



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

ПРИКАЗ

19 декабря 2023 г.

№

У352

Москва

**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»
приказываю:

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. № 72

«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 |

Таблица № 2

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 ¹ |
| Трубачи (927) | - | 1 |

¹ - 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».

Таблица № 3

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 ¹ |
| Минтай (400) | - | - | 158,18 | 62 ² | 56,9 ² |
| Навага (403) | - | 80 | - | - | 89,282 ³ |
| 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 ⁴ | 30 ⁴ |
| Котик морской (штук) (972) | - | - | 1098 ⁵ | - | - |
| Морж (штук) (969) | 7 ⁶ | - | - | - | - |

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 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-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».

³ - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова наваги между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подzonами 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».

⁴ - 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».

⁵ - 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».

⁶ - 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».

Таблица № 4

Сахалинская область

(тонн)

| | 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 ¹ | - |
| Сельдь тихоокеанская (204) | - | 21,22 ² |

¹ - 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».

² - 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».

Таблица № 5

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 ¹ |
| Сельдь тихоокеанская (204) | 95,5 | 33,8 |

¹ - 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».

Таблица № 6

Чукотский автономный округ

(тонн)

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

¹ - 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».

² - 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».

³ - 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».

⁴ - 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 | Восточно-Камчатская зона (263) | Зона Охотского моря (528) | | Зона Японское море (276) | Хозяйственная зона (298) |
|-----------------------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | Северо-Камчатко-Камчатко-Камчатка зона (274) | Северо-Охотоморская зона (266) | | |
| Камбалы | - | - | 10 | 11,44 | 2 |
| дальневосточные (451) | | | | | |
| Макруусы (210) | - | 17 | 5 | 6,5 | 7,1 |
| Минтай (400) | 5 ² | 27,5 | 111,6 ² | 88 | 34,7 |
| Навага (403) | - | - | 7,5 | - | - |
| Окунь морской (683) | - | - | 0,61 | 0,2 | 0,52 |
| Палтусы (белокорый, черный) (728) | - | - | 4,05 | 5,1 | 3,9 |
| Палтус белокорый (112) | - | - | 2,55 | 4,5 | 1,9 |
| Палтус черный (113) | - | - | 1,5 | 0,6 | 2 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---|---|---|---|---|-----|-----|---|---|-----|------|------|
| (888) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Корикула (943) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,08 | - |
| Морские гребешки (224) | - | - | - | - | - | 1,2 | - | - | - | 0,8 | - | 7 |
| Панопа (308) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,03 | - |
| Слизула (825) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,14 | - |
| Трубачи (927) | - | - | - | - | - | 1 | 3,6 | - | - | 1 | 0,4 | 1 |
| Кукумария (639) | - | - | - | - | - | 0,4 | - | - | 1 | 0,6 | 1 | 1,32 |
| Морской еж серый (821) | - | - | - | - | - | 2,2 | - | - | - | 0,2 | 0,6 | 1,23 |
| Морской еж черный (940) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,63 |
| Треланг дальневосточный (961) | - | - | - | - | - | 0,3 | - | - | - | 0,2 | - | 1 |
| Ламинарии (949) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,25 |
| Петушок (563) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,2 | - | - |
| Устрицы (81) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,1 | - | - |

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 допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах 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-Берингоморской 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 подzonами 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 территорииальном 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 подzonами 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 - 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».

⁶ - 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».

⁷ - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова трески между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подzonами 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».

⁸ - 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».

⁹ - 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, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

¹⁰ - 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 |
| Ламинария (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 |

Таблица № 2

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 ¹ | - |
| Минтай (400) | - | 18 | 5 ² | - |
| Навага (403) | - | - | 12 ³ | - |
| 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 | - | - |

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 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-Камчатской и Камчатско-Курильской подzonами 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 наваги между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подzonами 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».

Таблица № 3

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 |

Приложение № 6

**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)**

Размер квоты, предоставленной на инвестиционные цели, определенный в соответствии с пунктом 1 части 4 статьи 29.3 Федерального закона от 20.12.2004 №166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов»

| Водные биологические ресурсы | Восточно-Камчатская зона (263) | Зона Охотского моря (528) | |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------|
| | | Северо-Камчатская зона (274) | Большоморская зона (275) |
| Камбалы | 601,526 | 740,809 | 68,185 |
| дачневосточные (451) | - | - | 76,446 |
| Макруры (210) | - | 304,962 | 389,769 |
| Мингай (400) | 60115,757 ² | - | 9138,79 |
| Навага (403) | - | - | 878,148 |
| Палтусы (белокорый, черный) (728) | - | 44,067 | 6,234 |
| Палтус белокорый (112) | - | 41,943 | 5,535 |
| Палтус черный (113) | - | 2,124 | 0,699 |
| Сельдь тихоокеанская (204) | - | - | - |
| Терпуги (692) | - | 67,332 | 331,152 |
| Треска (292) | - | 1336,823 | 1292,352 |
| Кальмар командорский (888) | - | - | 953,919 ⁶ |
| | | | 2762,322 ⁶ |

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 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-Берингоморской 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, на Каспийском море на 2024 год».

³ - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова минтая между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подzonами 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 подzonами 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, на Каспийском море на 2024 год».

⁵ - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова трески между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подzonами 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, на Каспийском море на 2024 год».

⁶ - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова кальмара 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**

| | | | | (тонн) |
|--------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|--|---------|
| | | Зона Японское море (276) | Ходячинская зона (298) Охотского моря (298) | |
| | Восточ-но-Камчатская зона (263) | Зона Охотского моря (528) | Ходячинская зона (277) Бокторого-Сахалинская зона (278) | |
| | | ИОКХО-Кыптырская зона (269) | Ходячинская зона (275) Бокторого-Сахалинская зона (276) | |
| | | Середо-Кыптырская зона (266) | Ходячинская зона (272) Камчатско-Ходячинская зона (274) | |
| | | Середо-Кыптырская зона (261) | Ходячинская зона (273) Заманько-Камчатская зона (274) | |
| | | Краболосатый четырехугольный (839) | Ходячинская зона (275) Бенгирбомоцкая зона (264) | |
| Краб волосатый четырехугольный (839) | - | - | - | 20,55 |
| Краб камчатский (984) | - | - | 418,2 | 6726 |
| Краб колючий (848) | - | - | 68,5 | - |
| Краб равношипый (849) | - | 203,5 | 71 | 790,25 |
| | | | | 154,55 |
| | | | | - |
| | | | | 49,645 |
| | | | | - |
| | | | | - |
| | | | | 149,945 |
| | | | | 107,975 |
| | | | | - |
| | | | | - |
| | | | | 98,5 |

23

| | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|----------|--------|---|---|---------|-------|------|---------|-------|---|---|
| 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**

| | | (тонн) | |
|---------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Водные биологические ресурсы | Восточно- Камчатская зона (263) | Охотское море (528) | Японское море (276) |
| | | Охотско-Камчатская зона (269) | Охотско-Камчатская зона (273) |
| | | Земельно-Камчатская зона (274) | Земельно-Камчатская зона (275) |
| | | Берегово-Камчатская зона (272) | Берегово-Камчатская зона (277) |
| | | Охотоморская зона (270) | Сахалинская зона (278) |
| | | Охотско-Камчатская зона (271) | Охотско-Камчатская зона (298) |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|----------|--------|---|---|----------|--------|---|---|--------|---|--------|---|---|---|
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Краб-стригун бэрди (853) | 245,95 | 165,65 | - | - | - | - | - | - | 1531,2 | - | - | - | - | - |
| Краб-стригун опилио (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), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2005 г. № 768 (далее – Положение)

| Водные биологические ресурсы | Хвостовое море (304) | | Земляне-Бепнитрооморская зона (261) | | Черепо-Кыпчакская зона (266) | | Южно-Кыпчакская зона (269) | | Зона Охотского моря (528) | | Зона Охотского моря (274) | | Баргузинско-Сахалинская зона (275) | | Южно-Ильинские воды (277) | | Зона Японского моря (276) | | Зона Японского моря (278) | |
|-------------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------------|------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------|------------------------------------|--|---------------------------|--|---------------------------|--|---------------------------|--|
| | Восточно-Камчатская зона (263) | Литопараллакско-Командорская зона (265) | Каптунчикская зона (264) | Черепо-Кыпчакская зона (273) | Камчатско-Кыпчакская зона (272) | Баргузинско-Сахалинская зона (275) | Южно-Ильинские воды (277) | Зона Японского моря (278) | Зона Японского моря (276) | Баргузинско-Чукотская зона (279) | Южно-Чукотско-Охотское море (278) | | | | | | | | | |
| Камбалы дальневосточные (451) | - | - | 3802,4 | 4682,834 | 1174,88 | 882,672 | 5830,4 | 7868 ¹ | 9951,168 ¹ | 2616,55 | - | 993,2 | - | | | | | | | |
| Макррусы (210) | - | - | 14383 | 4490,038 | 593,5 | 11603,131 | 5708,905 | 2799,9 | 75,636 | 1826,592 | 3199,9 | - | - | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------|----------|-------------------------|----------------------|-----------|-----------|----------|------------------------|------------------------|-------------------------|----------------------|---------|----------------------|
| Минтай (400) | 4995 ² | 30570,3 | 335915,944 ² | 69312 | 51065,907 | 63877,296 | 79303,28 | 186127,883 | 188867,28 ³ | 146301,456 ³ | 72944,648 | 24882,5 | 24494,4 |
| Навага (403) | - | - | - | 5551 | - | - | 1415,848 | - | 7843,388 ⁴ | 7642,721 ⁴ | 5729,3 ⁵ | - | - |
| Окуни морской (683) | - | - | 2199,39 | 32,8 | 248,16 | 3698,7 | 53,3 | - | - | - | - | - | - |
| Папузы (белокорый, черный) (728) | - | - | 1635,7 | 388,024 | 54,876 | 60,4 | 40,7 | 748,4 | 99,4 | 118,384 | 309,8 | - | - |
| Папус белокорый (112) | - | - | 637,2 | 369,32 | 48,727 | 57,7 | 40,7 | 18,6 | 43,736 | 62,72 | 29,8 | - | - |
| Папус черный (113) | - | - | 998,5 | 18,704 | 6,149 | 2,7 | - | 729,8 | 55,664 | 55,664 | 280 | - | - |
| Сельдь тихоокеанская (204) | - | - | - | 50094,5 | - | - | 1950 | 17318,534 | 32438,8 | - | - | 289,4 | 6114,78 ⁶ |
| Терпуги (692) | - | - | 599,4 | 592,872 | 291,5,802 | 8055,768 | 1513,176 | - | - | - | - | - | - |
| Треска (292) | - | 2990,897 | - | 53463,4 ⁷ | 8450,4 | 8169,283 | 6492,976 | 4866,96 | - | 2668,96 ⁸ | 9497,04 ⁸ | - | 1498,3 |
| Ципоочек (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 | - | - | - | - | 5,998 | - |
| Краб колючий (848) | - | - | - | - | - | - | - | 84,35 | - | - | - | 2,586 | - |
| Краб синий (847) | - | - | - | - | - | - | - | 12,075 | - | - | - | 149 | - |
| Краб-стригунанглиус (844) | - | - | - | - | - | - | - | 791,35 | 315 | - | - | 2347,5 | - |
| Краб-стригун бердли (853) | - | - | - | - | 439,7 | - | - | - | - | 63,8 | - | - | - |
| Краб-стригун красный (886) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2949,85 | 150 |
| Краб-стригун онтилио (294) | - | - | - | - | - | - | - | 335,268 | 3,546 | - | 4977 | 5005,3 | 5,74 |
| Креветка гребенчатая (861) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 868,9 | 337 |
| Креветка грекландская (863) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 201 | - | - |
| Креветка северная (859) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 241,7 | 3888,3 ⁹ |
| Креветка травяная (862) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 12,9 | 38,9 |
| Анадара (942) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 221,45 | - |
| Зирфия (307) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 19,97 | - |
| Кальмар командорский (888) | - | - | - | - | - | - | - | 8399,278 ¹⁰ | 47596,92 ¹⁰ | 9996,5 | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|---|---|---|---|---|-------|--------|-----|---|---|---|---|---|---|---|--------|------------------|-------|
| Корюкула (943) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 219,91 | 656 ¹ | - |
| Морские гребешки (224) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 17,7 | - | 93 |
| Остминог Дорблейна гигантский (831) | - | - | - | - | - | - | 10000 | 411,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Панопа (308) | - | - | - | - | - | - | - | 37,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Слизула (825) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 9,97 | - | - |
| Трубачи (927) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 598,85 | - | - |
| Күчумария (639) | - | - | - | - | - | - | - | 5729,4 | 239 | - | - | - | - | - | - | - | 754,6 | 191,68 | 116 |
| Морской еж серый (821) | - | - | - | - | - | - | - | 1679,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2229 | 2953,4 | 393,8 |
| Морской еж черный (940) | - | - | - | - | - | - | - | 6058,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | 222,8 | 908,76 | 786,4 |
| Треланг дальневосточный (961) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 78,4 | - | - |
| Ламинария (949) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 419,36 | - |
| Петушок (563) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,9 | - | - |

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 допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в 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 подzonами 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 моренам 2024 год».

⁴ - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова наваги между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подzonами 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 году».

5 - 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».

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

7 - 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».

8 - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова трески между Западно-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 территирориальном море Российской Федерации, на континентальной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

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

10 - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова камьара командорского между Петропавловско-Командорской подзоной и Северо-Курильской зоной без превышения суммарного объема общего допустимого улова камьара 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 территирориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

11 - 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 территирориальном 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 абзаками 1 и 2 пункта 15 Положения

| Водные биологические ресурсы | Зона Охотское море (528) | (тонн) | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| | | Восточно-Камчатская зона (263) | Зона Охотское море (528) |
| Камбалы дальневосточные (451) | Окхо-Кыпчакская зона (269) | Себепо-Охотоморская зона (266) | Зона Охотское море (528) |
| Минтай (400) | Камчатско-Кыпчакская зона (273) | Занадио-Камчатская зона (274) | Занадио-Камчатско-Кыпчакская зона (275) |
| Навага (403) | Камчатско-Кыпчакская зона (272) | Камчатско-Кыпчакская зона (275) | Богдоху-Камчатско-Кыпчакская зона (275) |
| Палтусы (белокорый, черный) (728) | Камчатско-Кыпчакская зона (272) | Камчатско-Кыпчакская зона (274) | Камчатско-Кыпчакская зона (275) |
| Палтус белокорый (112) | Окхо-Кыпчакская зона (269) | Окхо-Кыпчакская зона (269) | Окхо-Кыпчакская зона (269) |
| Палтус черный (113) | Камчатско-Кыпчакская зона (273) | Камчатско-Кыпчакская зона (274) | Камчатско-Кыпчакская зона (275) |
| Сельдьтихоокеанская (204) | Занадио-Берингибоморская зона (261) | Занадио-Берингибоморская зона (261) | Занадио-Берингибоморская зона (261) |
| Терпуги (692) | Камчатско-Кыпчакская зона (273) | Камчатско-Кыпчакская зона (274) | Камчатско-Кыпчакская зона (275) |
| Треска (292) | Камчатско-Кыпчакская зона (273) | Камчатско-Кыпчакская зона (274) | Камчатско-Кыпчакская зона (275) |
| Кальмар командорский (888) | Камчатско-Кыпчакская зона (273) | Камчатско-Кыпчакская зона (274) | Камчатско-Кыпчакская зона (275) |

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 допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах 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 подzonами 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 подzonами 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 подzonами 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 командорской подzonой 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, на континентальном шельфе Российской Федерации, на континентальном море 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

| | | Зона Охотского моря (528) | |
|-----------------------------------|------------------------|---------------------------------|------------------------|
| | | Балтийское море (275) | |
| | | Каспийское море (272) | |
| Водные биологические ресурсы | | Зона Охотского моря (528) | |
| Балтийско-Камчатская зона (263) | | Балтийско-Каспийская зона (275) | |
| Зона Белого моря (261) | | Зона Каспийского моря (265) | |
| Зона Берингова моря (266) | | Зона Охотского моря (269) | |
| Зона Тихого океана (273) | | Зона Тихого океана (274) | |
| Зона Японского моря (272) | | Зона Японского моря (275) | |
| Зона Китайского моря (276) | | Зона Китайского моря (276) | |
| Камбалы дальневосточные (451) | - | 1358 | 1672,441 |
| Минтай (400) | 119969,98 ² | - | 18237,824 |
| Навага (403) | - | 1982,5 | - |
| Палтусы (белокорый, черный) (728) | - | 138,58 | 19,598 |
| Палтус белокорый (112) | - | 131,9 | 17,402 |
| Палтус черный (113) | - | 6,68 | 2,196 |
| Сельдь тихоокеанская (204) | - | - | - |
| Терпуги (692) | - | 211,74 | 1041,357 |
| Треска (292) | - | 3018 | 2917,601 |
| Кальмар командорский (888) | - | 2999,742 ⁶ | 16998,900 ⁶ |

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

² - Допустимо перераспределение объема общего допустимого улова минтая между Западно-Берингоморской 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 подzonами 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 подzonами 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, на континентальном море Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2024 год».

».