

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	24 240,000	1 778,055	7,34%
Камбалы дальневосточные	18 883,100	5 896,263	31,23%
Навага	6 183,600	108,537	1,76%
Палтус стрелозубый	1 391,500	207,089	14,88%
Сельдь тихоокеанская*	89 986,930	77,506	0,09%
Мойва	3 369,200	0,000	0,00%
Сайка	1 339,500	0,000	0,00%
Скаты	3 622,000	1 392,010	38,43%
Угольная рыба	739,300	836,716	113,18%
Кальмар Командорский	24 998,200	7,119	0,03%
Краб-стригун ангулятус	144,700	166,942	115,37%
Креветка северная	899,500	1,021	0,11%
Креветка углохвостая	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	176 588,330	10 471,258	5,93%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	57	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	2 000	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	1 065	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	289	0	0,00%
ИТОГО	3 411	0	0,00%
Восточно-Камчатская зона, Карагинская подзона 61.02.1			
Бычки	1 690,000	415,294	24,57%
Мойва	47,000	0,000	0,00%
Скаты	229,500	61,284	26,70%
Угольная рыба	17,800	36,934	207,49%
Корюшка малоротая	156,000	17,058	10,93%
Кальмар Командорский	14 999,700	3,300	0,02%
Ламинарии	999,000	0,000	0,00%
ИТОГО	18 139,000	533,870	2,94%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	165	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	68	0	0,00%
ИТОГО	233	0	0,00%
Восточно-Камчатская зона, Петропавловско-Командорская подзона 61.02.2			
Бычки	3 090,500	1 672,897	54,13%
Мойва	73,000	0,000	0,00%
Навага	67,000	4,850	7,24%
Сайра*	1 000,000	0,000	0,00%
Скаты	208,900	83,836	40,13%
Угольная рыба	1,010	1,993	197,33%
Краб колочий	15,000	0,000	0,00%
Морской ёж многоиглый	33,999	0,087	0,26%
Морской ёж зеленый	8,600	0,132	1,53%
Мидии	48,900	0,000	0,00%
Ламинарии	938,750	0,000	0,00%
ИТОГО	5 485,659	1 763,795	32,15%
штук			
Обыкновенный тюлень (ларга)	22	0	0,00%
ИТОГО	22	0	0,00%
Северо-Курильская зона 61.03			
Анчоусы	500,000	0,000	0,00%
Сардина иваси	14 997,000	0,000	0,00%
Скумбрия	10 000,000	0,000	0,00%
Бычки	6 097,000	2 116,707	34,72%
Сайра*	10 993,900	0,000	0,00%
Скаты	999,000	1,269	0,13%
Палтус стрелозубый	72,700	4,532	6,23%
Кальмар тихоокеанский	1 000,000	0,000	0,00%
Ламинарии	2 640,000	0,000	0,00%
ИТОГО	47 299,600	2 122,508	4,49%
Южно-Курильская зона 61.04			
Анчоусы	4 899,920	0,000	0,00%
Акулы	199,370	0,000	0,00%
Бычки	1 235,000	185,153	14,99%
Корюшка малоротая морская	8,300	0,246	2,96%
Лакедра желтохвостая	30,000	0,000	0,00%
Гипероглиф	71,000	0,000	0,00%
Корифена	40,000	0,000	0,00%
Лемонема	12 000,000	970,213	8,09%
Лещ морской японский	199,260	0,000	0,00%
Палтус стрелозубый	199,700	0,836	0,42%
Сайра*	89 973,500	0,000	0,00%
Сардина иваси	484 919,500	43 311,240	8,93%
Скаты	1 728,000	101,984	5,90%
Скумбрия	249 934,000	2 087,126	0,84%
Тунцы	99,920	6,386	6,39%
Спизула	400,000	0,000	0,00%
Кальмар Бартрама	14 999,650	0,000	0,00%
Кальмар тихоокеанский	16 997,950	1,700	0,01%
Осьминог песчаный	195,800	0,177	0,09%
Ламинарии	116 538,100	0,000	0,00%
Алярия	7 340,000	0,000	0,00%
Костария ребристая	11 700,000	0,000	0,00%
Анфельция	7 159,950	0,000	0,00%
ИТОГО	1 020 868,920	46 665,061	4,57%
Охотское море			

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
Северо-Охотоморская подзона 61.05.1			
Бычки	50,000	65,005	130,01%
Корюшка малоротая морская	101,100	65,612	64,90%
Ликоды*	298,000	0,000	0,00%
Мойва	310,400	0,000	0,00%
Навага	2 420,000	1 159,088	47,90%
Окунь морской	34,500	0,000	0,00%
Скаты	1 169,000	517,664	44,28%
Треска ³	1 063,200	1 089,948	102,52%
Креветка углохвостая* ⁶	1 255,600	423,755	33,75%
Креветка гренландская	14,700	0,000	0,00%
Шримсы козырьковые	274,000	0,000	0,00%
Шримсы-медвежата	300,950	0,000	0,00%
Мня	13,850	0,000	0,00%
Силква	1,940	0,000	0,00%
Перонидия	3,910	0,000	0,00%
Морской ёж зеленый	199,700	0,097	0,05%
Ламинарии	399,100	0,000	0,00%
ИТОГО	7 909,950	3 321,169	41,99%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	1195	2	0,17%
Полосатый тюлень (крылатка)	200	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	1026	6	0,58%
Морской заяц (лахтак)	695	42,000	6,04%
ИТОГО	3 116	50,000	1,60%
Западно-Камчатская подзона 61.05.2			
Бычки* ²	784,000	655,772	83,64%
Корюшка малоротая морская	160,000	0,000	0,00%
Ликоды	299,000	0,000	0,00%
Мойва* ⁵	7 450,000	2 132,978	28,63%
Скаты*	356,000	176,756	49,65%
Креветка гренландская	1,500	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	9 212,200	2 965,506	32,19%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	216	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	98	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	35	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	25	0	0,00%
ИТОГО	374	0	0,00%
Восточно-Сахалинская подзона 61.05.3			
Бычки	1 666,320	55,083	3,31%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальняя)	862,580	38,250	4,43%
Корюшка малоротая	155,700	136,470	87,65%
Корюшка малоротая морская	1 001,100	371,910	37,15%
Ликоды	899,200	0,000	0,00%
Мойва	2 067,530	623,387	30,15%
Песчанки	1000,000	0,000	0,00%
Сельдь тихоокеанская	19 912,520	9 806,864	49,25%
Скаты	1 098,800	129,266	11,76%
Анфельция ¹	490,000	0,000	0,00%
Спизула	523,950	0,885	0,17%
Ламинарии	19 199,000	243,805	1,27%
ИТОГО	48 876,700	11 405,920	23,34%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	399	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	999	0	0,00%
Камчатско-Курильская подзона 61.05.4			
Бычки* ²	1 973,000	1 781,888	90,31%
Мойва* ⁵	7 450,000	497,387	6,68%
Ликоды	998,000	0,000	0,00%
Скаты*	459,000	79,023	17,22%
Ламинарии	99,000	0,000	0,00%
ИТОГО	10 979,000	2 358,298	21,48%
штук			
Обыкновенный тюлень (ларга)	309	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	89	0	0,00%
ИТОГО	398	0	0,00%
Японское море			
Подзона Приморье 61.06.1			
Анчоусы	4 999,780	0,000	0,00%
Бычки	8 769,670	197,858	2,26%
Камбалы дальневосточные	12 864,180	1 079,076	8,39%
Кефали(сингиль, лобан)	870,440	0,312	0,04%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные)	1 418,410	1,720	0,12%
Лакедра желтохвостая	30,000	0,000	0,00%
Корюшка малоротая	1 720,800	1,981	0,12%
Корюшка малоротая морская	1 758,170	9,523	0,54%
Мойва	1 075,000	17,785	1,65%
Навага	4 053,120	949,886	23,44%
Рыба-собака	492,790	0,000	0,00%
Рыба-лапша	360,000	0,000	0,00%
Сайра	7 999,855	0,000	0,00%
Скаты	797,500	13,249	1,66%
Скумбрия	1 000,000	0,000	0,00%

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
Сардина иваси	4 999,150	0,000	0,00%
Терпуги	6 934,980	177,388	2,56%
Кальмар командорский*	7 500,000	7,235	0,10%
Кальмар тихоокеанский	44 938,880	0,000	0,00%
Креветка углохвостая	461,990	0,000	0,00%
Креветка равнолапая японская	9,250	0,000	0,00%
Плоские ежи	49,800	1,130	2,27%
Морской еж палевый	9,500	3,200	33,68%
Осьминог песчаный	177,000	35,793	20,22%
Осьминог Дюфлейна гигантский	93,500	4,149	4,44%
Медузы	4 999,810	0,000	0,00%
Мидии	1 673,550	47,590	2,84%
Мерценария Стивенса	1 199,900	54,614	4,55%
Анфельция	999,000	0,000	0,00%
Каллиста	44,880	1,329	2,96%
Каллитака	4,950	0,000	0,00%
Мизиды	35,990	14,004	38,91%
Сердцевидка	2,880	0,000	0,00%
Серрипес	199,930	0,000	0,00%
Перонидия	2,900	0,000	0,00%
Мия	11,900	1,219	10,24%
Глицимерис	53,850	0,000	0,00%
Мактра	93,900	49,850	53,09%
Асцидии	19,860	1,466	7,38%
Устрицы	996,500	1 016,850	102,04%
Петушок	14,900	5,820	39,06%
Зоостера	2 899,590	0,000	0,00%
Сахарина	499,800	0,000	0,00%
ИТОГО	127 137,855	3 693,027	2,90%
Западно-Сахалинская подзона 61.06.2			
Анчоусы	1 999,980	0,000	0,00%
Бычки	1 242,300	95,290	7,67%
Корюшка малоротая	82,100	53,600	65,29%
Корюшка малоротая морская	321,020	193,210	60,19%
Кефали(сингиль, лобан)	199,900	0,000	0,00%
Краснопёрка (краснопёрки-угаи дальние)	212,500	1,400	0,66%
Мойва ⁴	16 552,486	14 219,618	85,91%
Навага	1 114,895	944,800	84,74%
Сардина иваси	9 999,100	0,000	0,00%
Скаты	588,000	96,443	16,40%
Рыба-лапша	20,700	0,700	3,38%
Креветка углохвостая	10,000	0,000	0,00%
Кальмар командорский*	1 500,000	0,000	0,00%
Кальмар тихоокеанский	7 999,780	92,100	1,15%
Осьминог Дюфлейна гигантский	130,000	5,007	3,85%
Осьминог песчаный	60,000	25,060	41,77%
Ламинарии	5 099,000	2 339,551	45,88%
ИТОГО	47 131,761	18 066,779	38,33%
Чукотская зона Берингова моря 67.01			
Бычки	200,000	0,000	0,00%
Сайка	359,500	0,000	0,00%
Сельдь тихоокеанская*	197,800	0,000	0,00%
ИТОГО	757,300	0,000	0,00%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	1 120	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	795	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	433	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	477	0	0,00%
ИТОГО	2 825	0	0,00%
Зона Чукотское море			
Сайка	1 696,000	0,000	0,00%
ИТОГО	1 696,000	0,000	0,00%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	396	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	180	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	600	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	1 608	0	0,00%
ИТОГО	2 784	0	0,00%
ВСЕГО ПО ТУ	1 522 082,275	103 367,191	6,79%
ВСЕГО ПО ТУ млекопитающие, шт.	14 162	50	0,35%

Примечание: * - допустимо перераспределение объемов рекомендованного вылова сельди тихоокеанской между Западно-Беринговоморской и Чукотскими зонами; сайры между Северо-Курильской и Южно-Курильской зонами Петропавловско-Командорской подзоной; ликодов между Северо-Охотоморской и Восточно-Сахалинской подзонами; 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.

¹ - рекомендованный объем добычи (вылова) анфельции в Восточно-Сахалинской подзоне, включая лагуну Буссе.

² - в соответствии с протоколом БОС от 15.02.2023 № 1 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) бычков в Западно-Камчатской подзоне на 200 т (с 584 до 784 т), в Камчатско-Курильской подзоне подзоне на 400 т (с 1573 до 1973 т)

³ - в соответствии с протоколом БОС от 21.03.2023 № 3 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) трески в Северо-Охотоморской подзоне на 268 т (с 795,2 до 1063,2 т).

⁴ - в соответствии с протоколом БОС от 24.04.2023 № 4 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) мойвы в Западно-Сахалинской подзоне на 9 557,0 т (с 6 995,486 до 16 552,486 т)

⁵ - в соответствии с протоколом БОС от 23.06.2023 № 8 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) мойвы в Камчатско-Курильской, Западно-Камчатской подзонах на 6 650,000 т (с 800 т до 7 450,000 т)

⁶ - в соответствии с протоколом БОС от 26.06.23 № 10 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) креветки углохвостой в Северо-Охотоморской подзоне на 628,000 т (с 627,6 до 1255,600 т)