			тоні
Водные биологические ресурсы	Рекомендованные объемы для	Вылов	%
водные опологические ресурсы	промышленного/прибрежного рыболовства	Былов	освоения
r	Западно-Беринговоморская зона 61.01		
Бычки	23 390,500	5 134,997	21,95%
Камбалы дальневосточные	21 680,950	14 756,640	68,06%
Навага Палтус стрелозубый	4 980,300 1 516,500	119,486 215,653	2,40%
Палтус стрелозуоыи Сельдь тихоокеанская	77 961,995	21 646,054	27,76%
Мойва	3 399,200	0,000	0,009
Сайка	1 189,500	0,000	0,009
Скаты ⁷	2 672,500	1 757,430	65,76%
Угольная рыба ⁸	334,300	120,062	35,91%
Кальмар Командорский	24 998,700	32,545	0,13%
Краб-стригун ангулятус	169,700	230,157	135,63%
Креветка северная	1 319,500	0,000	0,009
Креветка углохвостая	729,300	0,000	0,009
Шримсы-медвежата Шримсы козырьковые	24,000 34,000	0,000 0,000	0,009
Трубачи	99,500	0,000	0,009
ИТОГО	164 500,445	44 013,024	26,769
			шту
Кольчатая нерпа (акиба)	135	0	0,009
Полосатый тюлень (крылатка)	1 999	0	0,009
Обыкновенный тюлень(ларга)	1 118	0	0,009
Морской заяц (лахтак)	248	0	0,009
ИТОГО Востоино	3 500 Камчатская зона, Карагинская подзона 61.02	0	0,00%
	1		(E 500
Бычки Скаты	1 438,000 155,000	943,072 155,270	65,58%
Угольная рыба	17,800	155,270	67,36%
Корюшка малоротая	89,770	0,000	0,009
Кальмар Командорский	14 498,700	202,132	1,39%
Ламинарии	995,000	0,000	0,009
итого в н	17 194,270	1 312,464	7,63%
	кая зона, Петропавловско-Командорская под		00.000
Бычки Сайра ^{*,1}	2 989,500	2 684,629	89,80%
	1 000,000	0,000	0,009 67,02 9
Скаты Угольная рыба	375,100 22,210	251,378 0,000	0,009
Сельдь тихоокеанская	62,500	0,000	0,009
Морской ёж многоиглый	34,000	4,742	13,95%
Морской ёж зеленый	3,750	0,000	0,009
Мидии	49,000	0,000	0,009
Ламинарии	954,850	0,000	0,009
ИТОГО	5 490,910	2 940,749	53,56%
	Северо-Курильская зона 61.03		
Бычки	9 696,000	3 123,446	32,219
Сайра*	10 995,400	0,000	0,009
Скаты	797,000	26,690	3,35%
Палтус стрелозубый	88,000	9,426	10,719
Кальмар тихоокеанский	750,000	0,297	0,04%
Ламинарии	2 640,000	0,000	0,009
ИТОГО	24 966,400 Южно-Курильская зона 61.04	3 159,859	12,66%
Анчоусы	4 429,780	0,556	0,019
Акулы ¹	197,370	1,300	0,669
Акулы Бычки ³	335,000	398,862	119,06%
бычки Корюшка малоротая морская	123,100	398,862 16,411	13,33%
Гипероглиф	65,000	0,000	0,009
Корифена	20,000	1,443	7,229
Лемонема	12 000,000	30,410	0,259
Лещ морской японский	199,560	0,000	0,009
Палтус стрелозубый	199,700	8,920	4,479
Сайра*	57 144,790	0,000	0,000
Сардина иваси	229 945,000	74 194,343	32,279
Скаты Скумбрия	438,520 209 961,500	41,354 1 712,463	9,439
Скумория Тунцы	99,920	0,000	0,00
Спизула	400,000	191,763	47,949
	,		0,000
Кальмар Бартрама	29 999,650	0,000	
Кальмар Бартрама Кальмар тихоокеанский	29 999,650 10 251,250	0,000 11,762	0,119
1 11			0,119 12,579
Кальмар тихоокеанский Осьминог песчаный	10 251,250	11,762	
Кальмар тихоокеанский Осьминог песчаный Ламинарии	10 251,250 75,900	11,762 9,541	0,000
Кальмар тихоокеанский Осьминог песчаный Ламинарии Алярия	10 251,250 75,900 86 700,000	11,762 9,541 0,000	0,00°
Кальмар тихоокеанский Осьминог песчаный Ламинарии Алярия Костария ребристая Анфельция	10 251,250 75,900 86 700,000 11 068,000	11,762 9,541 0,000 0,000	0,00 0,00 0,00 0,00
Кальмар тихоокеанский Осьминог песчаный Ламинарии Алярия Костария ребристая Анфельция	10 251,250 75,900 86 700,000 11 068,000 9 800,000 9 000,000 672 454,040	11,762 9,541 0,000 0,000 0,000	0,00° 0,00° 0,00° 0,00° 0,00°
Кальмар тихоокеанский Осьминог песчаный Ламинарии Алярия Костария ребристая Анфельция	10 251,250 75,900 86 700,000 11 068,000 9 800,000 9 000,000 672 454,040 Охотское море	11,762 9,541 0,000 0,000 0,000 0,000	0,00° 0,00° 0,00° 0,00° 0,00°
Кальмар тихоокеанский Осьминог песчаный Ламинарии Алярия Костария ребристая Анфельция ИТОГО	10 251,250 75,900 86 700,000 11 068,000 9 800,000 9 000,000 672 454,040 Охотское море Северо-Охотоморская подзона 61.05.1	11,762 9,541 0,000 0,000 0,000 0,000 76 619,128	12,57° 0,00° 0,00° 0,00° 0,00° 11,39°
Кальмар тихоокеанский Осьминог песчаный Ламинарии Алярия Костария ребристая Анфельция ИТОГО	10 251,250 75,900 86 700,000 11 068,000 9 800,000 9 000,000 672 454,040 Охотское море Северо-Охотоморская подзона 61.05.1	11,762 9,541 0,000 0,000 0,000 0,000 76 619,128	12,57° 0,00° 0,00° 0,00° 11,39° 44,34°
Кальмар тихоокеанский Осьминог песчаный Ламинарии Алярия Костария ребристая Анфельция ИТОГО	10 251,250 75,900 86 700,000 11 068,000 9 800,000 9 000,000 672 454,040 Охотское море Северо-Охотоморская подзона 61.05.1 46,800 899,300	11,762 9,541 0,000 0,000 0,000 0,000 76 619,128 20,751 0,000	12,579 0,009 0,009 0,009 11,399 44,349 0,009
Кальмар тихоокеанский Осьминог песчаный Ламинарии Алярия Костария ребристая Анфельция ИТОГО	10 251,250 75,900 86 700,000 11 068,000 9 800,000 9 000,000 672 454,040 Охотское море Северо-Охотоморская подзона 61.05.1	11,762 9,541 0,000 0,000 0,000 0,000 76 619,128	12,579 0,009 0,009 0,009 0,009 11,399

Скаты	1 202 500	51.250/
	1 293,500 922,899 974,920 255,568	71,35% 26,21%
Треска Креветка углохвостая	626,940 207,146	33,04%
Креветка гренландская	11,700 8,189	69,99%
Шримсы козырьковые	194,000 1,671	0,86%
Шримсы-медвежата	228,950 15,960	6,97%
Мия	13,850 0,000	0.00%
	,	-,
Силиква Перонидия	1,940 0,000 3,910 0,000	0,00%
Морской ёж зеленый	3,910 0,000 199,700 0,000	0,00%
Ламинарии ——————————————————————————————————	399,400 0,000	0,00%
ИТОГО	10 005,204 3 400,245	33,98%
	10 000,201	штук
Кольчатая нерпа (акиба)	775 0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	194 63	10,70%
Обыкновенный тюлень(ларга)	589 12	11,21%
итого	1 665 75	4,50%
	Западно-Камчатская подзона 61.05.2	
Бычки*	978,900 975,744	99,68%
Корюшка малоротая морская ¹⁰	137,100 174,109	126,99%
Ликоды*	299,000 0,000	0,00%
Мойва	4 566,500 1 947,330	42,64%
Скаты*	594,500 165,366	27,82%
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	95,000 0,000	0,00%
итого	6 735,500 3 262,549	48,44%
		штук
Полосатый тюлень (крылатка)	91 0	0,00%
ИТОГО	91 0	0,00%
	Восточно-Сахалинская подзона 61.05.3	
Бычки	1 877,700 83,343	4,44%
Краснопёрка (красноперки-угаи		40.000/
дальневосточные)	856,200 92,482	10,80%
Корюшка малоротая	155,700 64,742	41,58%
Корюшка малоротая морская	901,400 643,088	71,34%
Ликоды	299,700 0,000	0,00%
Мойва	4 459,300 575,955	12,92%
Песчанки	1000,000 0,000	0,00%
Сельдь тихоокеанская	5 802,800 4 691,821	80,85%
Скаты	291,300 46,926	16,11%
Креветка гренландская ⁹	167,000 803,614	481,21%
Петушок ⁹	10,300 20,600	200,00%
Устрицы ⁹	0,830 2,490	300,00%
Анфельция	899,900 0,000	0,00%
Спизула	524,000 40,100	7,65%
Ламинарии	18499,500 965,743	5,22%
итого		3,44 /0
ИТОГО	35 745,630 8030,904	22,47%
итого	35 745,630 8030,904	
Кольчатая нерпа (акиба)	35 745,630 8030,904 400 0	22,47%
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	22,47% штук
Кольчатая нерпа (акиба)	400 0	22,47% штук 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак)	400 0 100 0	22,47% штук 0,00% 0,00% 0,00% 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО	400 0 100 0 400 0 100 0 1 100 0	22,47% штук 0,00% 0,00% 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки*	400	22,47% IITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 76,45%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды*	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 76,45% 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты*	400	22,47% IITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 76,45% 0,00% 40,43%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты*	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии	400 0 100 0 400 0 100 0 1 000 0 Самчатско-Курильская подзона 61.05.4 2 964,000 2 265,957 998,000 0,000 1 157,500 468,033 95,000 0,000 5 214,500 2 733,990	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 76,45% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% IIITYK
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО	400 0 100 0 400 0 100 0 1 000 0 Самчатско-Курильская подзона 61.05.4 2 964,000 2 265,957 998,000 0,000 1 157,500 468,033 95,000 0,000 5 214,500 2 733,990	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% IIITYK 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии	400 0 100 0 400 0 100 0 1 000 0 Самчатско-Курильская подзона 61.05.4 2 964,000 2 265,957 998,000 0,000 1 157,500 468,033 95,000 0,000 5 214,500 2 733,990	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 76,45% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% IIITYK
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак)	400	22,47% IITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 76,45% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% IIITYK 0,00% 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак)	400	22,47% IITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 76,45% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% IIITYK 0,00% 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 76,45% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% 0,00% 0,00% 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак)	400 0 100 0 400 0 100 0 1 000 0 Самчатско-Курильская подзона 61.05.4 2 964,000 2 265,957 998,000 0,000 1 157,500 468,033 95,000 0,000 5 214,500 2 733,990 62 0 100 0 162 0 Японское море 0	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% IIITYK 0,00% 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 76,45% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% 0,00% 0,00% 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 5,87%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки Камбалы дальневосточные	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 5,87% 23,78%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки Камбалы дальневосточные Кефали(сингиль, лобан)	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 5,87% 23,78%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки Камбалы дальневосточные Кефали(сингиль, лобан) Краснопёрка (красноперки-угаи	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 5,87% 23,78% 0,09%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки Камбалы дальневосточные Кефали(сингиль, лобан) Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные)	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 1,99%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки Камбалы дальневосточные Кефали(сингиль, лобан) Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные) Корюшка малоротая	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 1,99% 1,99% 0,25%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки Камбалы дальневосточные Кефали(сингиль, лобан) Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные) Корюшка малоротая Корюшка малоротая	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 1,99% 1,99% 0,25% 12,78%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки Камбалы дальневосточные Кефали(сингиль, лобан) Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные) Корюшка малоротая Корюшка малоротая Корюшка малоротая морская Мойва Навага Рыба-собака	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% IIITYK 0,00% 0,00% 52,43% 11,99% 1,99% 1,99% 1,99% 12,78% 0,03% 51,84% 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки Камбалы дальневосточные Кефали(сингиль, лобан) Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные) Корюшка малоротая Корюшка малоротая Корюшка малоротая морская Мойва Навага Рыба-собака	400	22,47% INTYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% INTYK 0,00% 0,00% 0,00% 1,99% 1,99% 1,25% 12,78% 0,03% 51,84% 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки Камбалы дальневосточные Кефали(сингиль, лобан) Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные) Корюшка малоротая Корюшка малоротая морская Мойва Навага Рыба-собака Рыба-лапша Сайра	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% 0,00% 0,00% 0,00% 5,87% 23,78% 0,09% 1,99% 1,278% 0,03% 51,84% 0,00% 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки Камбалы дальневосточные Кефали(сингиль, лобан) Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные) Корюшка малоротая Корюшка малоротая морская Мойва Навага Рыба-лапша Сайра Скаты	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 5,43% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 1,99% 1,99% 1,278% 0,03% 0,00% 5,184% 0,00% 0,00% 2,48%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки Камбалы дальневосточные Кефали(сингиль, лобан) Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные) Корюшка малоротая Корюшка малоротая Корюшка малоротая Корюшка малоротая Мойва Навага Рыба-собака Рыба-лапша Сайра Скаты Сардина иваси	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 1,99% 0,25% 12,78% 0,03% 51,84% 0,03% 51,84% 0,00% 0,00% 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки Камбалы дальневосточные Кефали(сингиль, лобан) Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные) Корюшка малоротая Корюшка малоротая Корюшка малоротая морская Мойва Навага Рыба-собака Рыба-собака Рыба-лапша Сайра Скаты Сардина иваси Терпуги	400	22,47% IIITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 1,99% 1,99% 1,99% 0,03% 51,84% 0,00% 0,00% 0,00% 41,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки Камбалы дальневосточные Кефали(сингиль, лобан) Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные) Корюшка малоротая Корюшка малоротая Корюшка малоротая Мойва Навага Рыба-собака Рыба-собака Рыба-лапша Сайра Скаты Сардина иваси Терпуги Кальмар командорский*	400	22,47% IITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 52,43% 0,00% 0,00% 52,43% 0,00% 0,00% 53,87% 0,00% 53,87% 0,00% 1,99% 12,78% 0,00% 51,84% 0,00% 0,00% 51,84% 0,00% 0,00% 41,00% 0,00% 41,00% 0,30%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки Камбалы дальневосточные Кефали(сингиль, лобан) Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные) Корюшка малоротая Корюшка малоротая Корюшка малоротая морская Мойва Навага Рыба-собака Рыба-лапша Сайра Скаты Сардина иваси Терпуги Кальмар тихоокеанский	400	22,47% INTYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 52,43% INTYK 0,00% 0,00% 0,00% 1,99% 1,99% 1,25% 12,78% 0,03% 51,84% 0,00%
Кольчатая нерпа (акиба) Полосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Бычки* Ликоды* Скаты* Ламинарии ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак) ИТОГО Анчоусы Бычки Камбалы дальневосточные Кефали(сингиль, лобан) Краснопёрка (красноперки-угаи дальневосточные) Корюшка малоротая Корюшка малоротая Корюшка малоротая Морокая Навага Рыба-собака Рыба-собака Рыба-лапша Сайра Скаты Сардина иваси Терпуги Кальмар командорский*	400	22,47% IITYK 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 40,43% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 0,00% 52,43% 0,00% 0,00% 52,43% 0,00% 0,00% 53,87% 0,00% 53,87% 0,00% 1,99% 12,78% 0,00% 51,84% 0,00% 0,00% 51,84% 0,00% 0,00% 41,00% 0,00% 41,00% 0,30%

Осьминог песчаный	165,730	27,481	16,58%
Осьминог Дофлейна гигантский	97,400	8,628	8,86%
Медузы	1 999,810	0,000	0,00%
Мидии	1 244,625	74,589	5,99%
Мерценария Стимпсона	694,900	105,998	15,25%
Анфельция	999,000	32,150	3,22%
Каллиста	41,870	1,299	3,10%
Каллитака	0,950	0,425	44,74%
Мизиды	35,990	8,538	23,72%
Сердцевидка	1,870	1,000	53,48%
Серрипес	201,930	0,000	0,00%
Мия	4,900	0,636	12,98%
Глицимерис	53,900	2,013	3,73%
Мактра	90,400	53,095	58,73%
Асцидии	19,860	0,320	1,61%
Устрицы	987,810	277,833	28,13%
Петушок ³	0,900	1,539	171,00%
Зоостера	2 999,200	0,557	0,02%
-	,	· ·	,
Сахарина 1	499,800	228,559	45,73%
итого	103 337,920	8 706,049	8,42%
	ападно-Сахалинская подзона 61.06.2		0.00
Анчоусы	1 999,980	0,000	0,00%
Бычки	1 067,000	257,077	24,09%
Корюшка малоротая ¹⁰	82,100	92,156	112,25%
Корюшка малоротая морская	234,200	434,295	185,44%
Кефали(сингиль, лобан)	164,700	0,200	0,12%
Краснопёрка (красноперки-угаи			
дальневосточные)	283,200	40,780	14,40%
Mойва ⁴	14 671,000	13 161,411	89,71%
Навага ³	1 196,000	2 645,957	221,23%
Сардина иваси	6 999,460	0,000	0,00%
Скаты	467,000	78,447	16,80%
Рыба-лапша	20,700	2,000	9,66%
Анчоусы	4 999,600	0,000	0,00%
Креветка углохвостая	1 100,000	12,515	1,14%
Кальмар командорский*	1 500,000	5,735	0,38%
Кальмар тихоокеанский	14 999,700	147,293	0,98%
Осьминог Дофлейна гигантский	130,000	2,564	1,97%
Осьминог песчаный	60,000	1,633	2,72%
Ламинарии	4 799,500	4 076,192	84,93%
ИТОГО	54 774,140	20 958,255	38,26%
	укотская зона Берингова моря 67.01	20 700,200	20,2070
Бычки	250,000	0,000	0,00%
Сайка	509,500	0,000	0.00%
Сельдь тихоокеанская	136,980	0,000	0,00%
ИТОГО	896,480	0,000	0,00%
		*,***	штук
Кольчатая нерпа (акиба)	845	0	0.00%
Полосатый тюлень (крылатка)	788	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	417	0	0.00%
Морской заяц (лахтак)	709	0	0,00%
итого	2 759	0	0,00%
	Зона Чукотское море	U	0,00 /0
Сайка	3 895,860	0,000	0,00%
ИТОГО	3 895,860	0,000	0,00%
	5 575,000	0,000	штук
Кольчатая нерпа (акиба)	541	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	180	0	0,00%
Обыкновенный т юлень (ларга)	478	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	1 404	0	0,00%
ИТОГО	2 603	0	0,00%
ВСЕГО ПО ТУ	1 105 211,299	175 137,216	15,85%
	,	,	·
ВСЕГО ПО ТУ млекопитающие, шт. Всего заключено договоров	11 780 4 787	75	0,64%
Всего выдано разрешений	1 600		
ъссто выдано разрешении	1 000		

165,730

27,481 16,58%

Осьминог песчаный

Примечание: * - допустимо перераспределение объёмов рекомендованного вылова данных видов водных биоресурсов между Петропавловско-Командорской подзоной, Северо-Курильской и Южно-Курильской зонами; между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами; между подзонами зоны Японское море (Приморье и Западно-Сахалинская) - без превышения суммарной величины рекомендованного вылова каждого вида в случае наличия объёмов в указаных зонаж/подзонах

¹- приказом Росрыболовства от 02.03.2020 № 113, письмом Росрыболовства от 04.03.2020 № V05-516 установлены рекомендованные объемы сайры в Петропавловско-Командорскорй подзоне; акул в Южно-Курильской зоне; креветки углохвостой, сахарины в подзоне Приморье

 $^{^2}$ -в соответствии спротоколом БОС от 25.03.2020 № 10 увеличен рекомендованный объем наваги в Северо-Охотоморской подзоне на 1530 т (с 488,894 до 2018,894 т)

 $^{^{3}}$ - приказом Минсельхоза России от 12.03.2020 № 125 с 21.04.2020 введён запрет промышленного рыболовства наваги в Западно-Сахалинской подзоне, петушка в подзоне Приморье и бычков в Южно-Курильской зоне в 2020 году

 $^{^4}$ - в соответствии с протоколом БОС от 29.04.2020 № 16 увеличен рекомендованный объем мойвы в Западно-Сахалинской подзоне на 7000 т (с 7671 до 14671 т)

 $^{^{5}}$ - в соответствии с протоколом БОС от 15.06.2020 № 17 увеличен рекомендованный объем сельди тихоокеанской в Восточно-Сахалинской подзоне на 2033 т (с 3769,800 до 5802,800 т)

^{6 -} приказом Минсельхоза России от 23.04.2020 № 225 с 13.06.2020 введён запрет промышленного рыболовства морского ежа палевого в подзоне Приморье в 2020 году

 $^{^{7}}$ - в соответствии с протоколом БОС от 02.07.2020 № 20 увеличен рекомендованный объем скатов в Западно-Беринговоморской зоне на 480 т (с 2192,500 до 2672,500 т)

 $^{^{8}}$ - в соответствии с протоколом БОС от 30.07.2020 № 21 увеличен рекомендованный объем угольной рыбы в Западно-Беринговоморской зоне на 200 т (с 134,300 до 334,300 т)

 $^{^{9}}$ - приказом Минсельхоза России от 29.06.2020 № 361 с 10.08.2020 введён запрет промышленного рыболовства креветки гренландской, устриц и петушка в Восточно-Сахалинской подзоне и креветки углохвостой в подзоне Приморье в 2020 году

¹⁰ - приказом Минсельхоза России от 29.07.2020 № 404 с 15.08.2020 введён запрет промышленного рыболовства корюшки малоротой в Западно-Сахалинской подзоне и корюшки малоротой морской в Западно-Камчатской подзоне в 2020 году