

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

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	тонн
			Освоение, %
Западно-Беринговоморская зона 61.01			
Бычки	23 239,000	0,337	0,00%
Камбалы дальневосточные	18 487,900	5 605,090	30,32%
Навага	4 693,500	0,000	0,00%
Палтус стрелозубый	1 333,500	353,283	26,49%
Сельдь тихоокеанская*	81 687,000	0,000	0,00%
Мойва	3 399,200	0,000	0,00%
Сайка	1 339,500	0,000	0,00%
Скаты	2 994,000	523,968	17,50%
Угольная рыба	1 349,300	751,661	55,71%
Кальмар Командорский	24 998,200	51,275	0,21%
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%
ИТОГО	165 356,100	7 515,472	4,55%
штук			
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%
ИТОГО	4 028	0	0,00%
Восточно-Камчатская зона, Карагинская подзона 61.02.1			
Бычки	2 190,000	38,829	1,77%
Мойва	47,500	0,000	0,00%
Скаты	258,500	172,939	66,90%
Угольная рыба	50,800	77,263	152,09%
Корюшка малоротая	159,900	0,000	0,00%
Кальмар Командорский	14 999,700	14,091	0,09%
Ламинарии	999,000	0,000	0,00%
ИТОГО	18 705,400	303,122	1,62%
штук			
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%
ИТОГО	1 180	0	0,00%
Восточно-Камчатская зона, Петропавловско-Командорская подзона 61.02.2			
Бычки	2 990,500	1 456,486	48,70%
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	80,570	30,06%
Угольная рыба ¹	22,110	3,532	15,97%
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%
ИТОГО	5 534,010	1 561,735	28,22%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	10	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	280	0	0,00%
ИТОГО	290	0	0,00%
Северо-Курильская зона 61.03			
Анчоусы*	500,000	0,000	0,00%
Сардина иваси*	99 597,000	0,000	0,00%
Скумбрия*	9 800,000	0,000	0,00%
Бычки	6 118,000	865,920	14,15%
Сайра*	10 893,900	0,000	0,00%
Скаты	926,100	7,717	0,83%
Палтус стрелозубый	72,400	5,459	7,54%
Кальмар тихоокеанский	900,000	0,290	0,03%
Ламинарии	2 640,000	0,000	0,00%
ИТОГО	131 447,400	879,386	0,67%
Южно-Курильская зона 61.04			
Анчоусы*	8 749,920	0,000	0,00%
Акулы	197,370	0,000	0,00%
Бычки	567,000	40,864	7,21%
Корюшка малоротая морская	8,300	0,000	0,00%
Лакедра желтохвостая	27,000	0,000	0,00%
Гипероглиф	65,000	0,000	0,00%
Корифена	40,000	0,000	0,00%
Лемонема	12 000,000	0,000	0,00%
Лещ морской японский	199,260	0,000	0,00%
Палтус стрелозубый	242,700	10,050	4,14%
Сайра*	15 696,100	0,000	0,00%
Сардина иваси*	464 919,500	13 482,052	2,90%
Скаты	1 219,540	59,108	4,85%
Скумбрия*	219 934,000	356,993	0,16%
Тунцы	499,920	21,536	4,31%
Спизула	400,000	0,000	0,00%
Кальмар Бартрама	14 999,650	0,000	0,00%
Кальмар тихоокеанский	11 250,950	0,000	0,00%
Осьминог песчаный	113,700	0,000	0,00%
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%
ИТОГО	889 403,910	13 970,603	1,57%
Охотское море			
Северо-Охотоморская подзона 61.05.1			
Бычки	49,500	0,000	0,00%
Корюшка малоротая морская	102,450	106,082	103,55%
Ликоды	298,000	0,000	0,00%
Мойва	250,050	0,000	0,00%

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
Навага	2 221,500	1 000,596	45,04%
Окунь морской	39,500	0,000	0,00%
Скаты	1 177,000	676,752	57,50%
Треска	1 562,200	1 206,255	77,22%
Креветка углохвостая	1 255,600	0,000	0,00%
Креветка гренландская	15,000	0,000	0,00%
Шримсы козырьковые	249,000	0,000	0,00%
Шримсы-медвежата	283,850	0,000	0,00%
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	0,000	0,00%
Ламинарии	399,100	0,000	0,00%
ИТОГО	8 122,150	2 989,685	36,81%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	1105	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	200	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	914,000	15	1,64%
Морской заяц (лахтак)	578,000	0	0,00%
ИТОГО	2 797	15	0,54%
Западно-Камчатская подзона 61.05.2			
Бычки*	1 474,000	228,181	15,48%
Корюшка малоротая морская	159,000	0,000	0,00%
Ликоды	299,000	0,000	0,00%
Мойва*	824,900	0,000	0,00%
Скаты*	631,000	179,066	28,38%
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%
ИТОГО	3 550,600	407,247	11,47%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	761	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	100	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	761	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	261	0	0,00%
ИТОГО	1 883	0	0,00%
Восточно-Сахалинская подзона 61.05.3			
Бычки	1 063,140	0,000	0,00%
Краснопёрка (краснопёрки-угаи дальневосточные)	863,404	3,500	0,41%
Корюшка малоротая	115,692	0,000	0,00%
Корюшка малоротая морская	911,700	65,147	7,15%
Ликоды	899,200	0,000	0,00%
Мойва	2 069,170	21,300	1,03%
Песчанки	1000,000	0,000	0,00%
Сельдь тихоокеанская	19 912,670	9 728,656	48,86%
Скаты	988,800	27,052	2,74%
Шримсы-медвежата	1,800	0,000	0,00%
Анфельция**	0,950	0,000	0,00%
Спизула	523,950	0,040	0,01%
Ламинарии	25 299,000	52,200	0,21%
ИТОГО	53 649,476	9 897,895	18,45%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	371	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	100	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	400	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	100	0	0,00%
ИТОГО	971	0	0,00%
Камчатско-Курильская подзона 61.05.4			
Бычки*	3 473,000	1 264,094	36,40%
Мойва*	849,400	0,000	0,00%
Ликоды	998,000	0,000	0,00%
Скаты*	724,000	99,615	13,76%
Ламинарии	99,000	0,000	0,00%
ИТОГО	6 143,400	1 363,709	22,20%
штук			
Обыкновенный тюлень (ларга)	490	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	90	0	0,00%
ИТОГО	670	0	0,00%
Японское море			
Подзона Приморье 61.06.1			
Анчоусы	4 799,380	0,000	0,00%
Бычки	8 293,770	560,869	6,76%
Камбалы дальневосточные	8 377,680	1 039,425	12,41%
Кефали (сингиль, лобан)	921,340	0,019	0,00%
Краснопёрка (краснопёрки-угаи дальневосточные)	1 558,515	0,055	0,00%
Лакедра желтохвостая	27,000	0,000	0,00%
Корюшка малоротая	1 757,970	151,061	8,59%
Корюшка малоротая морская	1 928,100	9,225	0,48%
Мойва	1 326,600	15,432	1,16%
Навага	3 795,290	575,157	15,15%
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	13,768	1,25%
Скумбрия	999,000	0,000	0,00%
Сардина иваси	4 997,150	0,000	0,00%
Терпуги	8 989,480	120,945	1,35%
Кальмар командорский*	7 500,000	1,047	0,01%
Кальмар тихоокеанский	25 991,080	0,225	0,00%
Креветка углохвостая	75,000	0,000	0,00%
Креветка равнолапая японская	9,250	0,000	0,00%
Плоские ежи	49,800	0,313	0,63%
Морской еж палевый	9,500	15,528	163,45%
Осьминог песчаный	168,000	12,445	7,41%
Осьминог Дофлейна гигантский	90,000	3,008	3,34%
Медузы	4 999,810	0,000	0,00%
Мидии	1 685,470	114,527	6,79%
Мерценария Стивенса	1 199,900	98,781	8,23%
Анфельция	999,000	382,000	38,24%
Каллиста	44,880	2,143	4,77%
Каллитака	4,950	0,000	0,00%
Мизиды	35,990	2,449	6,80%

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
Сердцевидка	2,880	0,000	0,00%
Серрипес	199,930	0,000	0,00%
Перонидия	2,900	0,000	0,00%
Мия	11,900	0,000	0,00%
Глицимерис	53,850	0,000	0,00%
Мактра	93,900	12,378	13,18%
Асцидии	19,860	5,867	29,54%
Устрицы	295,670	389,133	131,61%
Петушок	14,860	1,000	6,73%
Зоостера	2 899,590	0,000	0,00%
Сахарина	499,600	0,000	0,00%
ИТОГО	104 184,960	3 526,800	3,39%
Западно-Сахалинская подзона 61.06.2			
Анчоусы	1 999,980	0,000	0,00%
Бычки	1 234,805	4,984	0,40%
Корюшка малоротая	82,100	0,220	0,27%
Корюшка малоротая морская	322,522	232,499	72,09%
Кефали(сингиль, лобан)	199,900	0,000	0,00%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточная)	212,655	0,000	0,00%
Мойва	12 410,540	9 374,395	75,54%
Навага	1 055,885	1 067,025	101,06%
Сардина иваси	9 999,100	0,000	0,00%
Скаты	588,000	118,772	20,20%
Рыба-лапша	20,700	0,000	0,00%
Креветка угловостая	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	7,090	2,73%
Осьминог песчаный	144,000	0,000	0,00%
Скумбрия	1 000,000	0,000	0,00%
Тунцы	50,000	0,000	0,00%
Ламинарии	5 999,000	285,644	4,76%
ИТОГО	45 088,967	11 170,517	24,77%
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)*	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%
ИТОГО	5 650	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)	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%
ИТОГО	4 045	0	0,00%
ВСЕГО ПО ТУ	1 433 640,873	53 586,171	3,74%
ВСЕГО ПО ТУ млекопитающие, шт.	21 514	15	0,07%

Примечание: * - допустимо перераспределение объемов рекомендованного вылова сельди тихоокеанской, кольчатой нерпы (акибы) между Западно-Беринговоморской и Чукотскими зонами; полосатого тюленя (крылатки), обыкновенного тюленя (ларги), морского зайца (лахтака) между зонами Западно-Беринговоморская, 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

¹ - 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)