом (спиннинговая снасть (спиннинг), состоит из удилица и оснащается 1 естественной или искусственной приманкой, оснащенной не более чем 3 крючками (одинарными и (или) двойными и (или) тройными). Дополнительно перед приманкой может ставиться грузило без крючков.
- 47.7. С 20 апреля по 1 июня - в реке Дон со всеми его притоками, рукавами, протоками и поймными озерами на участке выше устья реки Иловля, за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов с берега без использования всех видов судов и плавучих средств:
1 поплавочной удочкой (состоящей из удилица, лески, поплавка, грузила, поводка и крючка) или донной удочкой (состоящей из удилица, лески или шнура, грузила, поводка, крючка и кормушки) с 1 крючком на одного гражданина;
спиннингом (спиннинговая снасть (спиннинг) состоит из удилица и оснащается 1 естественной или искусственной приманкой, оснащенной не более чем 3 крючками (одинарными, и (или) двойными и (или) тройными). Дополнительно перед приманкой может ставиться грузило без крючков.
- 47.9. С 1 сентября по 15 июня - с применением блесен на реке Дон: от водозабора Семикаракорского консервного завода до верхней оконечности острова Раздорского.
- 47.10. С распада лда по 30 июня - на реке Маныч - от устья до запретного пространства Усть-Манычского гидроузла.
- 47.11. С 15 апреля по 15 июня - рыба.
- 47.12. С 1 января по 14 июня - рака пресноводного в водных объектах Ростовской области (исключая Цимлянское водохранилище);
с 1 января по 15 сентября - рака пресноводного в Цимлянском водохранилище;
- 47.13. С 15 ноября по 31 марта - на зимовальных ямах согласно приложению № 1 к Правилам рыболовства "Перечень зимовальных ям, расположенных на водных объектах рыбохозяйственного значения Воронежской, Волгоградской, Липецкой, Саратовской, Ростовской и Тульской областей, Краснодарского края и Республики Адыгея".

47.14. С 15 ноября по 31 марта - повсеместно на внутренних водных объектах осуществлять подводную охоту.

47.19. В течение всего года - судака и берша в реке Дон от плотины Цимлянского гидроузла до устья, включая бассейны всех впадающих в этот участок Дона рек (исключая Веселовское и Пролетарское водохранилища на реке Маныч), в Азовском море и в Таганрогском заливе.

47.20. С 1 декабря по 30 апреля - судака и берша в Веселовском и Пролетарском водохранилищах.

47.21 С 15 января по 15 апреля - щуки в водных объектах рыбохозяйственного значения Ростовской области.

47.22. С 15 марта по 30 апреля - судака в водных объектах рыбохозяйственного значения Ростовской области;

47.25. С 15 марта по 30 апреля - тарани и плотвы в Азовском море, Таганрогском заливе, реке Дон ниже плотины Цимлянской ГЭС с притоками (за исключением реки Маныч) и в бассейнах всех впадающих в море степных рек.

48. Запретными для добычи (вылова) видами водных биоресурсов являются:

а) морские млекопитающие, осетровые виды рыб, черноморский лосось, светлый горбыль, морской петух, речная минога, вырезуб, кутум, азово-черноморская шема, самки рака пресноводного, вынашивающие яйца и личинок, и любые другие водные животные и растения, занесенные в Красную книгу Российской Федерации и красные книги субъектов Российской Федерации, в районе действия настоящей главы Правил рыболовства.

В случае добычи (вылова) запрещенных видов водных биоресурсов они должны с наименьшими повреждениями, независимо от их состояния, выпускаться в естественную среду обитания.

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

49.1. При любительском рыболовстве запрещается:

а) применение:

сетей всех типов;

ловушек всех типов и конструкций, за исключением раколов, использование которых допускается для добычи раков в пресноводных водных объектах;

пассивных орудий добычи (вылова) на реках, являющихся местом обитания форели;

удочек (в том числе донных удочек) и спиннинговых снастей всех систем и наименований с общим количеством крючков (одинарных, двойных или тройных) более 10 штук у 1 гражданина;

тралящих и драгирующих орудий добычи (вылова);

отцеживающих и объеживающих орудий добычи (вылова) и приспособлений, за исключением подъемников и черпаков не более 1 штуки у 1 гражданина, размером (длина, ширина, высота) не более 100 см и размером (шагом) ячеи не более 10 мм (в том числе используемых с приманкой) для добычи (вылова) живца (наживки), кроме особо ценных и ценных видов рыб;

капканов,

самоловных (красноловных) крючковых снастей;

колющих орудий добычи (вылова), за исключением любительского рыболовства, осуществляемого с использованием специальных пистолетов и ружей для подводной охоты;

огнестрельного и пневматического оружия, арбалетов и луков;

орудий добычи (вылова), воздействующих на водные биоресурсы электрическим током, а также взрывчатых, токсичных, наркотических средств (веществ) и других запрещенных законодательством Российской Федерации орудий добычи (вылова);

б) осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов:

способом багрения, глушения, гона (в том числе с помощью бряцал и ботания); переметами;

на подсветку - с использованием осветительных приборов и фонарей различных конструкций с поверхности и в толще воды в темное время суток (астрономическое, с захода до восхода солнца) для добычи (вылова) водных биоресурсов, за исключением осуществления рыболовства с использованием удочек (в том числе донных удочек) и спиннинговых снастей всех систем и наименований, а также раколов;

на дорожку - с применением гребного судна или плавучего средства с использованием более 2 приманок на 1 судно или плавучее средство;

на троллинг - с применением паруса и (или) мотора с использованием более 2 приманок на 1 судно или плавучее средство;

кружками и жерлицами с общим количеством крючков (одинарных, двойных или тройных) более 10 штук на орудиях добычи (вылова) у 1 гражданина;

при помощи устройства заездок, загородок, заколок, запруд и других видов заграждений, частично или полностью перекрывающих русло водных объектов и препятствующих свободному перемещению рыбы;

раколовками более 5 штук у 1 гражданина, каждый из параметров, разрешаемых раколов (длина, ширина, высота - для многоугольных, высота, диаметр - для конических и цилиндрических) не должны превышать 80 см;

жаберным способом (при использовании жмыхоловок, комбайнов) с количеством одинарных крючков более 1 штуки;

раков пресноводных руками вброд или путем ныряния.

49.2. Гражданам запрещается самостоятельно изымать обнаруженные в водных объектах рыбохозяйственного значения орудия добычи (вылова) водных биоресурсов, запрещенные Правилами рыболовства, а также водные биоресурсы, находящиеся в таких орудиях добычи (вылова). Лица, обнаружившие такие орудия добычи (вылова) водных биоресурсов, должны уведомить об указанном факте органы государственной власти, уполномоченные на осуществление федерального государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов и (или) государственного контроля в сфере охраны морских биоресурсов.

Примечание: * - координаты границ запретных участков акваторий водных объектов указаны в Правилах рыболовства.

Для принятия оперативных мер реагирования, в случае выявления фактов незаконной добычи (вылова) водных биологических ресурсов можно обратиться на горячую линию по телефонам:

Единый телефон "Горячей линии рыбоохраны" Управления:

8 (863) 299-04-23

Телефон круглосуточной "Горячей линии" Управления:

8 938 148 44 42



**Азово-Черноморское территориальное управление
Федерального агентства по рыболовству**

**ПАМЯТКА
РЫБОЛОВАМ ЛЮБИТЕЛЯМ**

**Любительское рыболовство на водных объектах общего пользования в Ростовской области осуществляется свободно и бесплатно с соблюдением
Правил рыболовства для**

Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна, утвержденных Приказом Минсельхоза России от 09 января 2020 г. № 1

**Для принятия оперативных мер реагирования, в случае выявления фактов незаконной добычи (вылова) водных биологических ресурсов можно обратиться на горячую линию
рыбоохраны по телефонам:**

8 (863) 299-04-23 (с 09:00 до 17:00 – будние дни)

8 (863) 206-10-09 (с 09:00 до 17:00 – будние дни)

8 938 148 44 42 (круглосуточно)

Ознакомиться с полной актуальной редакцией Правил рыболовства, можно ознакомиться на официальном интернет-портале правовой информации (<http://pravo.gov.ru/>) и на сайте Азово-Черноморского территориального управления Федерального агентства по рыболовству (<http://www.rostov-fishcom.ru/>).

Помимо указанных сайтов, с Правилами рыболовства можно ознакомиться в компьютерной справочно-правовой системе Российской Федерации «Консультант Плюс» и на информационно-правовом портале «Гарант».

Суточная норма добычи (вылова) водных биоресурсов (за исключением случая, если для таких водных биоресурсов установлен постоянный или временный запрет добычи (вылова) при осуществлении любительского рыболовства) для одного гражданина при осуществлении любительского рыболовства

Наименование водных биоресурсов	Суточная норма добычи (вылова), кг/экз.
Судак	2 экземпляра
Сом пресноводный	2 экземпляра
Сазан	3 экземпляра
Тарань	5 кг
Рыбец, сырть	5 экземпляров
Синец	5 кг
Амур белый	2 экземпляра
Лещ	5 кг
Подуст	5 кг
Берш	5 экземпляров
Жерех	3 экземпляра
Толстолобики	2 экземпляра
Чехонь	5 кг
Сельди проходная и морская	5 кг

Пузанок азовский	5 кг
Пиленгас	5 кг
Голавль	5 кг
Линь	5 кг
Щука	5 кг
Язь	5 кг
Бычки	5 кг
Плотва	5 кг
Густера	5 кг
Окунь	5 кг
Красноперка	5 кг
Карась обыкновенный	5 кг
Карась серебряный	10 кг
Пескарь	5 кг
Налим	5 кг
Белоглазка	5 кг
Елец	2 экз.
Ерш	5 кг
Уклейка	5 кг
Верховка	5 кг
Амур черный	2 экземпляра
Раки (рак пресноводный)	30 экземпляров

Добыча (вылов) водных биоресурсов разрешается в размере не более 1 суточной нормы при пребывании на водном объекте в течение 1 суток. В случае пребывания на водном объекте более 1 суток, независимо от времени пребывания на водном объекте добыча (вылов) водных биоресурсов разрешается в размере не более 2 суточных норм добычи (вылова).

В случае превышения суточной нормы добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов, разрешенных для добычи (вылова), прекращается.

При осуществлении любительского рыболовства запрещается безвозвратное изъятие водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину меньше указанной в таблице

Наименование водных биоресурсов	Длина, см
Судак	38
Сом пресноводный	60
Сазан	35
Тарань	16
Рыбец, сырть	22
Синец	24
Амур белый	45
Лещ в Азовском море, Таганрогском заливе, в реке Дон	28
Лещ в других пресноводных водных объектах	24
Лещ в Цимлянском водохранилище	27
Усачи	20
Подуст	15
Берш	26

Жерех	35
Толстолобики	50
Чехонь	24
Сельди черноморско-азовские проходная и морская	15
Пиленгас	38
Голавль	28
Линь	17
Щука	30
Язь	26
Бычки	10
Раки (рак пресноводный)	9
Раки (рак пресноводный) в Цимлянском водохранилище	10
Щука	30
Язь	26
Бычки	10

Добытые (выловленные) водные биоресурсы, имеющие длину меньше указанной в таблице, подлежат немедленному выпуску в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

ТАКСЫ

для исчисления размера ущерба,

причиненного водным биологическим ресурсам, обитающим в водных объектах Ростовской области

Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2018 года № 1321

Наименование водных биоресурсов	Такса (рублей)
Русский осетр	138 024
Судак	3 305
Сом пресноводный	925
Сазан	925
Тарань	500
Рыбец, сырть	925
Синец	500
Амур белый	925
Лещ	500
Подуст	250
Берш	500
Жерех	925
Толстолобики	925
Чехонь	500
Сельди проходная и морская	685
Пузанок азовский	685
Пиленгас	685
Голавль	250
Линь	500
Щука	925
Язь	500
Бычки	100

Плотва	250
Густера	500
Окунь	250
Караси	250
Пескарь	100
Налим	100
Белоглазка	100
Елец	100
Ерш	100
Уклейка	100
Верховка	100
Амур черный	250
Шемая	925
Другие виды пресноводных рыб	100
Раки (рак пресноводный)	115

Примечания:

- При исчислении ущерба, причиненного водным биологическим ресурсам в запрещенные для осуществления рыболовства периоды и (или) в запрещенных для рыболовства районах, которые устанавливаются в соответствии с Федеральным законом "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов", дополнительно к таксам, предусмотренным настоящим документом, учитывается 100 процентов таксы за экземпляр (килограмм) соответствующего вида (подвида).

- Таксы для исчисления размера ущерба, причиненного водным биологическим ресурсам, не распространяются на водные биологические ресурсы, занесенные в Красную книгу Российской Федерации.

ТАКСЫ
для исчисления размера вреда,
причиненного водным биологическим ресурсам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, и обитающим в водных объектах Ростовской области

Утверждены Постановлением
Правительства Российской Федерации
от 23 июля 2022 года № 1322

Красно-книжные водные биологические ресурсы	Такса (рублей)
Азовская белуга	826 500
Шип	641 824
Севрюга	70 393
Стерлядь	13 716
Вырезуб	9 915
Икра видов (подвидов, популяций), указанных в таксах	За 1 кг (рублей)
Белуги	246 600

Осетровых	164 730
Иных рыб	6 864

Примечания:

- За каждую самку водных биологических ресурсов с икрой вред исчисляется путем суммирования 100 процентов таксы за 1 экземпляр водных биологических ресурсов соответствующего вида (подвида, популяции) и стоимости извлеченной икры, определяемой путем умножения веса икры на таксу за каждый килограмм икры соответствующего вида (подвида, популяции) водных биологических ресурсов.

- За каждый килограмм икры осетровых рыб вред исчисляется путем суммирования стоимости икры, определяемой путем умножения веса икры на таксу за каждый килограмм соответствующего вида (подвида, популяции) осетровых видов рыб, и 100 процентов таксы за 1 экземпляр осетровых видов рыб соответствующего вида (подвида, популяции).

Уголовный кодекс Российской Федерации" от 13.06.1996 № 63-ФЗ (ред. от 24.09.2022)

Статья 256. Незаконная добыча (вылов) водных биологических ресурсов

1. Незаконная добыча (вылов) водных биологических ресурсов (за исключением водных биологических ресурсов континентального шельфа Российской Федерации и исключительной экономической зоны Российской Федерации), если это деяние совершено:

- а) с причинением крупного ущерба;
- б) с применением самоходного транспортного плавающего средства или взрывчатых и химических веществ, электротока или других запрещенных орудий и способов массового истребления водных биологических ресурсов;
- в) в местах нереста или на миграционных путях к ним;
- г) на особо охраняемых природных территориях либо в зоне экологического бедствия или в зоне чрезвычайной экологической ситуации, -

наказывается штрафом в размере от трехсот тысяч до пятисот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от двух до трех лет, либо обязательными работами на срок до четырехсот восьмидесяти часов, либо исправительными работами на срок до двух лет, либо лишением свободы на тот же срок.

Примечание. Крупным ущербом в настоящей статье признается ущерб, причиненный водным биологическим ресурсам, исчисленный по утвержденным Правительством Российской Федерации таксам, превышающий сто тысяч рублей, особо крупным - двести пятьдесят тысяч рублей.