

### часть 3 из 5

36.2. Промысловый размер водных биоресурсов определяется в свежем виде:

у рыб - путем измерения длины от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника;

у ракообразных - путем измерения тела от линии, соединяющей середину глаз, до окончания хвостовых пластин;

у моллюсков - путем измерения наибольшей длины раковины.

36.3. Запрещается добыча (вылов) самок рака пресноводного, вынашивающих икру и личинок.

36.4. Запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов, если прилов рыб, не достигших промыслового размера, указанного в пункте 36.1 Правил рыболовства, превышает 10% по счету от общего улова за одну операцию по добыче (вылову).

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

37.1. Объем и видовой состав разрешенного прилова водных биоресурсов, для которых установлен общий допустимый улов, указываются в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов в пределах объемов квот добычи (вылова) водных биоресурсов, для которых установлен общий допустимый улов, выделенных в установленном порядке юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю.

37.2. Разрешенный прилов всех водных биоресурсов, не поименованных в разрешении и на которые общий допустимый улов 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 одну операцию по добыче (вылову).

37.3. Прилов карася во все орудия добычи (вылова) при осуществлении добычи (вылова) других видов водных биоресурсов не ограничивается.

## **5. Черное море с бассейнами впадающих в него рек, система Кизилташских лиманов и Витязевский лиман**

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

на акватории запретного пространства "Анапская банка", ограниченной прямыми линиями, соединяющими точки со следующими координатами: 45°02'00" с.ш. - 37°08'30" в.д.;

44°51,30" с.ш. - 36°55'00" в.д.;

44°45'00" с.ш. - 37°11'00" в.д.;

44°42'30" с.ш. - 37°27'30" в.д. и далее по береговой линии в начальную точку - тралящими (с учетом подпункта з) пункта 39.1, пунктов 41.11 и 41.12 настоящих Правил рыболовства) и драгирующими орудиями добычи (вылова), ставными сетями с размером (шагом) ячеи более 50 мм;

в реках Псеуапсе, Шахе, Мзымта и Псоу;

перед устьями рек Псеуапсе, Шахе, Мзымта, Псоу на расстоянии менее 1 км в каждую из сторон вдоль береговой черты и на расстоянии менее 1 км вглубь моря;

перед Бугазским гирлом, на расстоянии менее 5 км в сторону мыса Железный Рог и на расстоянии менее 5 км в сторону города Анапы вдоль береговой черты и вглубь моря на расстоянии менее 3 км;

в системе Кизилташских лиманов;

в гирлах лиманов и озер, соединяющих их с морем, и перед гирлами со стороны моря и лиманов на расстоянии менее 0,5 км в каждую из сторон, а также менее 0,5 км вглубь моря, озера или лимана.

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

39.1. Запрещается добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов в течение всего года, за исключением:

а) кефалей (сингиль, лобан):

в течение года - во внутренних морских водах, за исключением лиманов, территориальном море, континентальном шельфе и исключительной экономической зоне Российской Федерации (далее - море) ставными неводами и кефалевыми подъемными заводами, кошельковыми и кольцевыми неводами, закидными кефалевыми неводами (аламанами) и волокушами, одностенными ставными и обкидными сетями, "на рогожку", в том числе в ночное время суток;

с 1 сентября по 31 марта - в лиманах ставными неводами и кефалевыми подъемными заводами, закидными неводами и волокушами;

б) пиленгаса:

в течение года - в море ставными, закидными, кошельковыми и кольцевыми неводами, волокушами, кефалевыми подъемными заводами, в том числе в ночное время суток;

с 1 сентября по 31 марта - в лиманах ставными неводами и кефалевыми подъемными заводами, закидными неводами и волокушами;

с 16 августа по 30 июня - в море одностенными ставными сетями;

в) хамсы:

с 1 октября по 15 марта - в море разноглубинными тралями и кошельковыми неводами, в том числе на акватории запретного пространства "Анапская банка" с глубинами более 20 м;

в течение года - в море ставными неводами;

с 1 октября по 15 марта - конусными сетями и рыбонасосом с применением света в ночное время суток;

г) хамсы, шпрота, мерланга, атерины, тюльки, смариды:

в течение года в море ставными и закидными неводами и волокушами;

д) барабули и саргана:

в течение года - в море ставными и закидными неводами, волокушами;

с 1 сентября по 30 июня - в море одностенными ставными сетями, в том числе в ночное время суток;

е) ставриды:

в течение года - в море ставными, закидными, кошельковыми и кольцевыми неводами;

с 1 ноября по 30 апреля - в море конусными сетями с применением светолова в ночное время суток;

ж) скумбрии, луфаря и пелаמידы:

в течение года - в море ставными, кошельковыми и кольцевыми неводами;

з) шпроты:

с 1 апреля по 31 октября - в море разноглубинными тралами, в том числе с 1 июля по 30 сентября - на акватории запретного пространства "Анапская банка" с глубинами более 40 метров;

с 1 апреля по 31 октября - конусными сетями и рыбонасосом с применением света в ночное время суток;

и) камбалы-калкан:

с 1 февраля по 31 октября - в море ставными одностенными сетями, наживными крючьями (донными ярусами);

к) акулы-катран и скатов:

с 1 февраля по 31 октября - в море ставными одностенными сетями, донными ярусами;

л) сельди:

с 1 октября по 30 апреля - в море ставными одностенными сетями;

м) рапаны:

в течение года - в море драгой, пассивными ловушками, водолазным способом и сбор руками;

н) мидии:

в течение года - в море скребками, щипцами, водолазным способом и сбор руками;

о) креветки:

с 1 сентября по 31 мая - в море и лиманах волокушами, каравками и ручными сачками;

п) понтогаммарус:

с 1 мая по 31 октября - в море и лиманах волокушами и ручными сачками;

р) личинок хирономид (мотыля) и планктонных ракообразных:

в течение года - повсеместно волокушами и ручными сачками;

с) zostеры, цистозиры и других морских растений:

в течение года - повсеместно методом скашивания при помощи серпов и косилок.

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

морские млекопитающие, осетровые виды рыб, черноморский лосось, ручьевая форель, абрауская тюлька, шемая, вырезуб, речной угорь, морской петух, светлый горбыль, усатый голец, миноги, малый рыбец, бычок четырехполосный, крабы.

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

41.1. Повсеместно в течение всего года запрещается применение орудий добычи (вылова), не указанных в пункте 42.1 Правил рыболовства.

41.2. Запрещается применение ставных неводов и вентерей в море, если длина линии последовательного расположения (лавы) ставных неводов и вентерей составляет более 900 м. Расстояние между лавами и разрыв между ставками должны быть не менее 600 м.

41.3. Запрещается применение ставных неводов и вентерей в лиманах, если длина линии последовательного расположения (лавы) ставных неводов и вентерей составляет более 600 м. Расстояние между лавами и разрыв между ставками должны быть не менее 500 м.

41.4. Запрещается установка ставных неводов в море на расстоянии менее:

300 м - на рыбопромысловых участках от их границ;

500 м - от Бугазского запретного пространства.

41.5. Запрещается применение на глубине менее 30 м ставных сетей для добычи (вылова) камбалы-калкан с размером (шагом) ячеи менее 240 мм и изготовленных из капроновой нити толщиной более 1,0 мм или монопнити толщиной более 0,6 мм.

41.6. Запрещается применение ставных сетей для добычи (вылова) акулы-катрана и скатов с размером (шагом) ячеи более 120 мм и изготовленных из капроновой нити толщиной более 1,0 мм или монопнити толщиной более 0,5 мм, а также применение таких сетей на глубине менее 30 м.

41.7. Запрещается применение закидных неводов и волокуш всех видов, если длина закидных неводов и волокуш превышает 500 м, а длина приводов в закидных неводах и волокушах превышает 1/3 длины соответствующего крыла.

41.8. Запрещается применение ставных сетей, если длина одной сети превышает 75 м. Длина ставки ставных сетей не должна превышать 750 м. Ставки сетей должны выставляться на расстоянии не менее 1 км одна от другой.

41.9. Запрещается применение ставных сетей для добычи (вылова) камбалы-глосса, пиленгаса и сельди с шагом ячеи более 60 мм.

41.10. Запрещается применение драги для добычи (вылова) рапаны на участках с песчаными грунтами с размерами рамы более 3х0,4 м.

41.11. Запрещается применение разноглубинных тралов в донном варианте тралений при добыче (вылове) хамсы. Донные траления определяются по состоянию траловых досок и нижней подборы трала, а также по наличию в улове сидячих видов донных животных (губки, асцидии, моллюски).

41.12. Запрещается применение разноглубинных тралов в донном варианте тралений при добыче (вылове) шпроты. Донные траления определяются по состоянию нижней подборы трала, а также по наличию в улове значительного (более сотни экземпляров) прилова сидячих видов донных животных (губки, асцидии, моллюски) за одну операцию по добыче (вылову).

41.13. Запрещается применение одностенных ставных сетей ячеей 100 мм и более (акула-катран, скаты) и 240 мм и более (камбала-калкан),

наживных крючьев (донных ярусов) в период нереста камбалы-калкана в следующие сроки:

с 1 апреля по 1 июня - от устья реки Псоу до мыса Кодош;

с 15 апреля по 15 июня - от мыса Кодош до мыса Дооб;

с 1 мая по 1 июля - от мыса Дооб до мыса Панагия.

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

42.1. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов применяются стандартные орудия добычи (вылова), изготовленные в соответствии с технической документацией.

42.2. Запрещается применение орудий добычи (вылова) с размером (шагом) ячеи менее указанного в таблицах 11, 12, 13, 14, 15, 16 и 17:

**Таблица 11**

Наименование водных биоресурсов	Подъемные кефалевые заводы	
	котел, мм	двор и крылья, мм
Кефали (сингиль, лобан)	20	22
Пиленгас	30	40

**Таблица 12**

Наименование водных биоресурсов	Разноглубинные тралы (в кутке), мм
Шпрот, хамса	6

**Таблица 13**

Наименование водных биоресурсов	Кошельковые и кольцевые невода	
	сливная часть, мм	крыло, мм
Хамса	6	6
Ставрида, скумбрия	12	12
Кефали (сингиль, лобан)	20	22
Пиленгас, луфарь, пеламида	30	40

**Таблица 14**

Наименование водных биоресурсов	Закидные кефалевые невода (аламаны) и волокуши		
	мотня, мм	приводы, мм	крылья, мм
Хамса, атерина, тюлька, смарида	6	6	6
Барабуля, сарган	10	10	10
Ставрида, скумбрия	12	14	16
Сельдь	26	28	30

Пузанок	18	22	26
Кефали (сингиль, лобан)	20	22	22
Пиленгас	30	40	40
Бычки	18	20	22
Камбала-глосса	40	45	50

**Таблица 15**

Наименование водных биоресурсов	Ставные невода, каравки, вентеря и подъемные ловушки		
	котел, бочка, мм	двор, мм	крыло, мм
Хамса, атерина, тюлька, смарида	6	6	6
Ставрида, барабуля, сарган	10	10	10
Сельдь	20	22	24
Кефали (сингиль, лобан)	20	22	22
Пиленгас	30	40	40
Бычки	18	18	18

**Таблица 16**

Наименование водных биоресурсов	Ставные и обкидные одностенные сети (полотно сети), мм	Конусные сети (при добыче (вылове) на свет), мм		Ручные сачки (полотно сети), мм
		внутренний конус, мм	внешний конус, мм	
Ставрида	-	12	14	-
Камбала-калкан	240	-	-	-
Акула-катран, скаты	100	-	-	-
Камбала-глосса	50	-	-	-
Пиленгас	45	-	-	-
Сельдь	28	-	-	-
Пузанок, ставрида	22	-	-	-
Кефали (сингиль, лобан)	20	-	-	-
Барабуля, сарган	14	-	-	-
Креветка	-	-	-	6

**Таблица 17**

Наименование водных биоресурсов	Драга, мм	Волокуша	
		крыло, мм	куток, номер мельничного газа
Понтогаммарус	-	3	7
Рапана	50	-	-

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

43.1. Запрещается при осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов производить добычу (вылов), приемку, выгрузку, обработку, транспортировку и хранение водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину меньше указанной в таблице 18 (промысловый размер):

**Таблица 18**

Наименование водных биоресурсов	Длина, см
Шпрот	6
Хамса	6,5
Барабуля	8
Ставрида	10
Бычки	11
Бычки в лиманах	9
Скумбрия	15
Камбала-гlossa	15
Сельдь	17
Пузанок	11
Кефали (сингиль, лобан)	20
Камбала-калкан черноморская	40
Пиленгас	38
Акула-катран	85
Мидия	5
Креветка	3,5

43.2. Промысловый размер водных биоресурсов определяется в свежем виде:

у рыб - путем измерения длины от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника;

у ракообразных - путем измерения тела от линии, соединяющей середину глаз, до окончания хвостовых пластин;

у моллюсков - путем измерения наибольшей длины раковины.

43.3. Прилов осетровых видов рыб (любого размера), а также камбалы-калкана непромысловых размеров учитывается поштучно и во всех случаях

независимо от состояния водных биоресурсов должен выпускаться в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

43.4. Запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов, если прилов указанных ниже водных биоресурсов, не достигших промыслового размера, за одну операцию по добыче (вылову), превышает:

хамсы и мерланга - 20% по весу от общего улова данного вида;

шпроты, ставриды, барабули и бычков - 8% по весу от общего улова данного вида;

других видов водных биоресурсов в море - 20% по весу от общего улова данного вида;

других видов рыб в лиманах и внутренних водных объектах рыбохозяйственного значения - 8% по весу от общего улова данного вида.

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

44.1. Объем и видовой состав разрешенного прилова водных биоресурсов, для которых установлен общий допустимый улов, указываются в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов в пределах объемов квот добычи (вылова) водных биоресурсов, для которых установлен общий допустимый улов, выделенных в установленном порядке юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю.

44.2. Разрешенный прилов всех водных биоресурсов, не поименованных в разрешении и на которые общий допустимый улов 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 одну операцию по добыче (вылову).

44.3. Прилов карася во все орудия добычи (вылова) при осуществлении добычи (вылова) других видов водных биоресурсов не ограничивается.

## **IV. Любительское и спортивное рыболовство**

### **1. Водные объекты рыбохозяйственного значения бассейна Азовского моря (Тульская, Липецкая, Воронежская, Волгоградская, Саратовская, Ростовская области, Краснодарский и Ставропольский края, Республика Адыгея, Республика Калмыкия, Карачаево-Черкесская Республика)**

45. Районы, запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов: в нерестово-рыбоходных (обходных) каналах гидроузлов;



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

С 15 ноября по 31 марта - на зимовальных ямах, согласно Приложению N 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";

на каналах нерестово-выростных хозяйств, за исключением каналов или их частей, предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства.

Запрещается:

45.1. в водных объектах рыбохозяйственного значения Ростовской области:

45.1.1. добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов:

а) в водных объектах рыбохозяйственного значения Донского запретного пространства (Приложение N 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;

45.1.2. добыча (вылов) раков пресноводных в реке Койсуг (от устья до впадения в нее реки Чмутовой).

45.2. В водных объектах рыбохозяйственного значения Краснодарского края и Республики Адыгея:

добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов:

а) перед устьями рек на расстоянии менее 500 м в обе стороны от устьев;

б) в межлиманных соединениях, а также в ниже перечисленных гирлах:

Пересыпское - на расстоянии менее 500 м от западного и восточного берега, вглубь моря - менее 300 м и вглубь Ахтанизовского лимана - менее 300 м;

Соловьевское - на расстоянии менее 500 м по обе стороны от гирла и вглубь моря - менее 300 м;

Куликовское, Сладковское, Горьковское, Зозулиевское и Авдеево - на расстоянии менее 500 м по обе стороны от каждого гирла, вглубь моря - менее 300 м;

Ново-Чапаевское, Чапаевское, Крутобережное и Греково - на расстоянии менее 300 м по обе стороны от каждого гирла, вглубь моря - менее 200 м и менее 200 м вглубь Ахтарского лимана;

Кучугурское (морской сброс Черноерковского нерестово-выростного хозяйства) - на расстоянии менее 500 м по обе стороны от гирла, вглубь моря - менее 300 м и по руслу канала - менее 300 м;

Ясенское (Бейсугский лиман) - на расстоянии менее 500 м по обе стороны от гирла, вглубь моря - менее 300 м, а также менее 300 м вглубь Бейсугского лимана.

45.3. В водных объектах рыбохозяйственного значения Ставропольского края:

добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов:

а) в чаше консольного водосброса Невинномысского канала;

б) в реке Егорлык от ее истока до впадения в Сенгилеевское водохранилище.

45.4. В водных объектах рыбохозяйственного значения Карачаево-Черкесской Республики:

а) добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов:

перед устьями рек на расстоянии менее 500 м в обе стороны от устьев;

б) добыча (вылов) форели:

в реке Большой Зеленчук и ее притоках - от границы территории Архызского государственного заказника вверх по течению до истока;

в реке Маруха и ее притоках - на расстоянии более 2 км от северной окраины села Маруха вверх по течению до истока;

в реке Аксаут и ее притоках - от северной границы территории базы отдыха "Кишкет" вверх по течению до истока;

в реке Кяфарь и ее притоках - на расстоянии более 2,5 км от северной окраины станицы Сторожевой вверх по течению до истока;

в реке Кардоник - от истока до водопада "Шумка";

в притоках рек Кубани и Теберды, расположенных в административных границах Карачаевского района: Учкулан (от истока до устья реки Махар); Каракент; Кубранка; Шупшурук; Маара; Карасырт; Индыш; Аманкол; Джаланкол; Гиляч; Даут; Худес; Чучхур; Хурзук; Уллу-Хурзук; Узункол; Махар; Джингирик; Гемалдык; Гедам; Аманауз; Уллукам (от истока до устья реки Хурзук); другие безымянные притоки на всем их протяжении;

в реке Большая Лаба - от истока до устья реки Санчара, а также от северной окраины поселка Рожкао до устья реки Закан;

в реке Уруп - от истока до устья реки Себельдинка;

в притоках рек Большая Лаба и Уруп, расположенных в административных границах Урупского района, включая реки: Бурная, Кислянка, Макера, Пхиинка, Дамхурц, Мамхурц, Закан, Меретинка, Большой Блыб, Рожок, Точеная, Бескесска, Псеменка, Власенчиха, Псекень, Теплая;

в реках (включая их притоки), расположенных в административных границах Малокарачаевского района: Эшкакон, Березовая, Аликоновка, Кичмала, Хасаут, Карасунка;

в реке Кума - от моста в селе Красный Восток до истока реки;

в реке Подкумок - от скалы Дорбунла до истока реки;

в реках Дзегута, Дзегонас (включая их притоки), расположенных в административных границах Усть-Дзегутинского района.

46. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды):

46.1. с 15 сентября по 30 ноября - форели в водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенных в административных границах Карачаево-Черкесской Республики:

а) река Кубань: от Красного моста Даутского заказника вверх по течению до истока;

б) река Теберда: от аула Нижняя Теберда вверх по течению до истока;

в) река Уруп: ниже устья реки Себельдинка;

46.2. 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:

в балках Саговая, Житкова, Тазина, Малая Садковка, Большая Садковка в районе островов Митрофановский и Лягушатник;

балке Грекова в районе острова Большой;

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);

е) на участке реки Северский Донец от Усть-Быстрианской пристани до Бронницкой переправы;

46.3. 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) в реке Мертвый Донец от железнодорожной станции Хапры до устья, ериках Терновом, Песчаном и Нижегородка;

в) на расстоянии менее 500 м от мостов, расположенных на несудоходных реках;

46.4. с 1 мая по 1 июня в Цимлянском водохранилище: от плотины Цимлянской ГЭС до железнодорожного моста у хутора Ложки, за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов одной поплавочной или донной удочкой с одним крючком на одного гражданина, спиннингом с берега без использования всех видов судов и плавучих средств;

46.5. с 15 мая по 15 июля - на всей акватории Большого Кубанского водохранилища;

46.6. с 25 апреля по 1 июня - в реке Дон: от железнодорожного моста у хутора Ложки в Цимлянском водохранилище до устья реки Иловля, за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов одной поплавочной или донной удочкой с одним крючком на одного гражданина, спиннингом с берега без использования всех видов судов и плавучих средств;

46.7. с 20 апреля по 1 июня - в реке Дон со всеми его притоками, рукавами, протоками и пойменными озерами на участке выше устья реки Иловля, за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов одной поплавочной или донной удочкой с одним крючком на одного гражданина, спиннингом с берега без использования всех видов судов и плавучих средств;

46.8. с 1 марта по 31 мая - в азовских лиманах Краснодарского края;

с 25 марта по 30 апреля - на водоемах и каналах Азово-Кубанских нерестово-выростных хозяйств или их частях, предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства;

с 1 февраля по 1 мая - в Ейском, Бейсугском и Ахтарском лиманах.

46.9. с 1 сентября по 15 июня - с применением блесен на реке Дон: от водозабора Семикаракорского консервного завода, до верхней оконечности острова Раздорского;

46.10. с распаления льда по 30 июня - на реке Маныч - от устья до запретного пространства Усть-Манычского гидроузла;

46.11. с 15 апреля по 15 июня - рыба;

46.12. с 1 января по 10 июня - рака пресноводного в водных объектах бассейна реки Маныч, Республики Калмыкия и Чограйском водохранилище;

с 1 января по 14 июня - рака пресноводного в водных объектах Ростовской области (исключая бассейн реки Маныч и Цимлянское водохранилище), Краснодарского края и Республики Адыгея;

с 1 декабря по 15 августа - рака пресноводного в водных объектах Ставропольского края и Карачаево-Черкесской Республики;

с 1 января по 15 сентября - рака пресноводного в Цимлянском водохранилище;

46.13. с 15 ноября по 31 марта - на зимовальных ямах, согласно Приложению N 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";

46.14. с 15 ноября по 31 марта - повсеместно на внутренних водных объектах осуществлять подводную охоту.

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

а) морские млекопитающие, осетровые виды рыб, черноморский лосось, шемая, светлый горбыль, морской петух, вырезуб, миноги, устрицы, черноморские крабы, жемчужницы, русская быстрянка, обыкновенный подкаменщик, самки рака пресноводного, вынашивающие икру и личинок;

б) виды рыб, выращиваемые в целях товарного рыбоводства - на рыбопромысловых участках, предоставленных для осуществления товарного рыбоводства.

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

48.1. при любительском и спортивном рыболовстве запрещается:

а) применение:

сетей всех типов;

ловушек всех типов и конструкций (мереж, вентерей, верш, "морд", "заколов" и других), за исключением раколовков;

пассивных орудий добычи (вылова) ("закидушек", "поставушек", "тычков" и других) 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 одного гражданина;

тралящих и драгирующих орудий добычи (вылова);

отцеживающих и объеживающих орудий добычи (вылова) и приспособлений (бредней, неводов, волокуш, наметок, подъемников, "телевизоров", "экранов", "пауков", "хваток", "буров", "черепков", "накидок", "косынок", "саков", "котцов", "крылаток", "немок", "возьмилок" и других), за исключением подъемников ("пауков") и черпаков не более одной штуки у одного 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 и спортивного 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) время суток 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 раколовков;

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

на троллинг - с применением паруса и/или мотора с использованием более двух приманок на одно судно или плавучее средство;

кружками и жерлицами с общим количеством крючков (одинарных, двойных или тройных) более 10 штук на орудиях добычи (вылова) у одного 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 одного гражданина, каждый из параметров разрешаемых раколовков (длина, ширина, высота - для многоугольных, высота, диаметр - для конических и цилиндрических) не должны превышать 80 см;

креветок подъемным сачком более 70 см в диаметре;  
мидий и рапаны сачками более 70 см в диаметре;  
жаберным способом (при использовании жмыхоловок, "комбайнов");  
раков пресноводных руками вброд или путем ныряния.

Правила рыболовства для  
Азово-Черноморского  
рыбохозяйственного бассейна  
Скачано с сайта [shooka.ru](http://shooka.ru)

конец части 3 из 5