Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн тоні						
Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %			
Бычки	Западно-Беринговоморская зона 61.01 22 260,500	332,545	1,49%			
Камбалы дальневосточные	17 672,300	6 811,895	38,55%			
Навага	4 673,600	0,000	0,00%			
Палтус стрелозубый Сельдь тихоокеанская*	1 366,500 82 864,410	97,252 4 914,940	·			
Мойва	3 399,460	0,000	0,00%			
Сайка	1 339,500	0,000	0,00%			
Скаты	3 211,500	931,756	·			
Угольная рыба Кальмар Командорский	1 498,980 24 998,980	506,280 17,913	33,77% 0,07%			
Краб-стригун ангулятус	146,700	183,238				
Креветка северная	899,500	0,000	0,00%			
Креветка углохвостая Шримсы-медвежата	499,300 69,000	0,000	0,00%			
Шримсы козырьковые	123,000	0,000	0,00%			
Трубачи	99,000	0,000				
ИТОГО	165 122,230	13 795,819	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Кольчатая нерпа (акиба)*	161	0	<b>штук</b> 0,00%			
Полосатый тюлень (крылатка)*	2 000	0				
Обыкновенный тюлень(ларга)*	1 049	0	,			
Морской заяц (лахтак)* ИТОГО	269 3 <b>479</b>	0	,			
			0,00%			
Бычки	2 190,000	11,431	0,52%			
Скаты	258,500	94,979	36,74%			
Угольная рыба Корюшка малоротая <sup>1</sup>	195,990 156,900	32,865 0,000	·			
Корюшка малоротая <sup>1</sup> Кальмар Командорский	156,900	17,949	0,00% <b>0,12%</b>			
Морской ёж палевый	1,000	0,000	0,00%			
Ламинарии	999,000	0,000	0,00%			
ИТОГО	18 801,380	157,224	0,84%			
Кольчатая нерпа (акиба)	280	0	<b>штук</b> 0,00%			
Полосатый тюлень (крылатка)	21	0	0,00%			
Обыкновенный тюлень (ларга) ИТОГО	101 <b>402</b>	0	,			
	атская зона, Петропавловско-Командорская		0,0070			
Бычки	2 991,300	1 284,721	42,95%			
Сайра*	1 000,000	0,000	,			
Скаты Угольная рыба	268,800 39,390	107,524 6,356	40,00% 16,14%			
Морской ёж многоиглый	33,980	0,000	0,00%			
Морской ёж зеленый	10,500	0,000	0,00%			
Мидии	49,000	0,000	0,00%			
Ламинарии	998,700	0,000	,			
ИТОГО	5 391,670	1 398,601	25,94% штук			
Обыкновенный тюлень (ларга)	7	0	0,00%			
ИТОГО	7 Северо-Курильская зона 61.03	0	0,00%			
Анчоусы*	500,000	0,000	0,00%			
Сардина иваси*	184 593,500	0,000	,			
Скумбрия*	800,000	0,000	,			
Бычки Сайра*	6 146,000 996,900	1 141,245 0,000	18,57% 0,00%			
Скаты	998,100	16,854	1,69%			
Палтус стрелозубый	72,100	41,273	57,24%			
Кальмар тихоокеанский	899,980	0,000	0,00%			
Ламинарии	2 640,000	0,000	,			
ИТОГО	197 646,580 Южно-Курильская зона 61.04	1 199,372	0,61%			
Анчоусы*	8 649,920	0,000	0,00%			
Акулы	197,570	0,000	,			
Бычки	567,200 8,300	71,521 1,674	12,61%			
Корюшка малоротая морская Лакедра желтохвостая	27,300	0,000	<b>20,17%</b> 0,00%			
Гипероглиф	65,600	0,000	0,00%			
Корифена	40,000	0,000	0,00%			
Лемонема Лещ морской японский	12 000,000 199,850	<b>2 369,568</b> 0,000	19,75% 0,00%			
Палтус стрелозубый	279,700	6,021	2,15%			
Сайра <sup>*</sup>	15 493,500	0,000	,			
Сардина иваси*	979 949,500	4 731,767	,			
Скаты Скумбрия*	1 231,340 144 971,000	206,751 4,370	16,79% 0,00%			
Тунцы	499,920	2,728	0,55%			
Спизула	400,000	0,000	0,00%			
Кальмар Бартрама	11 999,650 11 253,220	0,000	0,00%			
Кальмар тихоокеанский Осьминог песчаный	11 253,220	0,000 <b>0,159</b>	0,00%			
Ламинарии	113 538,100	0,000	·			
Алярия	7 340,000	0,000	,			
Костария ребристая	11 340,000	0,000	0,00%			
Анфельция	7 160,000	0,000	,			
ИТОГО	1 327 329,170 Охотское море	7 394,558	0,56%			
	Северо-Охотоморская подзона 61.05.1					
Корюшка малоротая морская	160,075	209,448	·			
Ликоды Мойва	297,500 898,493	0,000	,			
Мойва Навага	898,493 1 903,537	0,000 <b>2 166,877</b>	0,00% <b>113,83%</b>			
Окунь морской	52,500	0,000	0,00%			
Скаты	1 163,000	1 235,564				
Треска	1 962,580	457,571	23,31%			
Креветка углохвостая Креветка гренландская	1 255,600 15,000	201,455 24,984	16,04% 166,56%			
t tally and the same of the sa	13,000					
Шримсы козырьковые	233,000	1,753	U,/5%			
	233,000 253,950	1,753 9,233	·			
Шримсы козырьковые		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3,64%			

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение,
Теронидия	3,910	0,000	- , -
Лорской ёж зеленый Іаминарии	199,700 399,400	0,000	0,0
ΙΤΟΓΟ	8 814,035	4 306,885	48,80
Сольчатая нерпа (акиба)	935	0	<b>гш</b> 0,0
Іолосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень(ларга)	190 837	0	0,0 <b>0,1</b> 2
Лорской заяц (лахтак)	354	52	14,69
ТОГО	2 316 Западно-Камчатская подзона 61.05.2	53	2,29
ычки*	1 086,000	81,408	7,50
орюшка малоротая морская	50,000 299,000	<b>3,000</b> 0,000	<b>6,0</b> 0
икоды 1ойва*	800,000	1 068,094	133,5
"каты* Примен кезирикерие	631,000	161,948	25,6
Примсы козырьковые Примсы-медвежата	3,000 60,000	0,000	0,0
аминарии	99,000	0,000	0,0
ΤΟΓΟ	3 028,000	1 314,450	43,4 III
ольчатая нерпа (акиба)	229	0	0,0
Іолосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень(ларга)	98	0	,
ΙΤΟΓΟ	356	0	0,0
ычки	<b>Восточно-Сахалинская подзона 61.05.3</b> 1 072,534	0,000	0,0
раснопёрка (красноперки-угаи дальне	ев 864,332	73,022	8,4
орюшка малоротая морская	147,203 889,020	0,200 170,652	0,1 19,2
икоды	899,100	0,000	0,0
Гойва Гесчанки	1 413,734	127,008 0,000	
ельдь тихоокеанская	1000,000 29 400,584	21 913,825	,
каты	1 128,600	103,390	9,1
ардина иваси <sup>3</sup> Спизула	100000,000 524,000	0,000 <b>0,936</b>	0,0 <b>0,1</b>
аминарии	23 799,750	0,000	0,0
ΙΤΟΓΟ	161 138,857	22 392,028	13,9 ш
ольчатая нерпа (акиба)	400	0	0,0
Іолосатый тюлень (крылатка) Обыкновенный тюлень (ларга)	100	0	
Іорской заяц (лахтак)	100	0	
ТОГО	983 Камчатско-Курильская подзона 61.05.4	0	0,0
ычки*	3 178,000	1 794,672	56,4
Лойва*	800,000	1 321,170	165,1
Іикоды <sup>*</sup> Скаты	998,000 724,000	0,000 <b>152,532</b>	0,0 <b>21,0</b>
Гаминарии ИТОГО	99,000	0,000	0,0
ТОГО	5 799,000	3 268,374	56,3 ш
Обыкновенный тюлень (ларга) Морской заяц (лахтак)	161 87	0	ŕ
ΙΤΟΓΟ	248	0	
	Японское море Подзона Приморье 61.06.1		
нчоусы	4 799,400	0,000	0,0
ычки	8 274,059	886,985 2 338,750	10,7 19,6
амбалы дальневосточные ефали(сингиль, лобан)	11 896,092 20,000	0,284	1,4
раснопёрка (красноперки-угаи	712,019	1 404	0.0
альневосточные) Такедра желтохвостая	29,850	1,404 0,000	<b>0,2</b> 0,0
орюшка малоротая	1 756,038	0,668	
орюшка малоротая морская Лойва	914,293 490,468	20,851 77,193	2,2 15,7
авага	2 762,299	123,139	4,4
ыба-собака ыба-лапша	458,930 29,970	0,000	0,0
Сайра	7 799,835	0,000	0,0
`каты	1 097,500	15,451	1,4
	,	,	U (
скумбрия* Сардина иваси	798,050 4 796,150	0,000 0,000	0,0
кумбрия* ардина иваси ерпуги	798,050 4 796,150 8 987,120	0,000 0,000 <b>806,230</b>	0,0 <b>8,9</b>
кумбрия* ардина иваси ерпуги унцы альмар командорский*	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000	0,000 0,000 <b>806,230</b> 0,000 <b>0,718</b>	0,0 8,9 0,0 0,0
Скумбрия* Сардина иваси Серпуги Сунцы Сальмар командорский* Сальмар тихоокеанский	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702	0,000 0,000 <b>806,230</b> 0,000 <b>0,718</b> 1,872	0,0 8,9 0,0 0,0
кумбрия* сардина иваси ерпуги унцы сальмар командорский* сальмар тихоокеанский	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000	0,000 0,000 <b>806,230</b> 0,000 <b>0,718</b>	0,0 8,9 0,0 0,0 0,0
Скумбрия* Сардина иваси Серпуги Сунцы Сальмар командорский* Сальмар тихоокеанский Илоские ежи Орской еж палевый	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702 49,900 9,500 170,800	0,000 0,000 <b>806,230</b> 0,000 <b>0,718</b> 1,872 0,293 5,687 25,565	0,0 8,9 0,0 0,0 0,0 0,5 59,8
кумбрия* ардина иваси ерпуги унцы альмар командорский* альмар тихоокеанский поские ежи орской еж палевый сьминог песчаный	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702 49,900 9,500	0,000 0,000 <b>806,230</b> 0,000 <b>0,718</b> 1,872 0,293 5,687	0,0 8,9 0,0 0,0 0,0 0,5 59,8 14,9 25,2
кумбрия* ардина иваси ерпуги унцы альмар командорский* альмар тихоокеанский Глоские ежи Горской еж палевый Сьминог песчаный Сьминог Дофлейна гигантский Гидии	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702 49,900 9,500 170,800 89,600 4 999,850 1 675,310	0,000 0,000 806,230 0,000 0,718 1,872 0,293 5,687 25,565 22,612 0,000 38,042	0,0 8,9 0,0 0,0 0,5 59,8 14,9 25,2 0,0
кумбрия* ардина иваси ерпуги унцы альмар командорский* альмар тихоокеанский Ілоские ежи Іорской еж палевый Осьминог песчаный Осьминог Дофлейна гигантский Іедузы Іидии Іерценария Стимпсона	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702 49,900 9,500 170,800 89,600 4 999,850	0,000 0,000 806,230 0,000 0,718 1,872 0,293 5,687 25,565 22,612 0,000	0,0 8,9 0,0 0,0 0,5 59,8 14,9 25,2 0,0 2,2
кумбрия* ардина иваси ерпуги унцы альмар командорский* альмар тихоокеанский Глоские ежи Горской еж палевый Съминог песчаный Съминог Дофлейна гигантский Гедузы Гидии Герценария Стимпсона в нфельция Галлиста	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702 49,900 9,500 170,800 89,600 4 999,850 1 675,310 1 199,800 999,000 43,880	0,000 0,000 806,230 0,000 0,718 1,872 0,293 5,687 25,565 22,612 0,000 38,042 100,326 1 572,000 0,132	0,0 8,9 0,0 0,0 0,5 59,8 14,9 25,2 0,0 2,2 8,3 157,3 0,3
кумбрия* ардина иваси ерпуги унцы альмар командорский* альмар тихоокеанский лоские ежи лоские ежи сьминог песчаный сьминог Дофлейна гигантский ледузы лидии лерценария Стимпсона нфельция аллиста	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702 49,900 9,500 170,800 89,600 4 999,850 1 675,310 1 199,800 999,000 43,880 4,950	0,000 0,000 806,230 0,000 0,718 1,872 0,293 5,687 25,565 22,612 0,000 38,042 100,326 1 572,000 0,132 0,000	0,0 8,9 0,0 0,0 0,5 59,8 14,9 25,2 0,0 2,2 8,3 157,3 0,0
кумбрия* ардина иваси ерпуги унцы альмар командорский* альмар тихоокеанский Глоские ежи Горской еж палевый Съминог песчаный Съминог Дофлейна гигантский Гедузы Гидии Герценария Стимпсона нфельция галлиста галлитака	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702 49,900 9,500 170,800 89,600 4 999,850 1 675,310 1 199,800 999,000 43,880 4,950 49,990 2,380	0,000 0,000 806,230 0,000 0,718 1,872 0,293 5,687 25,565 22,612 0,000 38,042 100,326 1572,000 0,132 0,000 21,276 0,000	0,0 8,9 0,0 0,0 0,5 59,8 14,9 25,2 0,0 2,2 8,3 157,3 0,0 42,5
Скумбрия* Сардина иваси Серпуги Унцы Сальмар командорский* Сальмар тихоокеанский Илоские ежи Иорской еж палевый Осьминог песчаный Осьминог Дофлейна гигантский Иедузы Иидии Иерценария Стимпсона Анфельция Саллитака Иизиды Сердцевидка	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702 49,900 9,500 170,800 89,600 4 999,850 1 675,310 1 199,800 999,000 43,880 4,950 49,990 2,380 198,430	0,000 0,000 806,230 0,000 0,718 1,872 0,293 5,687 25,565 22,612 0,000 38,042 100,326 1 572,000 0,132 0,000 21,276 0,000 0,000	0,0 8,9 0,0 0,0 0,5 59,8 14,9 25,2 0,0 2,2 8,3 157,3 0,3 0,0 42,5
Скумбрия* Сардина иваси Серпуги Сунцы Сальмар командорский* Сальмар тихоокеанский Плоские ежи Морской еж палевый Осьминог песчаный Осьминог Дофлейна гигантский Медузы Мидии Мерценария Стимпсона Саллиста Саллитака Мизиды Сердцевидка Серрипес Перонидия	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702 49,900 9,500 170,800 89,600 4 999,850 1 675,310 1 199,800 999,000 43,880 4,950 49,990 2,380	0,000 0,000 806,230 0,000 0,718 1,872 0,293 5,687 25,565 22,612 0,000 38,042 100,326 1572,000 0,132 0,000 21,276 0,000	0,0 8,9 0,0 0,0 0,5 59,8 14,9 25,2 0,0 2,2 8,3 157,3 0,0 42,5 0,0
Скумбрия* Сардина иваси Серпуги Сунцы Сальмар командорский* Сальмар тихоокеанский Плоские ежи Морской еж палевый Осьминог песчаный Осьминог Дофлейна гигантский Медузы Мидии Мерценария Стимпсона Саллиста Саллитака Мизиды Сердцевидка Серрипес Перонидия Лия Лия Лицимерис	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702 49,900 9,500 170,800 89,600 4 999,850 1 675,310 1 199,800 999,000 43,880 4,950 49,990 2,380 198,430 2,900 11,900 53,900	0,000 0,000 806,230 0,000 0,718 1,872 0,293 5,687 25,565 22,612 0,000 38,042 100,326 1572,000 0,132 0,000 21,276 0,000 0,000 0,000 0,000 4,083 0,652	0,0 8,9 0,0 0,0 0,5 59,8 14,9 25,2 0,0 2,2 8,3 157,3 0,0 42,5 0,0 0,0 0,0 0,0 34,3
Скумбрия* Сардина иваси Серпуги Сунцы Сальмар командорский* Сальмар тихоокеанский Плоские ежи Морской еж палевый Осьминог песчаный Осьминог Дофлейна гигантский Медузы Мидии Мерценария Стимпсона Саллиста Саллиста Саллитака Мизиды Сердцевидка Серрипес Перонидия Лицимерис Мактра	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702 49,900 9,500 170,800 89,600 4 999,850 1 675,310 1 199,800 999,000 43,880 4,950 49,990 2,380 198,430 2,900 11,900	0,000 0,000 806,230 0,000 0,718 1,872 0,293 5,687 25,565 22,612 0,000 38,042 100,326 1 572,000 0,132 0,000 21,276 0,000 0,000 0,000 4,083	0,0 8,9 0,0 0,0 0,5 59,8 14,9 25,2 0,0 2,2 8,3 157,3 0,3 0,0 42,5 0,0 0,0 0,0 0,0 34,3 1,2 27,4
Скумбрия* Сардина иваси Серпуги Гунцы Сальмар командорский* Сальмар тихоокеанский Плоские ежи Порской еж палевый Осьминог песчаный Осьминог Дофлейна гигантский Медузы Мидии Мерценария Стимпсона Саллиста Саллитака Мизиды Сердцевидка Серрипес Перонидия Лицимерис Мактра Ссцидии Метушок	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702 49,900 9,500 170,800 89,600 4 999,850 1 675,310 1 199,800 999,000 43,880 4,950 49,990 2,380 198,430 2,900 11,900 53,900 93,900 19,900 14,880	0,000 0,000 806,230 0,000 0,718 1,872 0,293 5,687 25,565 22,612 0,000 38,042 100,326 1572,000 0,132 0,000 21,276 0,000 0,000 0,000 4,083 0,652 25,763 4,289 3,210	0,0 8,9 0,0 0,0 0,5 59,8 14,9 25,2 0,0 2,2 8,3 157,3 0,3 0,0 42,5 0,0 0,0 34,3 1,2 27,4 21,5
Скумбрия* Сардина иваси Серпуги Сунцы Сальмар командорский* Сальмар тихоокеанский Илоские ежи Иорской еж палевый Осьминог песчаный Осьминог Дофлейна гигантский Медузы Мидии Мерценария Стимпсона Саллиста Саллитака Мизиды Сердцевидка Серрипес Иеронидия Мия Слицимерис Мактра Ссцидии Иетушок Оостера	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702 49,900 9,500 170,800 89,600 4 999,850 1 675,310 1 199,800 999,000 43,880 4,950 49,990 2,380 198,430 2,900 11,900 53,900 93,900 19,900 14,880 2 399,640	0,000 0,000 806,230 0,000 0,718 1,872 0,293 5,687 25,565 22,612 0,000 38,042 100,326 1572,000 0,132 0,000 21,276 0,000 0,000 4,083 0,652 25,763 4,289 3,210 0,000	0,0 0,5 59,8 14,9 25,2 0,0 2,2 8,3 157,3 0,3 0,0 42,5 0,0 0,0 34,3 1,2 27,4 21,5 0,0
Скумбрия* Сардина иваси Серпуги Сунцы Сальмар командорский* Сальмар тихоокеанский Плоские ежи Морской еж палевый Осьминог Песчаный Осьминог Дофлейна гигантский Медузы Мидии Мерценария Стимпсона Анфельция Саллиста Саллитака Мизиды Серрипес Перонидия Мия Слицимерис Мактра Асцидии Петушок Оостера Сихокарпус косматый <sup>2</sup>	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702 49,900 9,500 170,800 89,600 4 999,850 1 675,310 1 199,800 999,000 43,880 4,950 49,990 2,380 198,430 2,900 11,900 53,900 93,900 19,900 14,880	0,000 0,000 806,230 0,000 0,718 1,872 0,293 5,687 25,565 22,612 0,000 38,042 100,326 1572,000 0,132 0,000 21,276 0,000 0,000 0,000 4,083 0,652 25,763 4,289 3,210	0,0 8,9 0,0 0,0 0,0 0,5 59,8 14,9 25,2 0,0 2,2 8,3 157,3 0,3 0,0 42,5 0,0 34,3 1,2 27,4 21,5 0,0
Скумбрия* Сардина иваси Герпуги Гунцы Сальмар командорский* Сальмар тихоокеанский Плоские ежи Морской еж палевый Осьминог песчаный Осьминог Дофлейна гигантский Медузы Мидии Мерценария Стимпсона Анфельция Саллиста Саллитака Мизиды Сердцевидка Серрипес Перонидия Мия Глицимерис Мактра Асцидии Петушок оостера Сихокарпус косматый Осунцев Сукусы Сордирус Сондрус Сондру	798,050 4 796,150 8 987,120 50,000 7 500,000 15 514,702 49,900 9,500 170,800 89,600 4 999,850 1 675,310 1 199,800 999,000 43,880 4,950 49,990 2,380 198,430 2,900 11,900 53,900 93,900 19,900 14,880 2 399,640 1,000	0,000 0,000 806,230 0,000 0,718 1,872 0,293 5,687 25,565 22,612 0,000 38,042 100,326 1 572,000 0,132 0,000 21,276 0,000 0,000 0,000 4,083 0,652 25,763 4,289 3,210 0,000	0,0 8,9 0,0 0,0 0,5 59,8 14,9 25,2 0,0 2,2 8,3 157,3 0,3 0,0 42,5 0,0 0,0 34,3 1,2 27,4 21,5 0,0 0,0 0,0

Вид водного биоресурса	Рекомендованный объем добычи (вылова), тонн/шт.	Объем добычи (вылова), тонн/шт.	Освоение, %
Ţ	Вападно-Сахалинская подзона 61.06.2	•	
Анчоусы	1 999,980	0,000	0,00%
Бычки	1 107,450	161,279	14,56%
Корюшка малоротая	78,585	0,000	0,00%
Корюшка малоротая морская	353,530	98,171	27,77%
Кефали(сингиль, лобан)	199,900	0,000	0,00%
Краснопёрка (красноперки-угаи дальнев	219,830	13,200	6,00%
Мойва	14 435,040	7 001,910	48,51%
Навага	1 086,545	549,600	50,58%
Сардина иваси	9 998,690	0,000	0,00%
Скаты	512,000	323,789	63,24%
Рыба-лапша	20,700	0,000	0,00%
Креветка углохвостая	10,000	3,612	36,12%
Кальмар командорский*	1 500,000	11,748	0,78%
Кальмар тихоокеанский	4 999,750	0,000	0,00%
Осьминог Дофлейна гигантский	260,000	33,742	12,98%
Осьминог песчаный	144,000	19,469	13,52%
Скумбрия*	999,600	0,000	0,00%
Тунцы	200,000	0,000	0,00%
Ламинарии	3 599,750	1 538,685	42,74%
ИТОГО	41 725,350	9 755,205	·
1	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)*	1 465	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)*	793	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)*	447	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)*	732	0	0,00%
ИТОГО	3 437	0	0,00%
	Зона Чукотское море		2,007
Сайка	1 697,000	0,000	0,00%
ИТОГО	1 697,000	0,000	0,00%
			штук
Кольчатая нерпа (акиба)	761	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)*	180	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)*	600	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)*	1 630	0	0,00%
ИТОГО	3 171	0	0,00%
ВСЕГО ПО ТУ	2 028 530,757	71 079,990	3,50%
ВСЕГО ПО ТУ млекопитающие, шт.	14 399	53	0,37%

Примечание: \* - допустимо перераспределение объёмов 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, сайры между Северо-Курильской и Южно-Курильской зонами; бычков, скатов, мойвы между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами; кальмара командорского, скумбрии между подзоной Приморье и Западно-Сахалинской подзоной зоны Японское море - без превышения суммарной величины рекомендованного вылова.

 $<sup>^{1}</sup>$ - в соответствии с протоколом БОС от 25.11.2024 № 51 добавлен объём добычи (вылова) корюшки малоротой в Карагинской подзоне - 156,900 тонны.

 $<sup>^{2}</sup>$ -в соответствии с протоколом ОС от 04.04.2025 № 5 добавлен объём добычи (вылова) тихокарпус косматый- 1,0 тонны; фукусы- 1,0 тонны; хондрус- 1,0 тонны в подзоне Приморье.

<sup>3-</sup> в соответствии с объявлением от 06.05.2025 (добавлена сардина иваси в Восточно-Сахалинской подзоне 100 000,0 тонн)