



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ  
(Росрыболовство)

**П Р И К А З**

19 декабря 2023г.

Москва

№

432

**О внесении изменений в приказ Росрыболовства  
от 20 сентября 2023 г. № 541**

В соответствии со статьей 30 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», пунктом 5.5.5. Положения о Федеральном агентстве по рыболовству, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2008 г. № 444, постановлением Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2005 г. № 768 «О распределении общих допустимых уловов водных биологических ресурсов применительно к видам квот их добычи (вылова)» и приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ Росрыболовства от 20 сентября 2023 г. № 541 «О распределении общих допустимых уловов водных биологических ресурсов Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна применительно

к видам квот их добычи (вылова) на 2024 год» изменения, изложив резолютивную часть приказа в следующей редакции:

«Распределить общие допустимые уловы водных биологических ресурсов Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна применительно к следующим видам квот их добычи (вылова):

квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов в целях обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации на 2024 год, согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях на 2024 год, согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов в исключительной экономической зоне Российской Федерации для иностранных государств, устанавливаемые в соответствии с международными договорами Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов на 2024 год, согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов для осуществления рыболовства в учебных и культурно-просветительских целях на 2024 год, согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов для организации любительского рыболовства на 2024 год согласно приложению № 5 к настоящему приказу;

квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленные на инвестиционные цели в области рыболовства для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства на 2024 год (далее – квота, предоставленная на инвестиционные цели), согласно приложению № 6 к настоящему приказу;

квоты добычи (вылова) крабов, предоставленные в инвестиционных целях в области рыболовства, для осуществления промышленного

рыболовства и (или) прибрежного рыболовства на 2024 год, согласно приложению № 7 к настоящему приказу;

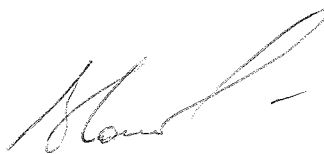
квоты добычи (вылова) крабов, предоставленные после 31 декабря 2021 года в инвестиционных целях в области рыболовства, для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства, введенные после 1 января 2022 года на 2024 год, согласно приложению № 8 к настоящему приказу;

квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства на 2024 год, согласно приложению № 9 к настоящему приказу.».

2. Приложения к приказу Росрыболовства от 20 сентября 2023 г. № 541 «О распределении общих допустимых уловов водных биологических ресурсов Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна применительно к видам квот их добычи (вылова) на 2024 год» изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

3. Административному управлению (А.Н. Господареву) разместить настоящий приказ на официальном сайте Росрыболовства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Заместитель руководителя



В.И. Соколов

Приложение  
к приказу Федерального  
агентства по рыболовству  
от «*10*» декабря 2023 г. № *732*

«Приложение № 1  
к приказу Федерального  
агентства по рыболовству  
от «20» сентября 2023 г. № 541

**Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов в целях  
обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной  
хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера,  
Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации  
на 2024 год**

Таблица № 1

Приморский край

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Зона Японское море (276)
	Подзона Приморье (277)
Сельдь тихоокеанская (204)	6,7
Краб волосатый четырехугольный (839)	2
Кукумария (639)	1
Морской еж серый (821)	1

## Хабаровский край

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Зона Охотское море (528)	Зона Японское море (276)
	Северо-Охотоморская подзона (273)	Подзона Приморье (277)
Камбалы дальневосточные (451)	37	-
Сельдь тихоокеанская (204)	579	-
Краб волосатый четырехугольный (839)	-	6,4
Краб камчатский (984)	5,8	-
Краб колючий (848)	3,8	5,4
Краб синий (847)	1,9	-
Краб-стригун опилио (294)	-	3,9
Креветка гребенчатая (861)	-	0,6
Креветка северная (859)	-	1,7 <sup>1</sup>
Трубачи (927)	-	1

<sup>1</sup> - В том числе 2,88 тыс. тонн южнее м. Золотой (к югу от параллели 47°20' с.ш.) и 1,013 тыс. тонн севернее м. Золотой (к северу от параллели 47°20' с.ш.) в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

## Камчатский край

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Западно-Берингово-морская зона (261)	Восточно-Камчатская зона (263)		Зона Охотское море (528)	
		Карагинская подзона (264)	Петропавловско-Командорская подзона (265)	Западно-Камчатская подзона (274)	Камчатско-Курильская подзона (272)
Камбалы дальневосточные (451)	-	-	114,356	-	80,056 <sup>1</sup>
Минтай (400)	-	-	158,18	62 <sup>2</sup>	56,9 <sup>2</sup>
Навага (403)	-	80	-	-	89,282 <sup>3</sup>
Окунь морской (683)	-	-	14,32	-	-
Палтусы (белокорый, черный) (728)	-	-	18,108	5	5
Палтус белокорый (112)	-	-	17,088	5	5
Палтус черный (113)	-	-	1,02	-	-
Терпуги (692)	-	-	150,373	-	-
Треска (292)	-	-	73,995	26 <sup>4</sup>	30 <sup>4</sup>
Котик морской (штук) (972)	-	-	1098 <sup>5</sup>	-	-
Морж (штук) (969)	7 <sup>6</sup>	-	-	-	-

<sup>1</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова камбал дальневосточных между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарной величины общего допустимого улова камбал дальневосточных в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>2</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова минтая между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова минтая в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>3</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова наваги между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарной величины общего

допустимого улова наваги в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>4</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова трески между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова трески в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>5</sup> - Только в пределах острова Беринга, в том числе в объеме 0,370 тыс. котиков-холостяков на Северо-Западном лежбище, 0,774 тыс. самцов серых котиков на Северном лежбище в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>6</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова моржа из Западно-Беринговоморской зоны в Чукотскую зону в объеме не более 30% (0,058 тыс. штук) от объема общего допустимого улова моржа в Западно-Беринговоморской зоне в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

## Сахалинская область

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Зона Охотское море (528)	Зона Японское море (276)
	Восточно-Сахалинская подзона (275)	Западно-Сахалинская подзона (278)
Камбалы дальневосточные (451)	21,45	18,8
Навага (403)	83,6 <sup>1</sup>	-
Сельдь тихоокеанская (204)	-	21,22 <sup>2</sup>

<sup>1</sup> - Из них в заливе Терпения - 5,29 тыс. тонн и заливах северо-востока - 0,525 тыс. тонн в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>2</sup> - В том числе сахалино-хоккайдская популяция - 6,04 тыс. тонн, декастринская - 0,1 тыс. тонн в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».



## Магаданская область

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Зона Охотское море (528)	
	Северо-Охотоморская подзона (273)	Западно-Камчатская подзона (274)
Камбалы дальневосточные (451)	47,7	-
Навага (403)	-	16,9 <sup>1</sup>
Сельдь тихоокеанская (204)	95,5	33,8

<sup>1</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова наваги между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарной величины общего допустимого улова наваги в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

## Чукотский автономный округ

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Чукотское море (431)	Чукотская зона (304)	Западно- Беринговоморская зона (261)
Минтай (400)	2,2	-	38,5 <sup>1</sup>
Палтусы (белокорый, черный) (728)	-	-	80,25
Палтус белокорый (112)	-	-	80,25
Треска (292)	-	7,11 <sup>2</sup>	64,5 <sup>2</sup>
Краб синий (847)	-	-	41,5
Краб-стригун опилио (294)	-	-	18,25
Белуха (штук) (992)	6	12	5
Морж (штук) (969)	567 <sup>3</sup>	539 <sup>3,4</sup>	144 <sup>4</sup>

<sup>1</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова минтая между Западно-Беринговоморской и Чукотской зонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова минтая в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>2</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова трески между Западно-Беринговоморской и Чукотской зонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова трески в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>3</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова моржа между Чукотской зоной и зоной Чукотское море без превышения суммарного объема общего допустимого улова моржа в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>4</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова моржа из Западно-Беринговоморской зоны в Чукотскую зону в объеме не более 30% (0,058 тыс. штук) от объема общего допустимого улова моржа в Западно-Беринговоморской зоне в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова

водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

Приложение № 2  
к приказу Федерального  
агентства по рыболовству  
от «20» сентября 2023 г. № 541

**Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов для осуществления рыболовства  
в научно-исследовательских и контрольных целях на 2024 год**

Водные биологические ресурсы	Чукотская зона (304)	Чукотское море (431)	Западно-Беринговоморская зона (261)	Восточно-Камчатская зона (263)		Северо-Курильская зона (266)	Южно-Курильская зона (269)	Зона Охотского моря (528)				Зона Японское море (276)		(тонн)
				Каратинская подзона (264)	Петропавловско-Командорская подзона (265)			Северо-Охотоморская подзона (273)	Западно-Камчатская подзона (274)	Камчатско-Курильская подзона (272)	Восточно-Сахалинская подзона (275)	Западно-Сахалинская подзона (278)	Подзона Приморье (277)	
Камбалы дальневосточные (451)	-	-	-	10	11,44	2	10	2,9	40 <sup>1</sup>	50 <sup>1</sup>	10	3	-	-
Макрусуы (210)	-	-	17	5	6,5	7,1	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1	-	-	-
Минтай (400)	5 <sup>2</sup>	27,5	111,6 <sup>2</sup>	88	34,7	33,4	53,3	123,78	170 <sup>3</sup>	190,5 <sup>3</sup>	41,7	5,6	17,5	-
Навага (403)	-	-	-	7,5	-	-	-	-	15,05 <sup>4</sup>	13 <sup>4</sup>	2,1 <sup>5</sup>	-	-	-
Окунь морской (683)	-	-	0,61	0,2	0,52	1,3	3	-	-	-	-	-	-	-
Палтусы (белокорый, черный) (728)	-	-	4,05	5,1	3,9	0,6	0,3	0,6	1,5	1,6	0,2	-	-	-
Палтус белокорый (112)	-	-	2,55	4,5	1,9	0,3	0,3	0,4	0,9	1	0,2	-	-	-
Палтус черный (113)	-	-	1,5	0,6	2	0,3	-	0,2	0,6	0,6	-	-	-	-





утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>5</sup> - Из них в заливе Терпения-5,29 тыс. тонн и заливах северо-востока - 0,525 тыс. тонн в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>6</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова трески между Западно-Беринговоморской и Чукотской зонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова трески в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>7</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова трески между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова трески в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>8</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова кальмара командорского между Петропавловско-Командорской подзоной и Северо-Курильской зоной без превышения суммарного объема общего допустимого улова кальмара командорского в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>9</sup> - В том числе сахалино-хоккайдская популяция - 6,04 тыс. тонн, декастринская - 0,1 тыс. тонн в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>10</sup> - В том числе 2,88 тыс. тонн южнее м. Золотой (к югу от параллели 47°20' с.ш.) и 1,013 тыс. тонн севернее м. Золотой (к северу от параллели 47°20' с.ш.) в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

Приложение № 4  
к приказу Федерального  
агентства по рыболовству  
от «20» сентября 2023 г. № 541

**Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов  
для осуществления рыболовства  
в учебных и культурно-просветительских целях  
на 2024 год**

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Зона Японское море (276)
	Подзона Приморье (277)
Сельдь тихоокеанская (204)	0,03
Краб волосатый четырехугольный (839)	0,01
Анадара (942)	0,01
Корбикула (943)	0,01
Спизула (825)	0,01
Морской еж серый (821)	0,01
Морской еж черный (940)	0,01
Ламинарии (949)	0,03



Приложение № 5  
к приказу Федерального  
агентства по рыболовству  
от «20» сентября 2023 г. № 541

**Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов  
для организации любительского рыболовства на 2024 год**

Таблица № 1

## Хабаровский край

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Зона Охотское море (528)	Зона Японское море (276)
	Северо-Охотоморская подзона (273)	Подзона Приморье (277)
Камбалы дальневосточные (451)	5	-
Сельдь тихоокеанская (204)	5	-
Краб волосатый четырехугольный (839)	-	5
Краб камчатский (984)	40	-
Краб колючий (848)	7	10
Краб синий (847)	2	-
Трубачи (927)	-	8

## Камчатский край

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Восточно-Камчатская зона (263)		Зона Охотское море (528)	
	Карагинская подзона (264)	Петропавловско-Командорская подзона (265)	Западно-Камчатская подзона (274)	Камчатско-Курильская подзона (272)
Камбалы дальневосточные (451)	-	12	10 <sup>1</sup>	-
Минтай (400)	-	18	5 <sup>2</sup>	-
Навага (403)	-	-	12 <sup>3</sup>	-
Палтусы (белокорый, черный) (728)	-	15	-	-
Палтус белокорый (112)	-	13	-	-
Палтус черный (113)	-	2	-	-
Терпуги (692)	-	31,5	-	-
Треска (292)	-	22	-	-
Краб камчатский (984)	-	-	78	10
Краб-стригун бэрди (853)	1	72,3	-	-

<sup>1</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова камбал дальневосточных между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарной величины общего допустимого улова камбал дальневосточных в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>2</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова минтая между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова минтая в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>3</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова наваги между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарной величины общего допустимого улова наваги в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г.

№ 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

## Магаданская область

(ТОНН)

Водные биологические ресурсы	Зона Охотское море (528)
	Северо-Охотоморская подзона (273)
Камбалы дальневосточные (451)	5
Минтай (400)	5
Палтусы (белокорый, черный) (728)	5
Палтус белокорый (112)	5
Сельдь тихоокеанская (204)	20
Краб камчатский (984)	1
Краб колючий (848)	3
Краб синий (847)	1



- <sup>1</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова камбал дальневосточных между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарной величины общего допустимого улова камбал дальневосточных в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».
- <sup>2</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова минтая между Западно-Беринговоморской и Чукотской зонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова минтая в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».
- <sup>3</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова минтая между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова минтая в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».
- <sup>4</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова наваги между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарной величины общего допустимого улова наваги в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».
- <sup>5</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова трески между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова трески в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».
- <sup>6</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова кальмара командорского между Петропавловско-Командорской подзоной и Северо-Курильской зоной без превышения суммарного объема общего допустимого улова кальмара командорского в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

Приложение № 7  
к приказу Федерального  
агентства по рыболовству  
от «20» сентября 2023 г. № 541

**Квоты добычи (вылова) крабов,  
предоставленные в инвестиционных целях в области рыболовства,  
для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства  
на 2024 год**

Водные биологические ресурсы	Западно-Берингово-море-Охотская зона (261)	Восточ- но- Камчат- ская зона (263)	Каргинская подзона (264)	Северо-Курильская зона (266)	Южно-Курильская зона (269)	Зона Охотское море (528)					Зона Японское море (276)		Подрайон Центральной Часть Охотского моря (298)		
						Северо-Охотская подзона (273)	Западно-Камчатская подзона (274)	Камчатско-Курильская подзона (272)	Восточно-Сахалинская подзона (275)	Подзона Приморье (277)	Западно-Сахалинская подзона (278)				
Краб волосатый четырехугольный (839)	-	-	-	-	-	-	-	-	418,2	-	20,55	-	-	49,645	-
Краб камчатский (984)	-	-	-	-	-	-	-	-	418,2	6726	700	-	-	-	-
Краб колочий (848)	-	-	-	-	68,5	-	-	-	-	-	-	-	149,945	107,975	-
Краб равношипый (849)	-	-	-	203,5	71	-	-	790,25	-	154,55	-	-	-	-	98,5

Краб синий (847)	1973,75	-	-	-	301,875	1217	-	64,65	-	-
Краб-стригун ангулятус (844)	-	-	-	-	791,35	-	-	2347,5	-	-
Краб-стригун бэрди (853)	245,95	165,65	-	-	-	-	1595	-	-	-
Краб-стригун красный (886)	-	-	-	-	-	-	-	-	2949,85	150
Краб-стригун опилио (294)	1403,375	351,95	-	-	8381,7	88,66	-	-	-	143,5



Приложение № 8  
к приказу Федерального  
агентства по рыболовству  
от «20» сентября 2023 г. № 541

**Квоты добычи (вылова) крабов,**  
**предоставленные после 31 декабря 2021 года в инвестиционных целях в области рыболовства,**  
**для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства,**  
**введенные после 1 января 2022 года, на 2024 год**

Водные биологические ресурсы	Западно-Берингово-морская зона (261)	Восточно-Камчатская зона (263)	Северо-Курльская зона (266)	Южно-Курльская зона (269)	Охотское море (528)				Японское море (276)		Подрайон Центральная Часть Охотского моря (298)	
					Северо-Охотморская подзона (273)	Западно-Камчатская подзона (274)	Камчатско-Курльская подзона (272)	Восточно-Сахалинская подзона (275)	Подзона Приморье (277)	Западно-Сахалинская подзона (278)		
Краб волосатый четырехугольный (839)	-	-	-	-	-	-	401,472	-	20,55	-	-	-
Краб камчатский (984)	-	-	-	-	-	-	6726	700	-	-	-	-
Краб колочий (848)	-	-	-	68,5	-	-	-	-	-	143,947	107,975	-
Краб равношипый (849)	-	-	203,5	71	-	-	790,25	-	-	-	-	98,5
Краб синий (847)	1973,75	-	-	-	-	289,8	1217	-	-	62,064	-	-

(тонн)

Крaб-стригун бaрди (853)	245,95	165,65	-	-	-	-	-	1531,2	-	-	-	-
Крaб-стригун ошилго (294)	1403,375	351,95	-	-	-	8046,432	85,114	-	-	-	137,76	-

Приложение № 9  
к приказу Федерального  
агентства по рыболовству  
от «20» сентября 2023 г. № 541

**Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства на 2024 год (далее - морская квота)**

Таблица 1

Размер морской квоты, определенный в соответствии с пунктом 3 Положения о распределении общих допустимых уловов водных биологических ресурсов применительно к видам квот их добычи (вылова), утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2005 г. № 768 (далее – Положение)

Водные биологические ресурсы	Чукотская зона (304)	Чукотское море (431)	Западно-Беринговоморская зона (261)	Восточно-Камчатская зона (263)		Северо-Курильская зона (266)	Южно-Курильская зона (269)	Зона Охотского море (528)				Зона Японское море (276)		подрайон Центральная Часть Охотского моря (298)
				Кагатинская подзона (264)	Петропавловско-Командорская подзона (265)			Северо-Охотоморская подзона (273)	Западно-Камчатская подзона (274)	Камчатско-Курильская подзона (272)	Восточно-Сахалинская подзона (275)	подзона Приморье (277)	Западно-Сахалинская подзона (278)	
Камбалы дальневосточные (451)	-	-	-	3802,4	4682,834	1174,88	882,672	5830,4	7868 <sup>1</sup>	9951,168 <sup>1</sup>	2616,55	-	993,2	-
Макруровы (210)	-	-	14383	4490,038	593,5	11603,131	5708,905	2799,9	75,636	1826,592	3199,9	-	-	-

Мингай (400)	4995 <sup>2</sup>	30570,3	335915,944 <sup>2</sup>	69312	51065,907	63877,296	79303,28	186127,883	188867,28 <sup>3</sup>	146301,456 <sup>3</sup>	72944,648	24882,5	24494,4	-
Навага (403)	-	-	-	5551	-	-	1415,848	-	7843,388 <sup>4</sup>	7642,721 <sup>4</sup>	5729,3 <sup>5</sup>	-	-	-
Окунь морской (683)	-	-	2199,39	32,8	248,16	3698,7	53,3	-	-	-	-	-	-	-
Палтус (белохорый, черный) (728)	-	-	1635,7	388,024	54,876	60,4	40,7	748,4	99,4	118,384	309,8	-	-	-
Палтус белохорый (112)	-	-	637,2	369,32	48,727	57,7	40,7	18,6	43,736	62,72	29,8	-	-	-
Палтус черный (113)	-	-	998,5	18,704	6,149	2,7	-	729,8	55,664	55,664	280	-	-	-
Сельдь тихоокеанская (204)	-	-	-	50094,5	-	-	1950	173181,534	32438,8	-	-	289,4	6114,78 <sup>6</sup>	-
Терпути (692)	-	-	599,4	592,872	2915,802	8055,768	1513,176	-	-	-	-	-	-	-
Треска (292)	2990,897	-	53463,4 <sup>7</sup>	8450,4	8169,283	6492,976	4866,96	-	2668,96 <sup>8</sup>	9497,04 <sup>8</sup>	-	1498,3	8394,4	-
Шипштек (880)	-	-	59,39	0,5	82,6	128,7	34,4	158,7	7,9	-	159,9	-	-	-
Краб волосатый четырехугольный (839)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114	356,85	49,645	-
Краб камчатский (984)	-	-	-	-	-	-	-	16,728	-	-	-	-	149	-
Краб колючий (848)	-	-	-	-	-	-	-	84,35	-	-	5,998	-	-	-
Краб синий (847)	-	-	-	-	-	-	-	12,075	-	-	2,586	-	-	-
Краб-стригун ангулятус (844)	-	-	-	-	-	-	-	791,35	315	-	2347,5	-	-	66,3
Краб-стригун берли (853)	-	-	-	-	439,7	-	-	-	-	63,8	-	-	-	-
Краб-стригун красный (886)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2949,85	150	-
Краб-стригун опилио (294)	-	-	-	-	-	-	-	335,268	3,546	-	4977	5005,3	5,74	-
Креветка гребенчатая (861)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	868,9	357	-
Креветка гренландская (863)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	201	-	-	-
Креветка северная (859)	-	-	-	-	-	-	-	2384,3	-	1717	241,7	3888,3 <sup>9</sup>	674	-
Креветка травяная (862)	-	-	-	-	-	-	72,95	-	-	-	12,9	-	38,9	-
Анаalara (942)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	221,45	-	-
Зирфеа (307)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,97	-	-
Кальмар командорский (888)	-	-	-	-	8399,278 <sup>10</sup>	47596,92 <sup>10</sup>	9996,5	-	-	-	-	-	-	-

Корбикула (943)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	219,91	656 <sup>11</sup>	-
Морские гребешки (224)	-	-	-	-	10000	411,8	-	-	-	-	-	-	93	-
Осьминог Дофлейна гигантский (831)	-	-	-	-	-	37,8	-	-	-	-	-	-	-	-
Панопла (308)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,97	-	-
Спизула (825)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	598,85	-	-
Трубачи (927)	-	-	-	-	-	-	5729,4	239	-	-	754,6	191,68	116	-
Кукумария (639)	-	-	-	-	-	1679,6	-	-	2229	-	2953,4	393,8	1094	-
Морской еж серый (821)	-	-	-	-	-	6058,8	-	-	-	-	222,8	908,76	786,4	-
Морской еж черный (940)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	419,36	-	-
Трелянг дальневосточный (961)	-	-	-	-	-	78,4	-	-	-	-	-	-	-	-
Ламинарии (949)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1498,72	-	-
Петушок (563)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	-	-	-

<sup>1</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова камбал дальневосточных между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарной величины общего допустимого улова камбал дальневосточных в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>2</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова минтая между Западно-Беринговоморской и Чукотской зонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова минтая в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>3</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова минтая между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова минтая в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>4</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова наваги между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарной величины общего допустимого улова наваги в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море

Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>5</sup> - Из них в заливе Терпения-5,29 тыс. тонн и заливах северо-востока - 0,525 тыс. тонн в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>6</sup> - В том числе сахалино-хоккайдская популяция-6,04 тыс. тонн, декастринская-0,1 тыс. тонн в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>7</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова трески между Западно-Беринговоморской и Чукотской зонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова трески в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>8</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова трески между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова трески в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>9</sup> - В том числе 2,88 тыс. тонн южнее м. Золотой (к югу от параллели 47°20'с.ш.) и 1,013 тыс. тонн севернее м. Золотой (к северу от параллели 47°20'с.ш.) в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>10</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова кальмара командорского между Петропавловско-Командорской подзоной и Северо-Курильской зоной без превышения суммарного объема общего допустимого улова кальмара командорского в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

<sup>11</sup> - в оз. Айнское в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

Таблица 2

Размер морской квоты, определенный в соответствии с абзацами 1 и 2 пункта 15 Положения

Водные биологические ресурсы	Западно-Беринговая зона (261)	Восточно-Камчатская зона (263)		Северо-Курильская зона (266)	Южно-Курильская зона (269)	Зона Охотское море (528)				(тонн)
		Каратинская подзона (264)	Петропавловско-Командорская подзона (265)			Северо-Охотморская подзона (273)	Западно-Камчатская подзона (274)	Камчатско-Курильская подзона (272)	Восточно-Сахалинская подзона (275)	
Камбалы дальневосточные (451)	-	1028,074	1266,12	435,335	301,842	-	2689,168 <sup>1</sup>	3401,167 <sup>1</sup>	-	-
Минтай (400)	83848,219 <sup>2</sup>	-	12746,599	15944,46	19794,944	46459,517	47143,293 <sup>3</sup>	36518,413 <sup>3</sup>	18207,77	-
Навага (403)	-	1500,852	-	-	484,169	-	2680,756 <sup>4</sup>	2612,173 <sup>4</sup>	-	-
Палтусы (белокорый, черный) (728)	-	122,229	17,284	3,92	-	-	35,7	42,516	-	-
Палтус белокорый (112)	-	116,337	15,348	3,481	-	-	15,708	22,524	-	-
Палтус черный (113)	-	5,892	1,936	0,439	-	-	19,992	19,992	-	-
Сельдь тихоокеанская (204)	-	-	-	-	-	43227,968	-	-	-	-
Терпуги (692)	-	186,756	918,476	2984,949	517,452	-	-	-	-	-
Треска (292)	-	2284,777	2208,769	2405,88	1664,326	-	912,212 <sup>5</sup>	3245,952 <sup>5</sup>	-	-
Кальмар командорский (888)	-	-	2645,771 <sup>6</sup>	17636,358 <sup>6</sup>	-	-	-	-	-	-

- 1 - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова камбал дальневосточных между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарной величины общего допустимого улова камбал дальневосточных в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».
- 2 - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова минтая между Западно-Беринговоморской и Чукотской зонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова минтая в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».
- 3 - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова минтая между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова минтая в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».
- 4 - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова наваги между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарной величины общего допустимого улова наваги в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».
- 5 - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова трески между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова трески в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».
- 6 - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова кальмара командорского между Петропавловско-Командорской подзоной и Северо-Курильской зоной без превышения суммарного объема общего допустимого улова кальмара командорского в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».



Таблица 3

## Размер морской квоты, определенный в соответствии с абзацем 4 пункта 15 Положения

Водные биологические ресурсы	Зона Охотское море (528)				Южно-Курильская зона (269)	Северо-Курильская зона (266)	Восточно-Камчатская зона (263)		Западно-Беринговоморская зона (261)	(ТОНН)		
	Северо-Охотморская подзона (273)		Западно-Камчатская подзона (274)				Камчатско-Курильская подзона (272)				Восточно-Сахалинская подзона (275)	
	Северо-Охотморская подзона (273)	Западно-Камчатская подзона (274)	Камчатско-Курильская подзона (272)	Восточно-Сахалинская подзона (275)								
Камбалы дальневосточные (451)	-	2810 <sup>1</sup>	3553,989 <sup>1</sup>	-	315,24	419,6	1358	1672,441	-	-		
Минтай (400)	119969,980 <sup>2</sup>	67452,6 <sup>3</sup>	52250,52 <sup>3</sup>	66474,244	28322,6	22813,32	-	18237,824	-	26051,66		
Навага (403)	-	2801,21 <sup>4</sup>	2729,544 <sup>4</sup>	-	505,66	-	1982,5	-	-	-		
Палтусы (белокорый, черный) (728)	-	35,5	42,28	-	-	-	138,58	19,598	-	-		
Палтус белокорый (112)	-	15,62	22,4	-	-	-	131,9	17,402	-	-		
Палтус черный (113)	-	19,88	19,88	-	-	-	6,68	2,196	-	-		
Сельдь тихоокеанская (204)	-	-	-	61850,548	-	-	-	-	-	-		
Терпуги (692)	-	-	-	-	540,42	2877,06	211,74	1041,357	-	-		
Треска (292)	-	953,2 <sup>5</sup>	3391,8 <sup>5</sup>	-	1738,2	2318,92	3018	2917,601	-	-		
Кальмар командорский (888)	-	-	-	-	-	16998,900 <sup>6</sup>	-	2999,742 <sup>6</sup>	-	-		

<sup>1</sup> - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова камбал дальневосточных между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарной величины общего допустимого улова камбал дальневосточных в соответствии с приказом Минсельхоза

России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

2 - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова минтая между Западно-Беринговоморской и Чукотской зонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова минтая в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

3 - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова минтая между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова минтая в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

4 - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова наваги между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарной величины общего допустимого улова наваги в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

5 - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова трески между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами без превышения суммарного объема общего допустимого улова трески в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

6 - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова кальмара командорского между Петропавловско-Командорской подзоной и Северо-Курильской зоной без превышения суммарного объема общего допустимого улова кальмара командорского в соответствии с приказом Минсельхоза России от 25 августа 2023 г. № 692 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

».