

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн

Водные биологические ресурсы	Рекомендованные объемы для промышленного/прибрежного рыболовства	тонн	
		Вылов	% освоения
Западно-Беринговоморская зона 61.01			
Бычки	24 290,500	12 126,357	49,92%
Камбалы дальневосточные	21 680,800	9 671,387	44,61%
Навага	4 988,750	2 688,851	53,90%
Палтус стрелозубый	1 526,000	633,213	41,49%
Сельдь тихоокеанская ^{9,13}	86 458,380	79 546,059	92,01%
Мойва	3 396,000	0,000	0,00%
Сайка	1 187,000	0,000	0,00%
Скаты ^{5,16}	2 972,500	2 207,400	74,26%
Угольная рыба ¹¹	134,000	202,645	151,23%
Кальмар Командорский	24 998,500	290,703	1,16%
Краб-стригун ангулятус	150,000	155,650	103,77%
Креветка северная	1 315,530	690,619	52,50%
Креветка углохвостая	729,000	0,000	0,00%
Шримсы-медвежата	24,000	0,000	0,00%
Шримсы козырьковые	34,000	0,000	0,00%
Трубачи	99,000	0,000	0,00%
ИТОГО	173 983,960	108 212,884	62,20%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба)	28	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	1 973	0	0,00%
Обыкновенный тюлень(ларга)	568	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	120	0	0,00%
ИТОГО	2 689	0	0,00%
Восточно-Камчатская зона, Карагинская подзона 61.02.1			
Бычки	1 480,000	1 215,717	82,14%
Мойва	245,400	0,000	0,00%
Скаты	399,000	147,512	36,97%
Угольная рыба	69,000	30,814	44,66%
Корюшка малоротая	158,800	58,753	37,00%
Кальмар Командорский	14 997,500	677,309	4,52%
Морской ёж палевый	1,000	0,000	0,00%
Ламинарии	995,000	0,000	0,00%
ИТОГО	18 345,700	2 130,105	11,61%
Восточно-Камчатская зона, Петропавловско-Командорская подзона 61.02.2			
Бычки	2 689,500	2 923,390	108,70%
Мойва	60,550	0,000	0,00%
Скаты	724,500	303,314	41,87%
Угольная рыба	328,850	2,043	0,62%
Морской ёж многоглазый	34,000	1,299	3,82%
Морской ёж зеленый	7,000	7,815	111,64%
Морской ёж палевый	1,000	0,000	0,00%
Мидии	49,000	0,000	0,00%
Ламинарии	975,000	0,000	0,00%
ИТОГО	4 869,400	3 237,861	66,49%
штук			
Обыкновенный тюлень(ларга)	131	22	16,79%
ИТОГО	131	22	16,79%
Северо-Курильская зона 61.03			
Анчоусы ¹⁷	500,000	0,000	0,00%
Сардина иваси ¹⁷	15 000,000	0,000	0,00%
Скумбрия ¹⁷	10 000,000	0,000	0,00%
Кальмар тихоокеанский ¹⁷	250,000	0,000	0,00%
Бычки ¹⁶	9 793,000	2 784,485	28,43%
Сайра ^{*2}	10 949,600	0,000	0,00%
Скаты ¹⁶	896,000	45,964	5,13%
Палтус стрелозубый	87,700	10,793	12,31%
Ламинарии	2 640,000	0,000	0,00%
ИТОГО	50 116,300	2 841,242	5,67%
Южно-Курильская зона 61.04			
Анчоусы ¹⁶	6 546,200	0,000	0,00%
Бычки	609,000	176,879	29,04%
Корюшка малоротая морская	123,100	16,760	13,61%
Гипероглиф	65,000	0,000	0,00%
Корифена	20,000	10,613	53,07%
Лемонема	11 995,000	0,000	0,00%
Лещ морской японский	193,900	0,000	0,00%
Палтус стрелозубый	509,700	357,622	70,16%
Сайра ^{*16}	58 599,200	719,164	1,23%
Сардина иваси ^{12,16, 18}	186 799,620	131 306,381	70,29%
Скаты ¹⁶	1 779,540	34,601	1,94%
Скумбрия ¹⁶	183 461,380	34 319,372	18,71%
Тунцы	99,100	0,000	0,00%
Синзула	399,700	326,757	81,75%
Кальмар Бартрама	29 995,400	0,000	0,00%
Кальмар тихоокеанский ²⁰	18 491,000	17 627,442	95,33%
Осьминог песчаный	93,900	6,124	6,52%
Ламинарии ¹⁶	86 330,000	218,427	0,25%
Алрия	11 071,000	0,000	0,00%
Костария ребристая	9 797,000	0,000	0,00%
Анфельция	9 000,000	0,000	0,00%
ИТОГО	615 978,740	185 120,142	30,05%
Охотское море			
Северо-Охотоморская подзона 61.05.1			
Бычки	44,060	0,883	2,00%
Камбалы дальневосточные ²³	1 565,310	4 314,459	275,63%
Корюшка малоротая морская ⁶	48,560	55,693	114,69%
Ликоды	897,500	3,830	0,43%
Мойва	2 989,600	675,242	22,59%
Навага	884,790	1 351,653	152,77%
Окунь морской	39,000	6,155	15,78%
Скаты	1 990,000	1 175,512	59,07%
Треска	1 845,300	211,079	11,44%
Креветка углохвостая	622,440	337,104	54,16%
Креветка гренландская	9,600	0,269	2,80%
Шримсы козырьковые ¹⁴	194,000	265,724	136,97%
Шримсы-медвежата ¹⁵	228,950	376,004	164,23%
Мия	13,750	0,000	0,00%
Силивка	1,300	0,000	0,00%
Перонидия	3,820	0,000	0,00%
Морской ёж зеленый	199,500	35,703	17,90%
Ламинарии	399,200	1,000	0,25%
ИТОГО	11 976,680	8 810,310	73,56%
штук			
Кольчатая нерпа (акиба) ²⁶	127	234	184,25%
Полосатый тюлень (крылатка) ²⁵	200	210	105,00%
Обыкновенный тюлень(ларга) ²⁶	132	296	224,24%
ИТОГО	459	740	161,22%

Западно-Камчатская подзона 61.05.2			
Бычки* ^{1,21}	1 087,900	1 446,180	132,93%
Корюшка малоротая морская ²²	97,100	207,271	213,46%
Ликоды*	298,000	0,000	0,00%
Мойва*	6 885,000	421,212	6,12%
Сельдь тихоокеанская	45 749,000	49 880,786	109,03%
Скаты*	693,000	429,257	61,94%
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	54 969,500	52 384,706	95,30%
штуки			
Полосатый тюлень (крылатка)	100	12	12,00%
ИТОГО	100	12	12,00%
Восточно-Сахалинская подзона 61.05.3			
Бычки	1 763,600	229,615	13,02%
Красноперка (красноперки-угаи дальневосточные)	710,570	110,855	15,60%
Корюшка малоротая	155,800	130,369	83,68%
Корюшка малоротая морская	1000,000	771,463	77,15%
Ликоды	299,700	0,000	0,00%
Мойва	4462,680	2206,021	49,43%
Песчанки	1000,000	0,000	0,00%
Сельдь тихоокеанская	3771,680	2578,887	68,38%
Скаты	269,300	200,604	74,99%
Креветка гренландская ¹¹	282,000	695,087	246,48%
Петушок	15,200	35,000	230,26%
Устрицы	2,500	12,500	500,00%
Анфельция	900,000	0,000	0,00%
Спизула	523,900	168,023	32,07%
Ламинарии	18300,000	1322,090	7,22%
ИТОГО	33456,930	8460,514	25,29%
штуки			
Кольчатая нерпа (акиба)	400	56	14,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	100	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	395	302	76,46%
Морской заяц (лахтак)	95	0	0,00%
ИТОГО	990	358	36,16%
Камчатско-Курильская подзона 61.05.4			
Бычки* ^{1,21}	3 567,000	4 230,380	118,60%
Ликоды*	998,000	32,840	3,29%
Скаты*	1 295,000	581,109	44,87%
Ламинарии	95,000	0,000	0,00%
ИТОГО	5 955,000	4 844,329	81,35%
штуки			
Кольчатая нерпа (акиба)	138	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	498	20	4,02%
Морской заяц (лахтак)	100	0	0,00%
ИТОГО	736	20	2,72%
Японское море			
Подзона Приморье 61.06.1			
Анчоусы ¹⁹	13 992,180	0,302	0,00%
Бычки	7 972,000	531,712	6,67%
Камбалы дальневосточные	12 377,830	3 963,944	32,02%
Кефали(сингиль, лобан)	875,250	21,601	2,47%
Красноперка (красноперки-угаи дальневосточные)	1 611,140	47,087	2,92%
Корюшка малоротая	1 603,420	45,349	2,83%
Корюшка малоротая морская	799,830	30,726	3,84%
Мойва	4 966,280	4,616	0,09%
Навага	4 188,340	680,968	16,26%
Рыба-собака ¹⁶	423,500	0,000	0,00%
Рыба-лапша	50,000	0,999	2,00%
Сайра ¹⁹	7 999,320	0,000	0,00%
Скаты	997,500	89,009	8,92%
Сардина иваси	2 995,300	0,200	0,01%
Терпуги	3 257,890	1 046,638	32,13%
Кальмар командорский*	7 500,000	124,640	1,66%
Кальмар тихоокеанский ^{16,19}	65 117,690	215,435	0,33%
Креветка равнолопая японская	7,930	6,706	84,56%
Плоские сжи	11,860	2,100	17,71%
Осьминог песчаный	46,630	51,175	109,75%
Осьминог Дюфлейна гигантский ¹¹	3,400	11,302	332,41%
Медузы ¹⁰	1 599,000	850,777	53,21%
Мидии	1 108,340	155,659	14,04%
Мерценария Стимпсона	694,000	5,160	0,74%
Анфельция	999,900	0,000	0,00%
Каллиста	21,700	15,161	69,87%
Каллигата	0,900	0,441	49,00%
Мизиды	0,350	0,000	0,00%
Сердцевидка	0,800	0,620	77,50%
Серрипес	201,880	11,135	5,52%
Перонидия	0,900	0,322	35,78%
Мия ⁷	4,900	6,932	141,47%
Глицимерис ⁸	49,900	10,163	20,37%
Мактра ^{4,24}	62,900	85,754	136,33%
Асидии	18,000	3,209	17,83%
Устрицы	968,900	790,722	81,61%
Зоостера	2 999,400	0,300	0,01%
ИТОГО	145 529,060	8 810,864	6,05%
Западно-Сахалинская подзона 61.06.2			
Бычки	927,300	536,010	57,80%
Корюшка малоротая ⁶	82,300	80,975	98,39%
Корюшка малоротая морская	350,000	330,451	94,41%
Кефали(сингиль, лобан)	200,000	0,000	0,00%
Красноперка (красноперки-угаи дальневосточные)	285,660	57,110	19,99%
Мойва	5 802,320	8 414,965	145,03%
Навага ³	917,800	1 265,096	137,84%
Сардина иваси	6 998,000	0,000	0,00%
Скаты	467,000	47,733	10,22%
Рыба-лапша	20,700	0,000	0,00%
Анчоусы	4 999,600	0,000	0,00%
Креветка углохвостая	1 100,000	814,675	74,06%
Кальмар командорский*	1 500,000	0,000	0,00%
Кальмар тихоокеанский	14 999,000	250,200	1,67%
Осьминог Дюфлейна гигантский	130,000	3,209	2,47%
Осьминог песчаный	60,000	32,858	54,76%
Ламинарии	5 400,000	4 287,895	79,41%
ИТОГО	44 239,680	16 121,177	36,44%

Чукотская зона Берингова моря 67.01			
Сайка	500,000	0,000	0,00%
Сельдь тихоокеанская	111,900	111,836	99,94%
ИТОГО	611,900	111,836	18,28%
			штуки
Кольчатая нерпа (акиба)	737	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	790	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	285	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	401	0	0,00%
ИТОГО	2 213	0	0,00%
			Зона Чукотское море
Сайка	3 893,860	0,000	0,00%
ИТОГО	3 893,860	0,000	0,00%
			штуки
Кольчатая нерпа (акиба)	577	0	0,00%
Полосатый тюлень (крылатка)	180	0	0,00%
Обыкновенный тюлень (ларга)	600	0	0,00%
Морской заяц (лахтак)	1 382	0	0,00%
ИТОГО	2 739	0	0,00%
ВСЕГО ПО ТУ	1 163 926,710	401 085,970	34,46%
ВСЕГО ПО ТУ малеконитяющие, шт.	10 057	1 152	11,45%
Всего заключено договоров		4 548	
Всего выдано разрешений		1 697	

Примечание:

* - достигнуто перераспределение объемов рекомендованного вылова данных видов водных биоресурсов между Северо-Курильской и Южно-Курильской зонами, между Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонами, между подзонами зоны Флюксное море (Приморье и Западно-Сахалинская) - без превышения суммарной величины рекомендованного вылова каждого вида в случае наличия объемов в указанных зонах/подзонах

¹ - в соответствии с протоколом БОС от 18.04.2019 № 6 перераспределены РО добычи (вылова) бычков в Западно-Камчатской и в Камчатско-Курильской подзонах: в Западно-Камчатской подзоне РО уменьшен на 800 тонн (с 1887,900 до 1087,900 тонны), в Камчатско-Курильской подзоне РО увеличен на 800 тонн (с 2767,000 до 3567,000 тонны)

² - в соответствии с протоколом БОС от 22.05.2019 № 10 увеличен РО добычи (вылова) сайры в Северо-Курильской подзоне на 6000,000 тонн (с 4949,6 до 10929,600 тонны)

³ - приказом Минсельхоза России от 07.05.2019 № 242 с 11.06.2019 введен запрет промышленного рыболовства наваги в Западно-Сахалинской подзоне в 2019 году

⁴ - в соответствии с протоколом БОС от 13.06.2019 № 13 увеличен РО добычи (вылова) мактры в подзоне Приморье на 13 тонн (с 49,900 до 62,900 тонны)

⁵ - в соответствии с протоколом БОС от 08.07.2019 № 15 увеличен РО добычи (вылова) скатов в Западно-Берингоморской зоне на 480 тонн (с 2192,500 до 2672,500 тонны)

⁶ - приказом Минсельхоза России от 17.06.2019 № 333 с 27.07.2019 введен запрет промышленного рыболовства корюшки малоротой в Западно-Сахалинской и корюшки малоротой морской в Северо-Охотоморской подзонах в 2019 году

⁷ - приказом Минсельхоза России от 17.06.2019 № 337 с 27.07.2019 введен запрет промышленного рыболовства мии в подзоне Приморье в 2019 году

⁸ - в соответствии с протоколом БОС от 31.07.2019 № 23 увеличен РО добычи (вылова) глицемериса в подзоне Приморье на 40 тонн (с 9,900 до 49,900 тонны)

⁹ - в соответствии с протоколом БОС от 19.08.2019 № 41 увеличен РО добычи (вылова) сельди тихоокеанской в Западно-Берингоморской зоне на 23700 тонн (с 41758,380 до 65458,380 тонны)

¹⁰ - в соответствии с протоколом БОС от 02.09.2019 № 52 увеличен РО добычи (вылова) мелузы в подзоне Приморье на 800 тонн (с 799 до 1599 тонны)

¹¹ - приказом Минсельхоза России от 05.08.2019 № 459 с 07.09.2019 введен запрет промышленного рыболовства узловой рыбы в Западно-Берингоморской зоне, осьминога Дюфойна гигантского в подзоне Приморье, креветки grenlandской в Восточно-Сахалинской подзоне в 2019 году

¹² - в соответствии с протоколом БОС от 11.09.2019 № 56 увеличен РО добычи (вылова) сардины иваси в Южно-Курильской зоне на 50000 тонн (с 74754 до 124754 тонны)

¹³ - в соответствии с протоколом БОС от 11.09.2019 № 57 увеличен РО добычи (вылова) сельди тихоокеанской в Западно-Берингоморской зоне на 21000 тонн (с 65458,380 до 86458,380 тонны)

¹⁴ - в соответствии с протоколом БОС от 13.09.2019 № 59 увеличен РО добычи (вылова) шпримсов козырьковых в Северо-Охотоморской подзоне на 66,800 тонны (с 127,200 до 194,000 тонны)

¹⁵ - в соответствии с протоколом БОС от 13.09.2019 № 60 увеличен РО добычи (вылова) шпримсов-медвежат в Северо-Охотоморской подзоне на 95 тонн (с 133,950 до 228,950 тонны)

¹⁶ - в соответствии с протоколом БОС от 18.09.2019 № 61 увеличены РО добычи (вылова): скатов в Западно-Берингоморской зоне на 300 тонны (с 2672,500 до 2972,500 тонны); бычков в Северо-Курильской зоне на 100 тонн (с 9693 до 9793 тонны); скатов в Северо-Курильской зоне (с 796 до 896 тонны); анчоусов в Южно-Курильской зоне на 300 тонн (с 6246,200 до 6546,200 тонны); сайры в Южно-Курильской зоне на 500 тонн (с 58099,200 до 58599,200 тонны); сардины иваси в Южно-Курильской зоне на 12045,620 тонны (с 124754 до 136799,200 тонны); скатов в Южно-Курильской зоне на 0,020 тонны (с 1779,520 до 1779,540 тонны); скумбрии в Южно-Курильской зоне на 8691,380 тонны (с 174770 до 183461,380 тонны); ламнаррии в Южно-Курильской зоне на 130 тонн (с 86200 до 86330 тонны); рыбы-собаки в подзоне Приморье на 45 тонн (с 378,500 до 429,500 тонны); кальмара тихоокеанского в подзоне Приморье на 6212,100 тонны (с 49905,590 до 56117,690 тонны)

¹⁷ - позиции добавлены приказом ФАР от 08.10.2019 № 517; в соответствии с протоколом БОС от 18.09.2019 в Северо-Курильской зоне устанавливаются РО добычи (вылова) анчоусов - 500 тонн, сардины иваси - 15000 тонн, скумбрии - 10000 тонн, кальмара тихоокеанского - 250 тонн

¹⁸ - в соответствии с протоколом БОС от 23.10.2019 № 68 увеличены РО добычи (вылова) сардины иваси в Южно-Курильской зоне 50000 тонн (с 136799,620 до 186799,62 тонны)

¹⁹ - в соответствии с протоколом БОС от 18.11.2019 № 70 увеличены РО добычи (вылова) анчоусов в подзоне Приморье на 200 тонн (с 15792,180 до 15992,180 тонны); сайры в подзоне Приморье на 200 тонн (с 7799,320 до 7999,320 тонны); кальмара тихоокеанского в подзоне Приморье на 9000 тонн (с 56117,690 до 65117,690 тонны)

²⁰ - в соответствии с протоколом БОС от 26.11.2019 № 71 увеличены РО добычи (вылова) кальмара тихоокеанского в Южно-Курильской зоне на 4000 тонн (с 14491 до 18491 тонны)

²¹ - приказом Минсельхоза России от 05.08.2019 № 460 с 07.09.2019 введен запрет промышленного рыболовства бычков в Западно-Камчатской и в Камчатско-Курильской подзонах в 2019 году

²² - приказом Минсельхоза России от 13.08.2019 № 483 с 20.09.2019 введен запрет промышленного рыболовства корюшки малоротой морской в Западно-Камчатской подзоне в 2019 году

²³ - приказом Минсельхоза России от 20.08.2019 № 494 с 23.09.2019 введен запрет промышленного рыболовства камбал дальневосточных в Северо-Охотоморской подзоне в 2019 году

²⁴ - приказом Минсельхоза России от 22.08.2019 № 497 с 23.09.2019 введен запрет промышленного рыболовства мактры в подзоне Приморье в 2019 году

²⁵ - приказом Минсельхоза России от 09.10.2019 № 574 с 22.11.2019 введен запрет промышленного рыболовства полосатого тюленя (крылатки) в Северо-Охотоморской подзоне в 2019 году

²⁶ - приказом Минсельхоза России от 09.10.2019 № 575 с 22.11.2019 введен запрет промышленного рыболовства кольчатой нерпы (акибы) и обыкновенного тюленя (ларги) в Северо-Охотоморской подзоне в 2019 году