

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минсельхоз России)**

**П Р И К А З**

от 03 ноября 2021 г.

№ 738

Москва

**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. № 1023**

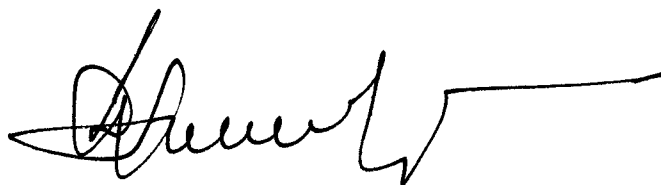
В соответствии с абзацем четвертым пункта 2 Правил предоставления субсидий из федерального бюджета организациям рыбохозяйственного комплекса, осуществляющим добычу (вылов) водных биологических ресурсов в удаленных районах промысла, в целях возмещения части прямых понесенных затрат на приобретение судового топлива, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июня 2021 г. № 1023 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 27, ст. 5406), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый 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.

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. № 738

## П Е Р Е Ч Е Н Ь

**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 <sup>1</sup>	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 <sup>2</sup>	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 diomedea</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>Euphasia superba</i>
	Ледяная рыба	<i>Champscephalus gunnari</i>
Район действия Конвенции о сохранении промысловых ресурсов в открытом море южной части Тихого океана и управлении ими <sup>3</sup>	Берикс	Виды рода <i>Beryx</i>
	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>

<sup>1</sup> 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. № 1. С. 3 – 44).

<sup>2</sup> Статья I 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).

<sup>3</sup> 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. № 11. С. 3 – 70).

	Кальмар-уаланиензис	<i>Sthenoteuthis oualaniensis</i>	
	Красноглазка	Виды рода <i>Emmelichthys</i>	
	Скумбрия японская	<i>Scomber japonicus</i>	
	Ставрида	Виды рода <i>Trachurus</i>	
<b>Район действия Конвенции о будущем многостороннем сотрудничестве в области рыболовства в северо-западной части Атлантического океана<sup>4</sup></b>	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>	
<b>Район действия Международной конвенции о сохранении атлантических тунцов<sup>5</sup></b>	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>	
<b>Исключительная экономическая зона Республики Ангола<sup>6</sup></b>	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>	
	Мероу	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>	
	<b>Исключительная экономическая зона Гвинейской Республики<sup>7</sup></b>	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>	

<sup>4</sup> Статья I 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. № 1. С. 3 – 26).

<sup>5</sup> Статья I 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).

<sup>6</sup> 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. № 1. С. 5 – 12).

<sup>7</sup> Статьи 55, 57 и 58 Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву 1982 г. Заключена в г. Монтего-Бее 10 декабря 1982 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 48, ст. 5493).

<b>Исключительная экономическая зона Республики Гвинея-Бисау<sup>8</sup></b>	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>Balisters 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>	
<b>Исключительная экономическая зона Республики Мавритании<sup>9</sup></b>	Летрин	<i>Lethrinus crocineus</i>
	Лутьяновые (императорский окунь)	Виды семейства <i>Lutjanidae</i> . <i>Lutjanus sebae</i>
	Тунец большеглазый	<i>Thunnus obesus</i>
	Тунец длинноперый	<i>Thunnus alalunga</i>
	Тунец желтоперый	<i>Thunnus albacares</i>
<b>Исключительная экономическая зона Республики Мадагаскар<sup>7</sup></b>	Креветка гигантская тигровая	<i>Penaeus monodon</i>
	Креветка зеленая тигровая	<i>Penaeus semisulcatus</i>
	Креветка индийская	<i>Fenneropenaeus indicus</i>
	Креветка крапчатая	<i>Metapenaeus monoceris</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>
<b>Исключительная экономическая зона Республики Мозамбик<sup>7</sup></b>	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 monoceris</i>
	Креветка красная	<i>Aristeomorpha foliacea</i>
	Креветка-нож	<i>Haliporoides triarthrus</i>
	Креветка радужная	<i>Mierspenaeopsis sculptilis</i>
	Креветка розовая листоногая	<i>Aristeus antennatus</i>
Креветка японская	<i>Marsupenaeus japonicus</i>	

<sup>8</sup> 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. № 3. С. 5 – 10).

<sup>9</sup> Статья 2 Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Исламской Республики Мавритании о сотрудничестве в области морского рыболовства и рыбного хозяйства. Заключено в г. Москве 12 мая 2003 г. (Бюллетень международных договоров. 2012. № 11. С. 65 – 69).

<b>Исключительная экономическая зона Республики Намибии<sup>10</sup></b>	Акулы	Виды родов <i>Deania</i> , <i>Dalatias</i> , <i>Centrophorus</i> , <i>Centroscyllum</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>
	Тунец длинноперый	<i>Thunus alalunga</i>
	Хек	Виды рода <i>Merluccius</i>
<b>Исключительная экономическая зона Республики Никарагуа<sup>7</sup></b>	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	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>
	Мероу	Виды семейства <i>Serranidae</i>
	Морской боб	<i>Xiphopenaeus rivetti</i>
	Окуни каменные	Виды рода <i>Polyprion</i>
Скомброидные	Виды семейства <i>Scombridae</i>	
<b>Исключительная экономическая зона Республики Сенегал<sup>11</sup></b>	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>	

<sup>10</sup> Статья 2 Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Намибии о сотрудничестве в области рыбного хозяйства. Заключено в г. Москве 20 мая 2010 г. (Бюллетень международных договоров. 2013. № 9. С. 65 – 67).

<sup>11</sup> 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. № 9. С. 87 – 91).

	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>	
<b>Исключительная экономическая зона Республики Эквадор</b> <sup>12</sup>	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>	
<b>Исключительная экономическая зона Южно-Африканской Республики</b> <sup>7</sup>	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</i> , <i>Chaceon macphersoni</i>	
	Красноглазки	<i>Plagiogenion rubiginosum</i> , <i>Emmelitichthys 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</i> , <i>Nephropsis steward</i>	
	Масляная рыба	<i>Hyperogliphe antarcticus</i>	
	Окунь синеротый	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	
	Осьминог 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>Thysites atun</i>	
	Солнечник капский	<i>Zeus capensis</i>	
	Скумбрия	Виды рода <i>Scomber</i>	
	Ставрида	Виды рода <i>Trachurus</i>	
	Тунец длинноперый	<i>Thunus alalunga</i>	
	Хек	Виды рода <i>Merluccius</i>	
	<b>Юго-Западная Атлантика за пределами исключительной экономической зоны Аргентинской Республики на участке свободного рыболовства между 41-47° ю.ш.</b> <sup>13</sup>	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>

<sup>12</sup> 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. № 4. С. 19 – 21).

<sup>13</sup> Статьи 55 и 57 Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву 1982 г. Заключена в г. Монтего-Бее 10 декабря 1982 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 48, ст. 5493).