

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о подготовке и заключении на 2024 год договоров пользования водными биологическими ресурсами, общий допустимый улов которых не устанавливается, в отношении водных биологических ресурсов района регулирования Комиссии по рыболовству в северной части Тихого океана (СТО)

Федеральное агентство по рыболовству в целях реализации требований пункта 2¹ Правил подготовки и заключения договора пользования водными биологическими ресурсами, общий допустимый улов которых не устанавливается, утвержденных 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 также – договор пользования, водные биоресурсы), приказа Росрыболовства от 7 мая 2024 г. № 239 «О мерах по выполнению решений восьмой сессии Комиссии по рыболовству в северной части Тихого океана» сообщает.

1. Для заключения на 2024 год договоров пользования юридические лица и индивидуальные предприниматели могут подать заявление и прилагаемые к нему документы в территориальные управления Росрыболовства (далее – ТУ 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 в районе регулирования Комиссии по рыболовству в северной части Тихого океана (далее – Комиссия), в отношении которых в соответствии с настоящим объявлением ТУ Росрыболовства на 2024 год будут заключаться договоры пользования, объемы, районы и сроки их добычи (вылова), а также правила и требования осуществления рыболовства в отношении указанных видов водных биоресурсов, установленные в рамках Комиссии:

2.1. Берикс (виды рода *Beryx*) – разрешается добыча (вылов) в районе регулирования Комиссии без ограничений в объемах добычи (вылова) в период с января по октябрь 2024 года с учетом ограничений промысла по глубинам (до 1 500 м), отдельным районам и необходимости смены промыслового района при встрече с уязвимыми морскими экосистемами в соответствии с Мерами по сохранению морских живых ресурсов и управлению ими: донный промысел и защита уязвимых морских экосистем в северной части Тихого океана (СММ 2023-05; СММ 2024-05 (применяется с 1 января 2025 г.)).

2.2. Кабан-рыба (пристипома) (виды рода *Pentaceros*) – разрешается добыча (вылов) в районе регулирования Комиссии без ограничений в объемах добычи (вылова) в период с января по октябрь 2024 года с учетом ограничений промысла по глубинам (до 1 500 м), отдельным районам и необходимости смены промыслового района при встрече с уязвимыми морскими экосистемами в соответствии с Мерами по сохранению морских живых ресурсов и управлению ими: донный промысел и защита уязвимых морских экосистем в северной части Тихого океана (СММ 2023-05; СММ 2024-05 (применяется с 1 января 2025 г.)).

2.3. Кальмар Бартрама (*Ommastrephes bartrami*) – разрешается добыча (вылов) в районе регулирования Комиссии без ограничений в объемах добычи (вылова).

2.4. Кальмар тихоокеанский (*Todarodes pacificus*) – разрешается добыча (вылов) в районе регулирования Комиссии без ограничений в объемах добычи (вылова).

2.5. Краб коуэзи (*Lithodes couesi*), краб-стригун таннери (*Chionoecetes tanneri*) – разрешается добыча (вылов) в районе регулирования Комиссии без ограничений в объемах добычи (вылова) в период с января по октябрь.

2.6. Сайра (*Cololabis saira*) – разрешается добыча (вылов) в соответствии с Мерами по сохранению морских живых ресурсов и управлению ими: регулирование промысла тихоокеанской сайры (СММ 2024-08). Ежегодный общий вылов в районе регулирования Комиссии не должен превышать 135 000 т. В 2024 году члены Комиссии обязаны уменьшить общий объем добычи (вылова) сайры на 55 % по сравнению с объемом добычи (вылова) в 2018 году и принять необходимые меры для того, чтобы данный объем не превышал 135 000 т. В соответствии с параграфом 13 СММ 2024-08 страны, осуществляющие добычу (вылов) сайры в районах под их юрисдикцией, прилегающих к району регулирования Комиссии, могут выделять часть лимитов на вылов в районах под их юрисдикцией для освоения в районе регулирования Комиссии.

2.7. Сардина иваси (*Sardinops melanostictus*) – разрешается добыча (вылов) в районе регулирования Комиссии без ограничений в объемах добычи (вылова).

2.8. Скумбрия (виды рода *Scomber*) – разрешается добыча (вылов) в соответствии с Мерами по сохранению морских живых ресурсов и управлению ими: регулирование промысла скумбрии (СММ 2024-07). Ежегодный общий вылов в районе регулирования Комиссии не должен превышать 94 000 т.

3. Донный промысел в районе подводных поднятий в районе регулирования Комиссии запрещен в отсутствие научного наблюдателя на борту в соответствии с Мерами по сохранению морских живых ресурсов и управлению ими: донный промысел и защита уязвимых морских экосистем в северной части Тихого океана (СММ 2023-05; СММ 2024-05 (применяется с 1 января 2025 г.); СММ 2024-06).

4. При осуществлении рыболовства в районе регулирования Комиссии необходимо обеспечить соблюдение Мер по сохранению морских живых ресурсов и управлению ими (СММ 2023-01, СММ 2024-02, СММ 2024-03, СММ 2016-04, СММ 2023-05, СММ 2024-05 (применяется с 1 января 2025 г.), СММ 2024-06, СММ 2024-07, СММ 2024-08, СММ 2024-09, СММ 2019-10, СММ 2024-11, СММ 2024-12, СММ 2024-13, СММ 2023-14, СММ 2024-15, СММ 2024-16).