

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	4 404,743	18,17%
Камбалы дальневосточные	18 883,100	7 146,324	37,85%
Навага	6 183,600	108,537	1,76%
Палтус стрелозубый	1 391,500	347,668	24,99%
Сельдь тихоокеанская*	89 986,930	37 112,675	41,24%
Мойва	3 369,200	0,000	0,00%
Сайка	1 339,500	0,000	0,00%
Скаты	3 622,000	2 081,443	57,47%
Угольная рыба	739,300	847,937	114,69%
Кальмар Командорский	24 998,200	212,405	0,85%
Краб-стригун ангулятус	144,700	166,942	115,37%
Креветка северная	899,500	1,021	0,11%
Креветка угловостая	499,300	0,000	0,00%
Шримсы-медвежата	69,000	0,000	0,00%
Шримсы козырьковые	123,000	0,000	0,00%
Трубахи	99,500	0,000	0,00%
ИТОГО	176 588,330	52 429,695	29,69%
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	1 400,596	82,88%
Мойва	47,000	0,000	0,00%
Скаты	229,500	85,617	37,31%
Угольная рыба	17,800	39,836	223,80%
Корюшка малоротая	156,000	106,152	68,05%
Кальмар Командорский	14 999,700	137,093	0,91%
Ламинарии	999,000	0,000	0,00%
ИТОГО	18 139,000	1 769,294	9,75%
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	2 733,953	88,46%
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	142,727	68,32%
Угольная рыба	1,010	1,993	197,33%
Краб колючий	15,000	0,000	0,00%
Морской ёж многоиглый	33,999	2,000	5,88%
Морской ёж зеленый	8,600	2,000	23,26%
Мидии	48,900	0,000	0,00%
Ламинарии	938,750	0,000	0,00%
ИТОГО	5 485,659	2 887,523	52,64%
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	114 997,000	18 707,925	16,27%
Скумбрия	10 000,000	89,506	0,90%
Бычки	6 097,000	4 523,666	74,19%
Сайра*	10 993,900	0,000	0,00%
Скаты	999,000	13,688	1,37%
Палтус стрелозубый	72,700	11,049	15,20%
Кальмар тихоокеанский	1 000,000	24,596	2,46%
Ламинарии	2 640,000	0,000	0,00%
ИТОГО	147 299,600	23 370,430	15,87%
Южно-Курильская зона 61.04			
Анчоусы	4 899,920	4,000	0,08%
Акулы	199,370	0,000	0,00%
Бычки	1 235,000	253,326	20,51%
Корюшка малоротая морская	8,300	0,276	3,33%
Лакедра желтохвостая	30,000	0,634	2,11%
Гипероглиф	71,000	0,308	0,43%
Корифена	40,000	12,378	30,95%
Лемонема	12 000,000	1 539,241	12,83%
Лещ морской японский	199,260	0,217	0,11%
Палтус стрелозубый	199,700	253,040	126,71%
Сайра	89 973,500	0,000	0,00%
Сардина иваси	884 919,500	499 126,738	56,40%
Скаты	1 728,000	138,533	8,02%
Скумбрия	249 934,000	7 415,084	2,97%
Тунцы	299,920	184,262	61,44%
Спицула	400,000	0,000	0,00%
Кальмар Бартрама	14 999,650	2,350	0,02%
Кальмар тихоокеанский	16 997,950	334,516	1,97%
Осьминог песчаный	195,800	0,384	0,20%
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	1 421 068,920	509 265,286	35,84%
Охотское море			
Северо-Охотоморская подзона 61.05.1			
Бычки	50,000	65,005	130,01%
Корюшка малоротая морская	101,100	120,369	119,06%
Ликоды*	298,000	0,000	0,00%
Мойва	310,400	2,000	0,64%
Навага	2 420,000	1 475,436	60,97%
Окунь морской	34,500	42,840	124,17%
Скаты	1 169,000	603,973	51,67%

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
Треска ³	1 063,200	1 089,948	102,52%
Креветка углохвостая* ⁶	1 255,600	579,138	46,12%
Креветка гренландская	14,700	0,000	0,00%
Шримсы козырьковые	274,000	46,606	17,01%
Шримсы-медвежата	300,950	90,342	30,02%
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	1,000	0,50%
Ламинарии	399,100	0,000	0,00%
ИТОГО	7 909,950	4 116,657	52,04%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	1195	86	7,20%
Полосатый тюлень (крылатка)	200	2	1,00%
Обыкновенный тюлень(ларга)	1 026,000	308	30,02%
Морской заяц (лахтак)	695,000	214	30,79%
ИТОГО	3 116	610	19,58%
Западно-Камчатская подзона 61.05.2			
Бычки* ²	784,000	865,703	110,42%
Корюшка малоротая морская	160,000	10,036	6,27%
Ликоды	299,000	0,000	0,00%
Мойва* ⁵	8 250,000	3 163,481	38,35%
Скаты*	356,000	200,683	56,37%
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	10 012,200	4 239,903	42,35%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	216,000	24	11,11%
Полосатый тюлень (крылатка)	98	0	0,00%
Обыкновенный тюлень(ларга)	35	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	25	1	4,00%
ИТОГО	374	25	6,68%
Восточно-Сахалинская подзона 61.05.3			
Бычки	1 666,320	55,314	3,32%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные)	862,580	51,720	6,00%
Корюшка малоротая	155,700	136,470	87,65%
Корюшка малоротая морская	1 001,100	369,700	36,93%
Ликоды	899,200	0,000	0,00%
Мойва	2 067,530	628,087	30,38%
Песчанки	1000,000	0,000	0,00%
Сельдь тихоокеанская	19 912,520	9 899,202	49,71%
Скаты	1 098,800	70,207	6,39%
Анфельция ¹	490,000	0,000	0,00%
Спизула	523,950	15,926	3,04%
Ламинарии	19 199,000	579,565	3,02%
ИТОГО	48 876,700	11 806,191	24,16%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	399	54	13,53%
Полосатый тюлень (крылатка)	100	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	400,000	272	68,00%
Морской заяц (лахтак)	100	4	4,00%
ИТОГО	999	330	33,03%
Камчатско-Курильская подзона 61.05.4			
Бычки* ²	1 973,000	2 077,957	105,32%
Мойва* ⁵	7 450,000	544,238	7,31%
Ликоды	998,000	0,000	0,00%
Скаты*	459,000	93,150	20,29%
Ламинарии	99,000	0,000	0,00%
ИТОГО	10 979,000	2 715,345	24,73%
штук			
Обыкновенный тюлень (ларга)	309	4	1,29%
Морской заяц (лахтак)	89	0	0,00%
ИТОГО	398	4	1,01%
Японское море			
Подзона Приморье 61.06.1			
Анчоусы	4 999,780	0,000	0,00%
Бычки	8 769,670	508,776	5,80%
Камбалы дальневосточные	12 864,180	2 421,581	18,82%
Кефали(сингиль, лобан)	870,440	0,396	0,05%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные)	1 418,410	19,919	1,40%
Лакедра желтохвостая	30,000	0,000	0,00%
Корюшка малоротая	1 720,800	54,855	3,19%
Корюшка малоротая морская	1 758,170	10,164	0,58%
Мойва	1 075,000	17,785	1,65%
Навага	4 053,120	1 247,453	30,78%
Рыба-собака	492,790	0,060	0,01%
Рыба-лапша	360,000	0,000	0,00%
Сайра	7 999,855	0,000	0,00%
Скаты	797,500	19,689	2,47%
Скумбрия	1 000,000	3,851	0,39%
Сардина иваси	4 999,150	0,000	0,00%
Терпуги	6 934,980	1 288,643	18,58%
Кальмар командорский*	7 500,000	763,913	10,19%
Кальмар тихоокеанский	44 938,880	114,344	0,25%
Креветка углохвостая	461,990	0,000	0,00%
Креветка равнолапая японская	9,250	0,000	0,00%
Плоские ежи	49,800	5,045	10,13%
Морской еж палевый	9,500	5,864	61,73%
Осьминог песчаный	177,000	60,840	34,37%
Осьминог Дофлейна гигантский	93,500	53,610	57,34%
Медузы	4 999,810	0,000	0,00%
Мидии	1 673,550	183,226	10,95%
Мерценария Стимсона	1 199,900	273,670	22,81%
Анфельция	999,000	0,000	0,00%
Каллиста	44,880	3,739	8,33%
Каллитак	4,950	0,000	0,00%
Мизиды	35,990	14,024	38,97%
Сердцевидка	2,880	0,000	0,00%
Серринес	199,930	0,220	0,11%

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
Перонидия	2,900	0,000	0,00%
Мия	11,900	1,717	14,43%
Глицимерис	53,850	0,678	1,26%
Мактра	93,900	87,745	93,45%
Асцидии	19,860	8,673	43,67%
Устрицы	996,500	1 122,420	112,64%
Петушок	14,900	10,499	70,46%
Зоостера	2 899,590	700,000	24,14%
Сахарина	499,800	239,309	47,88%
ИТОГО	127 137,855	9 242,708	7,27%
Западно-Сахалинская подзона 61.06.2			
Анчоусы	1 999,980	0,000	0,00%
Бычки	1 242,300	282,765	22,76%
Корюшка малоротая	82,100	55,370	67,44%
Корюшка малоротая морская	321,020	199,384	62,11%
Кефали(сингиль, лобан)	199,900	0,000	0,00%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточная)	212,500	1,460	0,69%
Мойва ⁴	16 552,486	13 910,658	84,04%
Навага	1 114,895	950,180	85,23%
Сардина иваси	9 999,100	0,000	0,00%
Скаты	588,000	97,233	16,54%
Рыба-лапша	20,700	0,350	1,69%
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 Дофлейна гигантский	130,000	55,518	42,71%
Осьминог песчаный	60,000	22,313	37,19%
Ламинарии	5 099,000	4 833,121	94,79%
ИТОГО	47 131,761	20 500,452	43,50%
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	2 023 082,275	642 343,484	31,75%
ВСЕГО ПО ТУ млекопитающие, шт.	14 162	969	6,84%

Примечание: * - допустимо перераспределение объёмов рекомендованного вылова сельди тихоокеанской между Западно-Берингоморской и Чукотскими зонами; сайры между Северо-Курильской и Южно-Курильской зонами Петропавловско-Командорской подзоны; ликовов 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).

⁷ - в соответствии с протоколом БОС от 28.08.23 № 26 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) сардины иваси в Северо-Курильской подзоне на 100,000 тыс.т (с 14,997 тыс.т до 114,997 тыс. т).

⁸ - в соответствии с протоколом БОС от 03.10.23 № 29 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) тунцов в Южно-Курильской подзоне на 200,000 тыс.т (с 99,92 тыс.т до 299,92 тыс. т).

⁹ - в соответствии с протоколом БОС от 31.10.23 № 34 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) сардины иваси в Южно-Курильской подзоне на 400,000 тыс.т (с 484,9195 тыс.т до 884,9195 тыс. т).