

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
Западно-Беринговоморская зона 61.01			
Бычки	22 260,500	1 109,881	4,99%
Камбалы дальневосточные	17 672,300	8 744,690	49,48%
Навага	4 673,600	2,410	0,05%
Палтус стрелозубый	1 366,500	297,667	21,78%
Сельдь тихоокеанская ^{5,6,8}	148 900,000	110 055,369	73,91%
Мойва	3 399,460	0,000	0,00%
Сайка	1 339,500	0,000	0,00%
Скаты ⁸	3 711,500	1 005,506	27,09%
Угольная рыба	1 498,980	1 046,958	69,84%
Кальмар Командорский	24 998,980	3 886,803	15,55%
Краб-стригун ангустулус	146,700	183,238	124,91%
Креветка северная	899,500	0,000	0,00%
Креветка углохвостая	499,300	0,000	0,00%
Шrimсы-медвежата	69,000	0,000	0,00%
Шrimсы козырьковые	123,000	0,000	0,00%
Трубачи	99,000	0,000	0,00%
ИТОГО	231 657,820	126 332,523	54,53%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)*	161	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)*	2 000	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)*	1 049	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)*	269	0	0,00%
ИТОГО	3 479	0	0,00%
Восточно-Камчатская зона, Карагинская подзона 61.02.1			
Бычки	2 190,000	30,803	1,41%
Скаты	258,500	143,301	55,44%
Угольная рыба	195,990	108,232	55,22%
Корюшка малоротая ¹	156,900	35,691	22,75%
Кальмар Командорский	14 999,990	1 080,875	7,21%
Морской ёж палевый	1,000	0,000	0,00%
Ламинарии	999,000	0,000	0,00%
ИТОГО	18 801,380	1 398,902	7,44%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	280	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	21	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	101	16	15,84%
ИТОГО	402	16	3,98%
Восточно-Камчатская зона, Петропавловско-Командорская подзона 61.02.2			
Бычки ⁷	3 591,300	2 662,231	74,13%
Сайра*	1 000,000	6,469	0,65%
Скаты	268,800	250,453	93,17%
Угольная рыба	39,390	6,878	17,46%
Морской ёж многоиглый	33,980	0,000	0,00%
Морской ёж зеленый	10,500	0,050	0,48%
Мидии	49,000	0,000	0,00%
Ламинарии	998,700	0,000	0,00%
ИТОГО	5 991,670	2 926,081	48,84%
штук			
Обыкновенный тюлень (ларга)	7	3	42,86%
ИТОГО	7	3	42,86%
Северо-Курильская зона 61.03			
Анчоусы*	500,000	0,000	0,00%
Сардина иваси ⁸	184 693,500	15 435,178	8,36%
Скумбрия*	800,000	3,798	0,47%
Бычки	6 146,000	1 553,372	25,27%
Сайра ⁸	9 996,900	0,000	0,00%
Скаты	998,100	39,651	3,97%
Палтус стрелозубый	72,100	47,277	65,57%
Кальмар тихоокеанский	899,980	0,000	0,00%
Ламинарии	2 640,000	0,000	0,00%
ИТОГО	206 746,580	17 079,276	8,26%
Южно-Курильская зона 61.04			
Анчоусы*	8 649,920	24,000	0,28%
Акулы ⁸	199,070	0,000	0,00%
Бычки ⁸	772,500	136,844	17,71%
Корюшка малоротая морская	8,300	1,674	20,17%
Лакедра желтохвостая ⁸	29,300	0,000	0,00%
Гипероглиф ⁸	68,600	0,000	0,00%
Корибена	40,000	9,981	24,95%
Лемонема	12 000,000	3 824,507	31,87%
Лещ морской японский	199,850	0,000	0,00%
Палтус стрелозубый	279,700	286,440	102,41%
Сайра ⁸	76 201,900	134,248	0,18%
Сардина иваси ⁸	998 838,500	55 898,692	5,60%
Скаты ⁸	1 314,340	228,052	17,35%
Скумбрия ^{8,9}	164 221,000	607,390	0,37%
Тунцы	499,920	23,405	4,68%
Спизула	400,000	0,000	0,00%
Кальмар Бартрама	11 999,650	0,000	0,00%
Кальмар тихоокеанский ⁸	11 574,220	0,000	0,00%
Осьминог песчаный ⁸	139,500	0,159	0,11%
Ламинарии	113 538,100	0,000	0,00%
Алярия	7 340,000	0,000	0,00%
Костария ребристая	11 340,000	0,000	0,00%
Анфельция	7 160,000	0,000	0,00%
ИТОГО	1 426 814,370	61 175,393	4,29%
Охотское море			
Северо-Охотоморская подзона 61.05.1			
Корюшка малоротая морская	160,075	209,448	130,84%
Ликоды	297,500	0,000	0,00%
Мойва	898,493	7,322	0,81%
Навага	1 903,537	2 169,224	113,96%
Окунь морской	52,500	30,800	58,67%
Скаты	1 163,000	1 235,564	106,24%
Треска	1 962,580	678,166	34,55%
Креветка углохвостая	1 255,600	256,525	20,43%
Креветка гренландская	15,000	24,984	166,56%
Шrimсы козырьковые	233,000	59,586	25,57%

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
Шrimсы-медвежата	253,950	153,640	60,50%
Мия	13,850	0,000	0,00%
Силикви	1,940	0,000	0,00%
Перонидия	3,910	0,000	0,00%
Морской ёж зеленый	199,700	4,060	2,03%
Ламинарии	399,400	0,000	0,00%
ИТОГО	8 814,035	4 829,319	54,79%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	935	111	11,87%
Полосатый тюлень (крылатка)	190	0	0,00%
Обыкновенный тюлень(ларга)	837	188	22,46%
Морской заяц (лахтак)	354	179	50,56%
ИТОГО	2 316	478	20,64%
Западно-Камчатская подзона 61.05.2			
Бычки*	1 086,000	213,957	19,70%
Корошка малоротая морская	50,000	6,000	12,00%
Ликоды	299,000	0,000	0,00%
Мойва* ⁴	1 400,000	1 095,956	78,28%
Скаты*	631,000	195,813	31,03%
Шrimсы козырковые	3,000	0,000	0,00%
Шrimсы-медвежата	60,000	0,000	0,00%
Ламинарии	99,000	0,013	0,01%
ИТОГО	3 628,000	1 511,739	41,67%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	229	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	98	0	0,00%
Обыкновенный тюлень(ларга)	29	0	0,00%
ИТОГО	356	0	0,00%
Восточно-Сахалинская подзона 61.05.3			
Бычки	1 072,534	0,000	0,00%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточного)	864,332	82,922	9,59%
Корошка малоротая	147,203	0,200	0,14%
Корошка малоротая морская	889,020	187,082	21,04%
Ликоды	899,100	0,000	0,00%
Мойва	1 413,734	127,008	8,98%
Песчанки	1000,000	0,000	0,00%
Сельдь тихоокеанская	29 400,584	28 379,586	96,53%
Скаты	1 128,600	170,075	15,07%
Сардина иваси ³	1000000,000	273,710	0,27%
Слизула	524,000	3,230	0,62%
Ламинарии	23 799,750	2,726	0,01%
ИТОГО	161 138,857	29 226,539	18,14%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	400	124	31,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	100	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	383	311	81,20%
Морской заяц (лахтак)	100	13	13,00%
ИТОГО	983	448	45,57%
Камчатско-Курильская подзона 61.05.4			
Бычки*	3 178,000	2 542,418	80,00%
Мойва* ⁴	1 400,000	1 322,670	94,48%
Ликоды	998,000	0,000	0,00%
Скаты*	724,000	167,619	23,15%
Ламинарии	99,000	0,000	0,00%
ИТОГО	6 399,000	4 032,707	63,02%
штук			
Обыкновенный тюлень (ларга)	161	30	18,63%
Морской заяц (лахтак)	87	0	0,00%
ИТОГО	248	30	12,10%
Японское море			
Подзона Приморье 61.06.1			
Анчоусы	4 799,400	0,000	0,00%
Бычки	8 274,059	1 187,093	14,35%
Камбалы дальневосточные	11 896,092	3 230,741	27,16%
Кефалисингиль, лобан)	20,000	0,375	1,88%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные)	712,019	1,731	0,24%
Лакедра желтохвостая	29,850	0,153	0,51%
Корошка малоротая	1 756,038	77,628	4,42%
Корошка малоротая морская	914,293	20,851	2,28%
Мойва	490,468	33,473	6,82%
Навага	2 762,299	192,342	6,96%
Рыба-собака	458,930	0,010	0,00%
Рыба-лапша	29,970	0,000	0,00%
Сайра	7 799,835	0,000	0,00%
Скаты	1 097,500	93,622	8,53%
Скумбрия* ⁸	998,050	0,210	0,02%
Сардина иваси ⁹	4 896,150	0,000	0,00%
Терпуги	8 987,120	965,345	10,74%
Тунцы	50,000	0,000	0,00%
Кальмар командорский*	7 500,000	1 233,498	16,45%
Кальмар тихоокеанский*	31 039,702	7,751	0,02%
Плоские ежи	49,900	1,207	2,42%
Морской еж палевый	9,500	7,625	80,26%
Осьминог песчаный	170,800	42,888	25,11%
Осьминог Даффлена гигантский	89,600	93,863	104,76%
Медузы	4 999,850	0,000	0,00%
Мидии	1 675,310	68,801	4,11%
Мерценария Стимпсона	1 199,800	124,619	10,39%
Анфельдия	999,000	1 572,000	157,36%
Каллиста	43,880	1,208	2,75%
Каллитака	4,950	0,000	0,00%
Мизиды	49,990	21,276	42,56%
Сердцевинка	2,380	0,000	0,00%
Серпинес	198,430	0,000	0,00%
Перонидия	2,900	0,000	0,00%
Мия	11,900	4,824	40,54%
Глицимерис	53,900	0,652	1,21%
Мактра	93,900	47,572	50,66%
Асцидин	19,900	6,405	32,19%
Петушок	14,880	4,957	33,31%
Зоостера	2 399,640	700,200	29,18%

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
Тихокарпус косматый ²	1,000	0,000	0,00%
Фукусы ²	1,000	0,000	0,00%
Хондрус ²	1,000	0,000	0,00%
Сахарина	499,800	70,646	14,13%
ИТОГО	107 104,985	9 813,566	9,16%
Западно-Сахалинская подзона 61.06.2			
Анчоусы	1 999,980	0,000	0,00%
Бычки	1 107,450	346,478	31,29%
Корошка малоротая	78,585	0,000	0,00%
Корюшка малоротая морская	353,530	98,171	27,77%
Кефали(сингиль, лобан)	199,900	30,000	15,01%
Краснопёрка (красноперки-уган дальнев)	219,830	13,200	6,00%
Мойва	14 435,040	7 001,910	48,51%
Навага	1 086,545	588,656	54,18%
Сардина иваси	9 998,690	1,700	0,02%
Скаты	512,000	390,131	76,20%
Рыба-ланцца	20,700	0,000	0,00%
Креветка углохвостая	10,000	3,612	36,12%
Кальмар командорский*	1 500,000	31,479	2,10%
Кальмар тихоокеанский	4 999,750	0,000	0,00%
Осьминог Дафлейна гигантский	260,000	124,018	47,70%
Осьминог песчаный	144,000	37,669	26,16%
Скумбрия*	999,600	0,000	0,00%
Тунцы	200,000	0,005	0,50%
Ламинарии	3 599,750	2 584,962	71,81%
ИТОГО	41 725,350	11 252,986	26,97%
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)*	1 465	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)*	793	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)*	447	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)*	732	0	0,00%
ИТОГО	3 437	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)	761	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)*	180	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)*	600	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)*	1 630	0	0,00%
ИТОГО	3 171	0	0,00%
ВСЕГО ПО ТУ	2 221 276,547	269 579,030	12,14%
ВСЕГО ПО ТУ млекопитающие, шт.	14 399	975	6,77%

Примечание: * - допустимо перераспределение объемов рекомендованного вылова сельди тихоокеанской, кольчатой нерпы (акибы) между Западно-Беринговоморской и Чукотским зонами; полосатого тюленя (крылатки), обыкновенного тюленя (ларги), морского зайца (лахтака) между зонами Западно-Беринговоморской, Чукотская и Чукотское море; сайры между Северо-Курильской и Южно-Курильской зонами и Петропавловско-Командорской подзоной; анчоусы, сардины иваси, скумбрин, сайры между Северо-Курильской и Южно-Курильской зонами; бычки, скаты, мойва между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подzonами; кальмара командорского, скумбрин между подzonой Приморье и Западно-Сахалинской подzonой Японское море - без превышения суммарной величины рекомендованного вылова.

¹ - в соответствии с протоколом БОС от 25.11.2024 № 51 добавлен объем добычи (вылова) корюшки малоротой в Карагинской подзоне - 156,900 тонны.

²-в соответствии с протоколом ОС от 04.04.2025 № 5 добавлен объем добычи (вылова) тихокарпус косматый- 1,0 тонны; фукусы- 1,0 тонны; хондрус- 1,0 тонны в подзоне Приморье.

³- в соответствии с объявлением от 06.05.2025 (добавлена сардини иваси в Восточно-Сахалинской подзоне 100 000,0 тонн)

⁴- в соответствии с протоколом БОС от 08.07.2025 № 15 увеличен объем добычи (вылова) мойвы в Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзоне - на 600 тонн (с 800,0 до 1400,0 тонн).

⁵- в соответствии с протоколом БОС от 07.08.2025 № 26 увеличен объем добычи (вылова) сельди тихоокеанской в Западно-Беринговоморской зоне - на 30 635,59 тонн (82 864,410 до 113 500,0 тонн).

⁶- в соответствии с протоколом БОС от 20.08.2025 № 32 увеличен объем добычи (вылова) сельди тихоокеанской в Западно-Беринговоморской зоне - на 30 000,0 тонн (с 113 500,0 до 143 500,0 тонн).

⁷- в соответствии с протоколом БОС от 25.09.2025 № 42 увеличен объем добычи (вылова) бычков в Петропавловско-Командорской подзоне - на 600,0 тонн (с 2 991,3 до 3 591,3 тонн).

⁸- в соответствии с объявлением от 02.10.2025 добавлены объемы добычи (вылова) : в Западно-Беринговоморской зоне скатов, сельди тихоокеанской; в Северо-Курильской зоне сайры, сардини иваси; Южно-Курильской зоне осминога песчаного, сайры, лакедры желтохвостой, бычки, акул, скатов, гипероглифа, скумбрин, сардини иваси, кальмара тихоокеанского; в подзоне Приморье кальмара тихоокеанского, скумбрин.

⁹- в соответствии с протоколом БОС от 07.07.2025 увеличен объем добычи (вылова) сардини иваси в подзоне Приморье на 100,000 тонн (с 4796,15тонн до 4896,15 тонн)