

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о подготовке и заключении договоров пользования водными биологическими ресурсами, общий допустимый улов которых не устанавливается, на 2022 год

Федеральное агентство по рыболовству в целях реализации положений, предусмотренных постановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 г. № 643 «О подготовке и заключении договора пользования водными биологическими ресурсами, общий допустимый улов которых не устанавливается» (далее соответственно – договор пользования, водные биоресурсы), сообщает.

1. Для заключения договоров пользования, в отношении водных биоресурсов внутренних морских водах Российской Федерации, территориального моря Российской Федерации, исключительной экономической зоны Российской Федерации, континентального шельфа Российской Федерации, Каспийского моря, юридические лица и индивидуальные предприниматели могут подать заявление и прилагаемые к нему документы в территориальные управления Росрыболовства не позднее 30 декабря года осуществления рыболовства с учетом требований приказа Росрыболовства от 1 апреля 2020 г. № 175 «Об утверждении Административного регламента Федерального агентства по рыболовству по предоставлению государственной услуги по заключению с юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями договоров пользования водными биологическими ресурсами, общий допустимый улов которых не устанавливается, в отношении водных биологических ресурсов внутренних морских вод Российской Федерации, территориального моря Российской Федерации, исключительной экономической зоны Российской Федерации, континентального шельфа Российской Федерации, Азовского и Каспийского морей, районов действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, а также в отношении катадромных и трансграничных видов рыб» (зарегистрирован Минюстом России 5 августа 2020 г., регистрационный № 59182).

2. Виды водных биоресурсов и их районы добычи (вылова), в отношении которых территориальными управлениями Росрыболовства на 2022 год будут заключаться договоры пользования, определены приложением 1 к приказу Росрыболовства от 30 ноября 2021 г. № 729 «О мерах по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 года № 643 на 2022 год» (далее – Приказ, прилагается).

3. Сроки добычи (вылова) водных биологических ресурсов, общий допустимый улов которых не устанавливается, определяются правилами рыболовства для соответствующего рыбохозяйственного бассейна, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти в области рыболовства.

4. Виды водных биоресурсов внутренних вод Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, и их районы добычи (вылова), в отношении которых органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации будут заключаться договоры пользования определены приложением 2 к приказу от 30 ноября 2021 г. № 729 «О мерах по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 года № 643 на 2022 год».

5. Заключение территориальными управлениями Росрыболовства договоров пользования для осуществления промышленного рыболовства в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов будет осуществляться с учетом положений пункта 2(1) постановления Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 г. № 643 «О подготовке и заключении договора пользования водными биологическими ресурсами, общий допустимый улов которых не устанавливается».

Приложение

ПЕРЕЧЕНЬ
видов водных биологических ресурсов, общий допустимый улов которых не устанавливается, и
районов их добычи (вылова)

Таблица 1
Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн

Чукотское море

Сайка	1 696,000
Кольчатая нерпа (акиба), шт.	440
Морской заяц (лахтак), шт.	1 615
Полосатый тюлень (крылатка), шт.	180
Обыкновенный тюлень (ларга), шт.	600

Чукотская зона Берингова моря

Сайка	359,500
Бычки	240,000
Сельдь тихоокеанская	198,000
Кольчатая нерпа (акиба), шт.	1 338
Морской заяц (лахтак), шт.	658
Полосатый тюлень (крылатка), шт.	795
Обыкновенный тюлень (ларга), шт.	428

Западно-Берингоморская зона

Навага	6 778,000
Сайка	1 339,500
Камбалы дальневосточные	14 280,300
Бычки	24 249,000
Скаты	3 669,000
Мойва	3 399,200
Угольная рыба	605,300
Сельдь тихоокеанская	88 837,000
Палтус стрелозубый	1 391,500
Краб-стригун ангулятус	144,700
Креветка северная	999,500
Креветка углохвостая	599,300
Шrimсы-медвежата	9,000
Шrimсы козырьковые	71,000
Кальмар командорский	24 998,200
Трубачи	99,500
Кольчатая нерпа (акиба), шт.	230

Лещ	46,750
Плотва	6,600
Карась	34,600
Густера	1,434
Судак	5,200
Окунь пресноводный	38,850
Щука	0,625
Красноперка	0,578

Озеро Лысый Лиман

Сазан	2,580
Лещ	2,440
Плотва	1,370
Карась	10,150
Судак	0,550
Окунь пресноводный	2,240
Красноперка	0,600
Густера	0,800

Озеро Большое Медвежинское

Копеподы	1,400
----------	-------

Озеро Малое Медвежинское

Копеподы	2,800
----------	-------

Таблица 55

Водные объекты Смоленской области

	Десногорское водохранилище	
Лещ		7,744
Плотва		136,240
Окунь пресноводный		119,014
Густера		196,704
Щука		9,694
Судак		39,254
Толстолобики		0,600

Вазузское водохранилище

Лещ	30,850
Карась	3,450
Плотва	30,530
Окунь пресноводный	328,530
Густера	57,450
Щука	15,610
Судак	3,966

Яузское водохранилище

Лещ	13,370
-----	--------

Плотва	34,950
Окунь пресноводный	25,010
Густера	4,478
Судак	4,020

Река Днепр

Лещ	4,899
Плотва	7,386
Окунь пресноводный	4,066
Густера	1,379
Щука	4,419

Озера

Плотва	1,392
Окунь пресноводный	1,062

Таблица 56

Водные объекты Республики Саха (Якутия)

Озеро Ниджили

Карась	120,000
Гольяны	10,000

Прочие озера

Налим	48,230
Щука	359,890
Окунь пресноводный	88,150
Плотва	37,930
Гольцы	194,750
Карась	1 118,830
Гольяны	100,000

Река Лена

Ленок	34,410
Тугун	23,070
Валек	7,860
Налим	210,990
Щука	239,403
Елец	107,470
Хариус	25,500
Окунь пресноводный	161,400
Плотва	136,670
Язь	23,860
Ерш пресноводный	8,000

Река Яна

Тугун	24,990
Валек	1,000