

## Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн

тонн

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
<b>Западно-Беринговоморская зона 61.01</b>			
Бычки	23 239,000	1 775,595	7,64%
Камбалы дальневосточные	18 487,900	7 068,665	38,23%
Навага	4 693,500	2,936	0,06%
Палтус стрелозубый	1 333,500	575,351	43,15%
Сельдь тихоокеанская* <sup>3</sup>	101 687,000	50 978,125	50,13%
Мойва	3 399,200	0,000	0,00%
Сайка	1 339,500	0,000	0,00%
Скаты	2 994,000	1 520,136	50,77%
Угольная рыба	1 349,300	1 377,733	102,11%
Кальмар Командорский	24 998,200	9 339,176	37,36%
Краб-стригун ангулятус	144,700	229,858	158,85%
Креветка северная	899,500	0,000	0,00%
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%
<b>ИТОГО</b>	<b>185 356,100</b>	<b>72 867,575</b>	<b>39,31%</b>
<b>штук</b>			
Кольчатая нерпа (акиба)*	400	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)*	2 000	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)*	1 200	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)*	428	0	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>4 028</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
<b>Восточно-Камчатская зона, Карагинская подзона 61.02.1</b>			
Бычки	2 190,000	80,773	3,69%
Мойва	47,500	0,000	0,00%
Скаты	258,500	207,704	80,35%
Угольная рыба	50,800	77,263	152,09%
Корюшка малоротая	159,900	33,801	21,14%
Кальмар Командорский	14 999,700	1 002,518	6,68%
Ламинарии	999,000	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>18 705,400</b>	<b>1 402,059</b>	<b>7,50%</b>
<b>штук</b>			
Кольчатая нерпа (акиба)	590	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	100	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	490	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	100	0	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>1 180</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
<b>Восточно-Камчатская зона, Петропавловско-Командорская подзона 61.02.2</b>			
Бычки	2 990,500	1 968,314	65,82%
Мойва	73,000	0,000	0,00%
Навага	67,400	21,147	31,38%
Сайра*	1 000,000	0,000	0,00%
Скаты	268,000	102,646	38,30%
Угольная рыба <sup>1</sup>	22,110	25,085	113,46%
Краб колочий	20,000	0,000	0,00%
Морской ёж многоиглый	34,000	0,000	0,00%
Морской ёж зеленый	11,000	0,000	0,00%
Мидии	49,000	0,000	0,00%
Ламинарии	999,000	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>5 534,010</b>	<b>2 117,192</b>	<b>38,26%</b>
<b>штук</b>			
Кольчатая нерпа (акиба)	10	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	280	8	2,86%
<b>ИТОГО</b>	<b>290</b>	<b>8</b>	<b>2,76%</b>
<b>Северо-Курильская зона 61.03</b>			
Анчоусы*	500,000	0,000	0,00%
Сардина иваси*	99 597,000	30 648,392	30,77%
Скумбрия*	9 800,000	36,556	0,37%
Бычки	6 118,000	1 525,044	24,93%
Сайра*	10 893,900	0,000	0,00%
Скаты	926,100	21,336	2,30%
Палтус стрелозубый	72,400	26,959	37,24%
Кальмар тихоокеанский	900,000	0,290	0,03%
Ламинарии	2 640,000	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>131 447,400</b>	<b>32 258,577</b>	<b>24,54%</b>
<b>Южно-Курильская зона 61.04</b>			
Анчоусы*	8 749,920	0,184	0,00%
Акулы	197,370	0,000	0,00%
Бычки	567,000	125,104	22,06%
Корюшка малоротая морская	8,300	2,505	30,18%
Лакедра желтохвостая	27,000	0,000	0,00%
Гипероглиф	65,000	0,000	0,00%
Корифена	40,000	0,447	1,12%
Лемонема	12 000,000	3 884,339	32,37%
Лещ морской японский	199,260	0,000	0,00%
Палтус стрелозубый	242,700	346,761	142,88%
Сайра*	15 696,100	103,304	0,66%
Сардина иваси*	464 919,500	279 887,916	60,20%
Скаты	1 219,540	213,869	17,54%
Скумбрия*	219 934,000	1 522,745	0,69%
Тунцы	499,920	55,728	11,15%
Спизула	400,000	0,420	0,11%
Кальмар Бартрама	14 999,650	0,000	0,00%
Кальмар тихоокеанский	11 250,950	1,000	0,01%
Осьминог песчаный	113,700	0,060	0,05%
Ламинарии	112 938,100	0,000	0,00%
Алярия	6 908,000	0,000	0,00%
Костария ребристая	11 268,000	0,000	0,00%
Анфельция	7 159,900	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>889 403,910</b>	<b>286 144,382</b>	<b>32,17%</b>
<b>Охотское море</b>			
<b>Северо-Охотоморская подзона 61.05.1</b>			
Бычки	49,500	9,844	19,89%
Корюшка малоротая морская	102,450	106,082	103,55%
Ликоды	298,000	0,000	0,00%
Мойва	250,050	23,187	9,27%
Навага	2 221,500	1 291,534	58,14%
Окунь морской	39,500	40,527	102,60%
Скаты	1 177,000	931,815	79,17%

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
Треска	1 562,200	1 448,995	92,75%
Креветка углохвостая	1 255,100	246,387	19,63%
Креветка гренландская	15,000	24,120	160,80%
Шримсы козырьковые	249,000	37,663	15,13%
Шримсы-медвежата	283,850	160,561	56,57%
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	2,327	1,17%
Ламинарии	399,300	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>8 121,850</b>	<b>4 323,042</b>	<b>53,23%</b>
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	1105	95	8,60%
Полосатый тюлень (крылатка)	200	0	0,00%
Обыкновенный тюлень(ларга)	914,000	264	28,88%
Морской заяц (лахтак)	578,000	251	43,43%
<b>ИТОГО</b>	<b>2 797</b>	<b>610</b>	<b>21,81%</b>
<b>Западно-Камчатская подзона 61.05.2</b>			
Бычки*	1 474,000	418,075	28,36%
Корюшка малоротая морская	159,000	141,646	89,09%
Ликоды	299,000	0,000	0,00%
Мойва*	824,900	1 564,783	189,69%
Скаты*	631,000	191,159	30,29%
Креветка гренландская	1,000	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>3 550,600</b>	<b>2 315,663</b>	<b>65,22%</b>
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	761	25	3,29%
Полосатый тюлень (крылатка)	100	0	0,00%
Обыкновенный тюлень(ларга)	761,000	3	0,39%
Морской заяц (лахтак)	261	0	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>1 883</b>	<b>28</b>	<b>1,49%</b>
<b>Восточно-Сахалинская подзона 61.05.3</b>			
Бычки	1 063,140	42,972	4,04%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные)	863,404	33,608	3,89%
Корюшка малоротая	115,692	0,000	0,00%
Корюшка малоротая морская	911,700	377,114	41,36%
Ликоды	899,200	0,000	0,00%
Мойва	2 069,170	48,703	2,35%
Песчанки	1000,000	0,000	0,00%
Сельдь тихоокеанская <sup>2</sup>	29 472,670	15 169,047	51,47%
Скаты	988,800	119,923	12,13%
Шримсы-медвежата	1,800	3,595	199,73%
Анфельция**	0,950	0,000	0,00%
Спизула	523,950	2,304	0,44%
Ламинарии	25 299,000	451,646	1,79%
<b>ИТОГО</b>	<b>63 209,476</b>	<b>16 248,912</b>	<b>25,71%</b>
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	371	6	1,62%
Полосатый тюлень (крылатка)	100	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	400,000	324	81,00%
Морской заяц (лахтак)	100	4	4,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>971</b>	<b>334</b>	<b>34,40%</b>
<b>Камчатско-Курильская подзона 61.05.4</b>			
Бычки*	3 473,000	3 360,672	96,77%
Мойва*	849,400	1 648,930	194,13%
Ликоды	998,000	0,000	0,00%
Скаты*	724,000	107,849	14,90%
Ламинарии	99,000	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>6 143,400</b>	<b>5 117,451</b>	<b>83,30%</b>
штук			
Обыкновенный тюлень (ларга)	490	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	90	0	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>670</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
<b>Японское море</b>			
<b>Подзона Приморье 61.06.1</b>			
Анчоусы	4 799,380	0,000	0,00%
Бычки	8 293,770	1 261,380	15,21%
Камбалы дальневосточные	8 377,680	1 867,368	22,29%
Кефали(сингиль, лобан)	921,340	0,498	0,05%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные)	1 558,515	6,664	0,43%
Лакедра желтохвостая	27,000	0,000	0,00%
Корюшка малоротая	1 757,970	183,814	10,46%
Корюшка малоротая морская	1 928,100	17,715	0,92%
Мойва	1 326,600	16,252	1,23%
Навага	3 795,290	688,787	18,15%
Рыба-собака	378,790	0,000	0,00%
Рыба-лапша	179,970	0,000	0,00%
Сайра	7 799,855	0,000	0,00%
Скаты	1 097,500	14,428	1,31%
Скумбрия	999,000	3,140	0,31%
Сардина иваси	4 997,150	0,000	0,00%
Терпуги	8 989,480	1 026,378	11,42%
Кальмар командорский*	7 500,000	683,403	9,11%
Кальмар тихоокеанский	25 991,080	155,302	0,60%
Креветка углохвостая	75,000	0,000	0,00%
Креветка равнолапая японская	9,250	0,000	0,00%
Плоские ежи	49,800	1,177	2,36%
Морской еж палевоый	9,500	15,528	163,45%
Осьминог песчаный	168,000	28,539	16,99%
Осьминог Дофлейна гигантский	90,000	33,169	36,85%
Медузы	4 999,810	0,000	0,00%
Мидии	1 685,470	184,281	10,93%
Мерценария Стивсона	1 199,900	192,878	16,07%
Анфельция	999,000	798,000	79,88%
Каллиста	44,880	7,058	15,73%
Каллитака	4,950	0,000	0,00%
Мизиды	35,990	2,979	8,28%
Сердцевидка	2,880	0,000	0,00%
Серрипес	199,930	0,000	0,00%
Перонидия	2,900	0,000	0,00%

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
Мия	11,900	0,000	0,00%
Глицимерис	53,850	0,000	0,00%
Мактра	93,900	32,059	34,14%
Асцидии	19,860	11,820	59,52%
Устрицы	295,670	389,133	131,61%
Петушок	14,860	7,035	47,34%
Зоостера	2 899,590	240,494	8,29%
Сахарина	499,600	50,410	10,09%
<b>ИТОГО</b>	<b>104 184,960</b>	<b>7 919,689</b>	<b>7,60%</b>
<b>Западно-Сахалинская подзона 61.06.2</b>			
Анчоусы	1 999,980	0,000	0,00%
Бычки	1 234,805	311,942	25,26%
Корюшка малоротая	82,100	1,320	1,61%
Корюшка малоротая морская	322,522	344,491	106,81%
Кефали(сингиль, лобан)	199,900	0,000	0,00%
Краснопёрка (красноперки-уган дальнев)	212,655	5,250	2,47%
Мойва	12 410,540	9 506,115	76,60%
Навага	1 055,885	1 068,870	101,23%
Сардина иваси	9 999,100	0,000	0,00%
Скаты	588,000	120,087	20,42%
Рыба-лапша	20,700	0,000	0,00%
Креветка углохвостая	10,000	0,000	0,00%
Кальмар командорский*	1 499,780	79,888	5,33%
Кальмар тихоокеанский	8 000,000	0,000	0,00%
Осьминог Дофлейна гигантский	260,000	43,291	16,65%
Осьминог песчаный	144,000	26,319	18,28%
Скумбрия	1 000,000	0,000	0,00%
Тунцы	50,000	0,000	0,00%
Ламнарии	5 999,000	3 225,231	53,76%
<b>ИТОГО</b>	<b>45 088,967</b>	<b>14 732,804</b>	<b>32,67%</b>
<b>Чукотская зона Берингова моря 67.01</b>			
Бычки	200,000	0,014	0,01%
Сайка	359,500	0,000	0,00%
Сельдь тихоокеанская*	198,000	13,221	6,68%
<b>ИТОГО</b>	<b>757,500</b>	<b>13,235</b>	<b>1,75%</b>
<b>штук</b>			
Кольчатая нерпа (акиба)*	2 850	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)*	800	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)*	600	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)*	1 400	0	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>5 650</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
<b>Зона Чукотское море</b>			
Сайка	1 697,000	0,000	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>1 697,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00%</b>
<b>штук</b>			
Кольчатая нерпа (акиба)	1 275	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)*	180	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)*	600	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)*	1 990	0	0,00%
<b>ИТОГО</b>	<b>4 045</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>
<b>ВСЕГО ПО ТУ</b>	<b>1 463 200,573</b>	<b>445 460,581</b>	<b>30,44%</b>
<b>ВСЕГО ПО ТУ млекопитающие, шт.</b>	<b>21 514</b>	<b>980</b>	<b>4,56%</b>

Примечание: \* - допустимо перераспределение объемов рекомендованного вылова сельди тихоокеанской, кольчатой нерпы (акибы) между Западно-Берингоморской и Чукотскими зонами; полосатого тюленя (крылатки), обыкновенного тюленя (ларги), морского зайца (лахтака) между зонами Западно-Берингоморская, Чукотская и Чукотское море; сайры между Северо-Курильской и Южно-Курильской зонами и Петропавловско-Командорской подзоной; анчоусов, сардины иваси, скумбрии между Северо-Курильской и Южно-Курильской зонами; 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.

\*\* - рекомендованный объем добычи (вылова) анфельции в Восточно-сахалинской подзоне, включая лагуну Буссе

<sup>1</sup> - в соответствии с протоколом БОС от 05.02.2024 № 2 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) угольной рыбы в Петропавловско-Командорской подзоне на 21,0 т (с 1,11 до 22,11 т)

<sup>2</sup> - в соответствии с протоколом БОС от 28.05.2024 № 15 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) сельди тихоокеанской в Восточно-Сахалинской подзоне на 9 560 т (с 19 912,670 до 29 472,670 т)

<sup>3</sup> - в соответствии с протоколом БОС от 04.09.2024 № 41 увеличен рекомендованный объем добычи (вылова) сельди тихоокеанской в Западно-Берингоморской зоне на 20 000 т (с 81 687 тонн до 101 687 т)