

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**  
от 3 ноября 2021 г. N 738

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ  
ВИДОВ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ И УДАЛЕННЫХ РАЙОНОВ  
ПРОМЫСЛА В ЦЕЛЯХ РЕАЛИЗАЦИИ ПРАВИЛ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СУБСИДИЙ  
ИЗ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА ОРГАНИЗАЦИЯМ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО  
КОМПЛЕКСА, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМ ДОБЫЧУ (ВЫЛОВ) ВОДНЫХ  
БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ В УДАЛЕННЫХ РАЙОНАХ ПРОМЫСЛА, В ЦЕЛЯХ  
ВОЗМЕЩЕНИЯ ЧАСТИ ПРЯМЫХ ПОНЕСЕННЫХ ЗАТРАТ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ  
СУДОВОГО ТОПЛИВА, УТВЕРЖДЕННЫХ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 26 ИЮНЯ 2021 Г. N 1023**

В соответствии с [абзацем четвертым пункта 2](#) Правил предоставления субсидий из федерального бюджета организациям рыболовного комплекса, осуществляющим добыву (вылов) водных биологических ресурсов в удаленных районах промысла, в целях возмещения части прямых понесенных затрат на приобретение судового топлива, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июня 2021 г. N 1023 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, N 27, ст. 5406), приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [перечень](#) видов водных биологических ресурсов и удаленных районов промысла в целях реализации Правил предоставления субсидий из федерального бюджета организациям рыболовного комплекса, осуществляющим добыву (вылов) водных биологических ресурсов в удаленных районах промысла, в целях возмещения части прямых понесенных затрат на приобретение судового топлива, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июня 2021 г. N 1023.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра сельского хозяйства Российской Федерации М.И. Увайдова.

И.о. Министра  
Д.Х.ХАТУОВ

Утвержден  
приказом Минсельхоза России  
от 3.11.2021 г. N 738

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ВИДОВ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ И УДАЛЕННЫХ РАЙОНОВ  
ПРОМЫСЛА В ЦЕЛЯХ РЕАЛИЗАЦИИ ПРАВИЛ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СУБСИДИЙ  
ИЗ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА ОРГАНИЗАЦИЯМ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО  
КОМПЛЕКСА, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМ ДОБЫЧУ (ВЫЛОВ) ВОДНЫХ**

**БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ В УДАЛЕННЫХ РАЙОНАХ ПРОМЫСЛА, В ЦЕЛЯХ  
ВОЗМЕЩЕНИЯ ЧАСТИ ПРЯМЫХ ПОНЕСЕННЫХ ЗАТРАТ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ  
СУДОВОГО ТОПЛИВА, УТВЕРЖДЕННЫХ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 26 ИЮНЯ 2021 Г. № 1023**

Удаленные районы промысла	Виды водных биологических ресурсов	
	Русское название	Латинское название
Район действия Конвенции о сохранении и управлении рыбными ресурсами в открытом море северной части Тихого океана <1>	Кальмар Бартрама	<i>Ommastrephes bartramii</i>
	Кальмар тихоокеанский	<i>Todarodes pacificus</i>
	Краб-стригун таннери	<i>Chionoecetes tanneri</i>
	Лещ морской японский	<i>Brama japonica</i>
	Сайра	<i>Cololabis saira</i>
	Сардина дальневосточная	<i>Sardinops melanostictus</i>
	Скумбрия пятнистая	<i>Scomber australasicus</i>
	Скумбрия японская	<i>Scomber japonicus</i>
	Ставрида японская	<i>Trachurus japonicus</i>
Район действия Конвенции о сохранении морских живых ресурсов Антарктики <2>	Клыкачи	Виды рода <i>Dissostichus</i>
	Крабы антарктические	<i>Lithodes confundens</i> , <i>Lithodes maquaria</i> , <i>Lithodes murrayi</i> , <i>Lithodes turkayi</i> , <i>Neolithodes diomedaeae</i> , <i>Neolithodes duhameli</i> , <i>Neolithodes yaldwyni</i> , <i>Paralomis aculeata</i> , <i>Paralomis formosa</i> , <i>Paralomis spinosissima</i> , <i>Paralomis stevensii</i>
	Криль антарктический	<i>Euphausia superba</i>
	Ледяная рыба	<i>Champscephalus gunnari</i>
	Берикс	Виды рода <i>Beryx</i>
Район действия Конвенции о сохранении промысловых ресурсов в открытом море южной части Тихого океана и управлении ими <3>	Кальмары антарктические	<i>Mesonychoteuthis hamiltoni</i> , <i>Kondakovia longimana</i> , <i>Kondakovia nigmatullini</i>
	Кальмар Бартрама	<i>Ommastrephes bartrami</i>
	Кальмар перуано-чилийский гигантский (кальмар-дозидикус)	<i>Dosidicus gigas</i>

	Кальмар-нототодарус	Виды рода <i>Nototodarus</i>
	Кальмар стрелка Филлиповой	<i>Todarodes filippovae</i>
	Кальмар-уаланиензис	<i>Sthenoteuthis oualaniensis</i>
	Красноглазка	Виды рода <i>Emmelichthys</i>
	Скумбрия японская	<i>Scomber japonicus</i>
	Ставрида	Виды рода <i>Trachurus</i>
Район действия Конвенции о будущем многостороннем сотрудничестве в области рыболовства в северо-западной части Атлантического океана <4>	Кальмар-иллекс	<i>Illex illecebrosus</i>
	Камбала длинная	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>
	Окунь морской	Виды рода <i>Sebastes</i>
	Скаты	Виды родов <i>Bathyraja</i> , <i>Rhinoraja</i> , <i>Raja</i> , <i>Dasyatis</i> , <i>Amblyraja</i>
Район действия Международной конвенции о сохранении атлантических тунцов <5>	Тунец большеглазый	<i>Thunnus obesus</i>
	Тунец желтоперый	<i>Thunnus albacares</i>
	Тунец макрелевидный	<i>Auxis thazard</i>
	Тунец полосатый	<i>Katsuwonus pelamis</i>
	Тунец пятнистый	<i>Euthynnus alletteratus</i>
	Тунец синий	<i>Thunnus thynnus</i>
	Тунец скумбревидный	<i>Auxis rochei</i>
Исключительная экономическая зона Республики Ангола <6>	Кальмар коренастый	<i>Todaropsis eblanae</i>
	Кальмар короткоперый	<i>Illex coindetii</i>
	Кальмар-стрелка ангольский	<i>Todarodes angolensis</i>
	Караси морские	Виды родов <i>Dentex</i> , <i>Pagellus</i> , <i>Pagrus</i>
	Краб красный	<i>Chaceon maritae</i>
	Креветка длинноносая	<i>Parapenaeus longirostris</i>
	Креветка южная розовая	<i>Farfantepenaeus notialis</i>
	Креветки-аристеиды	<i>Aristeus antennatus</i> , <i>Aristeus varidens</i> , <i>Aristeopsis edwardsiana</i>
	Меру	Виды рода <i>Epinephelus</i>
	Отоперка	<i>Brachydeuterus auritus</i>

	Сардинеллы	Виды рода <i>Sardinella</i>
	Скумбрия	Виды рода <i>Scomber</i>
	Ставрида	Виды рода <i>Trachurus</i>
	Мероу	Виды рода <i>Epinephelus</i>
Исключительная экономическая зона Гвинейской Республики <7>	Кальмар коренастый	<i>Todaropsis eblanae</i>
	Кальмар короткоперый	<i>Illex coindetii</i>
	Краб красный	<i>Chaceon maritae</i>
	Креветка длинноносая	<i>Parapenaeus longirostris</i>
	Креветка южная розовая	<i>Farfantepenaeus notialis</i>
	Креветки-аристеиды	<i>Aristeus antennatus</i> , <i>Aristeus varidens</i> , <i>Aristeopsis edwardsiana</i>
	Сардинелла	Виды рода <i>Sardinella</i>
	Скумбрия	Виды рода <i>Scomber</i>
	Ставрида	Виды рода <i>Trachurus</i>
Исключительная экономическая зона Республики Гвинея-Бисау <8>	Скумбрия	Виды рода <i>Scomber</i>
	Кальмар коренастый	<i>Todaropsis eblanae</i>
	Кальмар короткоперый	<i>Illex coindetii</i>
	Каракатица обыкновенная	<i>Sepia officinalis</i>
	Краб красный	<i>Chaceon maritae</i>
	Креветка длинноносая	<i>Parapenaeus longirostris</i>
	Креветка южная розовая	<i>Farfantepenaeus notialis</i>
	Креветки-аристеиды	<i>Aristeus antennatus</i> , <i>Aristeus varidens</i> , <i>Aristeopsis edwardsiana</i>
	Рыба-курок	<i>Balistes capriscus</i>
	Сардина	<i>Sardina pilchardus</i>
	Сардинеллы	Виды рода <i>Sardinella</i>
	Ставрида	Виды рода <i>Trachurus</i>
	Тунцы	Виды рода <i>Thunnus</i>
Исключительная	Летрин	<i>Lethrinus crocineus</i>

экономическая зона Республики Мавритании <9>	Лутиановые (императорский окунь)	Виды семейства Lutianidae. <i>Lutjanus sebae</i>
	Тунец большеглазый	<i>Thunnus obesus</i>
	Тунец длинноперый	<i>Thunus alalunga</i>
	Тунец желтоперый	<i>Thunnus albacares</i>
Исключительная экономическая зона Республики Мадагаскар <7>	Креветка гигантская тигровая	<i>Penaeus monodon</i>
	Креветка зеленая тигровая	<i>Penaeus semisulcatus</i>
	Креветка индийская	<i>Fenneropenaeus indicus</i>
	Креветка крапчатая	<i>Metapenaeus monocerus</i>
	Креветка радужная	<i>Mierspenaeopsis sculptilis</i>
	Креветка японская	<i>Marsupenaeus japonicus</i>
	Креветки-аристеиды глубоководные	Виды родов <i>Aristeopsis</i> , <i>Aristeus</i> , <i>Plesiopenaeus</i> , <i>Pseudaristeus</i> , <i>Hymenopenaeus</i>
	Тунец большеглазый	<i>Thunnus obesus</i>
	Тунец желтоперый	<i>Thunnus albacares</i>
	Тунец полосатый	<i>Katsuwonus pelami</i>
Исключительная экономическая зона Республики Мозамбик <7>	Краб глубоководный Макферсона	<i>Chaceon macphersoni</i>
	Краб пятнистый	<i>Portunus sanguinolentus</i>
	Креветка гигантская тигровая	<i>Penaeus monodon</i>
	Креветка западная королевская	<i>Penaeus latisulcatus</i>
	Креветка зеленая тигровая	<i>Penaeus semisulcatus</i>
	Креветка индийская	<i>Fenneropenaeus indicus</i>
	Креветка королевская	<i>Aristaeopsis edwardsianus</i>
	Креветка крапчатая	<i>Metapenaeus monocerus</i>
	Креветка красная	<i>Aristeomorpha foliacea</i>
	Креветка-нож	<i>Haliporoides triarthrus</i>
	Креветка радужная	<i>Mierspenaeopsis sculptilis</i>
	Креветка розовая листадо	<i>Aristeus antennatus</i>
	Креветка японская	<i>Marsupenaeus japonicus</i>

Исключительная экономическая зона Республики Намибии <10>	Акулы	Виды родов <i>Deania</i> , <i>Dalatias</i> , <i>Centrophoras</i> , <i>Centroscyllium</i> , <i>Centroscymnus</i> , <i>Cetorhinus</i> , <i>Etmopterus</i> , <i>Hexanchus</i> , <i>Galeus</i> , <i>Somniosus</i> , <i>Lamna</i> , <i>Prionace</i> , <i>Squalus</i>
	Анчоус капский	<i>Engraulis capensis</i>
	Кальмар коренастый	<i>Todaropsis eblanae</i>
	Кальмар-стрелка ангольский	<i>Todarodes angolensis</i>
	Краб красный	<i>Chaceon maritae</i>
	Креветка-фунхалия	<i>Funchalia woodwardi</i>
	Лангуст капский	<i>Jasus lalandii</i>
	Окунь синеротый	<i>Helicolenus dactylopterus</i>
	Рыба-сабля	<i>Lepidopus caudatus</i>
	Солнечник капский	<i>Zeus capensis</i>
	Скаты	Виды родов <i>Bathyraja</i> , <i>Rhinoraja</i> , <i>Raja</i> , <i>Dasyatis</i> , <i>Amblyraja</i>
	Скумбрия	Виды рода <i>Scomber</i>
	Ставрида	Виды рода <i>Trachurus</i>
	Тунец большеглазый	<i>Thunnus obesus</i>
Исключительная экономическая зона Республики Никарагуа <7>	Тунец длинноперый	<i>Thunus alalunga</i>
	Хек	Виды рода <i>Merluccius</i>
	Горбылевые	Виды родов <i>Umbrina</i> , <i>Otolithes</i> , <i>Pseudotolithes</i> , <i>Argirosomus</i>
	Кальмар-дозидикус	<i>Dosidicus gigas</i>
	Камбаловые	Камбаловые - виды семейства <i>Bothidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> , <i>Paralichthyidae</i> , <i>Achiridae</i> , <i>Cynoglossidae</i>
	Караси морские	Виды семейства <i>Sparidae</i>
Кефали	Кефали	Виды родов <i>Mugil</i> , <i>Liza</i>
	Креветка Баярди	<i>Trachypenaeus byrdii</i>

	Креветка белоногая	<i>Litopenaeus vannamei</i>
	Креветка голубая	<i>Litopenaeus stylirostris</i>
	Креветка желтоногая	<i>Farfantepenaeus californiensis</i>
	Креветка западная белая	<i>Litopenaeus occidentalis</i>
	Креветка полосатая	<i>Plesionika trispinosus</i>
	Креветка розовая	<i>Farfantepenaeus brevirostris</i>
	Креветка северная нейлоновая	<i>Heterocarpus vicarius</i>
	Креветка трехшипая нейлоновая	<i>Heterocarpus affinis</i>
	Креветка-колибри	<i>Solenocera agassizi</i>
	Лангостино	<i>Pleuroncodes planipes</i>
	Макрель западноафриканская	<i>Scomberomorus tritor</i>
	Меру	Виды семейства Serranidae
	Морской боб	<i>Xiphopenaeus rivetti</i>
	Окуни каменные	Виды рода <i>Polypriion</i>
	Скомбройдные	Виды семейства Scombridae
Исключительная экономическая зона Республики Сенегал <a href="#">&lt;11&gt;</a>	Кальмар коренастый	<i>Todaropsis eblanae</i>
	Кальмар короткоперый	<i>Illex coindetii</i>
	Каракатица обыкновенная	<i>Sepia officinalis</i>
	Каранкс	Виды рода <i>Caranx</i>
	Краб красный	<i>Chaceon maritae</i>
	Креветка длинноносая	<i>Parapenaeus longirostris</i>
	Креветка южная розовая	<i>Farfantepenaeus notialis</i>
	Креветки-аристеиды	<i>Aristeus antennatus,</i> <i>Aristeus varidens,</i> <i>Aristeopsis edwardsiana</i>
	Осьминог обыкновенный	<i>Octopus vulgaris</i>
	Сардинеллы	Виды рода <i>Sardinella</i>
	Скумбрия	Виды рода <i>Scomber</i>
	Ставрида	Виды рода <i>Trachurus</i>

Исключительная экономическая зона Республики Эквадор <a href="#">&lt;12&gt;</a>	Кальмар дозидикус	<i>Dosidicus gigas</i>
	Кальмар пурпурный	<i>Sthenoteuthis oualaniensis</i>
	Креветка белоногая	<i>Litopenaeus vannamei</i>
	Креветка голубая	<i>Litopenaeus stylirostris</i>
	Креветка западная белая	<i>Litopenaeus occidentalis</i>
	Креветка мелководная	<i>Protrachypene precipua</i>
	Креветка розовая	<i>Farfantepenaeus brevirostris</i>
	Лангостино	<i>Pleuroncodes planipes</i>
Исключительная экономическая зона Южно- Африканской Республики <a href="#">&lt;7&gt;</a>	Анчоус капский	<i>Engraulis capensis</i>
	Кальмар коренастый	<i>Todaropsis eblanae</i>
	Кальмар южный обыкновенный	<i>Loligo reynaudii</i>
	Кальмар-стрелка ангольский	<i>Todarodes angolensis</i>
	Карась капский	<i>Spondyliosoma evarginatum</i>
	Крабы красные	<i>Chaceon maritae, Chaceon macphersoni</i>
	Красноглазки	<i>Plagiogenion rubiginosum, Emmelichthys nitidus</i>
	Креветка-фунхалия	<i>Funchalia woodwardi</i>
	Лангуст глубоководный	<i>Palinurus delagoae</i>
	Лангуст каменный	<i>Palinurus gilchristi</i>
	Лангуст капский	<i>Jasus lalandii</i>
	Лангустино	<i>Metanephrops andamanicus, Nephropsis steward</i>
	Масляная рыба	<i>Hyperogliphe antarcticus</i>
	Окунь синеротый	<i>Helicolenus dactylopterus</i>
	Осминог обыкновенный	<i>Octopus vulgaris</i>
	Рыба-кабан	<i>Pentaceros richardsoni</i>
	Рыба-сабля	<i>Lepidopus caudatus</i>
	Сардина (сардинопс)	<i>Sardinops ocellatus</i>
	Сельдь круглая	<i>Etrumeus whiteheadi</i>

	Снек	<i>Thyrsites atun</i>
	Солнечник капский	<i>Zeus capensis</i>
	Скумбрия	Виды рода <i>Scomber</i>
	Ставрида	Виды рода <i>Trachurus</i>
	Тунец длиннoperый	<i>Thunus alalunga</i>
	Хек	Виды рода <i>Merluccius</i>
Юго-Западная Атлантика за пределами исключительной экономической зоны Аргентинской Республики на участке свободного рыболовства между 41 - 47° ю.ш. <13>	Берикс	<i>Beryx splendens</i>
	Кальмар аргентинский	<i>Illex argentinus</i>
	Кальмар-лолиго патагонский	<i>Doryteuthis gahi</i>
	Краб красный	Виды рода <i>Pentaceros</i>
	Макруронус американский	<i>Macruronus magellanicus</i>
	Нототения патагонская	<i>Patagonotothen ramsayi</i>
	Путассу	<i>Micromesistius australis</i>

-----  
<1> Статья 4 Конвенции о сохранении и управлении рыбными ресурсами в открытом море северной части Тихого океана. Заключена в г. Токио 24 февраля 2012 г. (Бюллетень международных договоров. 2016. N 1. С. 3 - 44).

<2> Статья 1 Конвенции о сохранении морских живых ресурсов Антарктики. Заключена в г. Канберре 20 мая 1980 г. (Сборник международных договоров СССР. Вып. XXXVIII. М., 1984. С. 383 - 395).

<3> Статья 5 Конвенция о сохранении промысловых ресурсов в открытом море южной части Тихого океана и управлении ими. Заключена в г. Окленде 14 ноября 2009 г., вступила в силу для Российской Федерации 24 августа 2014 г. (Бюллетень международных договоров, 2013. N 11. С. 3 - 70).

<4> Статья 1 Конвенции о будущем многостороннем сотрудничестве в области рыболовства в северо-западной части Атлантического океана. Заключена в г. Оттаве 24 октября 1978 г. Ратифицирована СССР 27 декабря 1978 г. (Сборник международных соглашений СССР по вопросам рыболовства и рыбохозяйственных исследований, 1979. N 1. С. 3 - 26).

<5> Статья 1 Международной конвенции о сохранении атлантических тунцов. Заключена в г. Рио-де-Жанейро 14 мая 1966 г. (Сборник действующих договоров, соглашений и конвенций, заключенных СССР с иностранными государствами. Вып. XXXIII. М., 1979. С. 273 - 280).

<6> Статья 2 Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Ангола о сотрудничестве в области рыбного хозяйства и аквакультуры. Заключено в г. Москве 4 апреля 2019 г. (Бюллетень международных договоров. 2021. N 1. С. 5 - 12).

<7> Статьи 55, 57 и 58 Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву 1982 г. Заключена в г. Монтеро-Бее 10 декабря 1982 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, N 48, ст. 5493).

<8> [Статья 4](#) Соглашения между Правительством Союза Советских Социалистических Республик и Правительством Республики Гвинея-Бисау о сотрудничестве в области рыбного хозяйства. Заключено в г. Бисау 10 мая 1986 г. (Сборник действующих договоров, соглашений и конвенций, заключенных СССР с иностранными государствами. Вып. XXXI. М., 1986. N 3. С. 5 - 10).

<9> [Статья 2](#) Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Исламской Республики Мавритания о сотрудничестве в области морского рыболовства и рыбного хозяйства. Заключено в г. Москве 12 мая 2003 г. (Бюллетень международных договоров. 2012. N 11. С. 65 - 69).

<10> [Статья 2](#) Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Намибия о сотрудничестве в области рыбного хозяйства. Заключено в г. Москве 20 мая 2010 г. (Бюллетень международных договоров. 2013. N 9. С. 65 - 67).

<11> [Статья 2](#) Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Сенегал о сотрудничестве в области рыболовства. Заключено в г. Москве 8 февраля 2011 г. (Бюллетень международных договоров. 2012. N 9. С. 87 - 91).

<12> [Статья 2](#) Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Эквадор о сотрудничестве в области рыбного хозяйства. Заключено в г. Москве 11 апреля 2012 г. (Бюллетень международных договоров. 2015. N 4. С. 19 - 21).

<13> [Статьи 55 и 57](#) Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву 1982 г. Заключена в г. Монтеро-Бесе 10 декабря 1982 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, N 48, ст. 5493).

---