

3. Сведения о рекомендованных объемах добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления промышленного рыболовства, объемах добычи (вылова) водных биоресурсов и освоении по объектам рыболовства

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	тонн
			Освоение, %
Западно-Беринговоморская зона 61.01			
Бычки	24 240,000	4 404,743	18,17%
Камбалы дальневосточные	18 883,100	6 832,822	36,18%
Навага	6 183,600	108,537	1,76%
Палтус стрелозубый	1 391,500	314,511	22,60%
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	2 038,073	56,27%
Угольная рыба	739,300	846,136	114,45%
Кальмар Командорский	24 998,200	206,246	0,83%
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	52 031,706	29,46%
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	72,996	31,81%
Угольная рыба	17,800	39,836	223,80%
Корюшка малоротая	156,000	102,222	65,53%
Кальмар Командорский	14 999,700	136,089	0,91%
Ламинарии	999,000	0,000	0,00%
ИТОГО	18 139,000	1 751,739	9,66%
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	2 629,249	85,08%
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	138,228	66,17%
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	2 778,320	50,65%
штук			
Обыкновенный тюлень (ларга)	22	2	9,09%
ИТОГО	22	2	9,09%
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	4 441,054	72,84%
Сайра*	10 993,900	0,000	0,00%
Скаты	999,000	11,601	1,16%
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	23 285,731	15,81%
Южно-Курильская зона 61.04			
Анчоусы	4 899,920	4,000	0,08%
Акулы	199,370	0,000	0,00%
Бычки	1 235,000	251,476	20,36%
Корюшка малоротая морская	8,300	0,246	2,96%
Лакедра желтохвостая	30,000	0,634	2,11%
Гипероглиф	71,000	0,308	0,43%
Корифена	40,000	13,966	34,92%
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	417 614,683	47,19%
Скаты	1 728,000	130,415	7,55%
Скумбрия	249 934,000	3 592,508	1,44%
Тунцы	299,920	175,118	58,39%
Спизула	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	0,263	0,13%
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%
Анфельдия	7 159,950	0,000	0,00%
ИТОГО	1 421 068,920	423 912,980	29,83%
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	1 480,906	61,19%
Окунь морской	34,500	42,840	124,17%
Скаты	1 169,000	563,248	48,18%

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	4 081,402	51,60%
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	800,000	860,499	107,56%
Корюшка малоротая морская	160,000	0,000	0,00%
Ликоды	299,000	0,000	0,00%
Мойва* ⁵	8 250,000	3 163,481	38,35%
Скаты*	356,000	179,021	50,29%
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	10 028,200	4 203,001	41,91%
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	25	6,68%
ИТОГО	374	25	6,68%
Восточно-Сахалинская подзона 61.05.3			
Бычки	1 666,320	55,083	3,31%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные)	862,580	51,220	5,94%
Корюшка малоротая	155,700	136,470	87,65%
Корюшка малоротая морская	1 001,100	369,200	36,88%
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	9 838,749	49,41%
Скаты	1 098,800	67,721	6,16%
Анфельция ¹	490,000	0,000	0,00%
Спизула	523,950	15,586	2,97%
Ламинарии	19 199,000	579,565	3,02%
ИТОГО	48 876,700	11 741,681	24,02%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	399	54	13,53%
Полосатый тюлень (крылатка)	100	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	400,000	269	67,25%
Морской заяц (лахтак)	100	4	4,00%
ИТОГО	999	327	32,73%
Камчатско-Курильская подзона 61.05.4			
Бычки* ²	2 000,000	1 883,166	94,16%
Мойва* ⁵	7 450,000	544,238	7,31%
Ликоды	998,000	0,000	0,00%
Скаты*	459,000	86,569	18,86%
Ламинарии	99,000	0,000	0,00%
ИТОГО	11 006,000	2 513,973	22,84%
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	494,904	5,64%
Камбалы дальневосточные	12 864,180	2 198,448	17,09%
Кефали(сингиль, лобан)	870,440	0,396	0,05%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные)	1 418,410	17,117	1,21%
Лакедра желтохвостая	30,000	0,000	0,00%
Корюшка малоротая	1 720,800	45,233	2,63%
Корюшка малоротая морская	1 758,170	10,152	0,58%
Мойва	1 075,000	17,785	1,65%
Навага	4 053,120	1 231,972	30,40%
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	17,577	2,20%
Скумбрия	1 000,000	3,851	0,39%
Сардина иваси	4 999,150	0,000	0,00%
Терпуги	6 934,980	1 245,968	17,97%
Кальмар командорский*	7 500,000	763,913	10,19%
Кальмар тихоокеанский	44 938,880	142,067	0,32%
Креветка углохвостая	461,990	0,140	0,03%
Креветка равнолапая японская	9,250	0,000	0,00%
Плоские ежи	49,800	5,011	10,06%
Морской еж палевый	9,500	5,864	61,73%
Осьминог песчаный	177,000	59,877	33,83%
Осьминог Дофлейна гигантский	93,500	53,305	57,01%
Медузы	4 999,810	0,000	0,00%
Индии	1 673,550	166,011	9,92%
Мерценария Стимсона	1 199,900	265,202	22,10%
Анфельция	999,000	0,000	0,00%
Каллиста	44,880	3,739	8,33%
Каллитакта	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	84,743	90,25%
Асцидии	19,860	6,488	32,67%
Устрицы	996,500	1 121,071	112,50%
Петушок	14,900	10,499	70,46%
Зоостера	2 899,590	0,001	0,00%
Сахарина	499,800	239,309	47,88%
ИТОГО	127 137,855	8 227,342	6,47%
Западно-Сахалинская подзона 61.06.2			
Анчоусы	1 999,980	0,000	0,00%
Бычки	1 242,300	268,080	21,58%
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-угай 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	97,068	16,51%
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	39,239	30,18%
Осьминог песчаный	60,000	21,406	35,68%
Ламинарии	5 099,000	4 833,121	94,79%
ИТОГО	47 131,761	20 468,416	43,43%
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	2 023 125,275	554 996,291	27,43%
ВСЕГО ПО ТУ млекопитающие, шт.	14 162	968	6,84%

Примечание: * - допустимо перераспределение объемов рекомендованного вылова сельди тихоокеанской между Западно-Берингоморской и Чукотскими зонами, сайры между Северо-Курильской и Южно-Курильской зонами Петропавловско-Командорской подзоны; ливодов между Северо-Охотоморской и Восточно-Сахалинской подзонами, бычков, снатов, 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).