**Правила рыбалки в Краснодарском крае (2022 г.)**

[Правила рыболовства в Краснодарском крае в бассейне Азовского моря](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#azov-more)

* [На каких территориях Краснодарского края любительская рыбалка запрещена](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#azov-more)
* [Запретные сроки (периоды) добычи (вылова) водных биоресурсов](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#sroky-azov)
* [Запретные для добычи виды водных биоресурсов](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#zapret-vidy-azov)
* [Запрещенные способы и орудия лова на территории Краснодарского края](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#sposob-azov)
* [Минимальный размер вылавливаемых водных биоресурсов](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#minim-razmer-azov)
* [Суточная норма вылова рыбы](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#sutochnaya-norma-azov)

[Правила рыболовства в Краснодарском крае в бассейне Черного моря](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#chernoe-more)

* [На каких территориях любительская рыбалка запрещена](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#chernoe-more)
* [Запретные сроки (периоды) добычи (вылова) водных биоресурсов](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#sroky)
* [Запретные для добычи виды водных биоресурсов](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#zapret-vidy)
* [Виды запретных орудий и способов добычи (вылова) водных биоресурсов в бассейне Черного моря](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#sposob)
* [Минимальный размер вылавливаемых водных биоресурсов](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#minim-razmer)
* [Суточная норма вылова рыбы](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#sutochnaya-norma)

В 2021-2022 годах вступил в силу [Федеральный закон о любительском рыболовстве](https://personright.ru/pravila-rybalka/451-zakon-lubitelskoe-rybolovstvo.html), однако его положения также не содержат конкретных запретов и правил вылова рыбы. В данном законе содержатся общие положения о любительской рыбалке.

**Конкретные правила рыбалки утверждаются для каждого рыбохозяйственного бассейна.**

На территории Краснодарского края на территории Республики Адыгея действуют Правила рыболовства для Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна, утвержденные приказом Минсельхоза России от 09.01.2020 N 1 (с изменениями, действующими 2022году).

Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн включает в себя Черное и Азовское моря с бассейнами впадающих в них рек и все водные объекты рыбохозяйственного значения Республики Адыгея, Республики Калмыкия (за исключением Каспийского моря с бассейнами впадающих в него рек), Карачаево-Черкесской Республики, Республики Крым, Краснодарского и Ставропольского краев, Волгоградской (бассейн реки Дон), Воронежской, Липецкой, Ростовской, Саратовской (бассейн реки Дон) и Тульской областей (бассейн реки Дон), города федерального значения Севастополь, за исключением прудов, обводненных карьеров, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной и частной собственности.

**Важно.** На территории Краснодарского края установлены различные правила рыболовства на внутренних реках края в [Азовском море](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#azov-more) и в акватории [Черного моря](https://personright.ru/pravila-rybalka/458-rybalka-krasnodar-region.html#chernoe-more).

**Правила рыболовства в Краснодарском крае в бассейне Азовского моря**

**Запретные территории для вылова биоресурсов в бассейне Азовского моря**

Правилами рыболовства установлены районы, запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов в Краснодарском крае, входящие в бассейн Азовского моря:

* в нерестово-рыбоходных (обходных) каналах гидроузлов;
* в пределах установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации охраняемых зон отчуждения гидротехнических сооружений и мостов;
* на каналах нерестово-выростных хозяйств, за исключением каналов или их частей, предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства;
* в Азовском море, Керченском проливе и Таганрогском заливе - на расстоянии более 1,5 км от берега;
* **с 15 ноября по 31 марта** - на зимовальных ямах, указанных в "Перечне зимовальных ям, расположенных на водных объектах Краснодарского края и Республики Адыгея" (см. таблицу ниже).

|  |
| --- |
| **Перечень зимовальных ям, расположенных на водных объектах Краснодарского края и Республики Адыгея** |
| **Наименование зимовальной ямы** | **Место расположения** |
| Водные объекты рыбохозяйственного значения Краснодарского края и Республики Адыгея |
| Коноковская | река Кубань (Успенский район): расположена в 100 м ниже по течению от административной границы станицы Коноковской. |
| Кавказская | река Кубань (Кавказский район): расположена в 1300 м ниже по течению от урочища Кадушкино по правому берегу реки |
| Красная 4 | река Кубань (Усть-Лабинский район): расположена в 1 км ниже по течению от административной границы станицы хутора Красный |
| Ладожская 3 | река Кубань (Усть-Лабинский район): расположена в 1 км ниже по течению от Ладожского моста |
| Зеленчукская | река Кубань (Усть-Лабинский район): расположена в 1,2 км ниже по течению от устья реки Зеленчук |
| М. Болговская 2 | река Кубань (Усть-Лабинский район): расположена в 2 км ниже по течению от административной границы станицы хутора Малый Болгов |
| Безымянная 4 | река Кубань (Усть-Лабинский район): расположена в 1,5 км ниже по течению от административной границы станицы хутора Кубанский |
| Майкопская | река Кубань (Усть-Лабинский район): расположена в 200 м выше по течению от Майкопского моста |

**В водных объектах рыбохозяйственного значения Краснодарского края и Республики Адыгея запрещается добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов:**

* перед устьями рек на расстоянии менее 500 м в обе стороны от устьев;
* в межлиманных соединениях, а также в ниже перечисленных гирлах:
	+ Пересыпское (Ахтанизовское) - 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 (канал Годжиевское гирло) - 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.

**Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды):**

* с 15 сентября по 30 ноября - форели в водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенных в административных границах Карачаево-Черкесской Республики;
* река Кубань: от Красного моста Даутского заказника вверх по течению до истока.

* **с 1 апреля по 31 мая:**
	+ на расстоянии менее 500 м от автодорожных (относящихся к трассам федерального значения) и железнодорожных мостов, расположенных на всех несудоходных реках Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна;
	+ во всех водных объектах Республики Адыгея, за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов одной поплавочной удочкой или донной удочкой с одним крючком на одного гражданина, спиннингом с берега без использования всех видов судов или плавучих средств;
* **с 15 мая по 15 июля** - на всей акватории Кубанского водохранилища;
* **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.
* **с 15 апреля по 15 июня** - рыбца;
* **с 15 ноября по 31 марта** - на зимовальных ямах;
* **с 15 ноября по 31 марта** - повсеместно на внутренних водных объектах осуществлять подводную охоту.
* **с 1 января по 31 мая** - камбалы-глоссы в Азовском море и Керченском проливе;
* **с 1 июля по 31 июля** - креветок черноморских каменной и травяной в Азовском море и Керченском проливе;
* в течение всего года - судака и берша в реке Кубань от плотины Краснодарского гидроузла до устья, реке Протока, в азовских лиманах Краснодарского края, включая лиманы Ейский, Бейсугский, Ахтарский, Курчанский и Большой Ахтанизовский, в Азовском море и в Таганрогском заливе;
* с 15 января по 28 (29) февраля - щуки повсеместно;
* с 15 марта по 30 апреля - судака повсеместно;
* **с 15 марта по 30 апреля** - тарани и плотвы в Азовском море, Таганрогском заливе, реке Кубань ниже Краснодарского гидроузла с притоками, реке Протока, азовских лиманах Краснодарского края, включая лиманы Ейский, Бейсугский, Ахтарский, Курчанский и Большой Ахтанизовский с бассейнами впадающих в них рек.

**Запретные сроки на вылов раков на Кубани:**

* **с 1 января по 14 июня** – запрещен вылов рака пресноводного в водных объектах Краснодарского края (за исключением азовских лиманов) и Республики Адыгея;
* **в течение всего года** – запрещен вылов рака пресноводного в азовских лиманах Краснодарского края.

**Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов на Кубани в акватории Азовского моря:**

* морские млекопитающие, осетровые виды рыб, черноморский лосось, шемая, светлый горбыль, морской петух, вырезуб, камбала-калкан, миноги, устрицы, черноморские крабы, жемчужницы, русская быстрянка, обыкновенный подкаменщик, самки рака пресноводного, вынашивающие икру и личинок;
* виды рыб, выращиваемые в целях аквакультуры (рыбоводства) - на рыбоводных участках, предоставленных в пользование рыбоводным хозяйствам.

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

**Запретные способы и орудия лова в Краснодарском крае в бассейне Азовского моря**

При любительском и спортивном рыболовстве запрещается применение:

* сетей всех типов;
* ловушек всех типов и конструкций (мереж, вентерей, верш, "морд", "заколов" и других), за исключением раколовок, использование которых допускается для добычи раков в пресноводных водных объектах;
* 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 объячеивающих 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);

Также запрещено 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 раколовок;
* 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 раколовок (длина, ширина, высота - для многоугольных, высота, диаметр - для конических и цилиндрических) не должны превышать 80 см;
* креветок черноморских каменной и травяной, понтогаммаруса и хирономид подъемным сачком более 70 см в диаметре;
* мидий и рапаны сачками более 70 см в диаметре;
* жаберным способом (при использовании жмыхоловок, "комбайнов") с количеством одинарных крючков более одной штуки;
* раков пресноводных руками вброд или путем ныряния.

**Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов (промысловый размер) в бассейне Азовского моря.**

При осуществлении любительского и спортивного рыболовства запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину меньше указанной в таблице ниже (промысловый размер)

|  |
| --- |
| Минимальные размеры разрешенного вылова рыбы  |
| **Наименование водных биоресурсов** | **Длина, см** |
| Судак в Чограйском водохранилище, озерах и водохранилищах Ставропольского края и Карачаево-Черкесской Республики | 35 |
| Судак в остальных водных объектах рыбохозяйственного значения | 38 |
| Сом пресноводный | 60 |
| Сазан | 35 |
| Тарань | 16 |
| Рыбец, сырть | 22 |
| Синец | 24 |
| Амур белый | 45 |
| Лещ в азовских лиманах Краснодарского края и в Чограйском водохранилище | 17 |
| Лещ в Азовском море, Таганрогском заливе, в реке Дон, водохранилищах Краснодарского края и Республики Адыгея | 28 |
| Лещ в других пресноводных водных объектах рыбохозяйственного значения | 24 |
| Лещ в Цимлянском водохранилище | 27 |
| Кумжа (форель) (пресноводная жилая форма) | 15 |
| Усачи | 20 |
| Подуст | 15 |
| Берш | 26 |
| Жерех | 35 |
| Толстолобики | 50 |
| Чехонь | 24 |
| Сельди черноморско-азовские проходная и морская | 15 |
| Пиленгас | 38 |
| Голавль в озерах, водохранилищах Ставропольского края и Карачаево-Черкесской Республики | 22 |
| Голавль в остальных водных объектах рыбохозяйственного значения | 28 |
| Линь | 17 |
| Щука | 30 |
| Язь | 26 |
| Бычки | 10 |
| Раки (рак пресноводный) | 9 |
| Раки (рак пресноводный) в Цимлянском водохранилище | 10 |
| Камбала-глосса | 17 |
| Кефали (сингиль, лобан, остронос) | 20 |
| Ставрида | 10 |

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.

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

**Разрешенная суточная норма вылова рыбы на Кубани**

Суточная норма добычи (вылова) водных биоресурсов на Кубани в Азовском море и реках, входящих в его бассейн (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 указана в таблице ниже.

|  |
| --- |
| Суточная норма вылова |
| **Наименование водных биоресурсов** | **Суточная норма добычи (вылова), кг/экз.** |
| Судак | 2 экземпляра |
| Сом пресноводный | 2 экземпляра |
| Сазан | 3 экземпляра |
| Сарган | 5 кг |
| Тарань | 5 кг |
| Рыбец, сырть | 5 экземпляров |
| Синец | 5 кг |
| Амур белый | 2 экземпляра |
| Лещ | 5 кг |
| Кумжа (форель) (пресноводная жилая форма) | 5 экземпляров |
| Усачи | 5 кг |
| Подуст | 5 кг |
| Берш | 5 экземпляров |
| Жерех | 3 экземпляра |
| Толстолобики | 2 экземпляра |
| Чехонь | 5 кг |
| Сельди черноморско-азовские 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 |
| Камбала-калкан | 2 экземпляра |
| Камбала-глосса | 5 кг |
| Кефали (сингиль, лобан, остронос) | 5 кг |
| Ставрида | 5 кг |
| Мидии | 5 кг |
| Рапана | 10 кг |
| Раки (рак пресноводный) | 30 экземпляров |
| Креветки | 2 кг |
| Артемии (в том числе на стадии цист) | 0,2 кг |
| Хирономиды | 0,5 кг |
| Полихеты | 0,5 кг |

*Суммарная суточная норма добычи (вылова) для всех видов водных биоресурсов (кроме рапаны), указанных в таблице, составляет не более 5 кг или один экземпляр в случае, если его вес превышает 5 кг.*

**Правила рыболовства в Краснодарском крае в бассейне Черного моря**

**Районы, запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов в Краснодарском крае в Черном море с бассейнами впадающих в него рек:**

* в реках Псезуапсе, Шахе, Мзымта, Псоу, их притоках и на расстоянии менее 1 км по обе стороны от их устьев;
* перед устьями рек на расстоянии менее 500 м по обе стороны от устья;
* системе Кизилташских лиманов.

**Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды):**

* **с 1 апреля по 31 мая** - во всех водных объектах рыбохозяйственного значения, кроме Витязевского лимана и Черного моря;
* **с 1 января по 15 июля** - раков (рака пресноводного);
* **с 1 апреля по 31 августа** - в гирлах лиманов и озер, соединяющих их с Черным морем, и перед гирлами со стороны моря и лиманов на расстоянии менее 500 м в каждую из сторон, а также менее 500 м вглубь моря, озера или лимана;
* **с 1 ноября по 28 февраля** - всех видов водных биоресурсов на следующих участках:
* **с 20 августа по 10 сентября** - кефалей (сингиль, лобан, остронос);
* **с 1 мая по 15 июня** - бычков в море;
* **с 14 февраля по 1 мая** - камбалы-глоссы в море и в лиманах;
* **с 1 июня по 31 августа** - креветок черноморских каменной и травяной, мидий.

**Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов в Краснодарском крае в бассейне Черного моря:**

морские млекопитающие, осетровые виды рыб, черноморский лосось, шемая, светлый горбыль, морской петух, морской конек, губан зеленый, каменный окунь, морская ласточка, морской черт, арноглосса, бычок головач, усачи, форель, пуголовка звездчатая, морские иглы длиннорылая и толсторылая, вырезуб, миноги, усатый голец, малый рыбец, бычок четырехполосный, устрицы, крабы, самки рака пресноводного, вынашивающие икру и личинок.

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

**Виды запретных орудий и способов добычи (вылова) водных биоресурсов в бассейне Черного моря**

**При любительском и спортивном рыболовстве в Краснодарском крае в Черном море и бассейна впадающих в него рек запрещается применение:**

* сетей всех типов;
* ловушек всех типов и конструкций (мереж, вентерей, верш, "морд", "заколов" и других), за исключением раколовок, использование которых допускается для добычи раков в пресноводных водных объектах;
* пассивных орудий добычи (вылова) ("закидушек", "поставушек", "тычков" и других) в реках, где обитает форель;
* 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 объячеивающих 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 отлова 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);

**Запрещено 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 раколовок;
* 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 раколовок (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.

**Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов в Черном море (промысловый размер).**

При осуществлении любительского рыболовства запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину меньше указанной в таблице (промысловый размер).

|  |
| --- |
| Минимальный размер вылавливаемой рыбы в Черном море |
| **Наименование водных биоресурсов** | **Длина, см** |
| Судак | 38 |
| Сом пресноводный | 60 |
| Сазан | 30 |
| Тарань | 16 |
| Рыбец, сырть | 22 |
| Синец | 24 |
| Кумжа (форель) (пресноводная жилая форма) | 15 |
| Амур белый | 45 |
| Барабуля | 8,5 |
| Ставрида | 10 |
| Лещ | 28 |
| Берш | 25 |
| Жерех | 35 |
| Толстолобики | 50 |
| Чехонь | 24 |
| Сельди черноморско-азовские проходная и морская | 17 |
| Пиленгас | 38 |
| Голавль | 28 |
| Камбала-калкан | 40 |
| Камбала-глосса | 17 |
| Морской ерш (скорпена) | 15 |
| Щука | 30 |
| Язь | 26 |
| Бычки | 10 |
| Линь | 20 |
| Окунь пресноводный | 15 |
| Кефали (сингиль, лобан, остронос) | 20 |
| Мидии | 5 |
| Раки (рак пресноводный) | 9 |
| Пузанок азовский | 11 |
| Креветки черноморские каменная и травяная | 3,5 |
| Скумбрия | 15 |

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 (мидия и другие двустворчатые) - путем измерения наибольшей длины раковины.

*Добытые (выловленные) водные биоресурсы, имеющие длину меньше разрешенной, подлежат немедленному выпуску в естественную среду обитания в живом виде с наименьшими повреждениями.*

**Разрешенная суточная норма вылова**

Суточная норма добычи (вылова) водных биоресурсов в Краснодарском крае в Черном море и бассейне впадающих в него рек (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 указана в таблице.

|  |
| --- |
| Нормы вылова в Черном море и реках (для Краснодарского края) |
| **Наименование водных биоресурсов** | **Суточная норма добычи (вылова), кг/экз.** |
| Судак | 2 экземпляра |
| Сом пресноводный | 2 экземпляра |
| Сазан | 3 экземпляра |
| Сарган | 5 кг |
| Тарань | 5 кг |
| Рыбец, сырть | 5 экземпляров |
| Амур белый | 2 экземпляра |
| Кумжа (форель) (пресноводная жилая форма) | 5 экземпляров |
| Барабуля | 5 кг |
| Ставрида | 10 кг |
| Жерех | 3 экземпляра |
| Толстолобики | 2 экземпляра |
| Сельди черноморско-азовские проходная и морская | 5 кг |
| Пиленгас | 5 кг |
| Камбала-калкан | 2 экземпляра |
| Камбала-глосса | 5 кг |
| Морской ерш (скорпена) | 5 кг |
| Темный горбыль | 2 экземпляра |
| Бычки | 5 кг |
| Кефали (сингиль, лобан, остронос) | 5 кг |
| Скумбрия | 5 кг |
| Пеламида | 5 кг |
| Мидии | 5 кг |
| Рапана | 10 кг |
| Раки (рак пресноводный) | 30 экземпляров |
| Креветки | 2 кг |
| Артемии (в том числе на стадии цист) | 0,2 кг |
| Хирономиды | 0,5 кг |
| Полихеты | 0,5 кг |
| Голавль | 20 экземпляров |

Суммарная суточная норма добычи (вылова) для всех видов водных биоресурсов (кроме ставриды и рапаны), указанных в таблице выше, составляет не более 5 кг или один экземпляр в случае, если его вес превышает 5 кг.