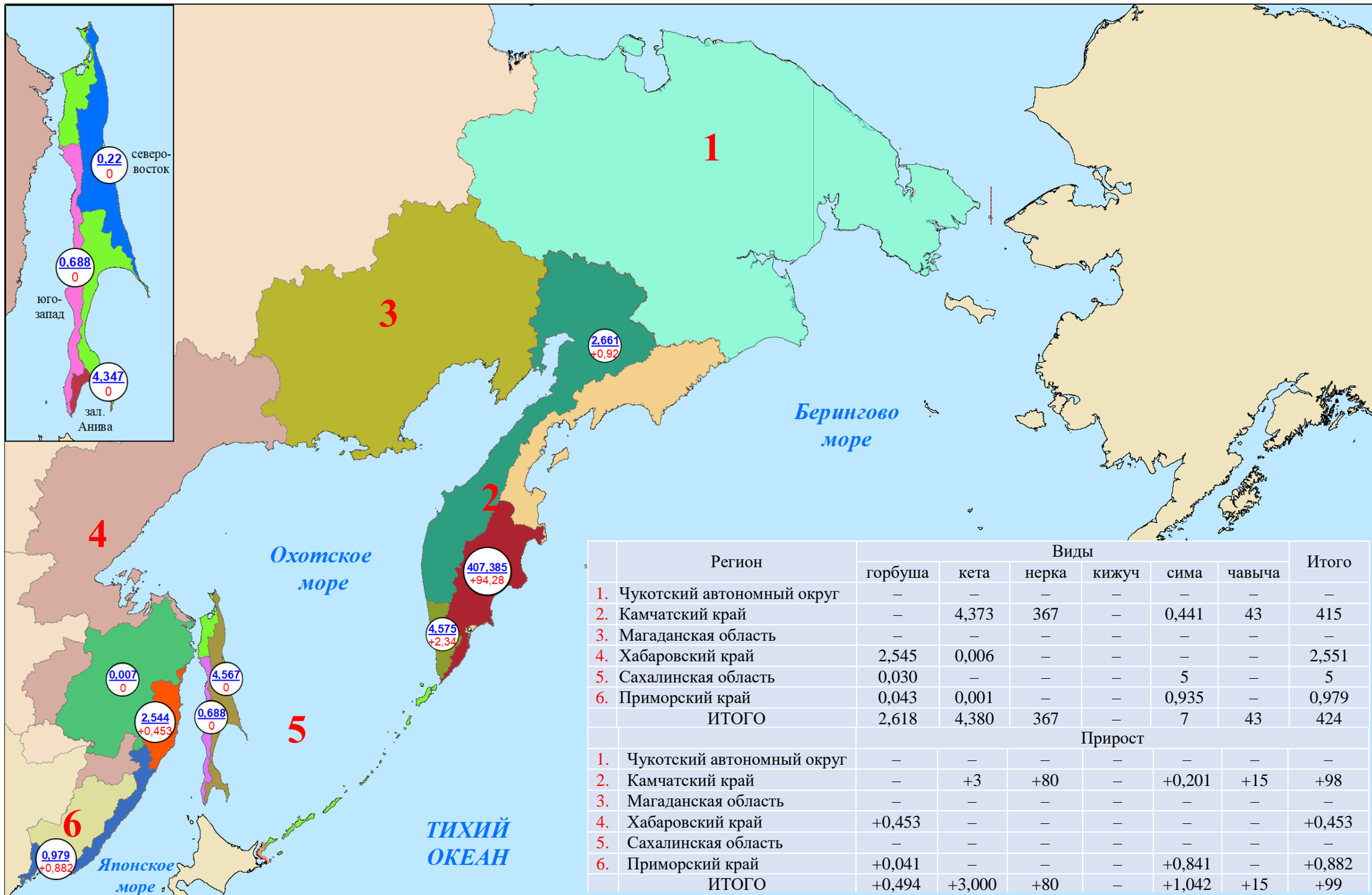
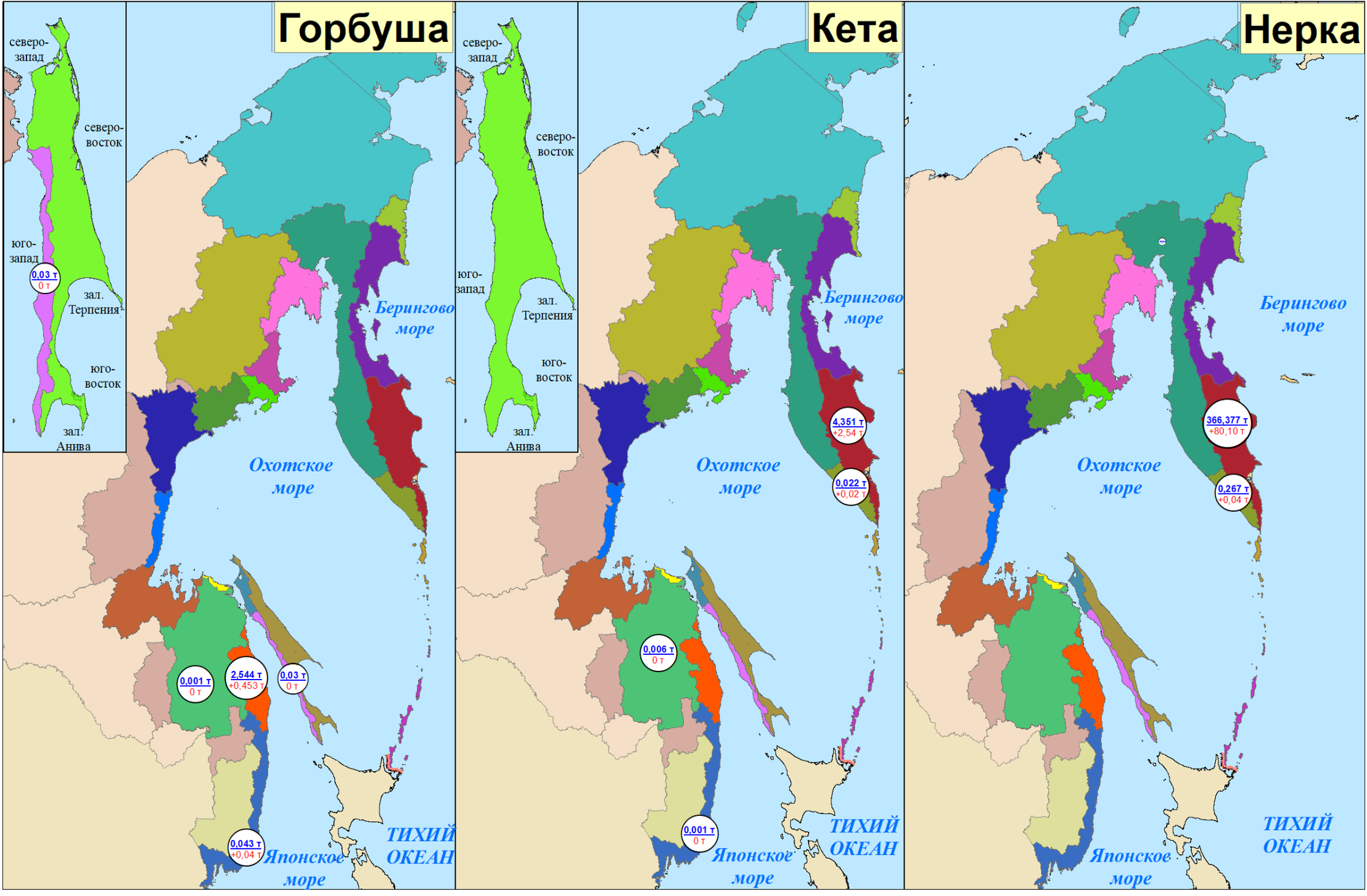


# Нарастающий вылов тихоокеанских лососей по промысловым районам Дальнего Востока России на 12 июня 2024 года, тонн

Примечание: цифрами в белых кругах над чертой представлен нарастающий вылов, под чертой — прирост вылова за сутки



**Нарастающий вылов горбуши, кеты и нерки  
по промысловым районам Дальнего Востока России на 12 июня 2024 года, включительно, тонн**

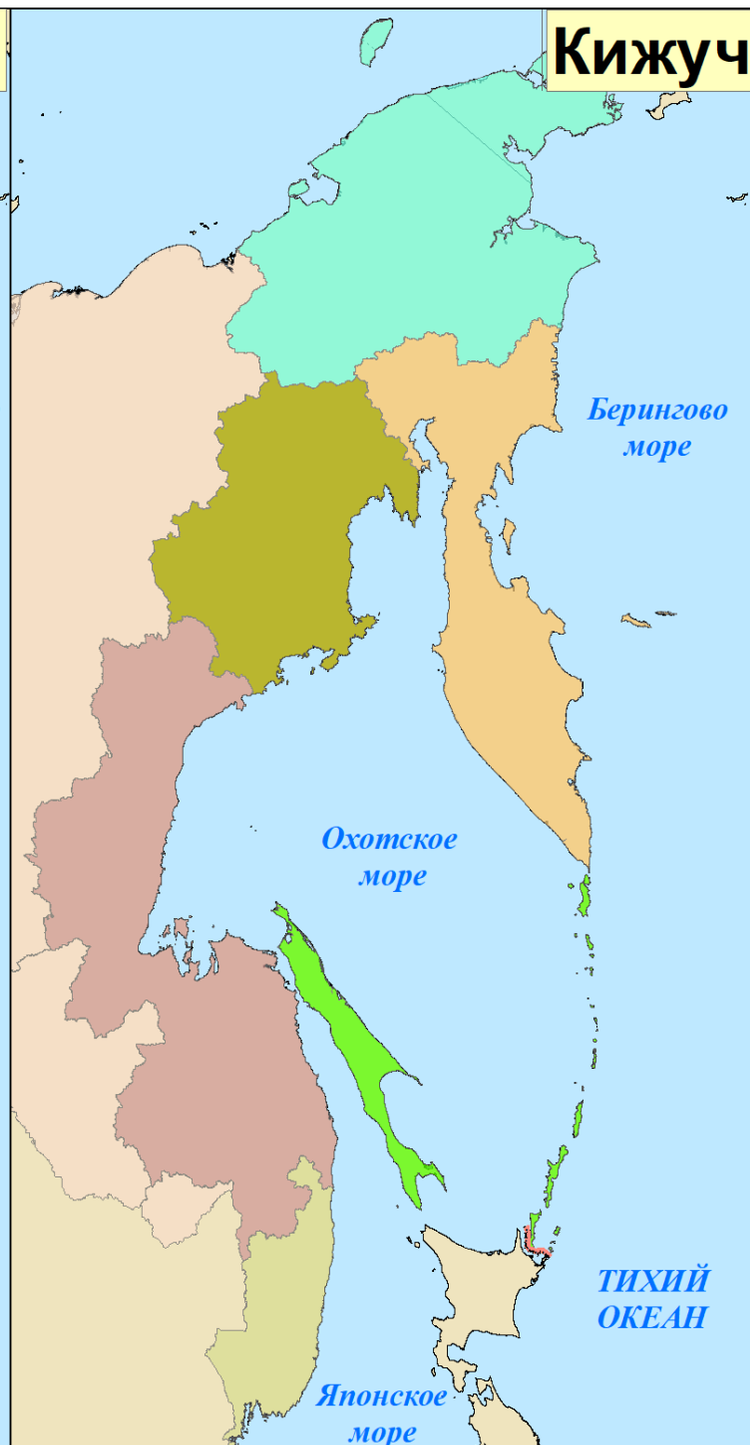
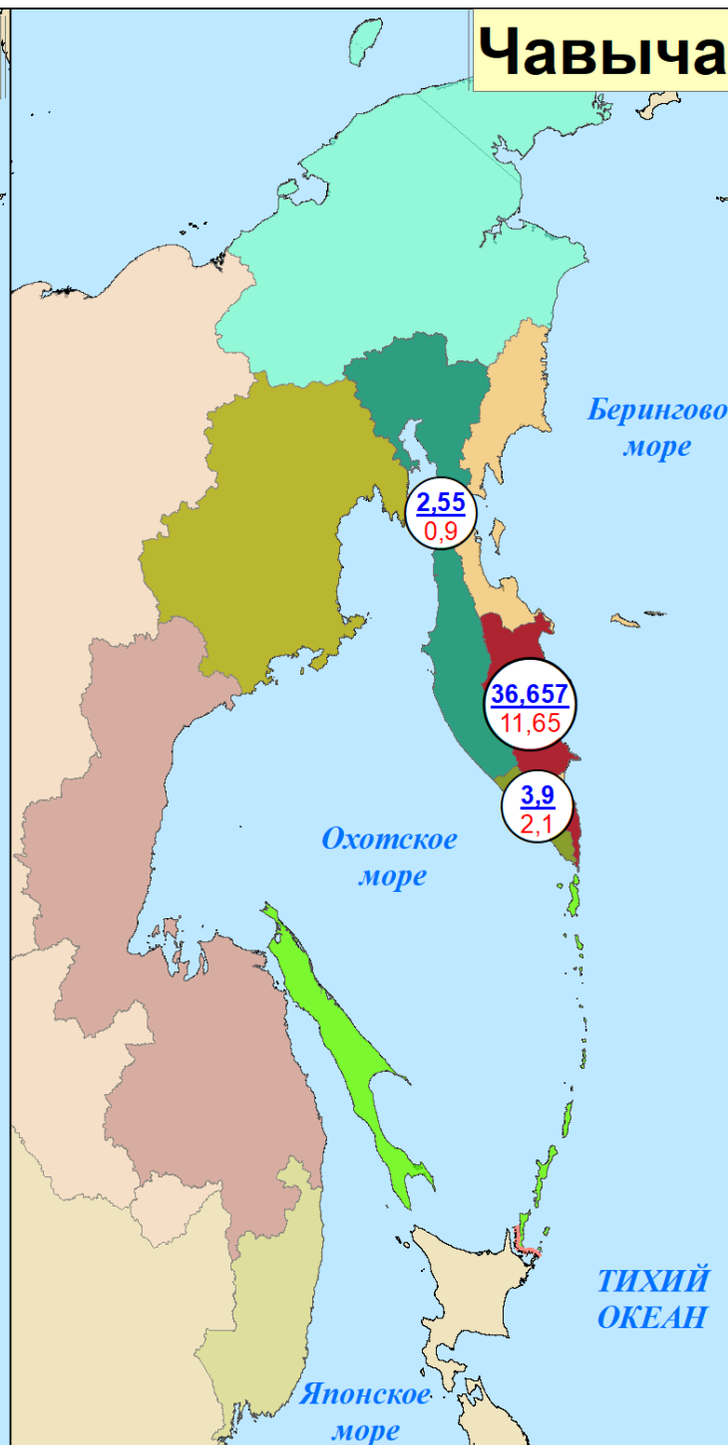
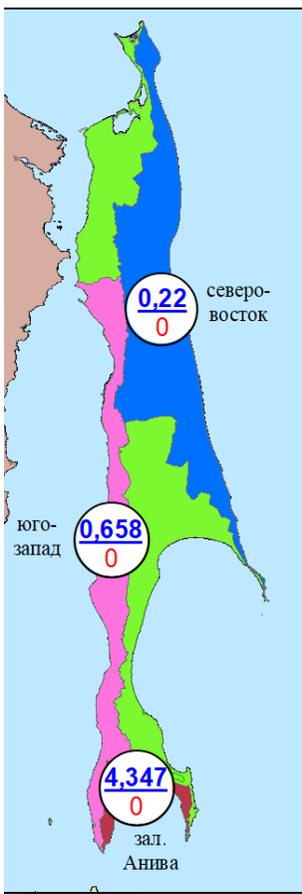


**Нарастающий вылов сима, чавычи и кижуча  
по промысловым районам Дальнего Востока России на 12 июня 2024 года, включительно, тонн**

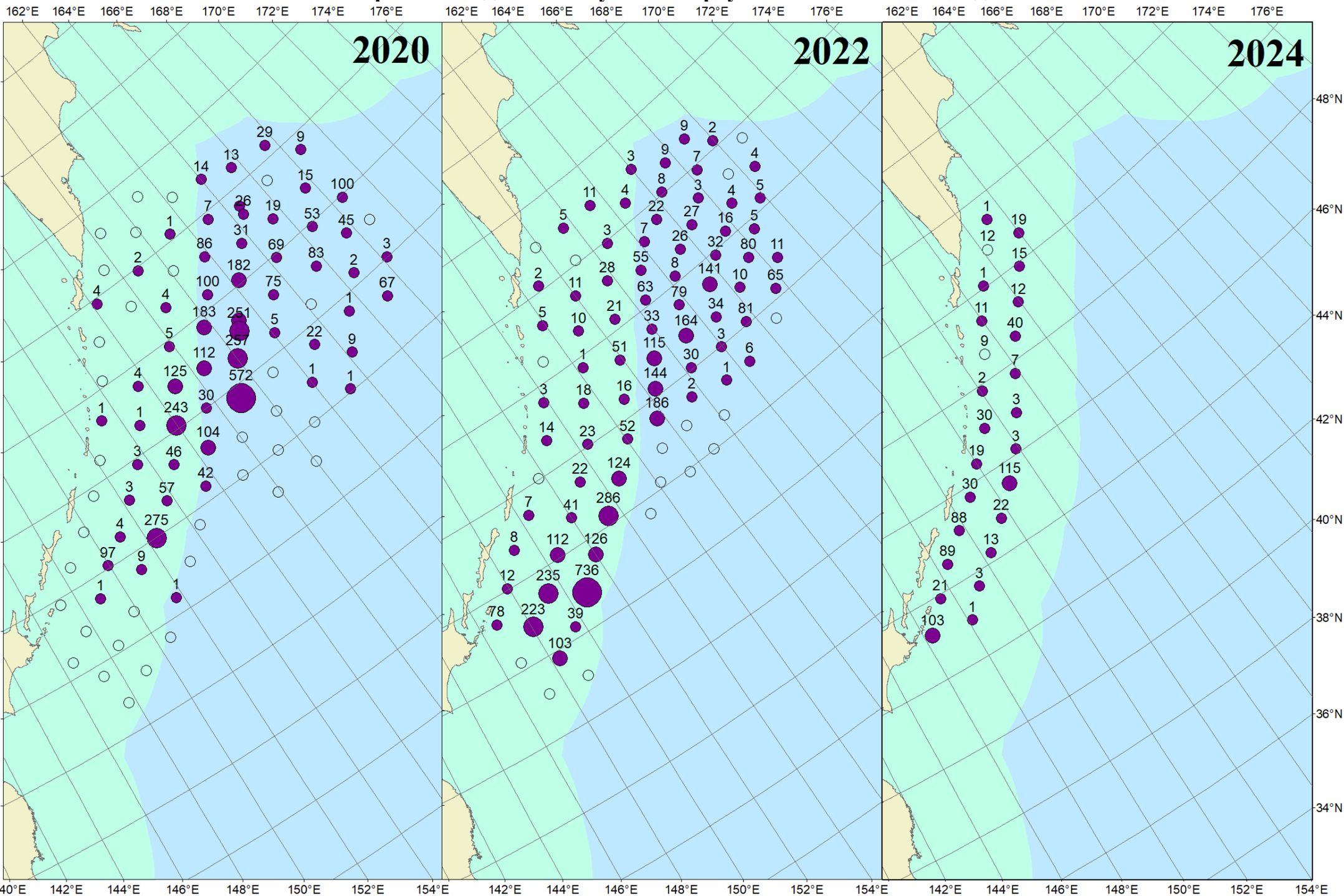
**Сима**

**Чавыча**

**Кижуч**



# Результаты учётных траловых съёмок преданадромной горбуши в прикурильских водах Тихого океана в 2020 и 2022 годах и оперативные данные по уловам горбуши на 12 июня 2024 года



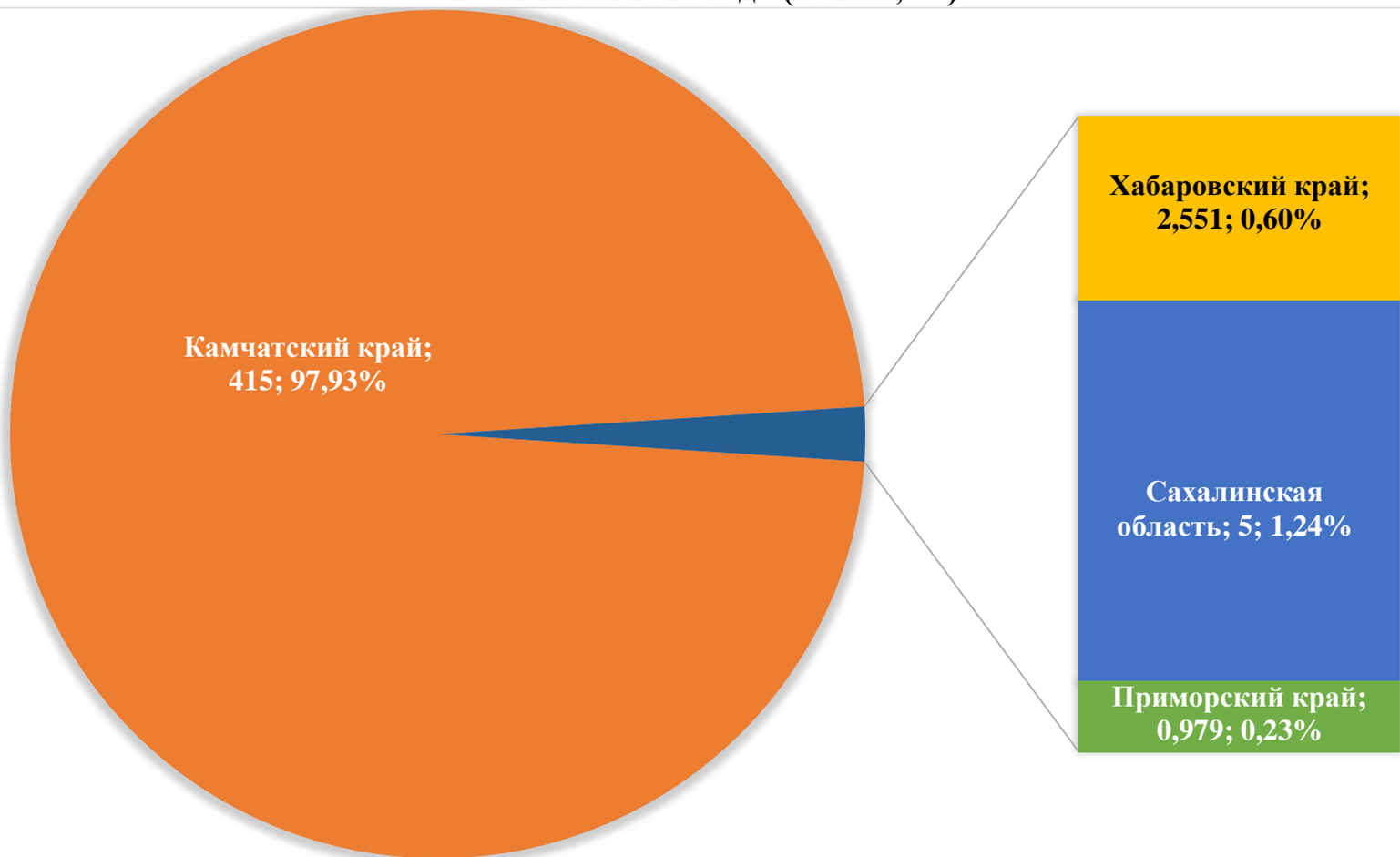
## Вылов тихоокеанских лососей на 12 июня в 2024 году в сравнении с 2023 (для горбуши — 2022) годом, тонн

Зона (подзона)/промрайон	Год/вид																					
	2023							ИТОГО	2024						ИТОГО	Разница 2024 к 2023 году, %						ИТОГО
	горбуша	кета	нерка	кижуч	чавыча	сима	горбуша		кета	нерка	кижуч	чавыча	сима	горбуша		кета	нерка	кижуч	чавыча	сима		
Чукотский АО																						
Восточно-Сибирское море, зона Чукотское море, зона Чукотская, зона Западно-Берингоморская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Камчатский край																						
Западно-Берингоморская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Карагинская	-	0,061	9,763	-	0,805	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-100	-100	-	-100	-		
Петропавловско-Командорская	-	6,047	1281	-	36	-	1323	-	4,351	366	-	37	-	407	-	-28,0	-71,4	-	+1,6	-		
Западно-Камчатская	-	-	0,016	-	1,277	0,133	1,426	-	-	0,056	-	2,550	0,055	2,661	-	-	+250,0	-	+99,7	-58,6		
Камчатско-Курильская	0,068	0,133	0,459	-	3,064	0,233	3,957	-	0,022	0,267	-	3,900	0,386	4,575	-100	-83,5	-41,8	-	+27,3	+65,7		
Всего	0,068	6,241	1291	-	41	0,366	1339	-	4,373	367	-	43	0,441	415	-100	-29,9	-71,6	-	+4,5	+20,5		
Магаданская область																						
Материковое побережье Охотского моря (Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская подзоны)	-	0,001	-	-	-	-	0,001	-	-	-	-	-	-	-	-	-100	-	-	-	-		
Гижигинская группа рек	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ямская группа рек	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ольская группа рек	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Тауйская группа рек	-	0,001	-	-	-	-	0,001	-	-	-	-	-	-	-	-	-100	-	-	-	-		
Хабаровский край																						
Материковое побережье Охотского моря	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Охотский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Аяно-Майский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Тугуро-Чумиканский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
зал. Сахалинский	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
р. Амур и Амурский лиман	0,003	0,008	-	-	-	-	0,011	0,001	0,006	-	-	-	-	0,007	-66,7	-25,0	-	-	-	-		
Северное Приморье	7	-	-	-	-	-	7,107	2,544	-	-	-	-	-	2,544	-64,2	-	-	-	-	-		
Всего	7	0,008	-	-	-	-	7,118	2,545	0,006	-	-	-	-	2,551	-64,2	-25,0	-	-	-	-		
Приморский край																						
Южное Приморье	0,101	0,002	-	-	-	0,828	0,931	0,043	0,001	-	-	-	0,935	0,979	-57,4	-50,0	-	-	-	+12,9		
Сахалинская область																						
Северо-западный Сахалин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Юго-западный Сахалин	-	-	-	-	-	0,126	0,126	0,030	-	-	-	-	0,658	0,688	+100	-	-	-	-	+422,2		
Восточно-Сахалинская	-	-	-	-	-	7	7	-	-	-	-	-	4,567	4,567	-	-	-	-	-	-38,3		
Камчатско-Курильская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Северо-Курильская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Южно-Курильская	-	-	-	-	-	0,078	0,078	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-100		
Всего	-	-	-	-	-	7	7	0,030	-	-	-	-	5	5	+100	-	-	-	-	-30,1		
Итого	7	6	1291	-	41	9	1355	2,618	4,380	367	-	43	7	423	-64,0	-29,9	-71,6	-	+4,5	-23,9		

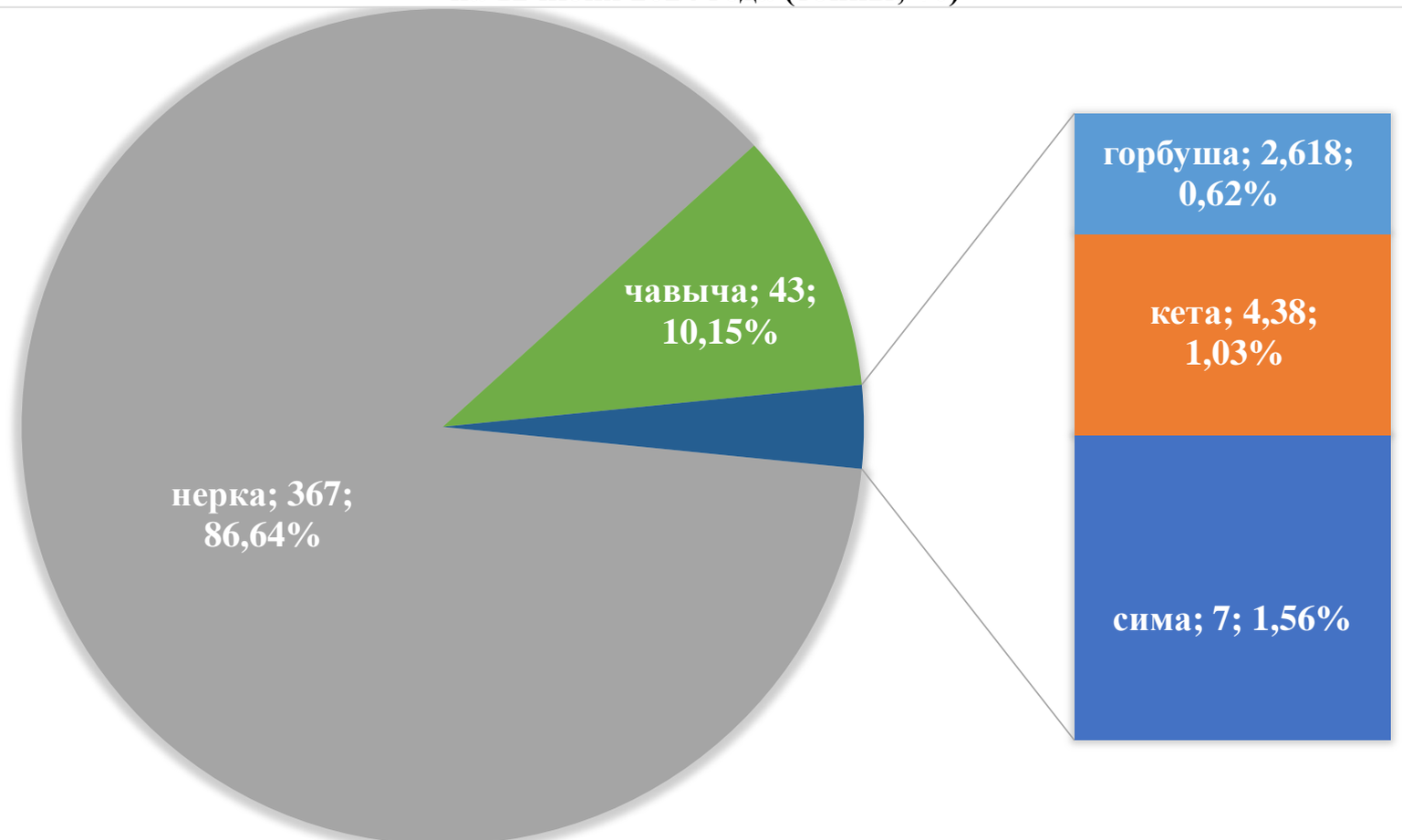
**Прогноз, вылов и отклонение от прогноза вылова  
тихоокеанских лососей на Дальнем Востоке России на 12 июня 2024 года**

Зона (подзона)/промрайон	Показатель/вид																					
	Прогноз, тонн							ИТОГО	Вылов, тонн						ИТОГО	Δ вылов к прогнозу, %						ИТОГО
	горбуша	кета	нерка	кижуч	чавыча	сима	горбуша		кета	нерка	кижуч	чавыча	сима	горбуша		кета	нерка	кижуч	чавыча	сима		
<b>Чукотский АО</b>																						
Восточно-Сибирское море, зона Чукотское море, зона Чукотская, зона Западно-Беринговоморская	185	405	303	-	-	-	893	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>Камчатский край</b>																						
Западно-Беринговоморская	100	30	300	20	-	-	450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Карагинская	66000	6400	2300	300	80	-	75080	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Петропавловско-Командорская	2000	2900	6450	1580	300	-	13230	-	4,351	366	-	37	-	407	-	-99,8	-94,3	-	-87,7	-	-96,9	
Западно-Камчатская	19000	10500	2000	4400	20	4	35924	-	-	0,056	-	2,550	0,055	2,661	-	-	-100,0	-	-87,3	-98,6	-100,0	
Камчатско-Курильская	19000	6000	14400	3200	50	6	42656	-	0,022	0,267	-	3,900	0,386	4,575	-	-100,0	-100,0	-	-92,2	-93,6	-100,0	
Всего	106100	25830	25450	9500	450	10	167340	-	4,373	366	-	43	0,441	415	-	-100,0	-98,6	-	-90,3	-95,6	-99,8	
<b>Магаданская область</b>																						
Материковое побережье Охотского моря (Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская подзоны)	4800	2900	30	224	-	-	7954	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Гижигинская группа рек	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ямская группа рек	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ольская группа рек	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Тауйская группа рек	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>Хабаровский край</b>																						
Материковое побережье Охотского моря (Северо-Охотоморская подзона)	20000	11300	413	730	-	-	32443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Охотский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Аяно-Майский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Тугуро-Чумиканский район зал. Сахалинский	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
р. Амур и Амурский лиман	3500	11460	-	-	-	-	14960	0,001	0,006	-	-	-	-	0,007	-100,0	-100,0	-	-	-	-	-100,0	
Северное Приморье	4200	200	-	-	-	0,2	4400	2,544	-	-	-	-	-	2,544	-99,9	-	-	-	-	-	-99,9	
Всего	27700	22960	413	730	-	0,2	51803	2,545	0,006	-	-	-	-	2,551	-100,0	-100,0	-	-	-	-	-100,0	
<b>Приморский край</b>																						
Южное Приморье	1000	685	-	-	-	95	1780	0,043	0,001	-	-	-	0,935	0,979	-100,0	-100,0	-	-	-	-	-99,0	-99,9
<b>Сахалинская область</b>																						
Северо-западный Сахалин	850	1634	-	-	-	-	2484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Юго-западный Сахалин	72	1190	-	-	-	24	1286	0,030	-	-	-	-	0,658	0,688	-100,0	-	-	-	-	-	-97,3	-99,9
Восточно-Сахалинская	39009	17930	-	28	-	53	57020	-	-	-	-	-	4,567	4,567	-	-	-	-	-	-	-91,4	-100,0
Камчатско-Курильская	500	250	200	50	-	-	1000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Северо-Курильская	2500	1450	1200	350	-	-	5500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Южно-Курильская	10142	12780	12	-	-	1	22935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-100	-100
Всего	53073	35234	1412	428	-	78	90225	0,030	-	-	-	-	5	5	-100,0	-	-	-	-	-	-93,3	-100,0
Итого	192858	88014	27608	10882	450	183	319995	2,618	4,380	366	-	43	7	423	-100,0	-100,0	-98,7	-	-90,3	-96,4	-99,9	

**Вылов тихоокеанских лососей по дальневосточным субъектам России  
на 12 июня 2024 года (тонны; %)**



**Повидовой вылов тихоокеанских лососей на Дальнем Востоке России  
на 12 июня 2024 года (тонны; %)**



# Нарастающий коммерческий вылов тихоокеанских лососей на северо-западе Северной Америки на 12 июня 2024 года, включительно, тыс. рыб

Примечание: цифрами в белых кругах над чертой представлен нарастающий вылов, под чертой — прирост вылова

Регион	Виды					Итого
	горбуша	кета	нерка	кижуч	чавыча	
<b>Аляска, США</b>						
<b>Арктика — Юкон — Кускоквим</b>						
1. зал. Коцебу	—	—	—	—	—	—
2. зал. Нортон	—	—	—	—	—	—
3. р. Юкон	—	—	—	—	—	—
4. р. Кускоквим	—	—	—	—	—	—
<b>Центральная Аляска</b>						
5. Бристольский залив	—	—	—	—	—	—
6. зал. Кука	—	—	20	—	—	20
7. зал. Принца Уильяма	—	129	345	—	4	478
<b>Юго-Восточная Аляска</b>						
8. зал. Якутат	—	—	—	—	—	—
9. юго-восток	—	6	—	—	21	27
<b>Западная Аляска</b>						
10. о. Кодьяк	—	—	—	—	—	—
11. оз. Чигник	—	—	—	—	—	—
12. п-ов Аляска	—	—	—	—	—	—
13. Алеутские о-ва	—	—	—	—	—	—
<b>Всего</b>	—	135	365	—	25	525
<b>Британская Колумбия, Канада</b>						
I без р. Фрейзер	—	—	—	—	—	—
II р. Фрейзер	—	—	—	—	—	—
<b>Всего</b>	—	—	—	—	—	—
<b>р. Колумбия, США</b>						
III р. Колумбия	—	—	—	—	10,703	10,703

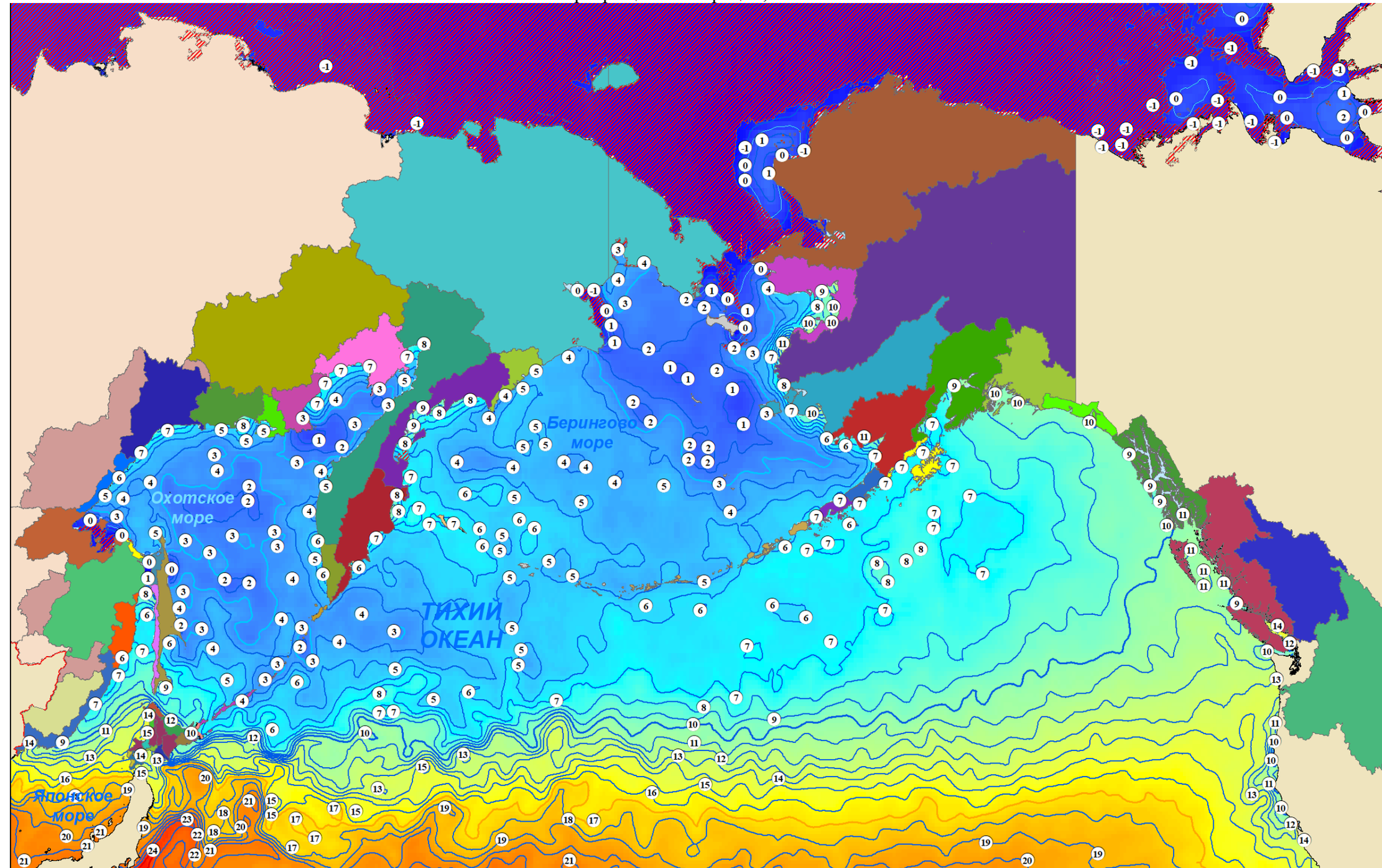


**ТИХИЙ  
ОКЕАН**

# Температура поверхности моря 12 июня 2024 года, °C

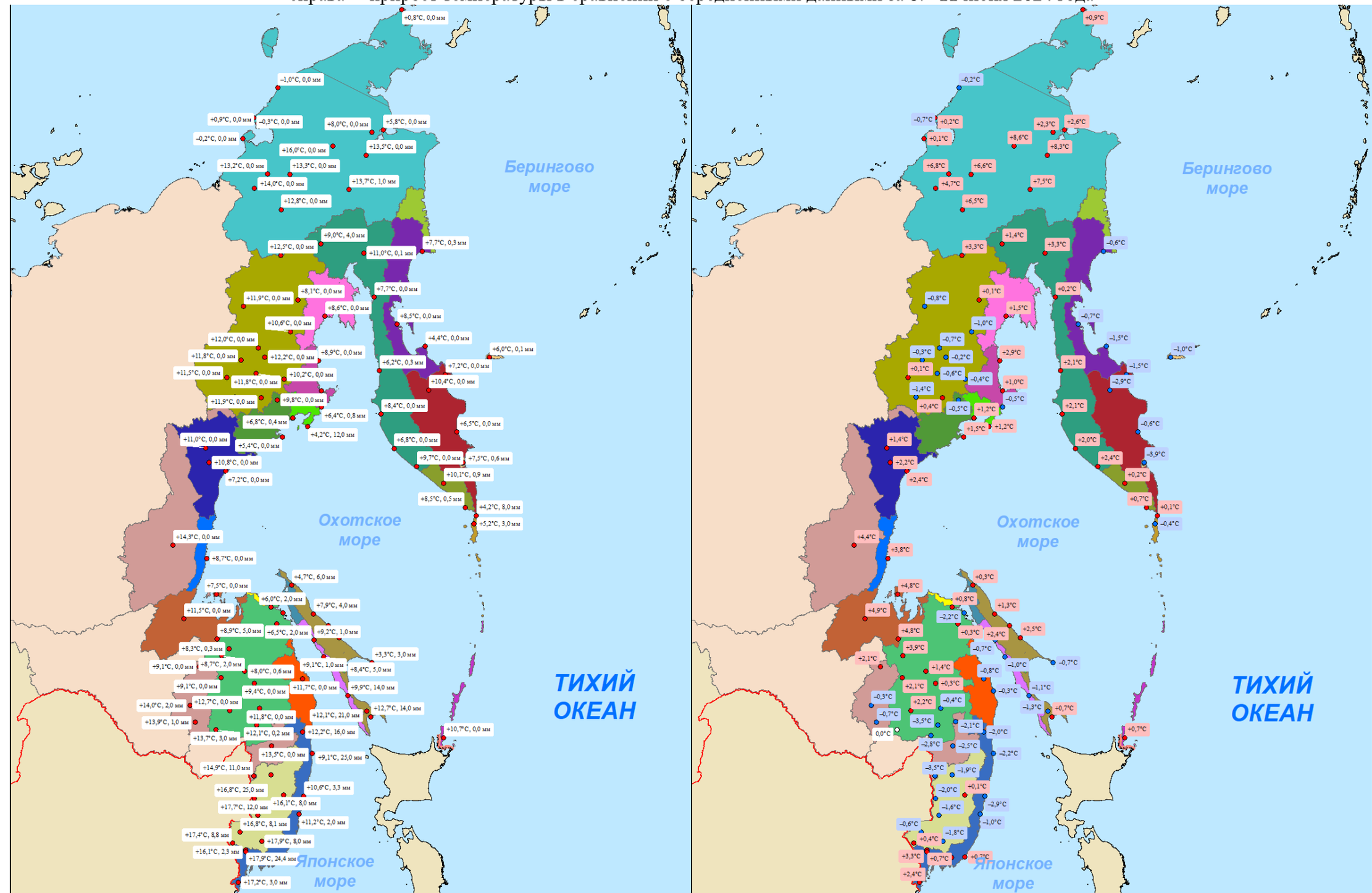
Примечание:  — ледовые поля

Неблагоприятные температуры для тихоокеанских лососей: 17°C и выше – снижение миграционной и пищедобывательной активности, 21°C и выше – прекращение миграции, 24°C и выше – гибель



# Метеорологическая обстановка на Дальнем Востоке России

Примечание: слева — средняя температура воздуха и уровень осадков 12 июня 2024 года, справа — прирост температуры в сравнении с осредненными данными за 07–11 июня 2024 года



Прогноз ветровой активности на Дальнем Востоке России  
на 14–19 июня 2024 года, м/с

