

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн

тонн

| Вид водного биоресурса | Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт. | Объем добычи (вылова), тонн/шт. | Освоение, % |
|--|---|---------------------------------|---------------|
| Западно-Беринговоморская зона 61.01 | | | |
| Бычки | 23 239,000 | 0,000 | 0,00% |
| Камбалы дальневосточные | 18 487,900 | 569,820 | 3,08% |
| Навага | 4 693,500 | 0,000 | 0,00% |
| Палтус стрелозубый | 1 333,500 | 49,452 | 3,71% |
| Сельдь тихоокеанская* | 81 687,000 | 0,000 | 0,00% |
| Мойва | 3 369,200 | 0,000 | 0,00% |
| Сайка | 1 339,500 | 0,000 | 0,00% |
| Скаты | 2 994,000 | 10,818 | 0,36% |
| Угольная рыба | 1 349,300 | 260,022 | 19,27% |
| Кальмар Командорский | 24 998,200 | 0,000 | 0,00% |
| Краб-стригун ангулятус | 144,700 | 32,253 | 22,29% |
| Креветка северная | 899,500 | 0,000 | 0,00% |
| Креветка угловостая | 499,300 | 0,000 | 0,00% |
| Шримсы-медвежата | 69,000 | 0,000 | 0,00% |
| Шримсы козырьковые | 123,000 | 0,000 | 0,00% |
| Трубачи | 99,500 | 0,000 | 0,00% |
| ИТОГО | 165 326,100 | 922,365 | 0,56% |
| штук | | | |
| Кольчатая нерпа (акиба)* | 400 | 0 | 0,00% |
| Полосатый тюлень (крылатка)* | 2 000 | 0 | 0,00% |
| Обыкновенный тюлень(ларга)* | 1 200 | 0 | 0,00% |
| Морской заяц (лахтак)* | 428 | 0 | 0,00% |
| ИТОГО | 4 028 | 0 | 0,00% |
| Восточно-Камчатская зона, Карагинская подзона 61.02.1 | | | |
| Бычки | 2 190,000 | 0,000 | 0,00% |
| Мойва | 47,500 | 0,000 | 0,00% |
| Скаты | 258,500 | 1,553 | 0,60% |
| Угольная рыба | 50,800 | 4,885 | 9,62% |
| Корюшка малоротая | 159,900 | 0,000 | 0,00% |
| Кальмар Командорский | 14 999,700 | 0,672 | 0,00% |
| Ламинарии | 999,000 | 0,000 | 0,00% |
| ИТОГО | 18 705,400 | 7,110 | 0,04% |
| штук | | | |
| Кольчатая нерпа (акиба) | 590 | 0 | 0,00% |
| Полосатый тюлень (крылатка) | 100 | 0 | 0,00% |
| Обыкновенный тюлень (ларга) | 490 | 0 | 0,00% |
| Морской заяц (лахтак) | 100 | 0 | 0,00% |
| ИТОГО | 1 180 | 0 | 0,00% |
| Восточно-Камчатская зона, Петропавловско-Командорская подзона 61.02.2 | | | |
| Бычки | 2 990,500 | 57,615 | 1,93% |
| Мойва | 73,000 | 0,000 | 0,00% |
| Навага | 67,400 | 0,000 | 0,00% |
| Сайра* | 1 000,000 | 0,000 | 0,00% |
| Скаты | 268,000 | 1,124 | 0,42% |
| Угольная рыба | 1,110 | 0,000 | 0,00% |
| Краб колочный | 20,000 | 0,000 | 0,00% |
| Морской ёж многоилый | 34,000 | 0,000 | 0,00% |
| Морской ёж зеленый | 11,000 | 0,000 | 0,00% |
| Мидии | 49,000 | 0,000 | 0,00% |
| Ламинарии | 999,000 | 0,000 | 0,00% |
| ИТОГО | 5 513,010 | 58,739 | 1,07% |
| штук | | | |
| Кольчатая нерпа (акиба) | 10 | 0 | 0,00% |
| Обыкновенный тюлень (ларга) | 280 | 0 | 0,00% |
| ИТОГО | 290 | 0 | 0,00% |
| Северо-Курильская зона 61.03 | | | |
| Анчоусы* | 500,000 | 0,000 | 0,00% |
| Сардина иваси* | 99 597,000 | 0,000 | 0,00% |
| Скумбрия* | 9 800,000 | 0,000 | 0,00% |
| Бычки | 6 118,000 | 74,024 | 1,21% |
| Сайра* | 10 893,900 | 0,000 | 0,00% |
| Скаты | 926,100 | 0,990 | 0,11% |
| Палтус стрелозубый | 72,400 | 0,362 | 0,50% |
| Кальмар тихоокеанский | 900,000 | 0,000 | 0,00% |
| Ламинарии | 2 640,000 | 0,000 | 0,00% |
| ИТОГО | 131 447,400 | 75,376 | 0,06% |
| Южно-Курильская зона 61.04 | | | |
| Анчоусы* | 8 749,920 | 0,000 | 0,00% |
| Акулы | 197,370 | 0,000 | 0,00% |
| Бычки | 567,000 | 0,000 | 0,00% |
| Корюшка малоротая морская | 8,300 | 0,000 | 0,00% |
| Лакедра желтохвостая | 27,000 | 0,000 | 0,00% |
| Гипероглиф | 65,000 | 0,000 | 0,00% |
| Корифена | 40,000 | 0,000 | 0,00% |
| Лемонема | 12 000,000 | 0,000 | 0,00% |
| Лещ морской японский | 199,260 | 0,000 | 0,00% |
| Палтус стрелозубый | 242,700 | 0,000 | 0,00% |
| Сайра | 15 696,100 | 0,000 | 0,00% |
| Сардина иваси* | 464 919,500 | 52,250 | 0,01% |
| Скаты | 1 219,540 | 1,400 | 0,11% |
| Скумбрия* | 219 934,000 | 0,700 | 0,00% |
| Тунцы | 499,920 | 0,000 | 0,00% |
| Спизула | 400,000 | 0,000 | 0,00% |
| Кальмар Бартрама | 14 999,650 | 0,000 | 0,00% |
| Кальмар тихоокеанский | 11 250,950 | 0,000 | 0,00% |
| Осьминог песчаный | 113,700 | 0,000 | 0,00% |
| Ламинарии | 112 938,100 | 0,000 | 0,00% |
| Алярия | 6 908,000 | 0,000 | 0,00% |
| Костария ребристая | 11 268,000 | 0,000 | 0,00% |
| Анфельция | 7 159,950 | 0,000 | 0,00% |
| ИТОГО | 889 403,960 | 54,350 | 0,01% |
| Охотское море | | | |
| Северо-Охотоморская подзона 61.05.1 | | | |
| Бычки | 49,500 | 0,000 | 0,00% |
| Корюшка малоротая морская | 102,450 | 18,792 | 18,34% |
| Ликоды | 298,000 | 0,000 | 0,00% |
| Мойва | 250,050 | 0,000 | 0,00% |
| Навага | 2 221,500 | 277,972 | 12,51% |
| Окунь морской | 39,500 | 0,000 | 0,00% |
| Скаты | 1 177,000 | 23,038 | 1,96% |

| Вид водного биоресурса | Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт. | Объем добычи (вылова), тонн/шт. | Освоение, % |
|--|---|---------------------------------|---------------|
| Треска | 1 562,200 | 594,815 | 38,08% |
| Креветка углохвостая | 1 255,600 | 0,000 | 0,00% |
| Креветка гренландская | 15,000 | 0,000 | 0,00% |
| Шримсы козырьковые | 249,000 | 0,000 | 0,00% |
| Шримсы-медвежата | 283,850 | 0,000 | 0,00% |
| Мия | 13,850 | 0,000 | 0,00% |
| Силиква | 1,940 | 0,000 | 0,00% |
| Перонидия | 3,910 | 0,000 | 0,00% |
| Морской Еж зеленый | 199,700 | 0,000 | 0,00% |
| Ламинарии | 399,100 | 0,000 | 0,00% |
| ИТОГО | 8 122,150 | 914,617 | 11,26% |
| штук | | | |
| Кольчатая нерпа (акиба) | 1105 | 0 | 0,00% |
| Полосатый тюлень (крылатка) | 200 | 0 | 0,00% |
| Обыкновенный тюлень(ларга) | 914,000 | 0 | 0,00% |
| Морской заяц (лахтак) | 578,000 | 0 | 0,00% |
| ИТОГО | 2 797 | 0 | 0,00% |
| Западно-Камчатская подзона 61.05.2 | | | |
| Бычки* | 1 474,000 | 86,012 | 5,84% |
| Корюшка малоротая морская | 159,000 | 0,000 | 0,00% |
| Ликоды | 299,000 | 0,000 | 0,00% |
| Мойва* | 824,900 | 0,000 | 0,00% |
| Скаты* | 631,000 | 20,052 | 3,18% |
| Креветка гренландская | 1,000 | 0,000 | 0,00% |
| Шримсы козырьковые | 3,000 | 0,000 | 0,00% |
| Шримсы-медвежата | 60,000 | 0,000 | 0,00% |
| Ламинарии | 98,700 | 0,000 | 0,00% |
| ИТОГО | 3 550,600 | 106,064 | 2,99% |
| штук | | | |
| Кольчатая нерпа (акиба) | 761 | 0 | 0,00% |
| Полосатый тюлень (крылатка) | 100 | 0 | 0,00% |
| Обыкновенный тюлень(ларга) | 761 | 0 | 0,00% |
| Морской заяц (лахтак) | 261 | 0 | 0,00% |
| ИТОГО | 1 883 | 0 | 0,00% |
| Восточно-Сахалинская подзона 61.05.3 | | | |
| Бычки | 1 063,140 | 0,000 | 0,00% |
| Краснопёрка (красноперки-уган дальневосточные) | 863,404 | 0,000 | 0,00% |
| Корюшка малоротая | 115,692 | 0,000 | 0,00% |
| Корюшка малоротая морская | 911,700 | 0,000 | 0,00% |
| Ликоды | 899,200 | 0,000 | 0,00% |
| Мойва | 2 069,170 | 0,000 | 0,00% |
| Песчанки | 1000,000 | 0,000 | 0,00% |
| Сельдь тихоокеанская | 19 912,670 | 0,000 | 0,00% |
| Скаты | 988,800 | 0,000 | 0,00% |
| Шримсы-медвежата | 1,800 | 0,000 | 0,00% |
| Анфельция** | 0,950 | 0,000 | 0,00% |
| Спизула | 523,950 | 0,000 | 0,00% |
| Ламинарии | 25 299,000 | 0,000 | 0,00% |
| ИТОГО | 53 649,476 | 0,000 | 0,00% |
| штук | | | |
| Кольчатая нерпа (акиба) | 371 | 0 | 0,00% |
| Полосатый тюлень (крылатка) | 100 | 0 | 0,00% |
| Обыкновенный тюлень (ларга) | 400 | 0 | 0,00% |
| Морской заяц (лахтак) | 100 | 0 | 0,00% |
| ИТОГО | 971 | 0 | 0,00% |
| Камчатско-Курильская подзона 61.05.4 | | | |
| Бычки* | 3 473,000 | 146,531 | 4,22% |
| Мойва* | 849,400 | 0,000 | 0,00% |
| Ликоды | 998,000 | 0,000 | 0,00% |
| Скаты* | 724,000 | 15,638 | 2,16% |
| Ламинарии | 99,000 | 0,000 | 0,00% |
| ИТОГО | 6 143,400 | 162,169 | 2,64% |
| штук | | | |
| Обыкновенный тюлень (ларга) | 490 | 0 | 0,00% |
| Морской заяц (лахтак) | 90 | 0 | 0,00% |
| ИТОГО | 670 | 0 | 0,00% |
| Японское море | | | |
| Подзона Приморье 61.06.1 | | | |
| Анчоусы | 4 799,380 | 0,000 | 0,00% |
| Бычки | 8 293,770 | 7,724 | 0,09% |
| Камбалы дальневосточные | 8 377,680 | 161,240 | 1,92% |
| Кефали(сингиль, лобан) | 921,340 | 0,000 | 0,00% |
| Краснопёрка (красноперки-уган дальневосточные) | 1 558,515 | 0,000 | 0,00% |
| Лакедра желтохвостая | 27,000 | 0,000 | 0,00% |
| Корюшка малоротая | 1 757,970 | 0,034 | 0,00% |
| Корюшка малоротая морская | 1 928,100 | 0,000 | 0,00% |
| Мойва | 1 326,600 | 0,000 | 0,00% |
| Навага | 3 795,290 | 18,557 | 0,49% |
| Рыба-собака | 378,790 | 0,000 | 0,00% |
| Рыба-лапша | 179,970 | 0,000 | 0,00% |
| Сайра | 7 799,855 | 0,000 | 0,00% |
| Скаты | 1 097,500 | 0,852 | 0,08% |
| Скумбрия | 999,000 | 0,000 | 0,00% |
| Сардина иваси | 4 997,150 | 0,000 | 0,00% |
| Терпуги | 8 989,480 | 3,720 | 0,04% |
| Кальмар командорский* | 7 500,000 | 0,000 | 0,00% |
| Кальмар тихоокеанский | 25 991,080 | 0,000 | 0,00% |
| Креветка углохвостая | 75,000 | 0,000 | 0,00% |
| Креветка равнолапая японская | 9,250 | 0,000 | 0,00% |
| Плоские ежи | 49,800 | 0,000 | 0,00% |
| Морской еж палевый | 9,500 | 0,000 | 0,00% |
| Осьминог песчаный | 168,000 | 0,000 | 0,00% |
| Осьминог Дофлейна гигантский | 90,000 | 0,000 | 0,00% |
| Медузы | 4 999,810 | 0,000 | 0,00% |
| Мидии | 1 685,470 | 0,000 | 0,00% |
| Мерценария Стивенса | 1 199,900 | 0,000 | 0,00% |
| Анфельция | 999,000 | 0,000 | 0,00% |
| Каллиста | 44,880 | 0,000 | 0,00% |
| Каллитак | 4,950 | 0,000 | 0,00% |
| Мизиды | 35,990 | 0,000 | 0,00% |
| Сердцевидка | 2,880 | 0,000 | 0,00% |
| Серрипес | 199,930 | 0,000 | 0,00% |
| Перонидия | 2,900 | 0,000 | 0,00% |

| Вид водного биоресурса | Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт. | Объем добычи (вылова), тонн/шт. | Освоение, % |
|--|---|---------------------------------|--------------|
| Мия | 11,900 | 0,000 | 0,00% |
| Глицимерис | 53,850 | 0,000 | 0,00% |
| Мактра | 93,900 | 0,000 | 0,00% |
| Асцидии | 19,860 | 0,212 | 1,07% |
| Устрицы | 295,670 | 13,667 | 4,62% |
| Петушок | 14,860 | 0,000 | 0,00% |
| Зоостера | 2 899,590 | 0,000 | 0,00% |
| Сахарина | 499,600 | 0,000 | 0,00% |
| ИТОГО | 104 184,960 | 206,006 | 0,20% |
| Западно-Сахалинская подзона 61.06.2 | | | |
| Анчоусы | 1 999,980 | 0,000 | 0,00% |
| Бычки | 1 234,805 | 30,645 | 2,48% |
| Корюшка малоротая | 82,100 | 0,000 | 0,00% |
| Корюшка малоротая морская | 322,522 | 0,000 | 0,00% |
| Кефали(сингиль, лобан) | 199,900 | 0,000 | 0,00% |
| Краснопёрка (красноперки-уган дальнев) | 212,655 | 0,000 | 0,00% |
| Мойва | 12 410,540 | 0,000 | 0,00% |
| Навага | 1 055,885 | 29,600 | 2,80% |
| Сардина иваси | 9 999,100 | 0,000 | 0,00% |
| Скаты | 588,000 | 30,645 | 5,21% |
| Рыба-лапша | 20,700 | 0,000 | 0,00% |
| Креветка углохвостая | 10,000 | 0,000 | 0,00% |
| Кальмар командорский* | 1 499,780 | 0,000 | 0,00% |
| Кальмар тихоокеанский | 8 000,000 | 0,000 | 0,00% |
| Осьминог Дофлейна гигантский | 260,000 | 0,322 | 0,12% |
| Осьминог песчаный | 144,000 | 0,000 | 0,00% |
| Скумбрия | 1 000,000 | 0,000 | 0,00% |
| Тунцы | 50,000 | 0,000 | 0,00% |
| Ламинарии | 5 999,000 | 0,000 | 0,00% |
| ИТОГО | 45 088,967 | 91,212 | 0,20% |
| Чукотская зона Берингова моря 67.01 | | | |
| Бычки | 200,000 | 0,000 | 0,00% |
| Сайка | 359,500 | 0,000 | 0,00% |
| Сельдь тихоокеанская* | 198,000 | 0,000 | 0,00% |
| ИТОГО | 757,500 | 0,000 | 0,00% |
| штук | | | |
| Кольчатая нерпа (акиба)* | 2 850 | 0 | 0,00% |
| Полосатый тюлень (крылатка)* | 800 | 0 | 0,00% |
| Обыкновенный тюлень (ларга)* | 600 | 0 | 0,00% |
| Морской заяц (лахтак)* | 1 400 | 0 | 0,00% |
| ИТОГО | 5 650 | 0 | 0,00% |
| Зона Чукотское море | | | |
| Сайка | 1 697,000 | 0,000 | 0,00% |
| ИТОГО | 1 697,000 | 0,000 | 0,00% |
| штук | | | |
| Кольчатая нерпа (акиба) | 1 275 | 0 | 0,00% |
| Полосатый тюлень (крылатка)* | 180 | 0 | 0,00% |
| Обыкновенный тюлень (ларга)* | 600 | 0 | 0,00% |
| Морской заяц (лахтак)* | 1 990 | 0 | 0,00% |
| ИТОГО | 4 045 | 0 | 0,00% |
| ВСЕГО ПО ТУ | 1 433 589,923 | 2 598,008 | 0,18% |
| ВСЕГО ПО ТУ млекопитающие, шт. | 21 514 | 0 | 0,00% |

Примечание: * - допустимо перераспределение объемов рекомендованного вылова сельди тихоокеанской, кольчатой нерпы (акибы) между Западно-Беринговоморской и Чукотскими зонами; полосатого тюленя (крылатки), обыкновенного тюленя (ларги), морского зайца (лахтак) между зонами Западно-Беринговоморская, Чукотская и Чукотское море; сайры между Северо-Курильской и Южно-Курильской зонами и Петропавловско-Командорской подзоной; анчоусов, сардины иваси, скумбрии между Северо-Курильской и Южно-Курильской зонами; бычков, скатов, мойвы между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами; кальмара командорского между подзоной Приморье и Западно-Сахалинской подзоной - без превышения суммарной величины рекомендованного вылова.

** - рекомендованный объем добычи (вылова) анфельции в Восточно-сахалинской подзоне, включая лагуну Буссе