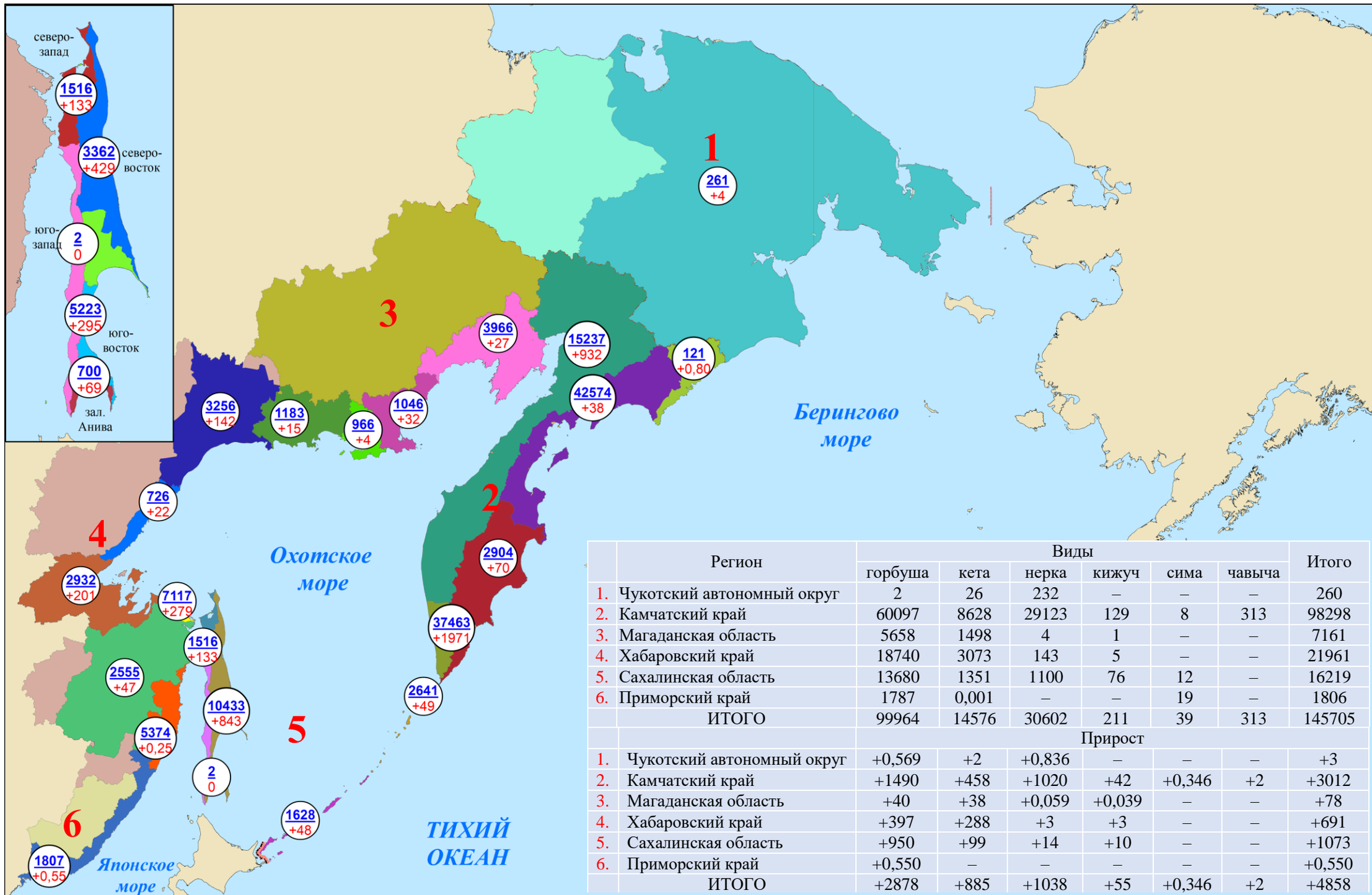
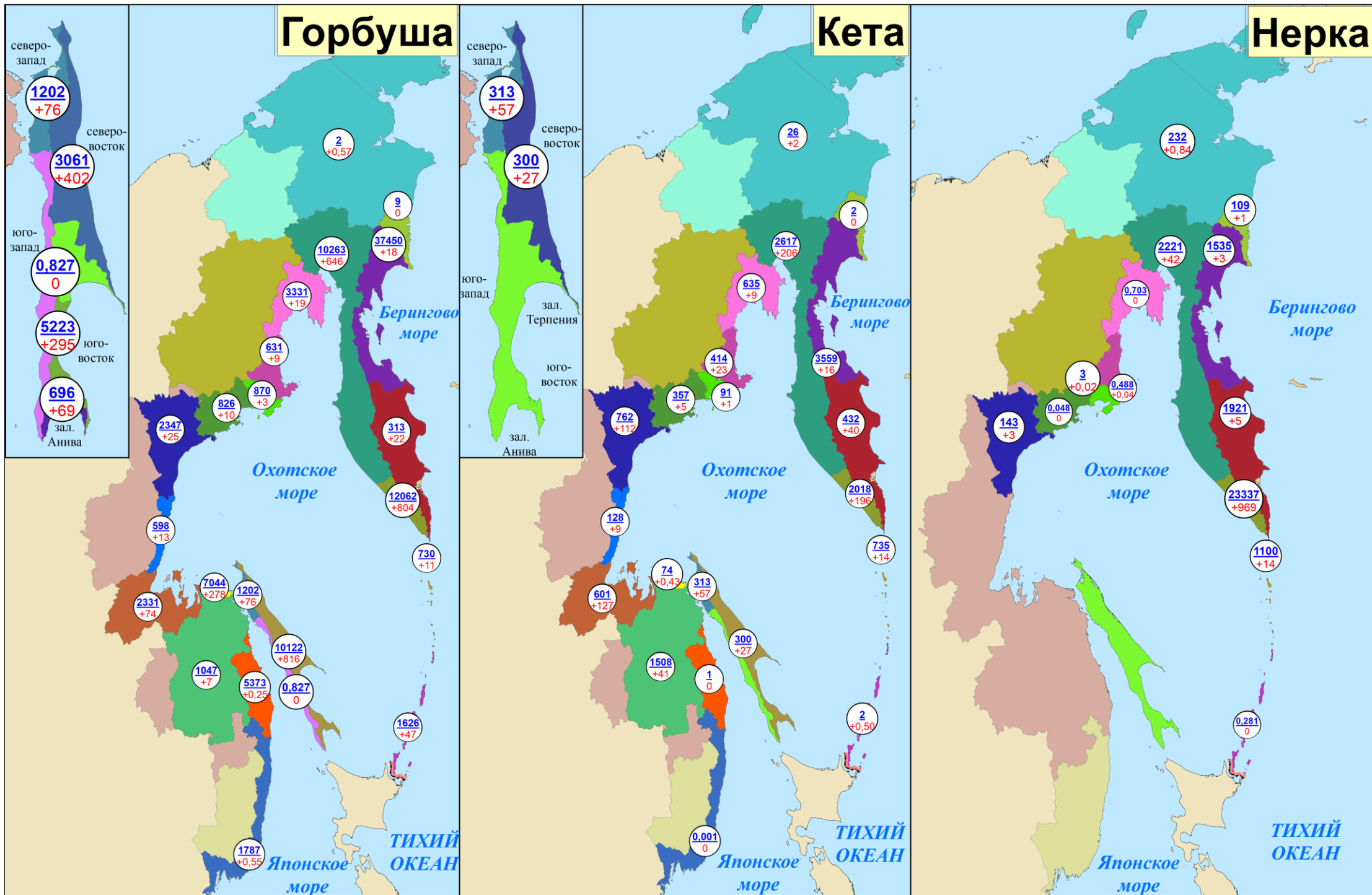


Нарастающий вылов тихоокеанских лососей по промысловым районам Дальнего Востока России на 05 августа 2024 года, тонн

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 05 августа 2024 года, включительно, тонн**

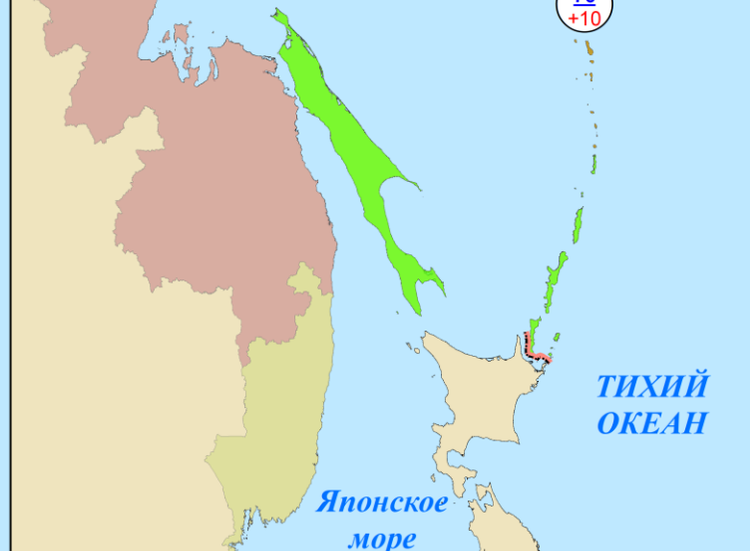
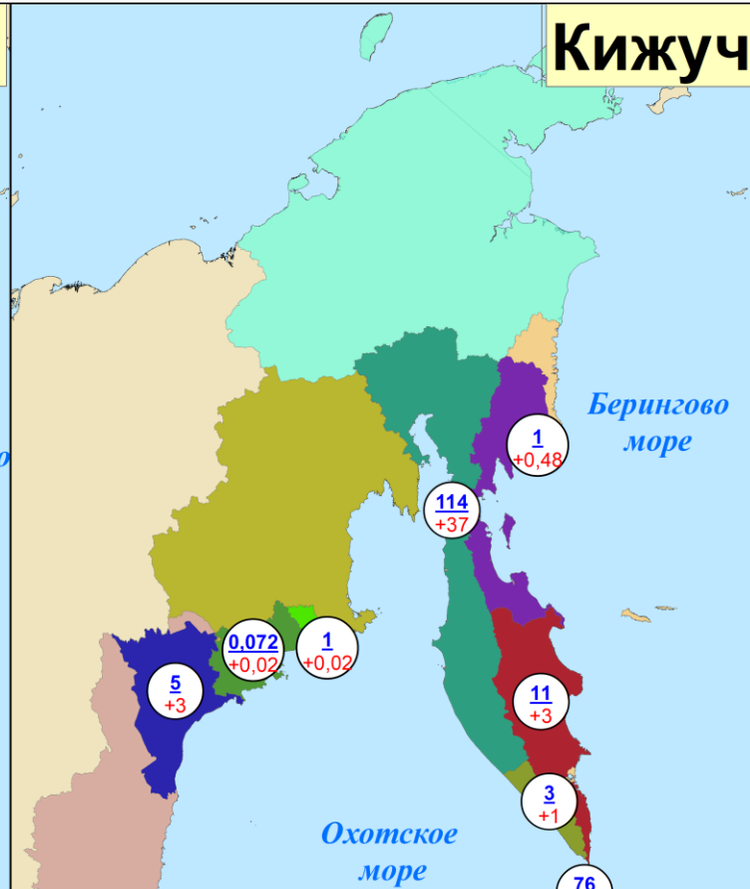
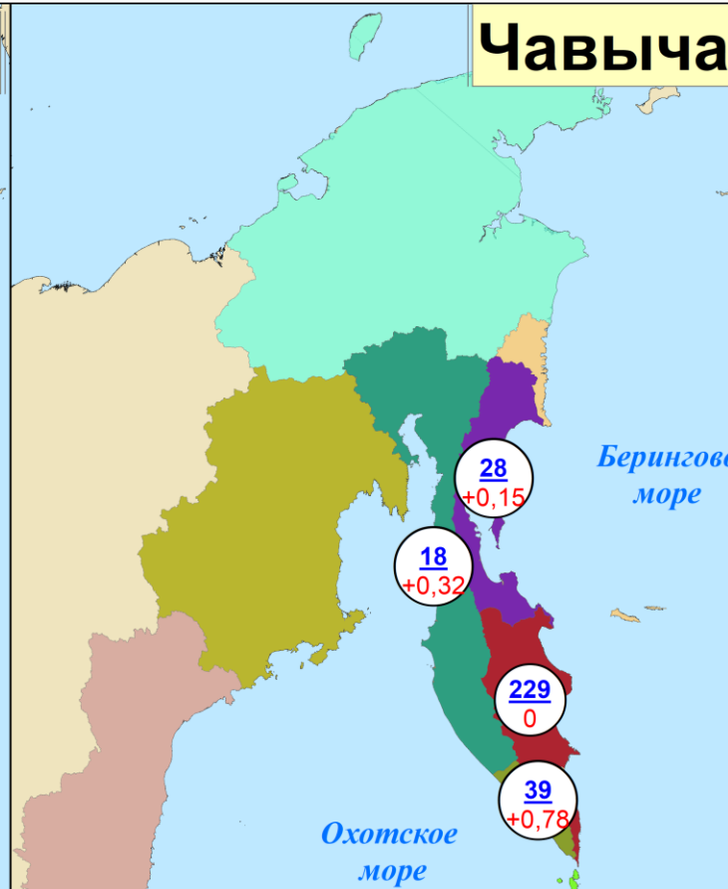
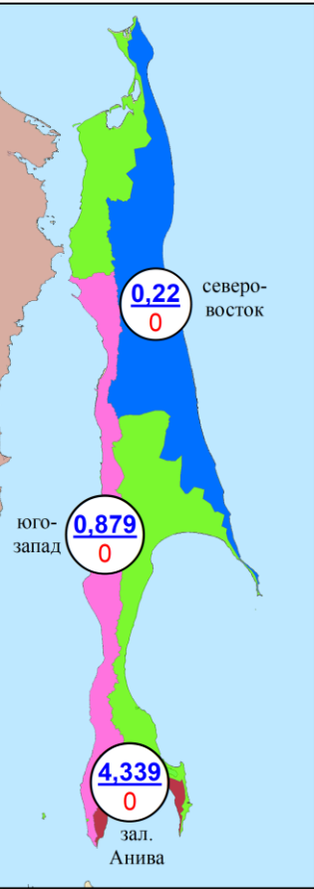


**Нарастающий вылов сима, чавычи и кижуча
по промысловым районам Дальнего Востока России на 05 августа 2024 года, включительно, тонн**

Сима

Чавыча

Кижуч



Вылов тихоокеанских лососей на 05 августа 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	8	532	311	–	–	–	852	2	26	232	–	–	–	260	–75,2	–95,1	–25,4	–	–	–	–69,5	
Камчатский край																						
Западно-Берингоморская	24	3	203	–	–	–	230	9	2	109	–	–	–	120	–62,3	–40,2	–46,2	–	–	–	–47,8	
Карагинская	34518	4601	2570	0,4	60	–	41749	37450	3559	1535	1	28	–	42573	+8,5	–22,6	–40,3	+136,4	–53,3	–	+2,0	
Петропавловско-Командорская	253	2029	8214	10	357	–	10864	313	432	1921	11	229	–	2906	+23,6	–78,7	–76,6	+6,4	–35,8	–	–73,2	
Западно-Камчатская	8662	5196	2324	100	18	7	16306	10263	2617	2221	114	18	5	15238	+18,5	–49,6	–4,4	+14,1	+1,6	–24,5	–6,6	
Камчатско-Курильская	14190	2638	11469	0,2	36	3	28337	12062	2018	23337	3	39	4	37463	–15,0	–23,5	+103,5	+1363,4	+7,8	+25,1	+32,2	
Всего	57647	14468	24780	111	471	10	97486	60097	8628	29123	129	314	9	98300	+4,2	–40,4	+17,5	+16,4	–33,3	–8,3	+0,8	
Магаданская область																						
Материковое побережье Охотского моря (Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская подзоны)	3026	754	12	1	–	–	3794	5658	1498	4	1	–	–	7161	+87,0	+98,6	–66,7	–1,2	–	–	+88,8	
Гижигинская группа рек	2175	216	9	–	–	–	2401	3331	635	0,7	–	–	–	3967	+53,1	+193,5	–92,6	–	–	–	+65,2	
Ямская группа рек	319	269	–	–	–	–	588	631	414	0,5	–	–	–	1046	+97,8	+53,9	+100	–	–	–	+77,9	
Ольская группа рек	257	75	3	0,07	–	–	335	870	91	3	1	–	–	965	+237,9	+21,4	+18,4	+1370,6	–	–	+188,0	
Тауйская группа рек	275	194	0,003	0,9	–	–	470	826	357	0,05	0,07	–	–	1183	+200,5	+83,9	+1566,7	–92,6	–	–	+151,7	
Хабаровский край																						
Материковое побережье Охотского моря	13007	5177	279	28	–	–	18491	12320	1565	143	5	–	–	14033	–5,3	–69,8	–48,7	–82,4	–	–	–24,1	
Охотский район	4859	2419	279	28	–	–	7585	2347	762	143	5	–	–	3257	–51,7	–68,5	–48,7	–82,4	–	–	–57,1	
Аяно-Майский район	714	286	–	–	–	–	999	598	128	–	–	–	–	726	–16,2	–55,2	–	–	–	–	–27,4	
Тугуро-Чумиканский район	1677	2453	–	–	–	–	4130	2331	601	–	–	–	–	2932	+39,0	–75,5	–	–	–	–	–29,0	
зал. Сахалинский	5757	20	–	–	–	–	5777	7044	74	–	–	–	–	7118	+22,4	+272,3	–	–	–	–	+23,2	
р. Амур и Амурский лиман	5	1	–	–	–	–	6	1047	1508	–	–	–	–	2555	+21284,8	+115190,5	–	–	–	–	+41083,1	
Северное Приморье	495	6	–	–	–	–	501	5373	1	–	–	–	–	5374	+985,5	–84,2	–	–	–	–	+972,0	
Всего	13506	5184	279	28	–	–	18998	18740	3074	143	5	–	–	21962	+38,7	–40,7	–48,7	–82,4	–	–	+15,6	
Приморский край																						
Южное Приморье	611	0,002	–	–	–	10	621	1787	0,001	–	–	–	19	1806	+192,4	–50,0	–	–	–	+98,1	+190,9	
Сахалинская область																						
Северо-западный Сахалин	1003	–	–	–	–	–	1003	1202	313	–	–	–	–	1515	+19,8	+100	–	–	–	–	+51,0	
Юго-западный Сахалин	0,4	–	–	–	–	0,2	0,6	0,8	–	–	–	–	0,9	2	+118,6	–	–	–	–	+278,2	+231,1	
Восточно-Сахалинская	6561	363	–	–	–	9	6932	10122	300	–	–	–	11	10433	+54,3	–17,3	–	–	–	+28,5	+50,5	
Камчатско-Курильская	91	81	64	5	–	–	241	26	27	57	0,07	–	–	110	–71,5	–66,7	–11,0	–98,7	–	–	–54,4	
Северо-Курильская	1119	1095	989	111	–	–	3315	704	708	1043	76	–	–	2531	–37,1	–35,4	+5,4	–31,5	–	–	–23,6	
Южно-Курильская	3192	3	2	–	–	0,1	3197	1626	2	0,3	–	–	–	1628	–49,1	–28,3	–85,9	–	–	–100	–49,1	
Всего	11967	1542	1056	116	–	9	14689	13681	1350	1100	76	–	12	16219	+14,3	–12,5	+4,2	–34,6	–	+37,9	+10,4	
Итого	86766	22481	26437	256	471	28	136440	99965	14576	30602	211	314	40	145708	+15,2	–35,2	+15,8	–17,7	–33,3	+42,3	+6,8	

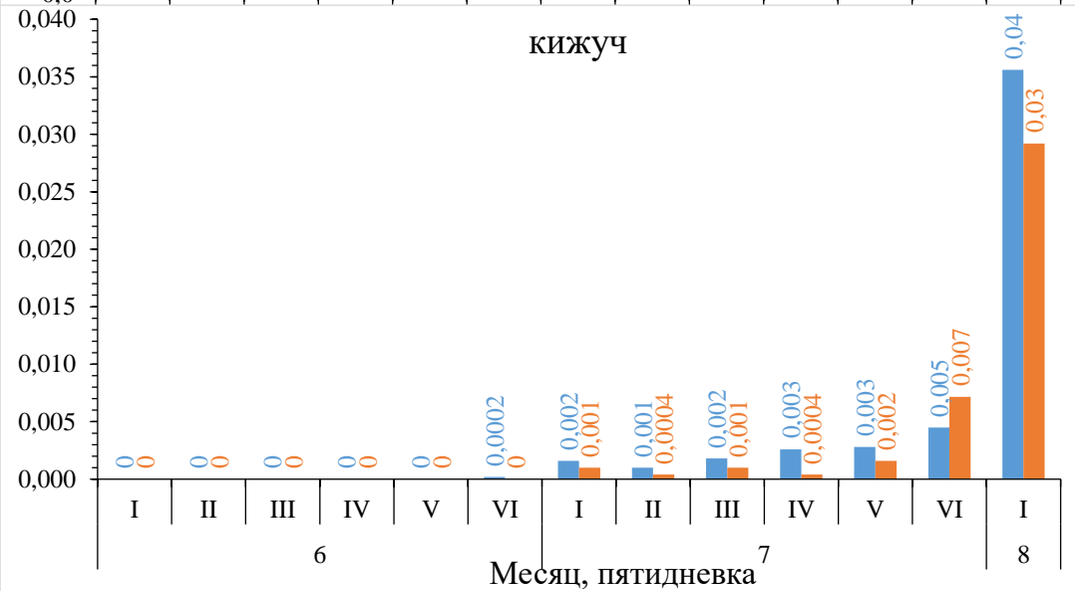
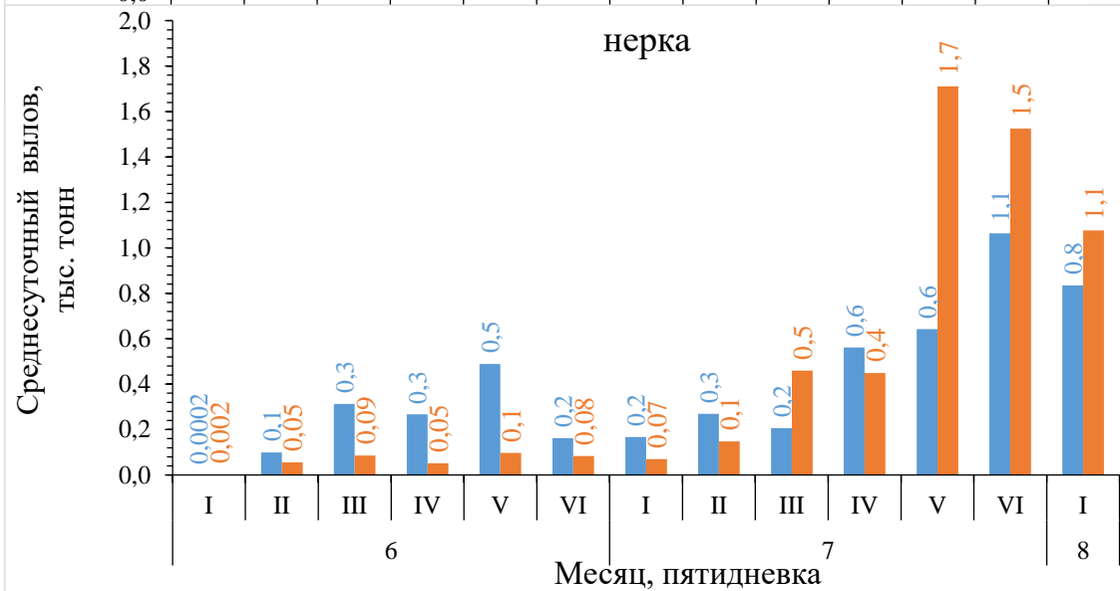
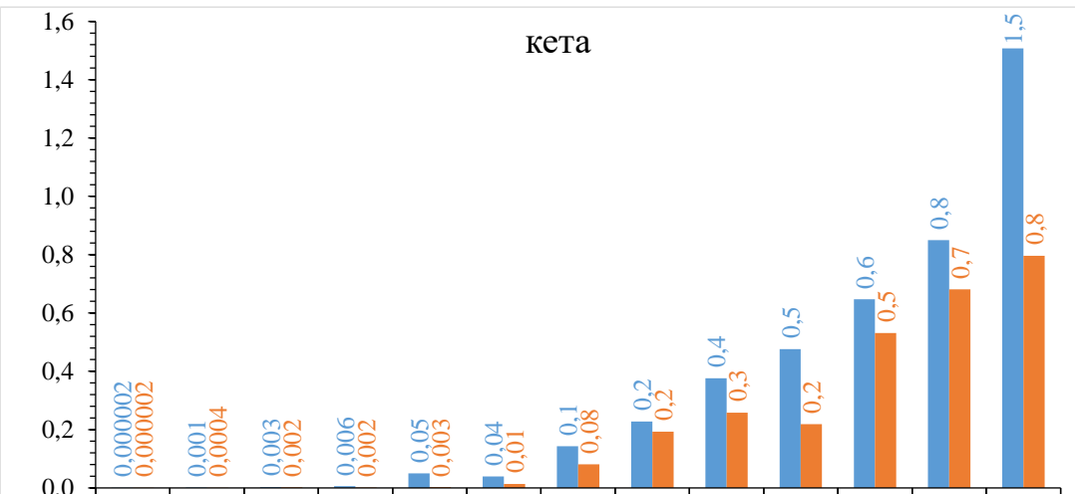
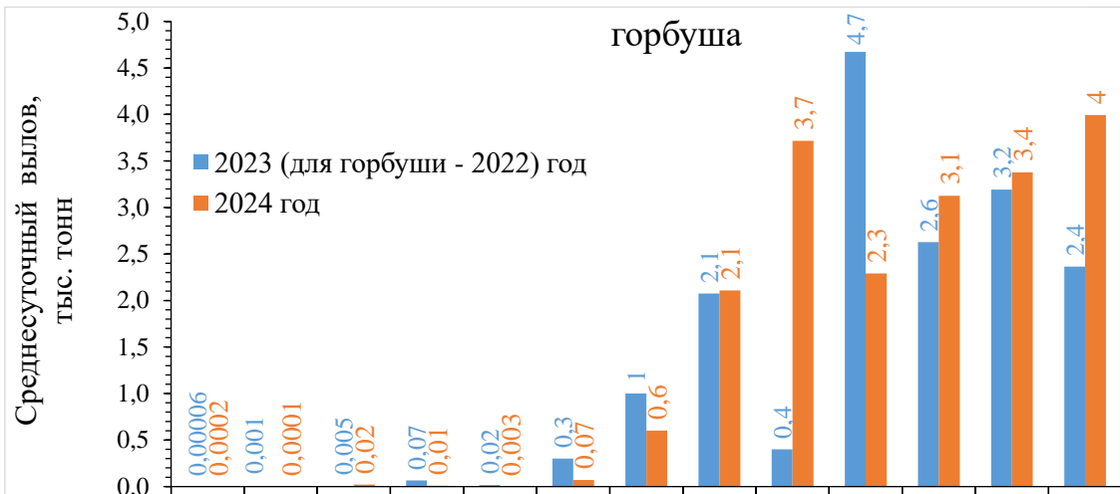
**Прогноз, вылов и отклонение от прогноза вылова
тихоокеанских лососей на Дальнем Востоке России на 05 августа 2024 года**

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		
Чукотский АО																						
Восточно-Сибирское море, зона Чукотское море, зона Чукотская, зона Западно-Беринговоморская	185	405	303	-	-	-	893	2	26	232	-	-	-	260	-98,9	-93,6	-23,4	-	-	-	-70,9	
Камчатский край																						
Западно-Беринговоморская	100	30	300	20	-	-	450	9	2	109	-	-	-	120	-91,0	-93,3	-63,7	-	-	-	-73,3	
Карагинская	66000	6400	2300	300	80	-	75080	37450	3559	1535	1	28	-	42573	-43,3	-44,4	-33,3	-99,7	-65,0	-	-43,3	
Петропавловско-Командорская	2000	2900	6450	1580	300	-	13230	313	432	1921	11	229	-	2906	-84,4	-85,1	-70,2	-99,3	-23,7	-	-78,0	
Западно-Камчатская	19000	10500	2000	4400	20	4	35924	10263	2617	2221	114	18	5	15238	-46,0	-75,1	+11,1	-97,4	-10,0	+25,0	-57,6	
Камчатско-Курильская	19000	6000	14400	3200	50	6	42656	12062	2018	23337	3	39	4	37463	-36,5	-66,4	+62,1	-99,9	-22,0	-33,3	-12,2	
Всего	106100	25830	25450	9500	450	10	167340	60097	8628	29123	129	314	9	98300	-43,4	-66,6	+14,4	-98,6	-30,2	-10,0	-41,3	
Магаданская область																						
Материковое побережье Охотского моря (Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская подзоны)	4800	2900	30	224	-	-	7954	5658	1498	4	1	-	-	7161	+17,9	-48,3	-86,7	-99,6	-	-	-10,0	
Гижигинская группа рек	-	-	-	-	-	-	-	3331	635	0,7	-	-	-	3967	-	-	-	-	-	-	-	
Ямская группа рек	-	-	-	-	-	-	-	631	414	0,5	-	-	-	1046	-	-	-	-	-	-	-	
Ольская группа рек	-	-	-	-	-	-	-	870	91	3	1	-	-	965	-	-	-	-	-	-	-	
Тауйская группа рек	-	-	-	-	-	-	-	826	357	0,05	0,07	-	-	1183	-	-	-	-	-	-	-	
Хабаровский край																						
Материковое побережье Охотского моря (Северо-Охотоморская подзона)	20000	11300	413	730	-	-	32443	12320	1565	143	5	-	-	14033	-38,4	-86,2	-65,4	-99,3	-	-	-56,7	
Охотский район	-	-	-	-	-	-	-	2347	762	143	5	-	-	3257	-	-	-	-	-	-	-	
Аяно-Майский район	-	-	-	-	-	-	-	598	128	-	-	-	-	726	-	-	-	-	-	-	-	
Тугуро-Чумиканский район зал. Сахалинский	-	-	-	-	-	-	-	2331	601	-	-	-	-	2932	-	-	-	-	-	-	-	
р. Амур и Амурский лиман	3500	11460	-	-	-	-	14960	1047	1508	-	-	-	-	2555	-70,1	-86,8	-	-	-	-	-82,9	
Северное Приморье	4200	200	-	-	-	0,2	4400	5373	1	-	-	-	-	5374	+27,9	-99,5	-	-	-	-	+22,1	
Всего	27700	22960	413	730	-	0,2	51803	18740	3074	143	5	-	-	21962	-32,3	-86,6	-65,4	-99,3	-	-	-57,6	
Приморский край																						
Южное Приморье	1000	685	-	-	-	95	1780	1787	0,001	-	-	-	19	1806	+78,7	-100,0	-	-	-	-	-80,0	+1,5
Сахалинская область																						
Северо-западный Сахалин	850	1634	-	-	-	-	2484	1202	313	-	-	-	-	1515	+41,4	-80,8	-	-	-	-	-39,0	
Юго-западный Сахалин	72	1190	-	-	-	24	1286	0,8	-	-	-	-	0,9	2	-98,9	-	-	-	-	-	-96,3	-99,8
Восточно-Сахалинская	39009	17930	-	28	-	53	57020	10122	300	-	-	-	11	10433	-74,1	-98,3	-	-	-	-	-79,2	-81,7
Камчатско-Курильская	500	250	200	50	-	-	1000	26	27	57	0,07	-	-	110	-94,8	-89,2	-71,5	-99,9	-	-	-89,0	
Северо-Курильская	2500	1450	1200	350	-	-	5500	704	708	1043	76	-	-	2531	-71,8	-51,2	-13,1	-78,3	-	-	-54,0	
Южно-Курильская	10142	12780	12	-	-	1	22935	1626	2	0,3	-	-	-	1628	-84,0	-100,0	-97,5	-	-	-	-100	-92,9
Всего	53073	35234	1412	428	-	78	90225	13681	1350	1100	76	-	12	16219	-74,2	-96,2	-22,1	-82,2	-	-	-84,6	-82,0
Итого	192858	88014	27608	10882	450	183	319995	99965	14576	30602	211	314	40	145708	-48,2	-83,4	+10,8	-98,1	-30,2	-78,2	-54,5	

**Прогноз, вылов и отклонение от прогноза вылова
тихоокеанских лососей на Дальнем Востоке России на 01 августа 2024 года**

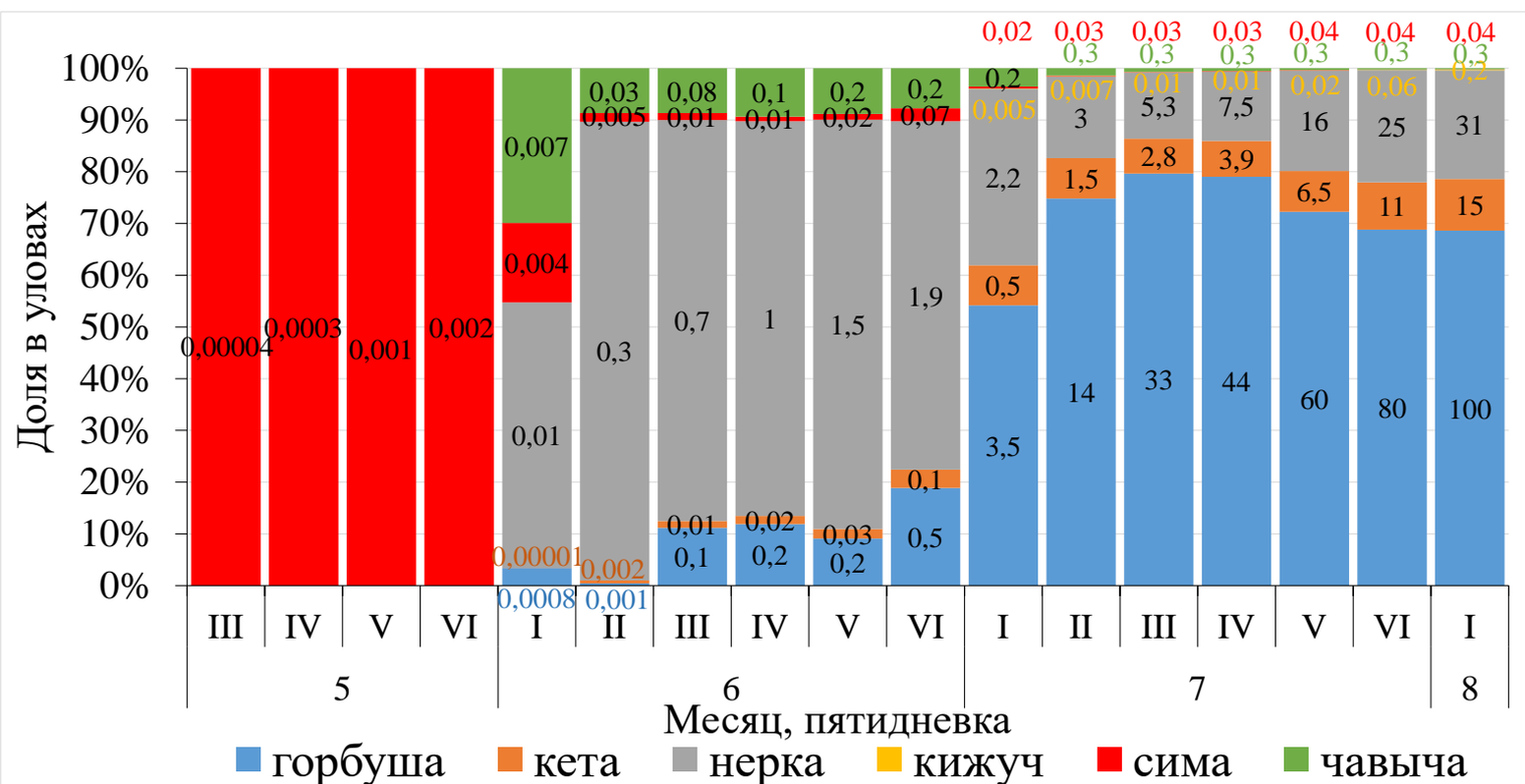
Район промысла	Прогнозируемый вылов							Корректировка (количество, ед.)							Скорректированный прогноз вылова						
	горбуша	кета	нерка	кижуч	сима	чавыча	всего	горбуша	кета	нерка	кижуч	сима	чавыча	всего	горбуша	кета	нерка	кижуч	сима	чавыча	всего
Чукотский автономный округ, в т.ч. Восточно-Сибирское море (в границах Чукотского автономного округа), зона Чукотское море, зона Чукотская, зона Западно-Беринговоморская (в границах Чукотского автономного округа)	185	405	303	-	-	-	893	-	-	100 (1)	-	-	-	100 (1)	185	405	403	-	-	-	993
Побережье восточной Камчатки	68100	9330	9050	1900	-	380	88760	-	-	-	-	-	100 (1)	100 (1)	68100	9330	9050	1900	-	480	88860
Зона Западно-Беринговоморская (в границах Камчатского края)	100	30	400	20	-	-	450	-	-	-	-	-	-	-	100	30	400	20	-	-	450
Карагинская подзона	66000	6400	2300	300	-	80	75080	-	-	-	-	-	-	-	66000	6400	2300	300	-	80	75080
Петропавловско-Командорская подзона	2000	2900	6450	1580	-	300	13230	-	-	-	-	-	100 (1)	100 (1)	2000	2900	6450	1580	-	400	13330
Побережье западной Камчатки	38000	16500	16400	7600	10	70	78580	-	-	16100 (3)	-	-	-	16100 (3)	38000	16500	32500	7600	10	70	94680
Западно-Камчатская подзона (в границах Камчатского края)	19000	10500	2000	4400	4	20	35924	-	-	1500 (1)	-	-	-	1500 (1)	19000	10500	3500	4400	4	20	37424
Камчатско-Курильская подзона (в границах Камчатского края)	19000	6000	14400	3200	6	50	42656	-	-	14600 (2)	-	-	-	14600 (2)	19000	6000	29000	3200	6	50	57256
Материковое побережье Охотского моря	24800	14200	443	954	-	-	40397	3000 (2)	-	-	-	-	-	3000 (2)	27800	14200	443	954	-	-	43397
Магаданская область (Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская подзоны)	4800	2900	30	224	-	-	7954	3000 (2)	-	-	-	-	-	3000 (2)	7800	2900	30	224	-	-	10954
Хабаровский край (Северо-Охотоморская подзона)	20000	11300	413	730	-	-	32443	-	-	-	-	-	-	-	20000	11300	413	730	-	-	32443
р. Амур и Амурский лиман	3500	11460	-	-	-	-	14960	-	-	-	-	-	-	-	3500	11460	-	-	-	-	14960
Подзона Приморье	5200	885	-	-	95,2	-	6180,2	5000 (3)	-	-	-	-	-	5000 (3)	10200	885	-	-	95,2	-	11180,2
в т.ч. Хабаровский край	4200	200	-	-	0,2	-	4400,2	2000 (1)	-	-	-	-	-	2000 (1)	6200	200	-	-	0,2	-	6400,2
в т.ч. Приморский край	1000	685	-	-	95	-	1780	3000 (2)	-	-	-	-	-	3000 (2)	4000	685	-	-	95	-	4780
Побережье западного Сахалина	922	2824	-	-	24	-	3770	856 (2)	-	-	-	-	-	856 (2)	1778	2824	-	-	24	-	4626
в т.ч. северо-западный Сахалин	850	1634	-	-	-	-	2484	850 (1)	-	-	-	-	-	850 (1)	1700	1634	-	-	-	-	3334
в т.ч. юго-западный Сахалин	72	1190	-	-	24	-	1286	6 (1)	-	-	-	-	-	6 (1)	78	1190	-	-	24	-	1292
Восточно-Сахалинская подзона	39009	17930	-	28	53	-	57020	-	-	-	-	-	-	-	39009	17930	-	28	53	-	57020
Северные Курилы	3000	1700	1400	400	-	-	6500	-	-	600 (1)	-	-	-	600 (1)	3000	1700	2000	400	-	-	7100
Камчатско-Курильская подзона (в границах Сахалинской области)	500	250	200	50	-	-	1000	-	-	-	-	-	-	-	500	250	200	50	-	-	1000
Зона Северо-Курильская	2500	1450	1200	350	-	-	5500	-	-	600 (1)	-	-	-	600 (1)	2500	1450	1800	350	-	-	6100
Зона Южно-Курильская	10142	12780	12	-	1	-	22935	-	-	-	-	-	-	-	10142	12780	12	-	1	-	22935
ИТОГО	192858	88014	27608	10882	183,2	450	319995,2	8856 (7)	-	16800 (5)	-	-	100 (1)	25756 (13)	201714	88014	44408	10882	183,2	550	345751,2
Δ Прогнозируемый вылов - Скорректированный прогноз вылова, %															+4,6	-	+60,9	-	-	+22,2	+8,0

Динамика среднесуточного вылова тихоокеанских лососей на Дальнем Востоке России по пятидневкам

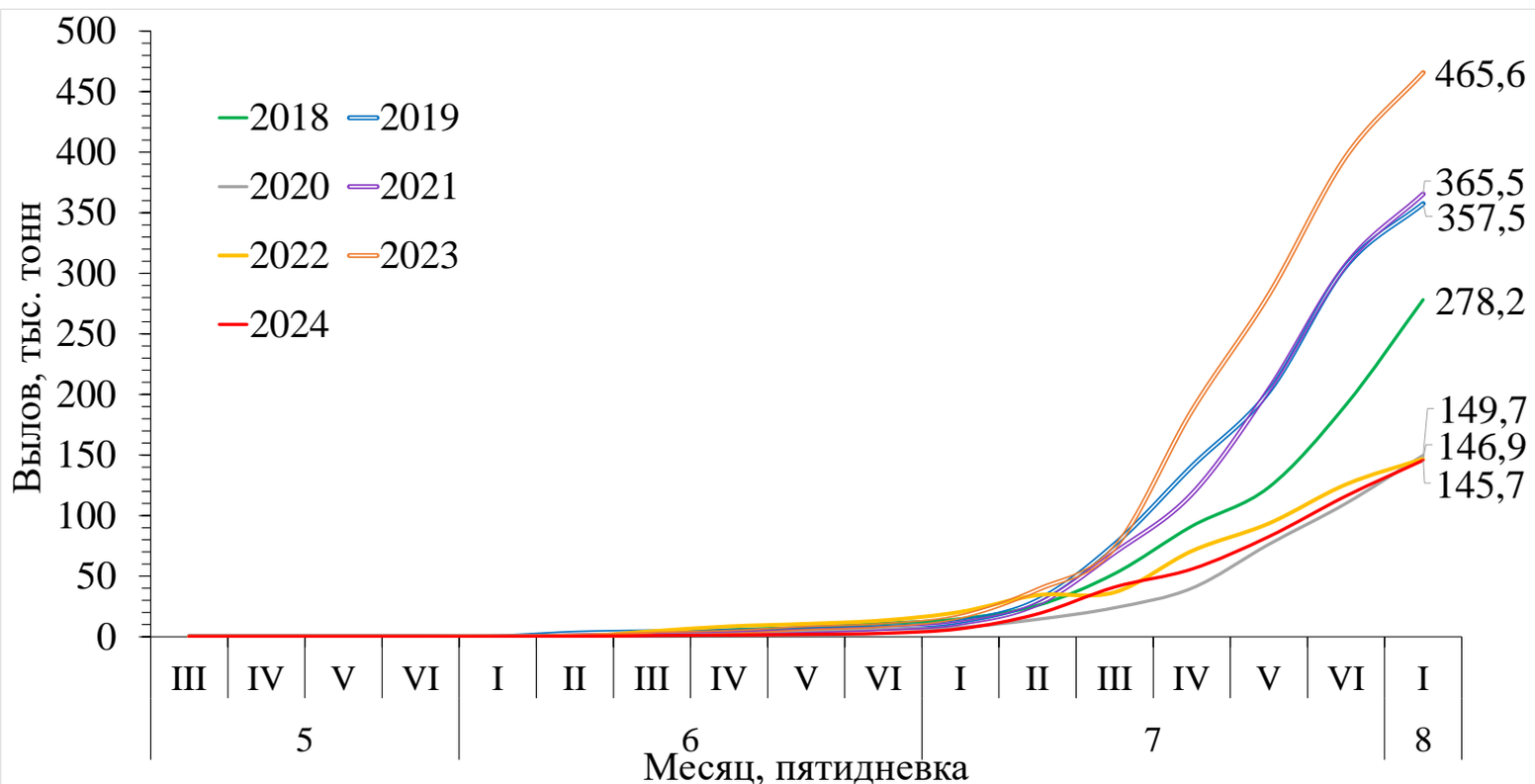


Динамика вылова тихоокеанских лососей на Дальнем Востоке России в 2024 году

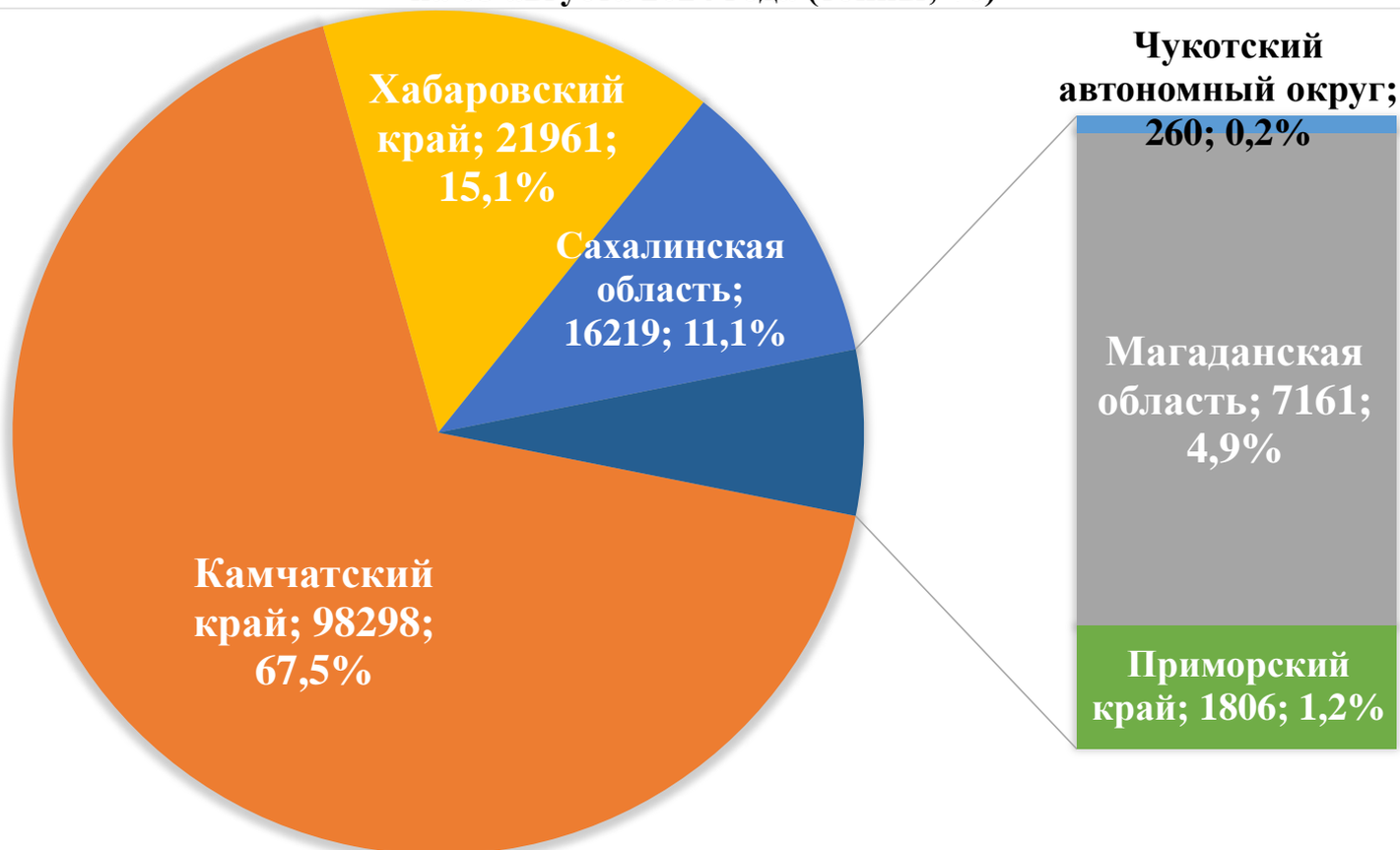
Примечание: цифрами представлен вылов в тыс. тонн



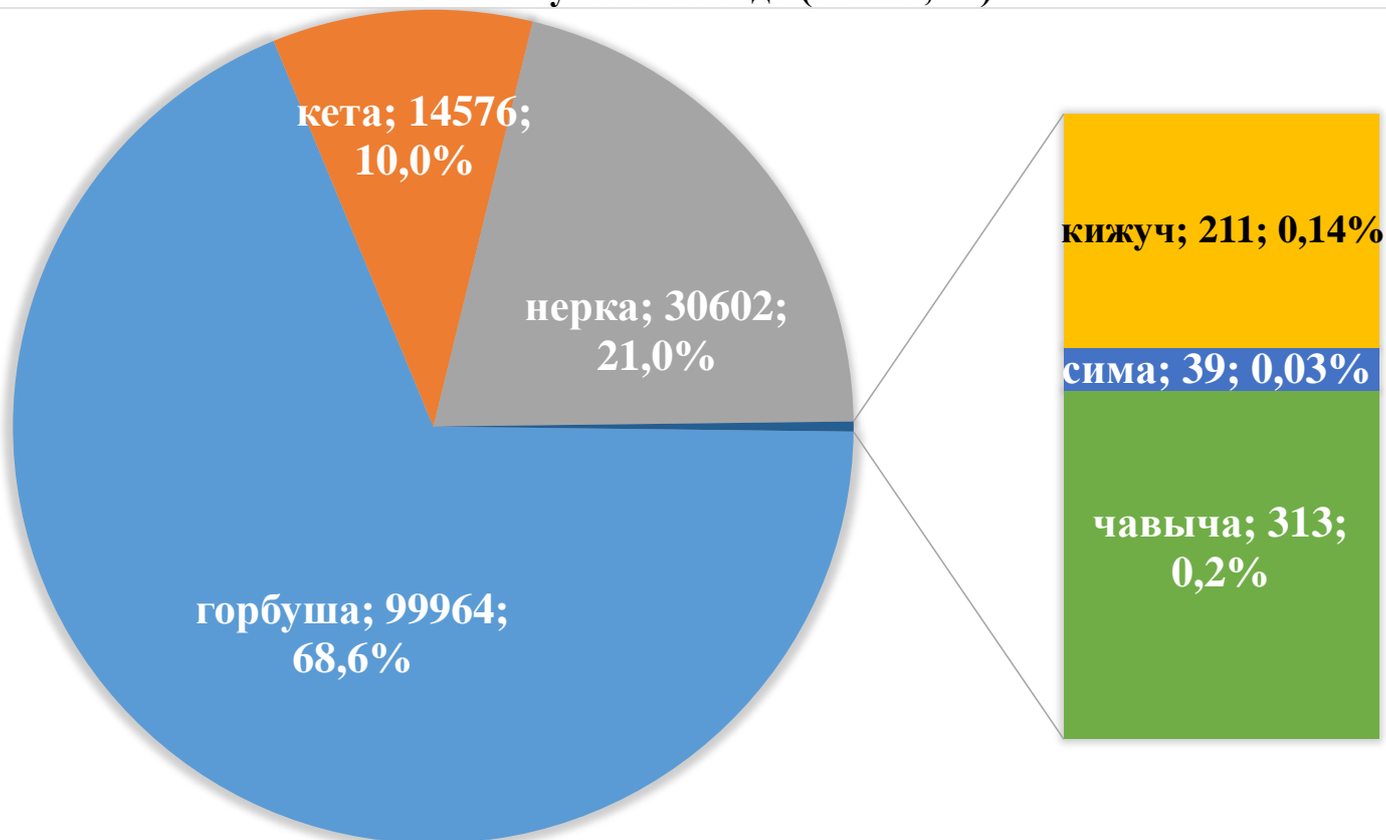
Динамика вылова тихоокеанских лососей на Дальнем Востоке России в 2018–2024 годах



**Вылов тихоокеанских лососей по дальневосточным субъектам России
на 05 августа 2024 года (тонны; %)**



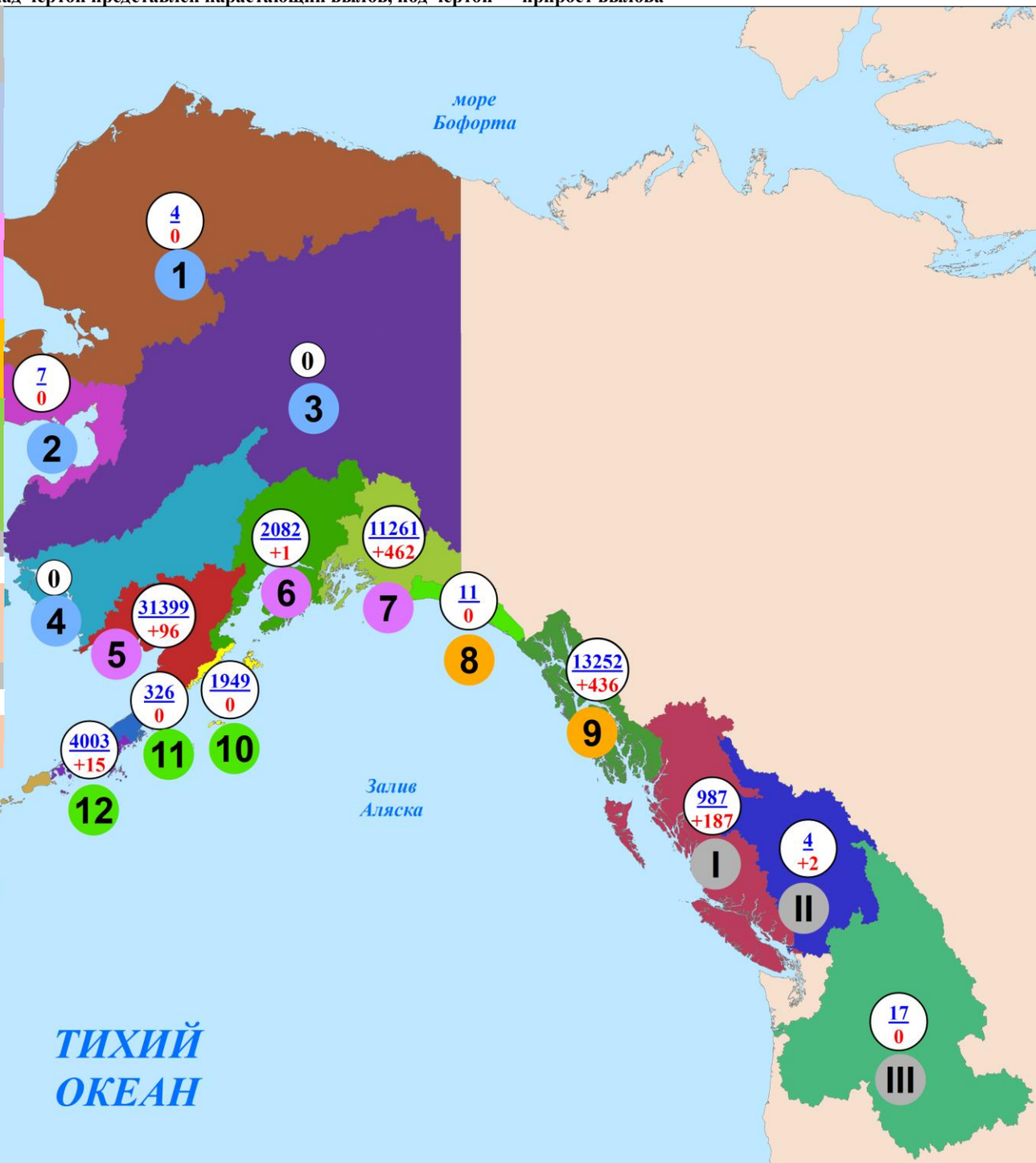
**Повидовой вылов тихоокеанских лососей на Дальнем Востоке России
на 05 августа 2024 года (тонны; %)**



Нарастающий коммерческий вылов тихоокеанских лососей на северо-западе Северной Америки на 05 августа 2024 года, включительно, тыс. рыб

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

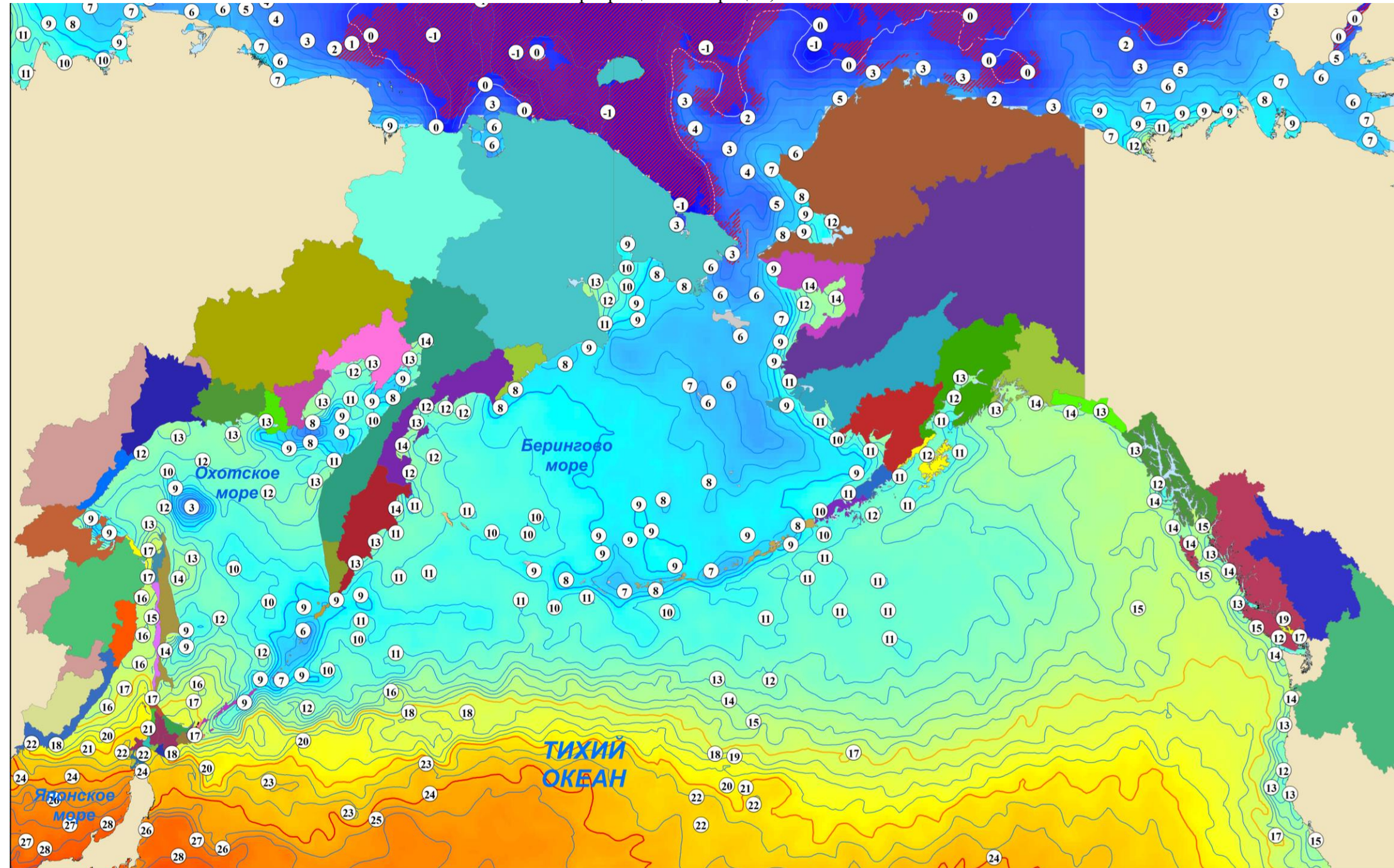
Регион	Виды					Итого
	горбуша	кета	нерка	кижуч	чавыча	
Аляска, США						
Арктика — Юкон — Кускоквим						
1. зал. Коцебу	—	4	—	—	—	4
2. зал. Нортон	3	4	—	—	—	7
3. р. Юкон	—	—	—	—	—	—
4. р. Кускоквим	—	—	—	—	—	—
Центральная Аляска						
5. Бристольский залив	42	244	31100	11	2	31399
6. зал. Кука	43	67	1961	11	—	2082
7. зал. Принца Уильяма	6633	1479	3140	3	6	11261
Юго-Восточная Аляска						
8. зал. Якутат	—	11	—	—	—	11
9. юго-восток	4352	8117	421	174	188	13252
Западная Аляска						
10. о. Кодьяк	769	437	734	8	1	1949
11. оз. Чигник	97	26	179	22	2	326
12. п-ов Аляска	1031	560	2332	72	8	4003
13. Алеутские о-ва	—	—	—	—	—	—
Всего	12970	10949	39867	301	207	64294
Британская Колумбия, Канада						
I без р. Фрейзер	714,157	109,730	160,028	—	2,913	986,828
II р. Фрейзер	—	—	3,843	—	—	3,843
Всего	714,157	109,730	163,871	—	2,913	990,671
р. Колумбия, США						
III р. Колумбия	—	—	0,154	0,002	17,149	17,305



Температура поверхности океана 05 августа 2024 года, °C

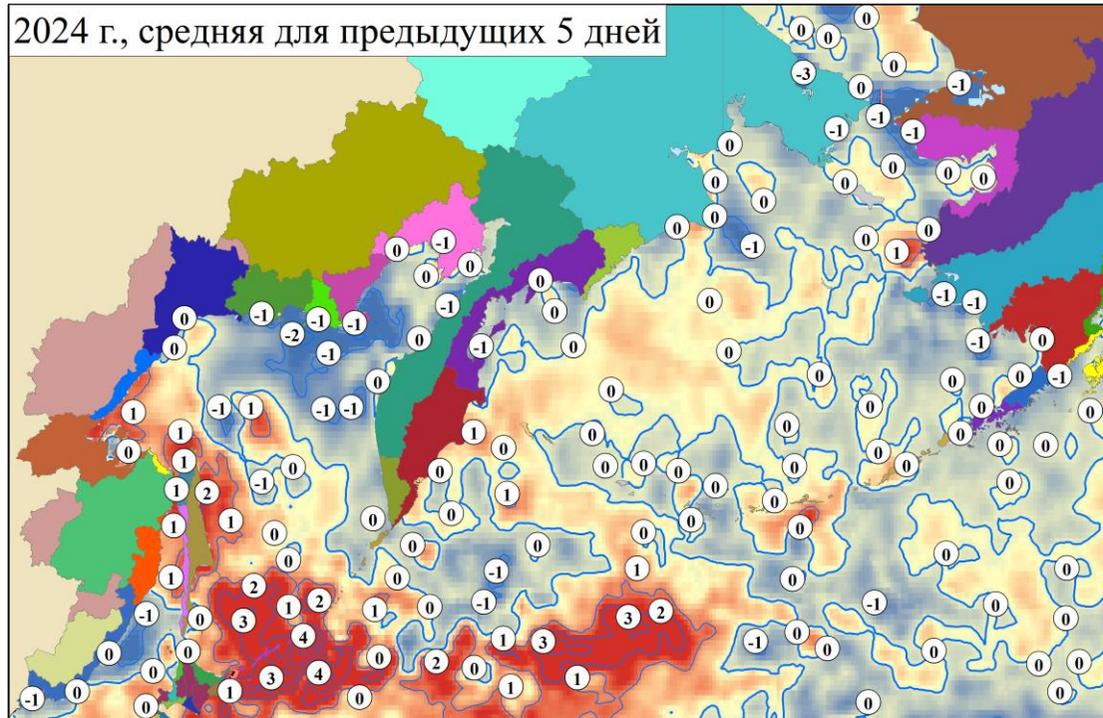
Примечание:  — ледовые поля

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

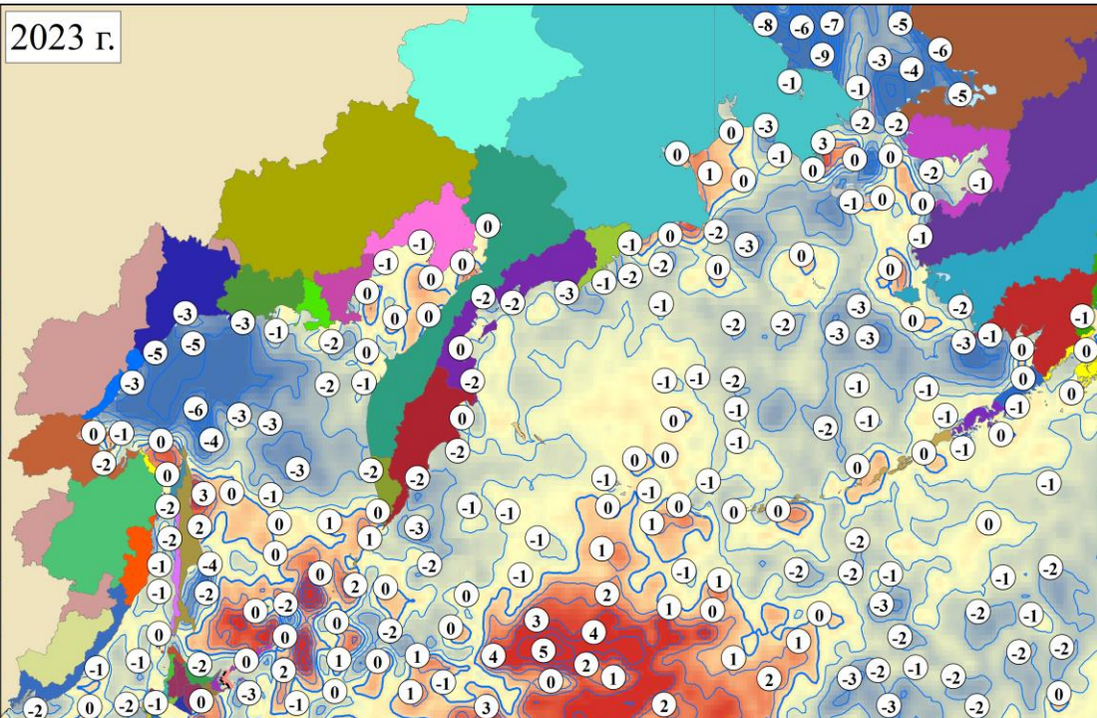


Разница температуры поверхности океана по отношению к 05 августа 2024 года, °C

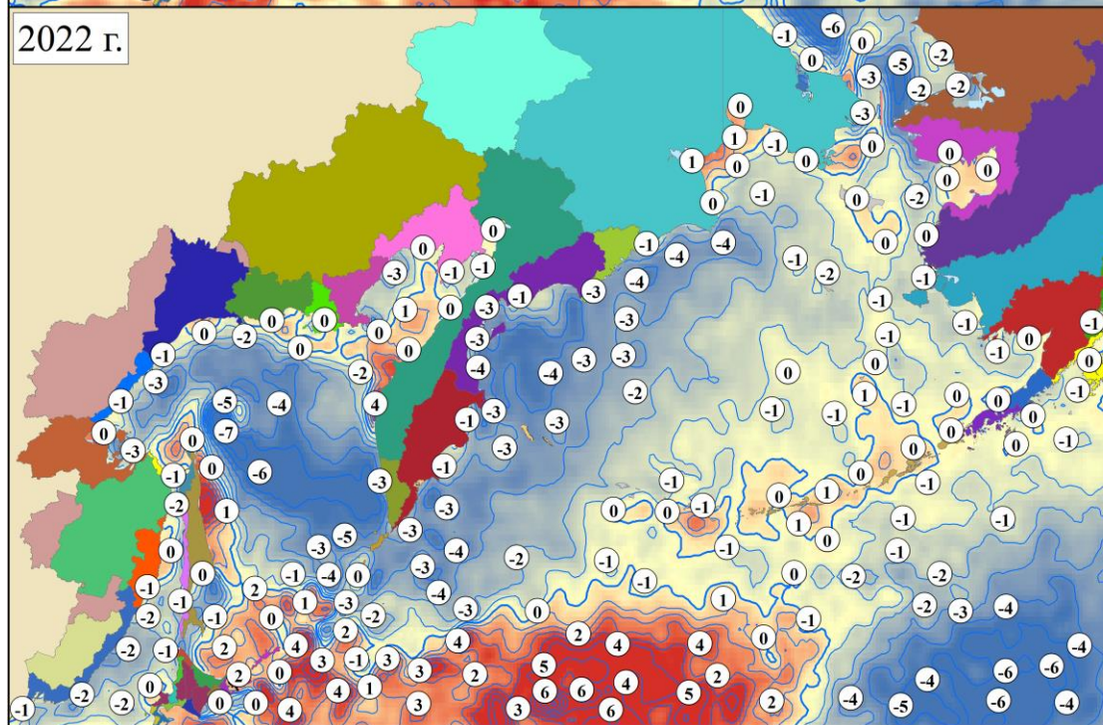
2024 г., средняя для предыдущих 5 дней



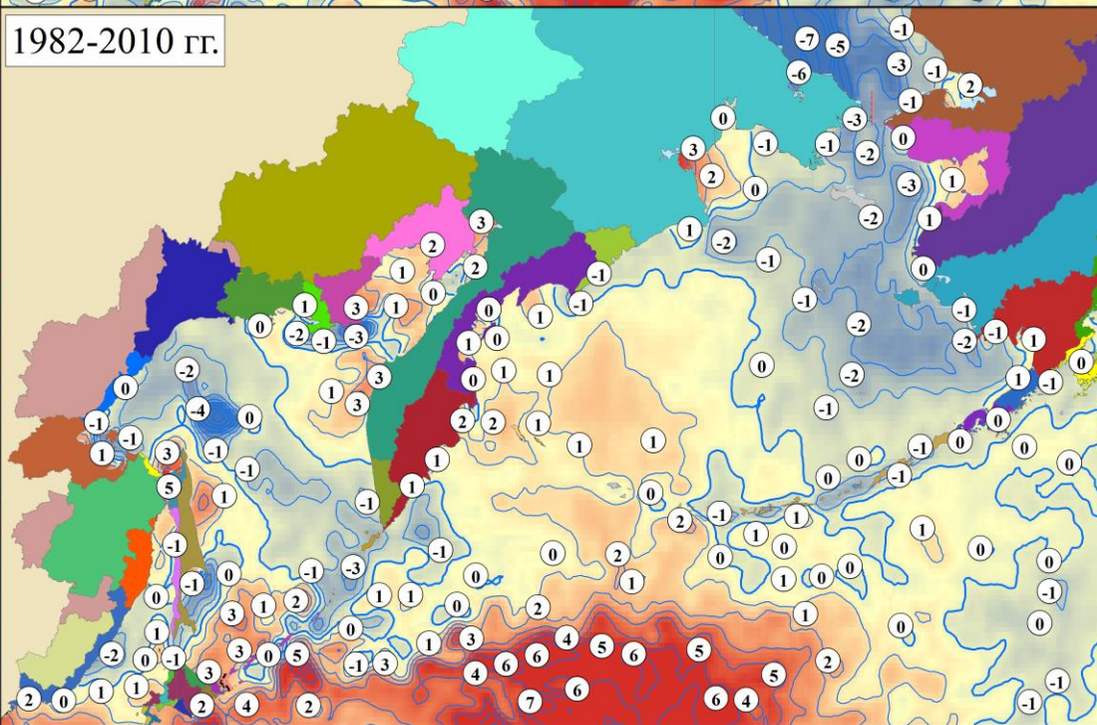
2023 г.



2022 г.

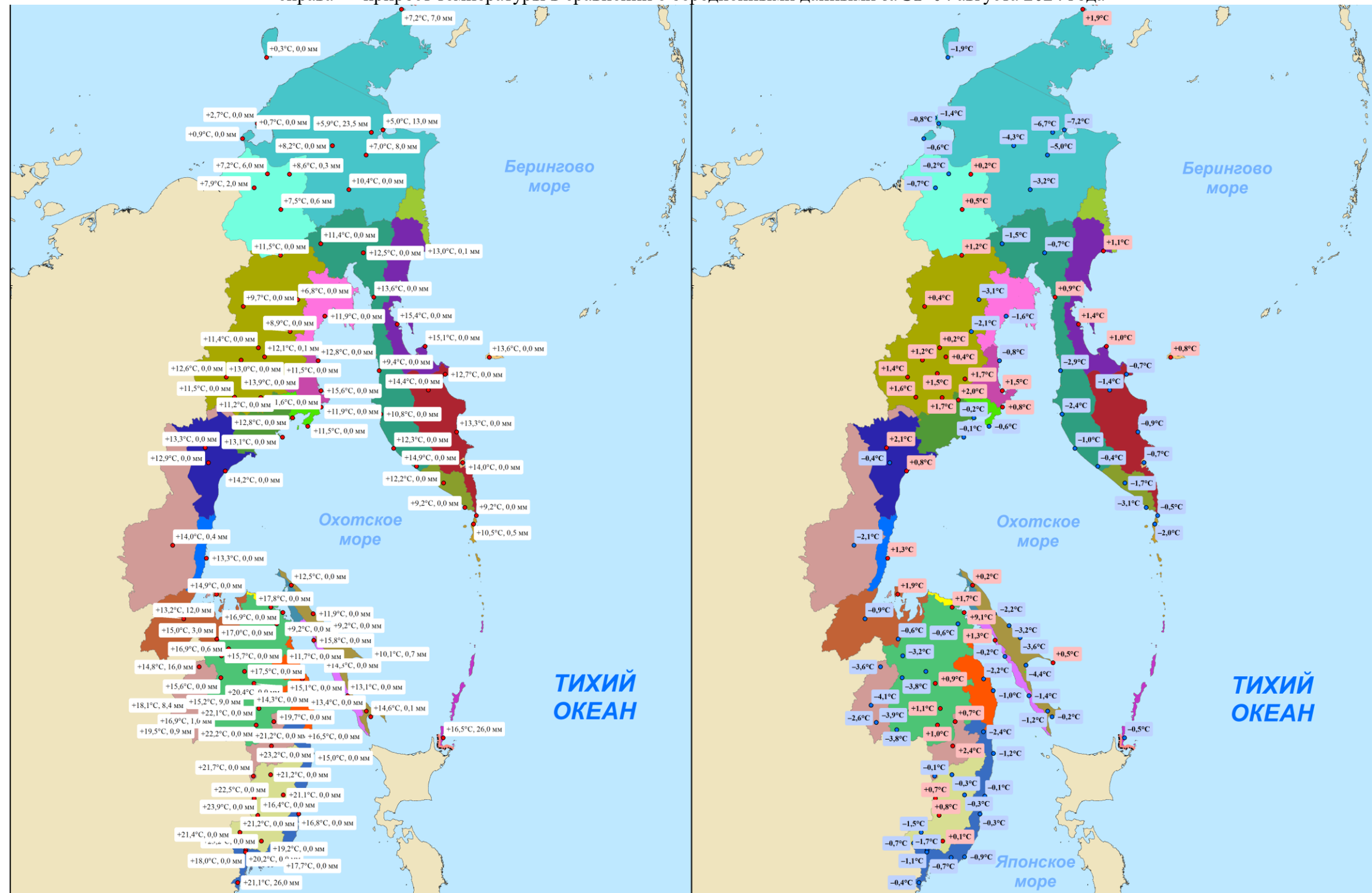


1982-2010 гг.

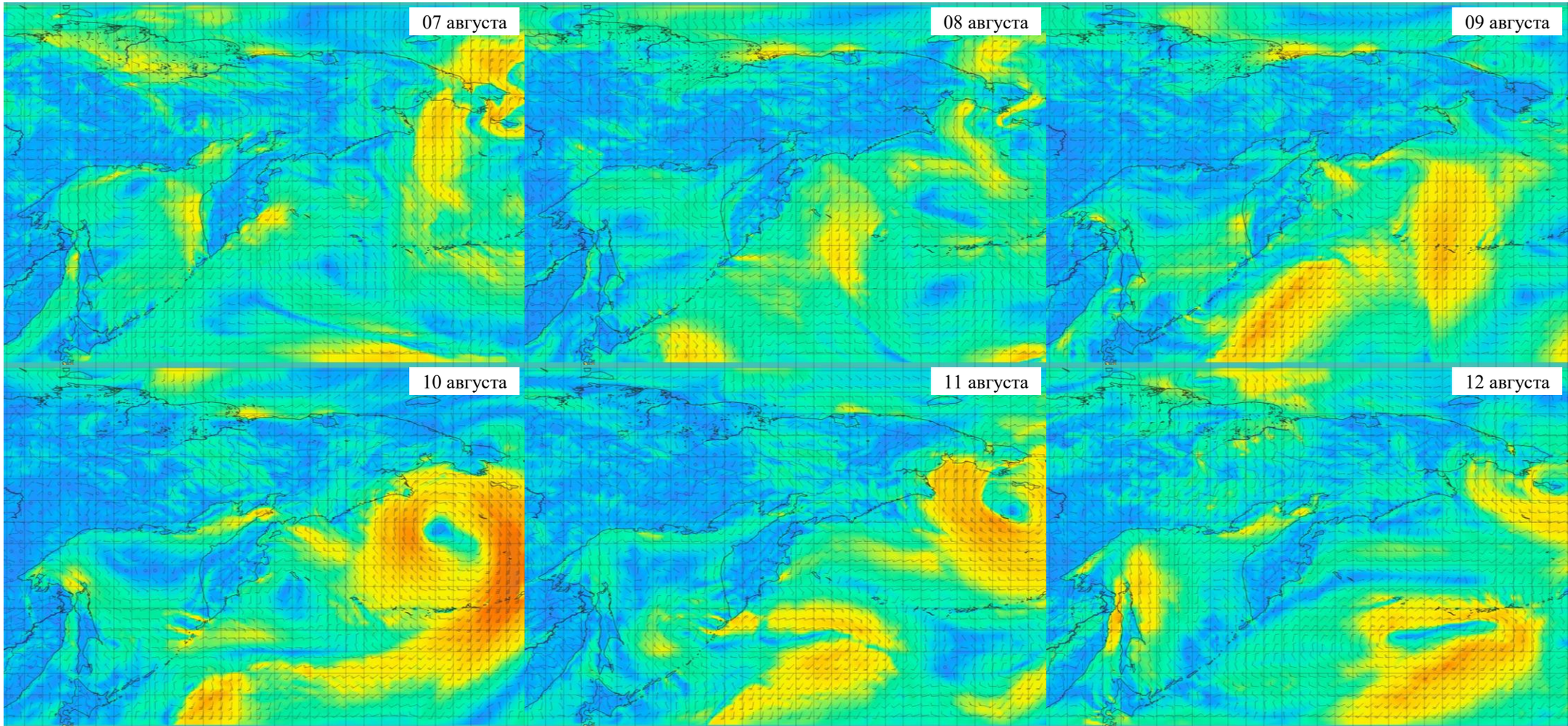


Метеорологическая обстановка на Дальнем Востоке России

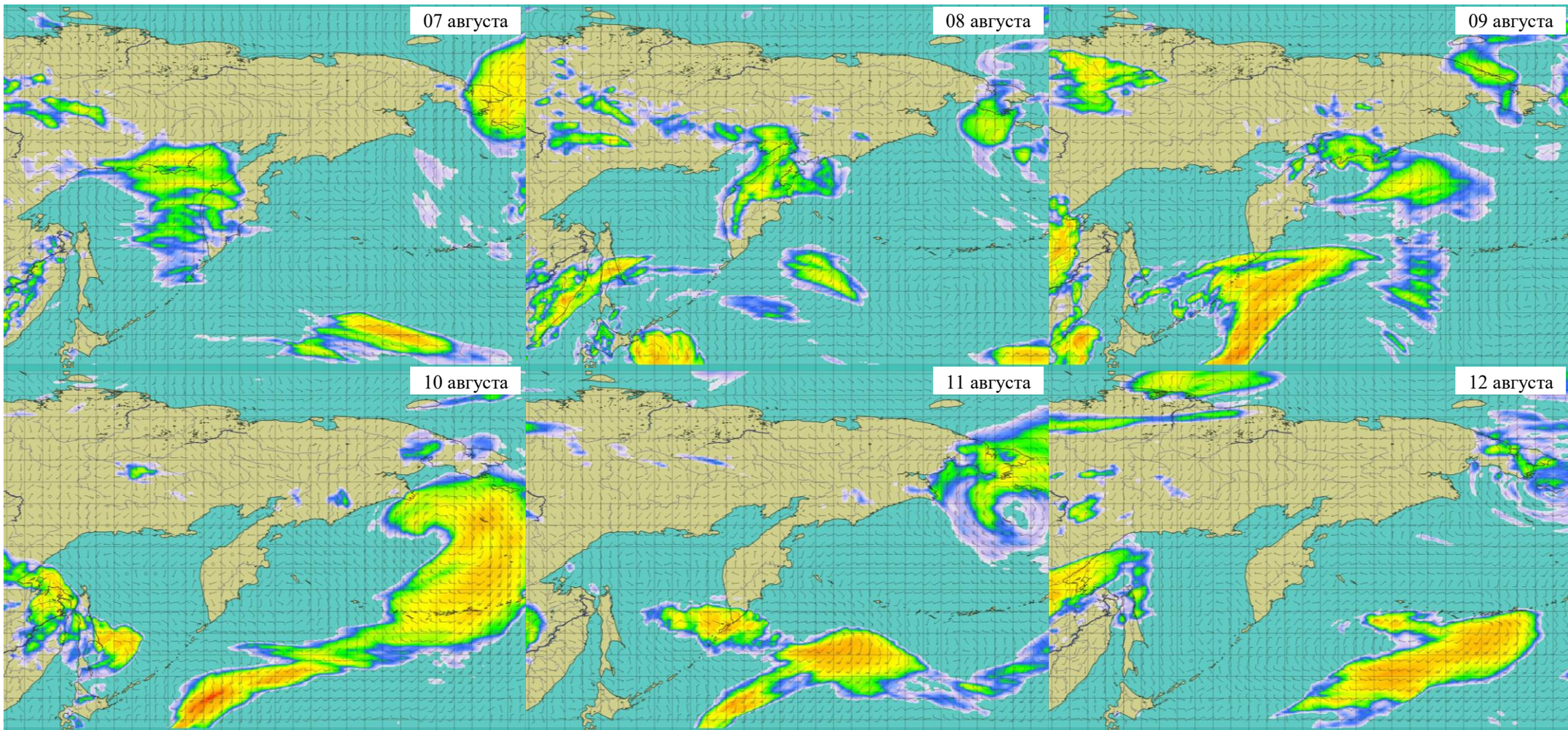
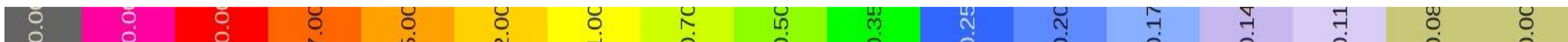
Примечание: слева — средняя температура воздуха и уровень осадков 05 августа 2024 года, справа — прирост температуры в сравнении с осредненными данными за 31–04 августа 2024 года



Прогноз ветровой активности на Дальнем Востоке России на 07–12 августа 2024 года, м/с



Прогноз осадков на Дальнем Востоке России на 07–12 августа 2024 года, мм



Прогноз температуры воздуха на Дальнем Востоке России на 07–12 августа 2024 года, °С

