

## Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	тонн
			Освоение, %
<b>Западно-Беринговоморская зона 61.01</b>			
Бычки	24 249,000	9 317,240	38,42%
Камбалы дальневосточные	14 280,300	7 774,191	54,44%
Навага	6 778,000	1 026,571	15,15%
Палтус стрелозубый	1 391,500	237,648	17,08%
Сельдь тихоокеанская <sup>2</sup>	98 837,000	82 749,395	83,72%
Мойва	3 399,200	0,000	0,00%
Сайка	1 339,500	0,000	0,00%
Скаты	3 669,000	1 522,826	41,51%
Угольная рыба	605,300	619,762	102,39%
Кальмар Командорский	24 998,200	3 057,991	12,23%
Краб-стригун ангулятус <sup>1</sup>	144,700	156,309	108,02%
Креветка северная	999,500	1,466	0,15%
Креветка углохвостая	599,300	0,000	0,00%
Шримсы-медвежата	9,000	0,000	0,00%
Шримсы козырьковые	71,000	0,000	0,00%
Трубачи	99,500	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>181 470,000</b>	<b>106 463,399</b>	<b>58,67%</b>
<b>штук</b>			
Кольчатая нерпа (акиба)	230	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	2 000	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	1 098	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	335	0	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>3 663</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
<b>Восточно-Камчатская зона, Карагинская подзона 61.02.1</b>			
Бычки	1 650,000	1 761,269	106,74%
Скаты	190,500	115,299	60,52%
Угольная рыба	17,800	17,993	101,08%
Корюшка малоротая <sup>3</sup>	136,860	104,557	76,40%
Кальмар Командорский	14 998,846	2 361,476	15,74%
Ламинарии	999,000	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>17 993,006</b>	<b>4 360,594</b>	<b>24,23%</b>
<b>штук</b>			
Кольчатая нерпа (акиба)	216	0	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>216</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
<b>Восточно-Камчатская зона, Петропавловско-Командорская подзона 61.02.2</b>			
Бычки	3 090,500	2 461,011	79,63%
Сайра*	1 000,000	0,000	0,00%
Скаты	314,000	112,072	35,69%
Угольная рыба	1,110	0,138	12,43%
Морской ёж многоиглый	34,000	0,500	1,47%
Морской ёж зеленый	8,300	0,690	8,31%
Мидии	48,000	0,000	0,00%
Ламинарии	948,500	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>5 444,410</b>	<b>2 574,411</b>	<b>47,29%</b>
<b>штук</b>			
Обыкновенный тюлень (ларга)	128	19	14,84%
<b>ИТОГО</b>	<b>128</b>	<b>19</b>	<b>14,84%</b>
<b>Северо-Курильская зона 61.03</b>			
Анчоусы	500,000	0,000	0,00%
Сардина иваси	14 597,000	920,228	6,30%
Скумбрия	9 800,000	31,017	0,32%
Бычки	9 619,000	2 225,471	23,14%
Сайра*	10 993,900	0,000	0,00%
Скаты	927,000	29,112	3,14%
Палтус стрелозубый	70,700	18,073	25,56%
Кальмар тихоокеанский	900,000	10,167	1,13%
Ламинарии	2 640,000	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>50 047,600</b>	<b>3 234,068</b>	<b>6,46%</b>
<b>Южно-Курильская зона 61.04</b>			
Анчоусы	4 199,920	26,300	0,63%
Акулы	197,370	0,000	0,00%
Бычки	647,000	152,782	23,61%
Корюшка малоротая морская	73,700	1,503	2,04%
Гипероглиф	65,000	0,000	0,00%
Корифена	40,000	6,042	15,11%
Лемонема	12 000,000	1 114,183	9,28%
Лещ морской японский	199,260	0,000	0,00%
Палтус стрелозубый	199,700	157,091	78,66%
Сайра*	15 696,100	0,000	0,00%
Сардина иваси	464 919,500	260 709,319	56,08%
Скаты	1 114,540	36,172	3,25%
Скумбрия	229 934,000	10 324,049	4,49%
Тунцы	99,920	21,615	21,63%
Спизула	400,000	0,000	0,00%
Кальмар Бартрама	14 999,650	0,000	0,00%
Кальмар тихоокеанский	19 250,950	96,310	0,50%
Осьминог песчаный	113,700	10,418	9,16%
Ламинарии	112 939,000	0,000	0,00%
Алярия	7 340,000	0,000	0,00%
Костария ребристая	11 268,000	0,000	0,00%
Анфельция	7 160,000	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>902 857,310</b>	<b>272 655,784</b>	<b>30,20%</b>
<b>Охотское море</b>			
<b>Северо-Охотоморская подзона 61.05.1</b>			
Бычки	49,900	17,814	35,70%
Корюшка малоротая морская	298,000	228,216	76,58%
Ликоды*	298,000	0,000	0,00%
Мойва	1 217,500	505,459	41,52%
Навага	4 159,300	1 243,272	29,89%
Окунь морской	29,500	29,664	100,56%
Скаты	1 294,000	1 169,791	90,40%
Треска	944,450	684,131	72,44%

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
Креветка углохвостая	622,600	551,915	88,65%
Креветка гренландская	14,700	4,070	27,69%
Шримсы козырьковые	237,000	22,791	9,62%
Шримсы-медвежата	394,950	43,809	11,09%
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	0,668	0,33%
Ламинарии	399,100	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>10 178,400</b>	<b>4 501,600</b>	<b>44,23%</b>
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	1331	46	3,46%
Полосатый тюлень (крылатка)	200	0	0,00%
Обыкновенный тюлень(ларга)	1331	110	8,26%
Морской заяц (лахтак)	831	137	16,49%
<b>ИТОГО</b>	<b>3 693</b>	<b>293</b>	<b>7,93%</b>
<b>Западно-Камчатская подзона 61.05.2</b>			
Бычки*	784,000	821,480	104,78%
Корюшка малоротая морская	275,900	96,459	34,96%
Ликоды	299,000	0,000	0,00%
Скаты*	391,000	162,962	41,68%
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%
<b>ИТОГО</b>	<b>1 913,100</b>	<b>1 080,901</b>	<b>56,50%</b>
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	219	0	0,00%
Обыкновенный тюлень(ларга)	136	0	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>355</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
<b>Восточно-Сахалинская подзона 61.05.3</b>			
Бычки	1 907,390	154,646	8,11%
Краснопёрка (красноперки-угай дальневосточные)	860,925	129,550	15,05%
Корюшка малоротая	155,700	22,110	14,20%
Корюшка малоротая морская	999,735	191,391	19,14%
Ликоды	899,920	0,000	0,00%
Мойва	2 067,585	1 961,837	94,89%
Песчанки	1000,000	0,000	0,00%
Сельдь тихоокеанская	15 415,620	8 469,560	54,94%
Скаты	1 128,800	148,824	13,18%
Анфельция	489,950	0,000	0,00%
Спизула	523,950	71,230	13,59%
Ламинарии	24 298,800	387,296	1,59%
<b>ИТОГО</b>	<b>49 748,375</b>	<b>11 536,444</b>	<b>23,19%</b>
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	400	40	10,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	100	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	400	150	37,50%
Морской заяц (лахтак)	100	5	5,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>1 000</b>	<b>195</b>	<b>19,50%</b>
<b>Камчатско-Курильская подзона 61.05.4</b>			
Бычки*	1 973,000	3 018,592	153,00%
Ликоды	998,000	0,000	0,00%
Скаты*	594,000	73,668	12,40%
Ламинарии	99,000	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>3 664,000</b>	<b>3 092,260</b>	<b>84,40%</b>
штук			
Обыкновенный тюлень (ларга)	346	16	4,62%
Морской заяц (лахтак)	100	0	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>446</b>	<b>16</b>	<b>3,59%</b>
<b>Японское море</b>			
<b>Подзона Приморье 61.06.1</b>			
Анчоусы	4 799,780	0,022	0,00%
Бычки	8 964,890	396,062	4,42%
Камбалы дальневосточные	8 872,500	3 095,795	34,89%
Кефали(сингиль, лобан)	911,025	0,978	0,11%
Краснопёрка (красноперки-угай дальневосточные)	1 420,490	24,183	1,70%
Корюшка малоротая	810,800	43,076	5,31%
Корюшка малоротая морская	1 693,750	59,733	3,53%
Мойва	1 109,570	320,346	28,87%
Навага	4 068,585	1 563,475	38,43%
Рыба-собака	377,790	0,000	0,00%
Рыба-лапша	360,000	0,000	0,00%
Сайра	7 799,855	0,000	0,00%
Скаты	1 197,500	24,437	2,04%
Сардина иваси	4 999,150	0,000	0,00%
Терпуги	8 945,105	1 884,827	21,07%
Кальмар командорский*	7 500,000	206,152	2,75%
Кальмар тихоокеанский	30 938,330	3 394,493	10,97%
Креветка углохвостая	452,325	1,337	0,30%
Плоские ежи	49,800	6,516	13,08%
Морской еж палевый	9,500	4,916	51,75%
Осьминог песчаный	185,500	38,757	20,89%
Осьминог Дофлейна гигантский	98,350	59,397	60,39%
Медузы	4 999,810	0,750	0,02%
Мидии	1 689,600	48,678	2,88%
Мерценария Стивенса	1 199,900	419,062	34,92%
Анфельция	999,000	0,000	0,00%
Каллиста	45	7	16,09%
Каллитака	4,950	0,000	0,00%
Мизиды	35,990	11,561	32,12%
Сердцевидка	2,860	0,000	0,00%
Серрипес	199,930	0,000	0,00%
Перонидия	2,900	0,000	0,00%
Мия	11,900	0,327	2,75%

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
Глицимерис	53,900	3,007	5,58%
Мактра	90,400	89,391	98,88%
Асцидии	19,860	12,265	61,76%
Устрицы	998,050	1 149,566	115,18%
Петушок	14,900	14,597	97,97%
Зоостера	2 999,640	700,000	23,34%
Сахарина	499,800	136,242	27,26%
<b>ИТОГО</b>	<b>109 432,845</b>	<b>13 717,166</b>	<b>12,53%</b>
<b>Западно-Сахалинская подзона 61.06.2</b>			
Анчоусы	1 999,980	0,000	0,00%
Бычки	1 378,750	218,553	15,85%
Корюшка малоротая	82,100	106,820	130,11%
Корюшка малоротая морская	291,415	171,878	58,98%
Кефали (сингиль, лобан)	199,302	19,600	9,83%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточная)	210,220	34,300	16,32%
Мойва	7 385,420	11 644,535	157,67%
Навага	1 404,475	1 203,085	85,66%
Сардина иваси	9 999,100	0,000	0,00%
Скаты	558,000	41,424	7,42%
Рыба-лапша	20,700	1,500	7,25%
Креветка углохвостая	10,000	0,000	0,00%
Кальмар командорский*	1 500,000	0,000	0,00%
Кальмар тихоокеанский	9 999,780	0,093	0,00%
Осьминог Дюфлейна гигантский	130,000	42,688	32,84%
Осьминог песчаный	60,000	39,352	65,59%
Ламинарии	4 799,700	4 254,204	88,63%
<b>ИТОГО</b>	<b>40 028,942</b>	<b>17 778,032</b>	<b>44,41%</b>
<b>Чукотская зона Берингова моря 67.01</b>			
Бычки	240,000	0,000	0,00%
Сайка	359,500	0,000	0,00%
Сельдь тихоокеанская	198,000	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>797,500</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00%</b>
<b>штук</b>			
Кольчатая нерпа (акиба)	1 338	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	795	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	428	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	658	0	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>3 219</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
<b>Зона Чукотское море</b>			
Сайка	1 696,000	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>1 696,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00%</b>
<b>штук</b>			
Кольчатая нерпа (акиба)	440	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	180	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	600	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	1 615	0	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>2 835</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
<b>ВСЕГО ПО ТУ</b>	<b>1 375 271,488</b>	<b>440 994,659</b>	<b>32,07%</b>
<b>ВСЕГО ПО ТУ млекопитающие, шт.</b>	<b>15555</b>	<b>523</b>	<b>3,36%</b>

Примечание: \* - допустимо перераспределение объемов рекомендованного вылова сайры между Северо-Курильской и Южно-Курильской зонами; ликодов между Северо-Охотоморской и Восточно-Сахалинской подзонами; бычков, скатов, ликодов между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами; кальмара командорского между подзоной Приморье и Западно-Сахалинской подзоной - без превышения суммарной величины рекомендованного вылова каждого вида в случае наличия объемов в указанных зонах/подзонах

<sup>1</sup> - в соответствии с приказом Минсельхоза России от 11.03.2022 № 138 с 03.04.2022 введен запрет промышленного рыболовства краба-стригуна ангулятуса в Западно-Беринговоморской зоне в 2022 году

<sup>2</sup> - в соответствии с протоколом БОС от 07.09.2022 № 29 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) сельди тихоокеанской в Западно-Беринговоморской зоне

<sup>3</sup> - в соответствии с протоколом БОС от 03.11.2022 № 35 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) корюшки малоротой в Каратинской подзоне на 54 т (с 82,860 до 136,860 т)