

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	1 424,499	6,13%
Камбалы дальневосточные	18 487,900	6 898,408	37,31%
Навага	4 693,500	2,936	0,06%
Палтус стрелозубый	1 333,500	538,182	40,36%
Сельдь тихоокеанская* ³	101 687,000	50 795,214	49,95%
Мойва	3 399,200	0,000	0,00%
Сайка	1 339,500	0,000	0,00%
Скаты	2 994,000	1 375,607	45,95%
Угольная рыба	1 349,300	1 377,851	102,12%
Кальмар Командорский	24 998,200	1 865,765	7,46%
Краб-стригун ангулятус	144,700	229,858	158,85%
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	185 356,100	64 508,320	34,80%
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	67,966	3,10%
Мойва	47,500	0,000	0,00%
Скаты	258,500	191,533	74,09%
Угольная рыба	50,800	77,263	152,09%
Корюшка малоротая	159,900	16,221	10,14%
Кальмар Командорский	14 999,700	181,520	1,21%
Ламинарии	999,000	0,000	0,00%
ИТОГО	18 705,400	534,503	2,86%
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	1 714,161	57,32%
Мойва	73,000	0,000	0,00%
Навага	67,400	21,147	31,38%
Сайра*	1 000,000	0,000	0,00%
Скаты	268,000	85,616	31,95%
Угольная рыба ¹	22,110	25,085	113,46%
Краб колючий	20,000	0,000	0,00%
Морской ёж многоиглый	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	5 534,010	1 846,009	33,36%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	10	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	280	8	2,86%
ИТОГО	290	8	2,76%
Северо-Курильская зона 61.03			
Анчоусы*	500,000	0,000	0,00%
Сардина иваси*	99 597,000	21 127,854	21,21%
Скумбрия*	9 800,000	4,131	0,04%
Бычки	6 118,000	1 524,788	24,92%
Сайра*	10 893,900	0,000	0,00%
Скаты	926,100	17,841	1,93%
Палтус стрелозубый	72,400	25,781	35,61%
Кальмар тихоокеанский	900,000	0,290	0,03%
Ламинарии	2 640,000	0,000	0,00%
ИТОГО	131 447,400	22 700,685	17,27%
Южно-Курильская зона 61.04			
Анчоусы*	8 749,920	0,184	0,00%
Акулы	197,370	0,000	0,00%
Бычки	567,000	121,546	21,44%
Корюшка малоротая морская	8,300	2,505	30,18%
Лакедра желтохвостая	27,000	0,000	0,00%
Гипероглиф	65,000	0,000	0,00%
Корифена	40,000	0,420	1,05%
Лемонема	12 000,000	3 549,434	29,58%
Лещ морской японский	199,260	0,000	0,00%
Палтус стрелозубый	242,700	333,872	137,57%
Сайра*	15 696,100	26,361	0,17%
Сардина иваси*	464 919,500	185 081,818	39,81%
Скаты	1 219,540	199,468	16,36%
Скумбрия*	219 934,000	1 253,247	0,57%
Тунцы	499,920	51,818	10,37%
Спизула	400,000	0,420	0,11%
Кальмар Бартрама	14 999,650	0,000	0,00%
Кальмар тихоокеанский	11 250,950	1,000	0,01%
Осьминог песчаный	113,700	0,033	0,03%
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	7 159,900	0,000	0,00%
ИТОГО	889 403,910	190 622,125	21,43%
Охотское море			
Северо-Охотоморская подзона 61.05.1			
Бычки	49,500	5,724	11,56%
Корюшка малоротая морская	102,450	106,082	103,55%
Ликоды	298,000	0,000	0,00%
Мойва	250,050	23,187	9,27%
Навага	2 221,500	1 291,534	58,14%
Окунь морской	39,500	40,425	102,34%
Скаты	1 177,000	919,340	78,11%

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
Треска	1 562,200	1 376,295	88,10%
Креветка углохвостая	1 255,100	245,449	19,56%
Креветка гренландская	15,000	24,120	160,80%
Шримсы козырьковые	249,000	29,766	11,95%
Шримсы-медвежата	283,850	58,483	20,60%
Мия	13,850	0,000	0,00%
Силиква	1,940	0,000	0,00%
Перонидия	3,910	0,000	0,00%
Морской ёж зеленый	199,700	2,327	1,17%
Ламинарии	399,300	0,000	0,00%
ИТОГО	8 121,850	4 122,732	50,76%
			штук
Кольчатая нерпа (акиба)	1105	82	7,42%
Полосатый тюлень (крылатка)	200	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	914,000	212	23,19%
Морской заяц (лахтак)	578,000	215	37,20%
ИТОГО	2 797	509	18,20%
Западно-Камчатская подзона 61.05.2			
Бычки*	1 474,000	418,083	28,36%
Корюшка малоротая морская	159,000	141,646	89,09%
Ликоды	299,000	0,000	0,00%
Мойва*	824,900	1 564,783	189,69%
Скаты*	631,000	191,159	30,29%
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	2 315,671	65,22%
			штук
Кольчатая нерпа (акиба)	761	25	3,29%
Полосатый тюлень (крылатка)	100	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	761,000	3,000	0,39%
Морской заяц (лахтак)	261	0	0,00%
ИТОГО	1 883	28	1,49%
Восточно-Сахалинская подзона 61.05.3			
Бычки	1 063,140	42,930	4,04%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные)	863,404	33,608	3,89%
Корюшка малоротая	115,692	0,000	0,00%
Корюшка малоротая морская	911,700	377,114	41,36%
Ликоды	899,200	0,000	0,00%
Мойва	2 069,170	48,703	2,35%
Песчанки	1000,000	0,000	0,00%
Сельдь тихоокеанская ²	29 472,670	15 169,047	51,47%
Скаты	988,800	100,708	10,18%
Шримсы-медвежата	1,800	1,910	106,10%
Анфельция**	0,950	0,000	0,00%
Спизула	523,950	2,172	0,41%
Ламинарии	25 299,000	451,646	1,79%
ИТОГО	63 209,476	16 227,838	25,67%
			штук
Кольчатая нерпа (акиба)	371	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	100	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	400,000	174,000	43,50%
Морской заяц (лахтак)	100	0	0,00%
ИТОГО	971	174	17,92%
Камчатско-Курильская подзона 61.05.4			
Бычки*	3 473,000	3 354,110	96,58%
Мойва*	849,400	1 648,930	194,13%
Ликоды	998,000	0,000	0,00%
Скаты*	724,000	107,849	14,90%
Ламинарии	99,000	0,000	0,00%
ИТОГО	6 143,400	5 110,889	83,19%
			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	844,157	10,18%
Камбалы дальневосточные	8 377,680	1 744,505	20,82%
Кефали (сингиль, лобан)	921,340	0,151	0,02%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные)	1 558,515	6,248	0,40%
Лакедра желтохвостая	27,000	0,000	0,00%
Корюшка малоротая	1 757,970	151,061	8,59%
Корюшка малоротая морская	1 928,100	17,669	0,92%
Мойва	1 326,600	16,252	1,23%
Навага	3 795,290	678,773	17,88%
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	14,038	1,28%
Скумбрия	999,000	0,847	0,08%
Сардина иваси	4 997,150	0,000	0,00%
Терпуги	8 989,480	977,474	10,87%
Кальмар командорский*	7 500,000	289,371	3,86%
Кальмар тихоокеанский	25 991,080	150,413	0,58%
Креветка углохвостая	75,000	0,000	0,00%
Креветка равнолапая японская	9,250	0,000	0,00%
Плоские ежи	49,800	0,909	1,83%
Морской ёж палевоый	9,500	15,528	163,45%
Осьминог песчаный	168,000	28,162	16,76%
Осьминог Дофлейна гигантский	90,000	26,587	29,54%
Медузы	4 999,810	0,000	0,00%
Мидии	1 685,470	160,431	9,52%
Мерценария Стивенса	1 199,900	171,498	14,29%
Анфельция	999,000	548,000	54,85%
Каллиста	44,880	7,058	15,73%
Каллитака	4,950	0,000	0,00%
Мизиды	35,990	2,979	8,28%
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	27,130	28,89%
Асцидии	19,860	11,343	57,11%
Устрицы	295,670	389,133	131,61%
Петушок	14,860	6,771	45,57%
Зоостера	2 899,590	0,065	0,00%
Сахарина	499,600	50,410	10,09%
ИТОГО	104 184,960	6 336,963	6,08%
Западно-Сахалинская подзона 61.06.2			
Анчоусы	1 999,980	0,000	0,00%
Бычки	1 234,805	277,205	22,45%
Корюшка малоротая	82,100	1,320	1,61%
Корюшка малоротая морская	322,522	344,491	106,81%
Кефали(сингиль, лобан)	199,900	0,000	0,00%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточная)	212,655	5,250	2,47%
Мойва	12 410,540	9 506,115	76,60%
Навага	1 055,885	1 068,870	101,23%
Сардина иваси	9 999,100	0,000	0,00%
Скаты	588,000	119,727	20,36%
Рыба-лапша	20,700	0,000	0,00%
Креветка углохвостая	10,000	0,000	0,00%
Кальмар командорский*	1 499,780	79,888	5,33%
Кальмар тихоокеанский	8 000,000	0,000	0,00%
Осьминог Дофлейна гигантский	260,000	27,346	10,52%
Осьминог песчаный	144,000	26,303	18,27%
Скумбрия	1 000,000	0,000	0,00%
Тунцы	50,000	0,000	0,00%
Ламинарии	5 999,000	3 196,231	53,28%
ИТОГО	45 088,967	14 652,746	32,50%
Чукотская зона Берингова моря 67.01			
Бычки	200,000	0,014	0,01%
Сайка	359,500	0,000	0,00%
Сельдь тихоокеанская*	198,000	13,221	6,68%
ИТОГО	757,500	13,221	1,75%
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	1 463 200,573	328 991,717	22,48%
ВСЕГО ПО ТУ млекопитающие, шт.	21 514	719	3,34%

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 (лахтака) 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

¹ - в соответствии с протоколом БОС от 05.02.2024 № 2 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) угольной рыбы в Петропавловско-Командорской подзоне на 21,0 т (с 1,11 до 22,11 т)

² - в соответствии с протоколом БОС от 28.05.2024 № 15 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) сельди тихоокеанской в Восточно-Сахалинской подзоне на 9 560 т (с 19 912,670 до 29 472,670 т)

³ - в соответствии с протоколом БОС от 04.09.2024 № 41 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) сельди тихоокеанской в Западно-Беринговоморской зоне на 20 000 т (с 81 687 тонн до 101 687 т)