

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/э кз
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	10 кг или 6 экземпляров
Камбала-калкан	7,5 кг или 2 экземпляра
Камбала-глосса	5 кг
Морской ерш (скорпена)	5 кг
Темный горбыль	5 кг или 3 экземпляра
Бычки	5 кг

Кефали (сингиль, лобан, остронос)	15 экземпляров или 7,5 кг
Скумбрия	5 кг
Пелагида	5 кг или 3 экземпляра
Мидии	5 кг
Рапана	30 кг
Раки (рак пресноводный)	30 экземпляров
Креветки черноморские	2 кг
Артемии (в том числе на стадии цист)	0,2 кг
Хирономиды	0,5 кг
Полихеты	0,5 кг
Голавль	20 экземпляров
Атерина	10 кг
Зубарик	3 кг
Карась морской	5 кг
Мерланг	10 кг
Акула-катран	5 кг
Скат морская лисица	5 кг
Скат-хвостокол	5 кг
Сардина	5 кг
Хамса	10 кг
Шпрот (килька)	10 кг
Тюлька	5 кг
Налим морской	5 кг
Солнечник	5 кг
Лаврак	10 кг
Луфарь	10 кг
Смарида	5 кг
Карась серебряный	10 кг



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

ПАМЯТКА РЫБОЛОВАМ ЛЮБИТЕЛЯМ

Любительское рыболовство в Черном море с бассейнами впадающих в него рек и на внутренних водных объектах общего пользования на территории Республики Крым и города федерального значения Севастополь осуществляется свободно и бесплатно с соблюдением Правил рыболовства для Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна, утвержденных Приказом Минсельхоза России от 09 января 2020 г. № 1 (за исключением случаев, предусмотренных Федеральным законом от 25 декабря 2018 г. N 475-ФЗ "О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" и другими федеральными законами)

Подробные разъяснения рыболовам-любителям по Правилам рыболовства для Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна дают сотрудники Азово-Черноморского филиала ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии» («АзНИИРХ») по телефону горячей линии **8 (918) 519-03-92**.

Ознакомиться с актуальной редакцией Федерального закона, Правил рыболовства, можно на официальном сайте

Азово-Черноморского территориального управления Федерального агентства по рыболовству в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу www.rostov-fishcom.ru, разделы «Для рыболовов-любителей», «Правила рыболовства»

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

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 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:

на акватории Ялтинского грузового порта города Ялты на расстоянии от берега менее 100 м;

на акватории Ялтинского пассажирского порта и вдоль всей центральной набережной имени Ленина города Ялты до устья реки Водопадная на расстоянии от берега менее 100 м;

на акватории порта Артек на расстоянии от берега менее 100 м;

в Феодосийском заливе от центрального причала города Феодосия до причала у мыса Чумка включительно на расстоянии от берега менее 100 м;

от причала Карадагского природного заповедника до мыса Толстый включительно на расстоянии от берега менее 100 м;

от мыса Меганом до мыса Пещерный включительно на расстоянии от берега менее 100 м;

с 20 августа по 10 сентября повсеместно и с 1 декабря по 30 апреля на закрытых оградительными молами акваториях портов: Ялтинский пассажирский, Ялтинский грузовой, Артек, Феодосийский, а также с оградительных молв - кефалей (сингиль, лобан, остронос). Внешние границы закрытой акватории указанных портов по воде проходят по прямой линии,

соединяющей следующие точки: Ялтинский пассажирский порт (44°29'35" с.ш. - 34°10'01" в.д., 44°29'29" с.ш. - 34°10'07" в.д.); Ялтинский грузовой порт (44°29'56" с.ш. - 34°11'52" в.д., 44°29'51" с.ш. - 34°12'09" в.д.); порто-пункт Артек (44°33'05" с.ш. - 34°18'12" в.д., 44°33'05" с.ш. - 34°18'14" в.д.);

с 1 мая по 15 июня - бычков в море;

с 14 февраля по 1 мая - камбалы-глоссы в море (кроме Каркинитского залива) и в лиманах;

с 1 июня по 31 августа - креветок черноморских, мидий;

с 15 января по 28 (29) февраля - щуки;

с 1 декабря по 30 апреля - горбыля темного и зубарика.

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

морские млекопитающие, осетровые виды рыб, черноморский лосось, светлый горбыль, морской петух, самки рака пресноводного, вынашивающие икру 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.

54. В отношении видов запретных орудий и способов добычи (вылова) водных биоресурсов устанавливаются следующие требования:

54.1. При любительском рыболовстве запрещается:

а) применение:

сетей всех типов;

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

пассивных орудий добычи (вылова) 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 обьячеивающих орудий добычи (вылова) и приспособлений, за исключением подъемников 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 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 раколовок;

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 раколовки (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.

13.2. Юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям и гражданам запрещается осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов: в границах рыбоводных участков, предоставленных для осуществления товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), за исключением добычи (вылова) рапаны на рыбоводных участках, предоставленных для выращивания мидий, устриц и (или) других двухстворчатых моллюсков (добыча (вылов) рапаны на указанных рыбоводных участках осуществляется с согласия пользователей рыбоводных участков);

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;

на каналах нерестово-выростных хозяйств; в Азовском море, Керченском проливе - на расстоянии более 1,5 км от берега.

с 15 ноября по 31 марта - на зимовальных ямах:

Водные объекты рыбохозяйственного значения Республики Кр	
Победная	река Победная: расположена от насосной станции N 1 до места впадения в залив Сиваш
Салгир	река Салгир: расположена от административной границы села Емельяновка до места впадения в залив Сиваш
Коврово 1	канал оросительной системы N 2: расположен от административной границы села Коврово до места впадения в залив Сиваш
Коврово 2	канал оросительной системы N 7: расположен от административной границы села Коврово до места впадения в залив Сиваш
Нижнегорская	обводной канал пруда N 4 Нижнегорского рыбхоза (Республика Крым, Нижнегорский район, поселок городского типа Нижнегорский)
Некрасовка	сбросной канал от административной границы села Некрасовка, Советского района до места впадения в залив Сиваш
Дмитровка	канал от административной границы села Дмитровка Советского района до места впадения в залив Сиваш
Самарчик	река Самарчик от места соединения с Раздольненским каналом до места впадения в Каркинитский залив
Новорыбацкая	расположена в водотоке, соединяющем пруды Крымского рыбопитомника у села Новорыбацкое Краснопереконского

	района с Каркинитским заливом
Чатырлыцкая	река Чатырлык: расположена от прудов Крымского рыбопитомника вверх по течению на 3 км
Воронцовская	река Воронцовка: расположена от прудов Крымского рыбопитомника вверх по течению на 3 км;
Донузлав	озеро Донузлав: расположена от Аблямитского моста до створного маяка в районе поселка Новоозерное
Сасык	озеро Сасык-Сиваш: расположена на протяжении 3 км с обеих сторон от моста села Охотниково и Гаршино
Кизыл-Яр	озеро Кизыл-Яр: расположена на протяжении 2 км от моста у села Ивановка с обеих сторон
Межгорная	Межгорное водохранилище: расположена на протяжении 200 м от дамбы, отделяющей Сакский канал
Симферопольская	Симферопольское водохранилище: расположена на акватории в пределах административных границ села Лозовое

Запрещается вылов водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину меньше установленного промыслового размера (см)

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	3,5
Скумбрия	15
Горбыль темный	35
Зубарик	26