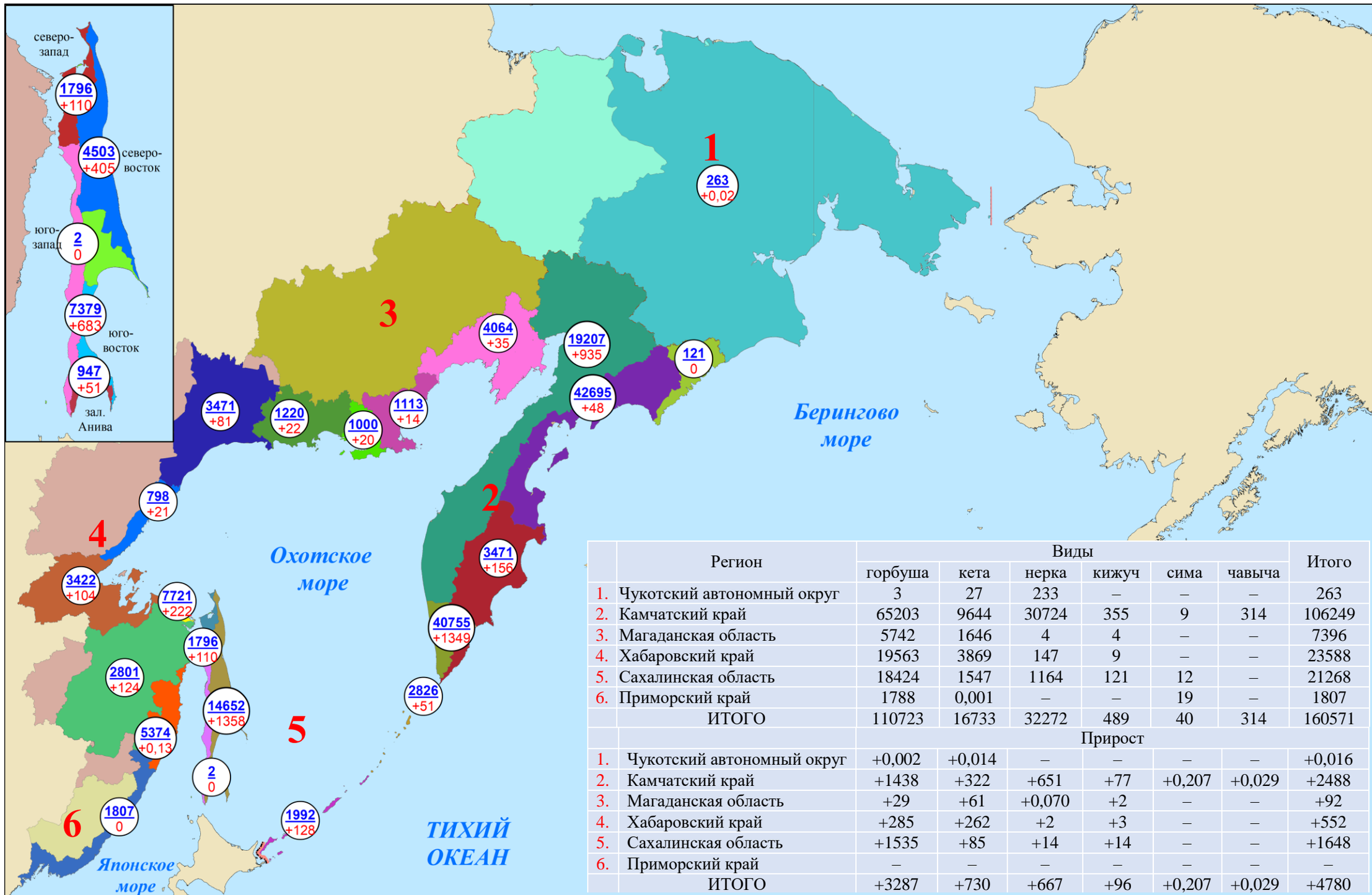
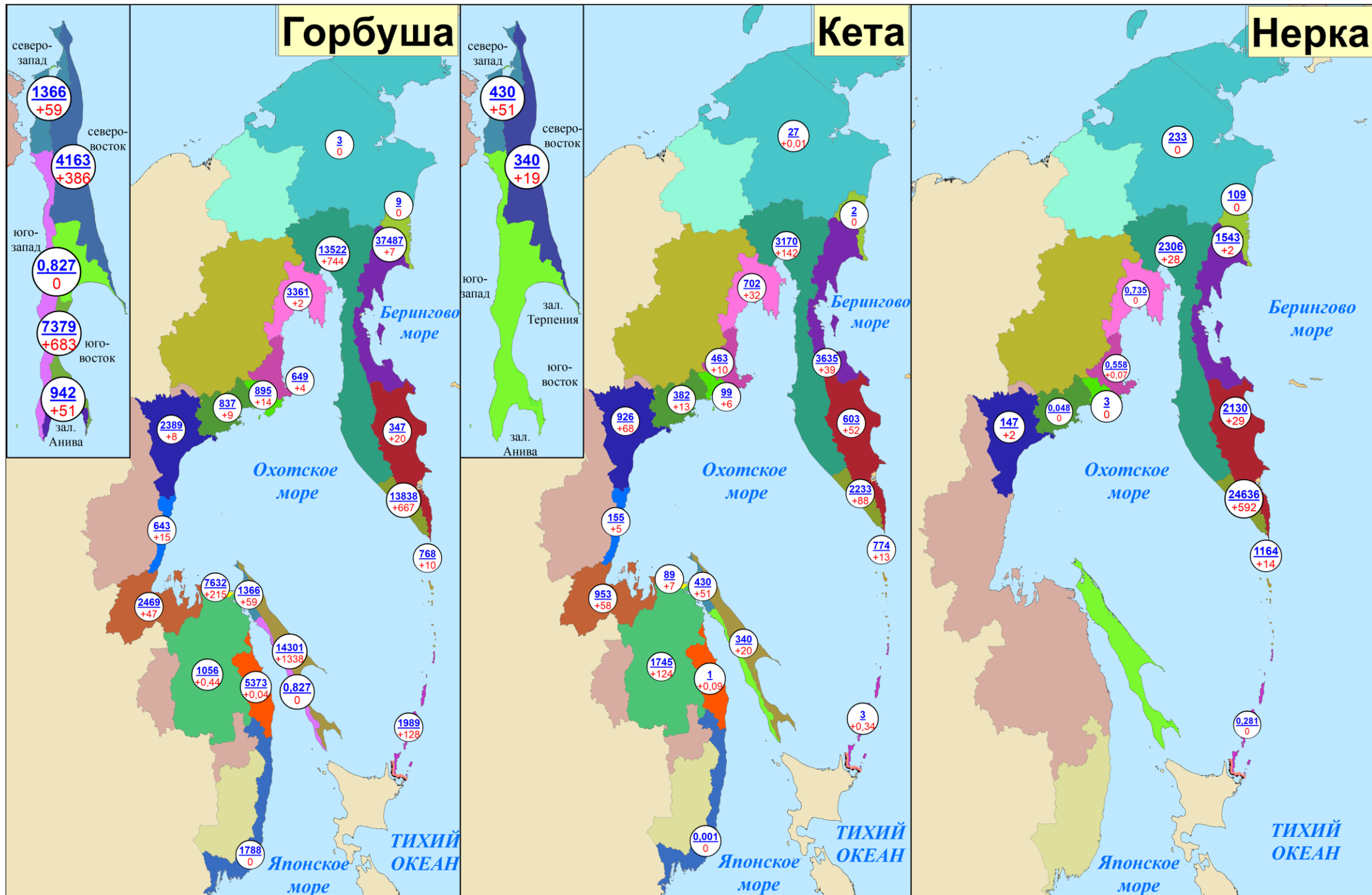


# Нарастающий вылов тихоокеанских лососей по промышленным районам Дальнего Востока России на 08 августа 2024 года, тонн

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 08 августа 2024 года, включительно, тонн**

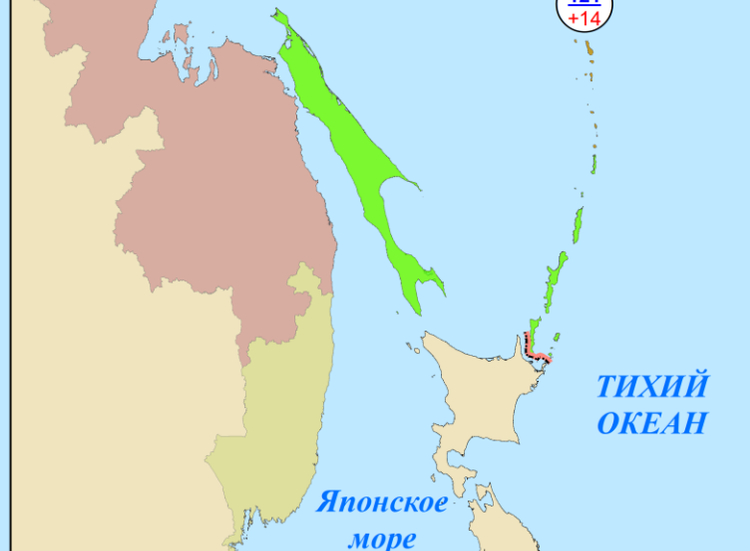
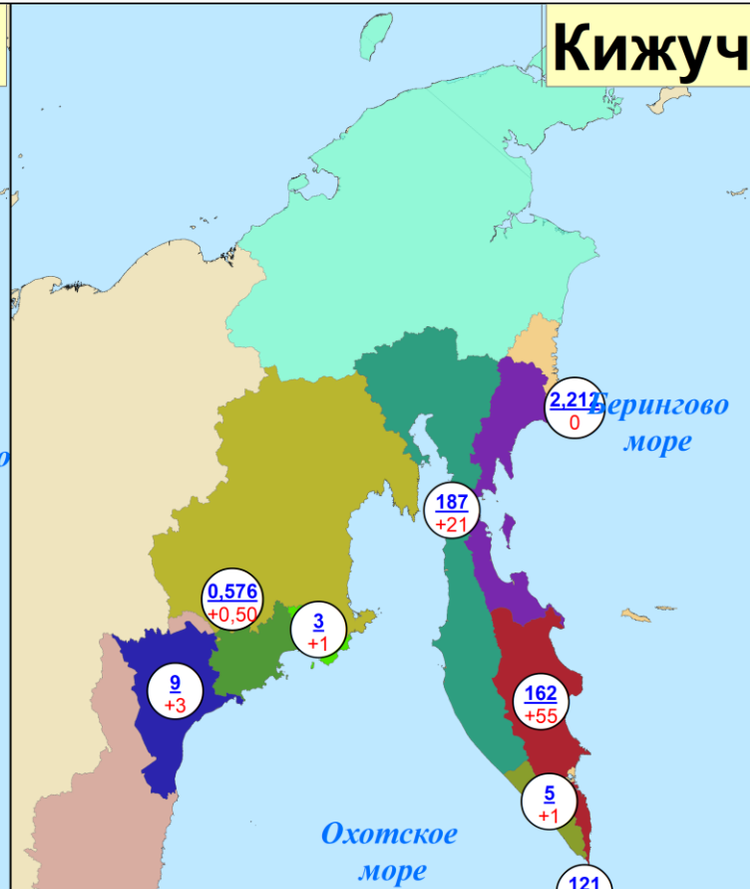
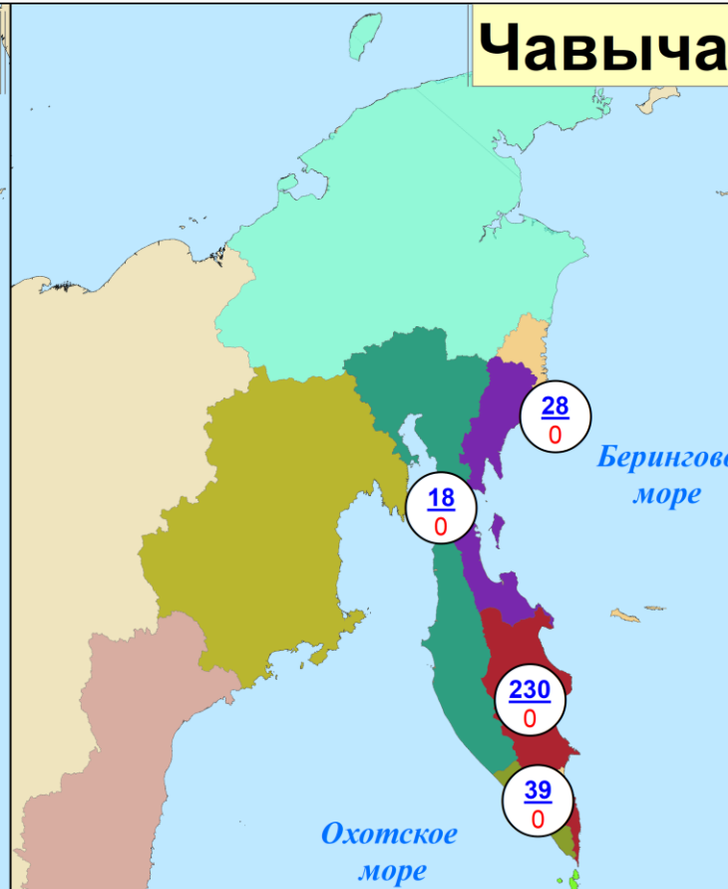
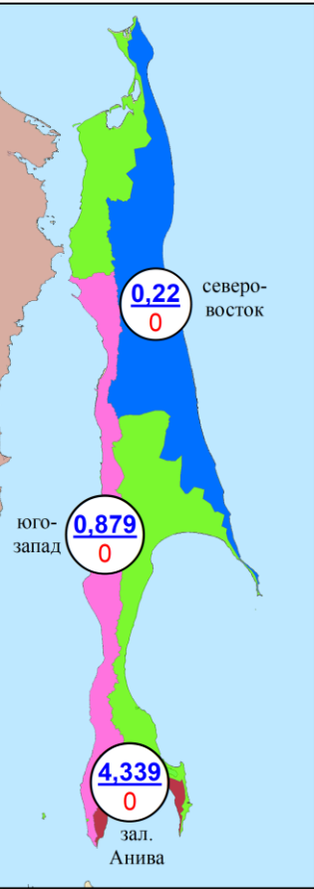


**Нарастающий вылов сима, чавычи и кижуча  
по промышленным районам Дальнего Востока России на 08 августа 2024 года, включительно, тонн**

**Сима**

**Чавыча**

**Кижуч**



## Вылов тихоокеанских лососей на 08 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	581	315	–	–	–	904	3	27	233	–	–	–	263	–62,8	–95,4	–26,0	–	–	–	–70,9	
Камчатский край																						
Западно-Берингоморская	24	3	201	–	–	–	228	9	2	109	–	–	–	120	–62,3	–38,9	–45,8	–	–	–	–47,5	
Карагинская	34518	4866	2669	1	60	–	42114	37487	3635	1543	2	28	–	42695	+8,6	–25,3	–42,2	+70,1	–53,4	–	+1,4	
Петропавловско-Командорская	253	2044	8226	12	357	–	10892	347	603	2130	162	230	–	3472	+37,0	–70,5	–74,1	+1237,1	–35,5	–	–68,1	
Западно-Камчатская	8662	6579	2582	189	18	7	18036	13522	3170	2306	187	18	5	19208	+56,1	–51,8	–10,7	–0,9	+1,6	–24,5	+6,5	
Камчатско-Курильская	14190	3052	14365	5	36	3	31651	13838	2233	24636	5	39	4	40755	–2,5	–26,8	+71,5	+7,3	+7,8	+25,2	+28,8	
Всего	57647	16544	28043	207	471	10	102922	65203	9643	30724	356	315	9	106250	+13,1	–41,7	+9,6	+72,3	–33,1	–8,3	+3,2	
Магаданская область																						
Материковое побережье Охотского моря (Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская подзоны)	3031	802	12	1	–	–	3846	5742	1646	4	4	–	–	7396	+89,4	+105,3	–66,7	+295,3	–	–	+92,3	
Гижигинская группа рек	2176	221	9	–	–	–	2407	3361	702	0,7	–	–	–	4064	+54,4	+217,8	–92,6	–	–	–	+68,9	
Ямская группа рек	322	306	–	–	–	–	628	649	463	0,6	–	–	–	1113	+101,4	+51,3	+100	–	–	–	+77,2	
Ольская группа рек	257	76	3	0,07	–	–	336	895	99	3	3	–	–	1000	+247,6	+30,3	+18,4	+4311,8	–	–	+197,6	
Тауйская группа рек	275	199	0,003	0,9	–	–	475	837	382	0,05	0,6	–	–	1220	+204,3	+92,1	+1566,7	–36,4	–	–	+156,9	
Хабаровский край																						
Материковое побережье Охотского моря	13975	6143	284	51	–	–	20452	13133	2123	147	9	–	–	15412	–6,0	–65,4	–48,2	–82,3	–	–	–24,6	
Охотский район	4935	2869	284	51	–	–	8139	2389	926	147	9	–	–	3471	–51,6	–67,7	–48,2	–82,3	–	–	–57,4	
Аяно-Майский район	772	312	–	–	–	–	1084	643	155	–	–	–	–	798	–16,7	–50,4	–	–	–	–	–26,4	
Тугуро-Чумиканский район	1762	2881	–	–	–	–	4642	2469	953	–	–	–	–	3422	+40,2	–66,9	–	–	–	–	–26,3	
зал. Сахалинский	6506	81	–	–	–	–	6587	7632	89	–	–	–	–	7721	+17,3	+9,9	–	–	–	–	+17,2	
р. Амур и Амурский лиман	5	3	–	–	–	–	7	1056	1745	–	–	–	–	2801	+21468,6	+68465,8	–	–	–	–	+37542,8	
Северное Приморье	495	7	–	–	–	–	502	5373	1	–	–	–	–	5374	+985,5	–85,4	–	–	–	–	+970,9	
Всего	14474	6153	284	51	–	–	20962	19562	3869	147	9	–	–	23587	+35,1	–37,1	–48,2	–82,3	–	–	+12,5	
Приморский край																						
Южное Приморье	611	0,002	–	–	–	10	621	1788	0,001	–	–	–	19	1807	+192,5	–50,0	–	–	–	–	+97,5	+191,1
Сахалинская область																						
Северо-западный Сахалин	1133	94	–	–	–	–	1227	1366	430	–	–	–	–	1796	+20,5	+356,8	–	–	–	–	+46,3	
Юго-западный Сахалин	0,5	–	–	–	–	0,2	0,7	0,8	–	–	–	–	0,9	2	+75,4	–	–	–	–	+278,2	+188,2	
Восточно-Сахалинская	6497	471	–	–	–	9	6976	14301	340	–	–	–	11	14652	+120,1	–27,8	–	–	–	+28,5	+110,0	
Камчатско-Курильская	110	83	68	7	–	–	268	26	27	57	0,07	–	–	110	–76,4	–67,3	–16,0	–99,0	–	–	–58,9	
Северо-Курильская	1135	1116	1048	142	–	–	3441	742	746	1108	120	–	–	2716	–34,6	–33,2	+5,7	–15,4	–	–	–21,1	
Южно-Курильская	4771	8	4	–	–	0,1	4783	1989	3	0,3	–	–	–	1992	–58,3	–63,7	–91,5	–	–	–100	–58,4	
Всего	13647	1678	1119	149	–	9	16602	18425	1546	1165	120	–	12	21268	+35,0	–7,9	+4,1	–19,4	–	+37,9	+28,1	
Итого	89419	25757	29773	407	471	28	145856	110723	16731	32273	489	315	40	160571	+23,8	–35,0	+8,4	+20,0	–33,1	+42,1	+10,1	

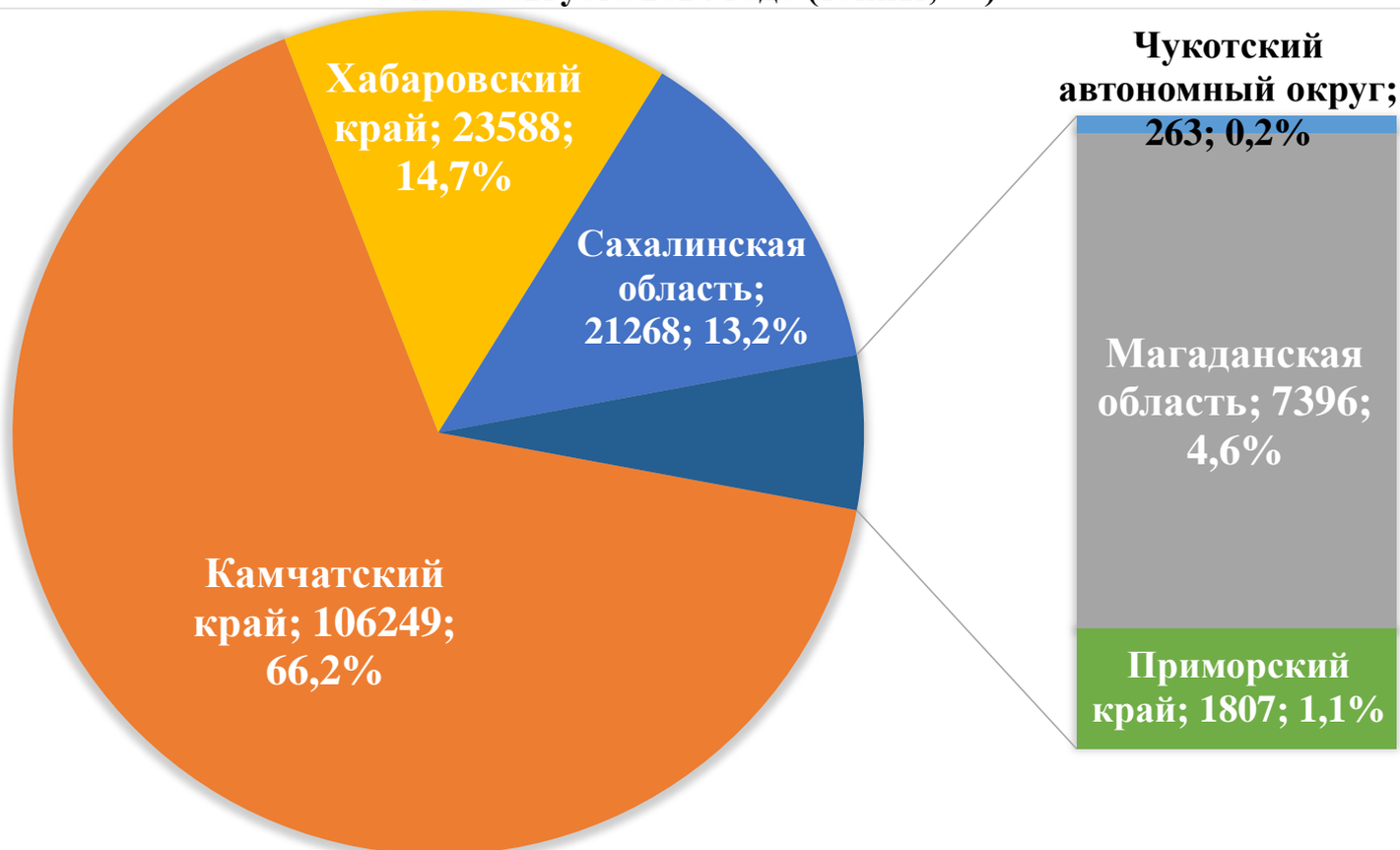
**Прогноз, вылов и отклонение от прогноза вылова  
тихоокеанских лососей на Дальнем Востоке России на 08 августа 2024 года**

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		
<b>Чукотский АО</b>																						
Восточно-Сибирское море, зона Чукотское море, зона Чукотская, зона Западно-Беринговоморская	185	405	303	-	-	-	893	3	27	233	-	-	-	263	-98,4	-93,3	-23,1	-	-	-	-70,5	
<b>Камчатский край</b>																						
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	37487	3635	1543	2	28	-	42695	-43,2	-43,2	-32,9	-99,3	-65,0	-	-43,1	
Петропавловско-Командорская	2000	2900	6450	1580	300	-	13230	347	603	2130	162	230	-	3472	-82,7	-79,2	-67,0	-89,7	-23,3	-	-73,8	
Западно-Камчатская	19000	10500	2000	4400	20	4	35924	13522	3170	2306	187	18	5	19208	-28,8	-69,8	+15,3	-95,8	-10,0	+25,0	-46,5	
Камчатско-Курильская	19000	6000	14400	3200	50	6	42656	13838	2233	24636	5	39	4	40755	-27,2	-62,8	+71,1	-99,8	-22,0	-33,3	-4,5	
Всего	106100	25830	25450	9500	450	10	167340	65203	9643	30724	356	315	9	106250	-38,5	-62,7	+20,7	-96,3	-30,0	-10,0	-36,5	
<b>Магаданская область</b>																						
Материковое побережье Охотского моря (Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская подзоны)	4800	2900	30	224	-	-	7954	5742	1646	4	4	-	-	7396	+19,6	-43,2	-86,7	-98,2	-	-	-7,0	
Гижигинская группа рек	-	-	-	-	-	-	-	3361	702	0,7	-	-	-	4064	-	-	-	-	-	-	-	
Ямская группа рек	-	-	-	-	-	-	-	649	463	0,6	-	-	-	1113	-	-	-	-	-	-	-	
Ольская группа рек	-	-	-	-	-	-	-	895	99	3	3	-	-	1000	-	-	-	-	-	-	-	
Тауйская группа рек	-	-	-	-	-	-	-	837	382	0,05	0,6	-	-	1220	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Хабаровский край</b>																						
Материковое побережье Охотского моря (Северо-Охотоморская подзона)	20000	11300	413	730	-	-	32443	13133	2123	147	9	-	-	15412	-34,3	-81,2	-64,4	-98,8	-	-	-52,5	
Охотский район	-	-	-	-	-	-	-	2389	926	147	9	-	-	3471	-	-	-	-	-	-	-	
Аяно-Майский район	-	-	-	-	-	-	-	643	155	-	-	-	-	798	-	-	-	-	-	-	-	
Тугуро-Чумиканский район зал. Сахалинский	-	-	-	-	-	-	-	2469	953	-	-	-	-	3422	-	-	-	-	-	-	-	
р. Амур и Амурский лиман	3500	11460	-	-	-	-	14960	1056	1745	-	-	-	-	2801	-69,8	-84,8	-	-	-	-	-81,3	
Северное Приморье	4200	200	-	-	-	0,2	4400	5373	1	-	-	-	-	5374	+27,9	-99,5	-	-	-	-	+22,1	
Всего	27700	22960	413	730	-	0,2	51803	19562	3869	147	9	-	-	23587	-29,4	-83,1	-64,4	-98,8	-	-	-54,5	
<b>Приморский край</b>																						
Южное Приморье	1000	685	-	-	-	95	1780	1788	0,001	-	-	-	19	1807	+78,8	-100,0	-	-	-	-	-80,0	+1,5
<b>Сахалинская область</b>																						
Северо-западный Сахалин	850	1634	-	-	-	-	2484	1366	430	-	-	-	-	1796	+60,7	-73,7	-	-	-	-	-27,7	
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	14301	340	-	-	-	11	14652	-63,3	-98,1	-	-	-	-	-79,2	-74,3
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	742	746	1108	120	-	-	2716	-70,3	-48,6	-7,7	-65,7	-	-	-50,6	
Южно-Курильская	10142	12780	12	-	-	1	22935	1989	3	0,3	-	-	-	1992	-80,4	-100,0	-97,5	-	-	-	-100	-91,3
Всего	53073	35234	1412	428	-	78	90225	18425	1546	1165	120	-	12	21268	-65,3	-95,6	-17,5	-72,0	-	-	-84,6	-76,4
Итого	192858	88014	27608	10882	450	183	319995	110723	16731	32273	489	315	40	160571	-42,6	-81,0	+16,9	-95,5	-30,0	-78,2	-49,8	

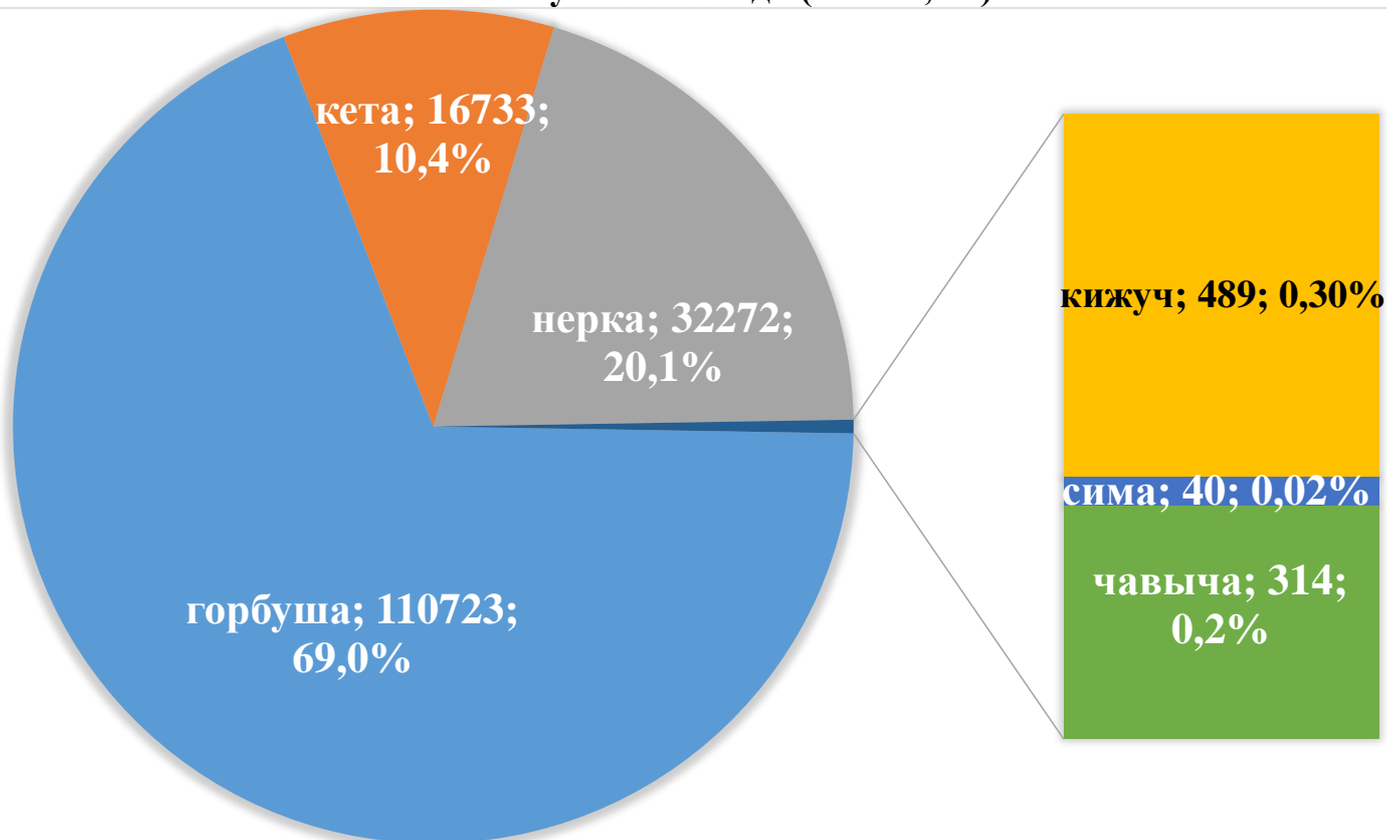
**Прогноз, вылов и отклонение от прогноза вылова  
тихоокеанских лососей на Дальнем Востоке России на 01 августа 2024 года**

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

**Вылов тихоокеанских лососей по дальневосточным субъектам России  
на 08 августа 2024 года (тонны; %)**



**Повидовой вылов тихоокеанских лососей на Дальнем Востоке России  
на 08 августа 2024 года (тонны; %)**



# Нарастающий коммерческий вылов тихоокеанских лососей на северо-западе Северной Америки на 08 августа 2024 года, включительно, тыс. рыб

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

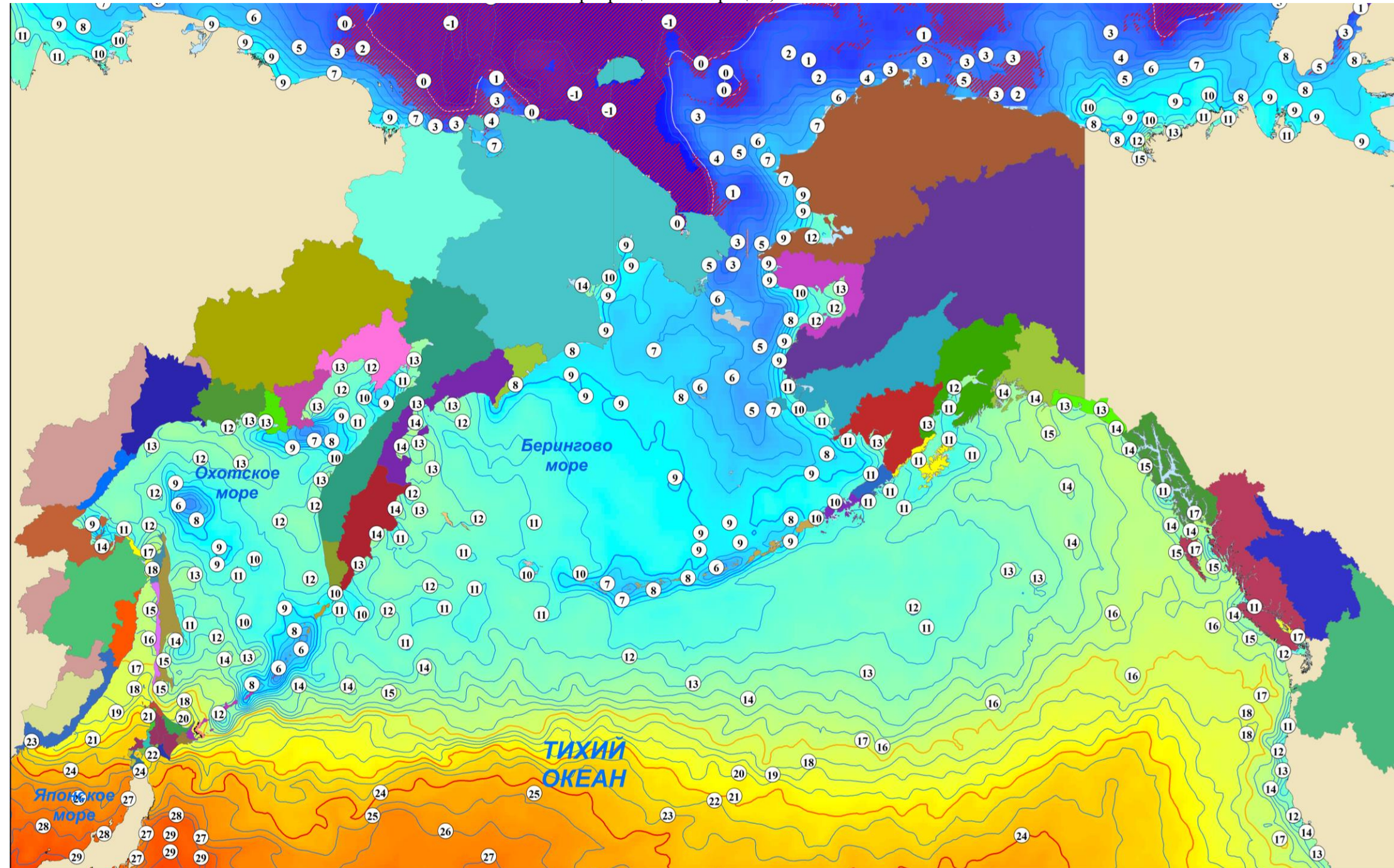
Регион	Виды					Итого
	горбуша	кета	нерка	кижуч	чавыча	
<b>Аляска, США</b>						
<b>Арктика — Юкон — Кускоквим</b>						
1. зал. Коцебу	—	4	—	—	—	4
2. зал. Нортон	3	4	—	—	—	7
3. р. Юкон	—	—	—	—	—	—
4. р. Кускоквим	—	—	—	—	—	—
<b>Центральная Аляска</b>						
5. Бристольский залив	56	245	31150	16	2	31469
6. зал. Кука	44	68	1969	12	—	2093
7. зал. Принца Уильяма	6855	1480	3141	3	6	11485
<b>Юго-Восточная Аляска</b>						
8. зал. Якутат	—	11	—	—	—	11
9. юго-восток	8898	8983	494	231	194	18800
<b>Западная Аляска</b>						
10. о. Кодьяк	1449	444	817	10	1	2721
11. оз. Чигник	443	43	220	41	3	750
12. п-ов Аляска	1036	570	2354	73	8	4041
13. Алеутские о-ва	—	—	—	—	—	—
<b>Всего</b>	<b>18784</b>	<b>11852</b>	<b>40145</b>	<b>386</b>	<b>214</b>	<b>71381</b>
<b>Британская Колумбия, Канада</b>						
I без р. Фрейзер	743,605	109,730	171,816	—	2,913	1028,064
II р. Фрейзер	—	—	3,843	—	—	3,843
<b>Всего</b>	<b>743,605</b>	<b>109,730</b>	<b>175,659</b>	<b>—</b>	<b>2,913</b>	<b>1031,907</b>
<b>р. Колумбия, США</b>						
III р. Колумбия	—	—	0,154	0,002	17,149	17,305



# Температура поверхности океана 08 августа 2024 года, °C

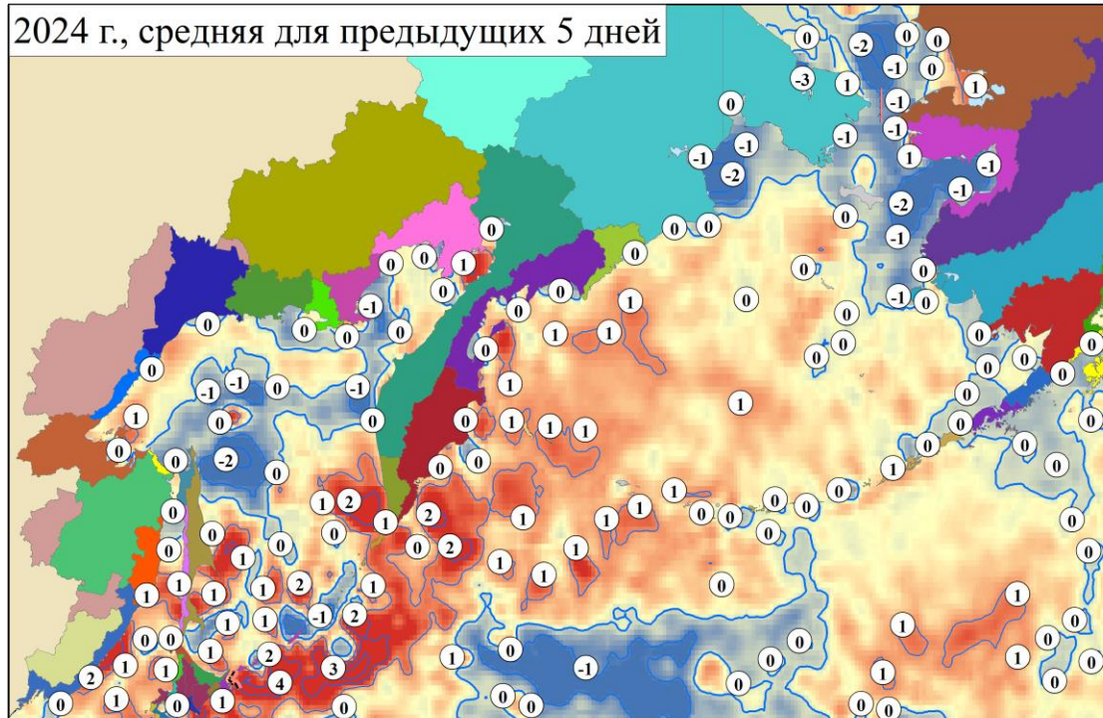
Примечание:  — ледовые поля

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

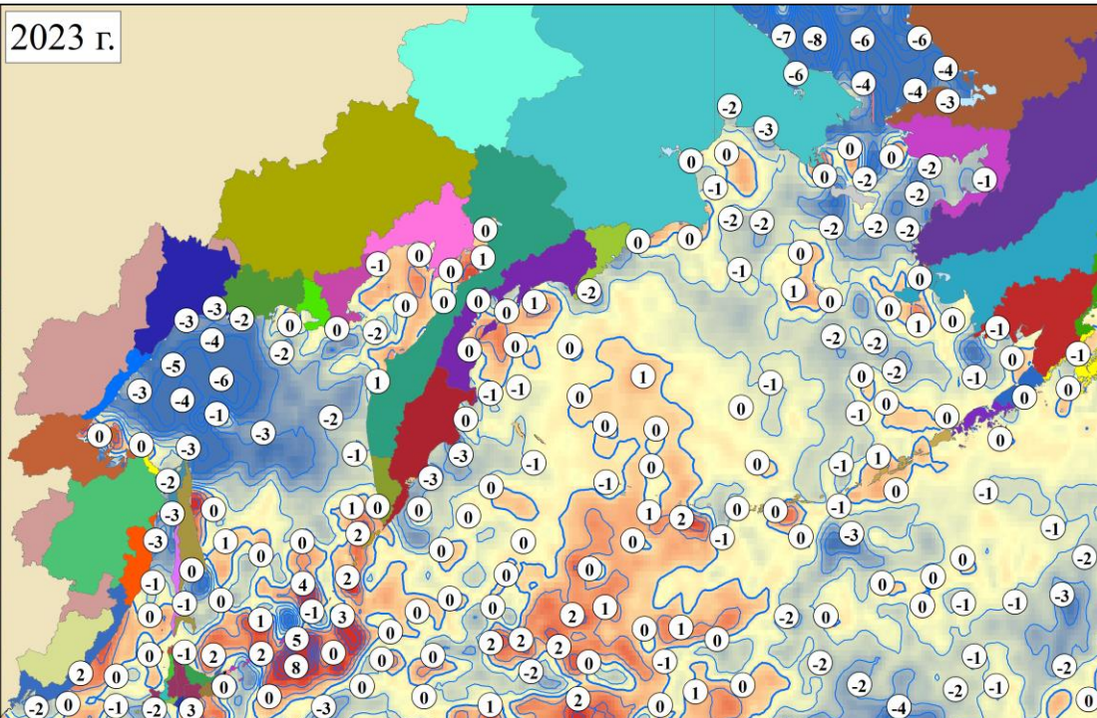


# Разница температуры поверхности океана по отношению к 08 августа 2024 года, °С

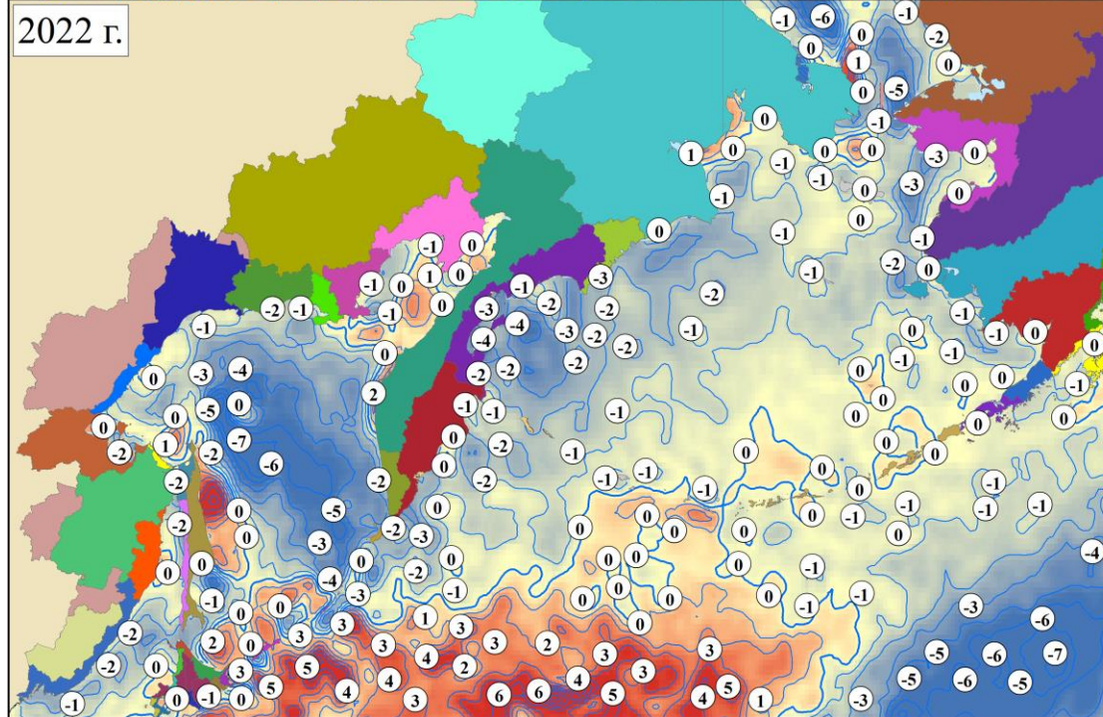
2024 г., средняя для предыдущих 5 дней



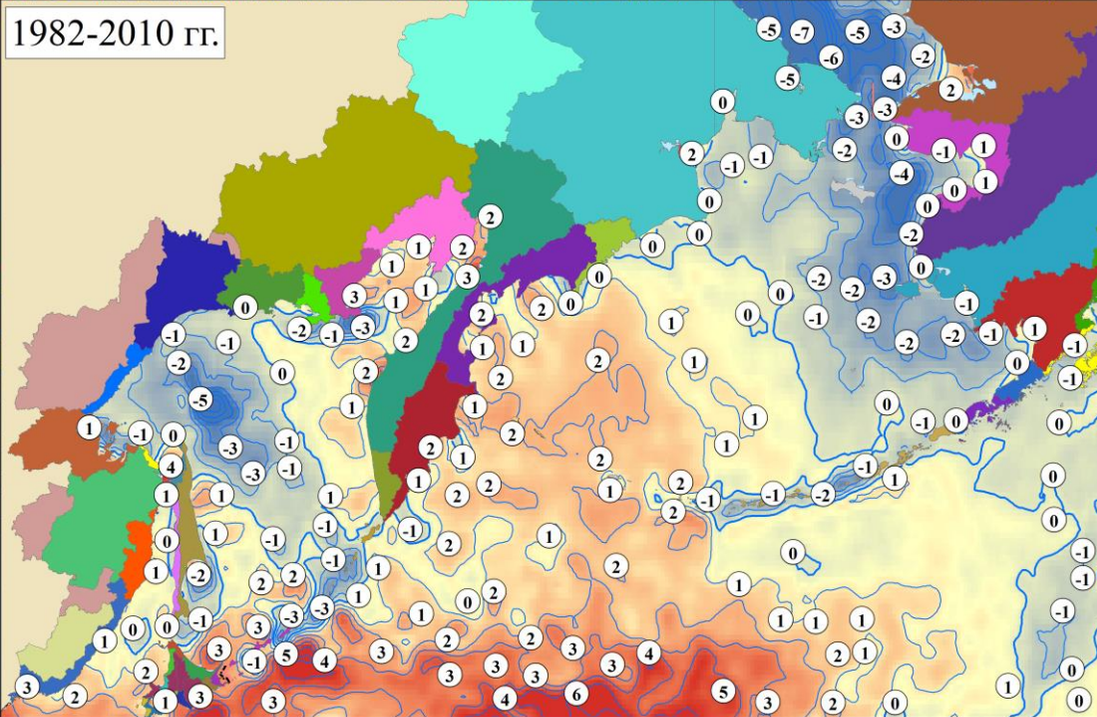
2023 г.



2022 г.

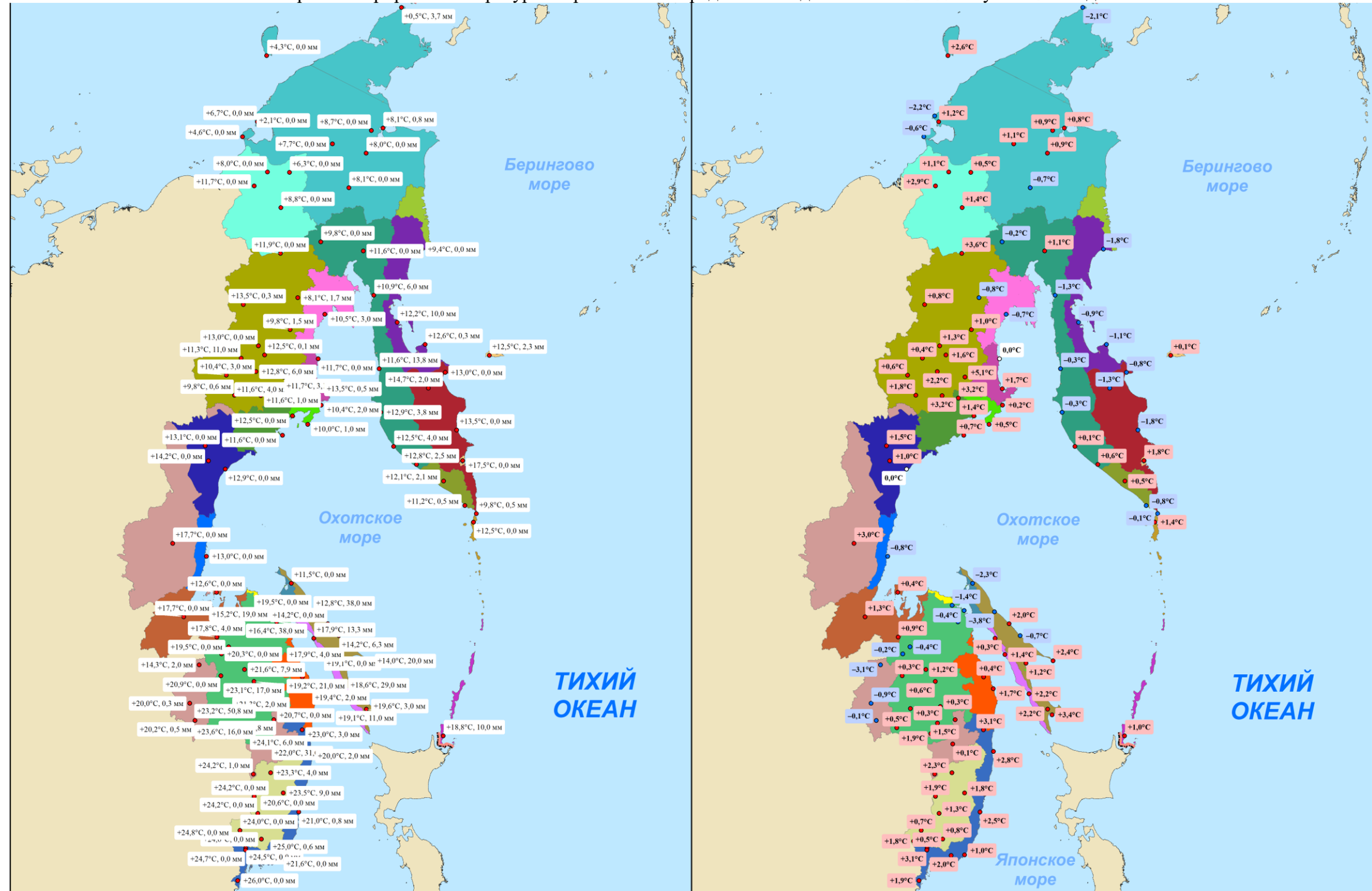


1982-2010 гг.

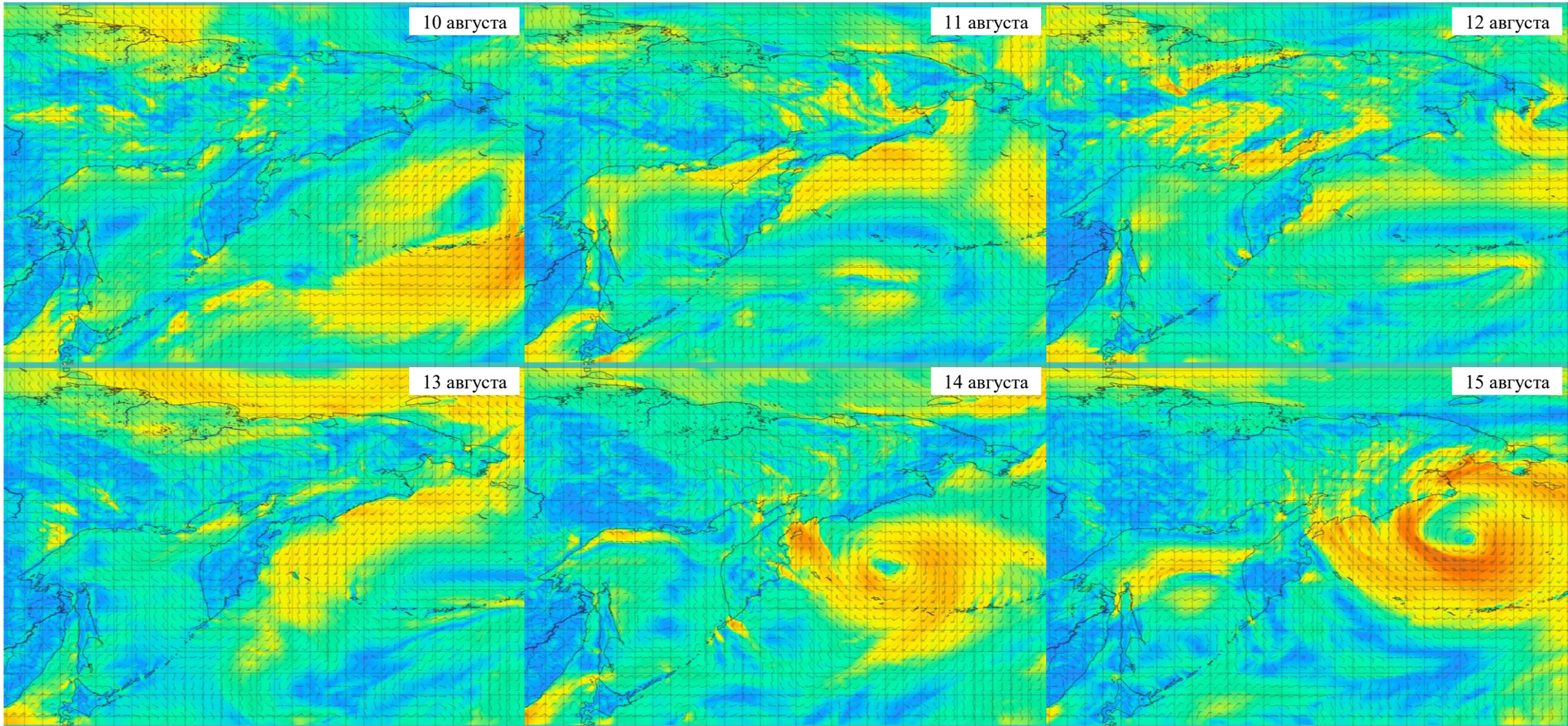


# Метеорологическая обстановка на Дальнем Востоке России

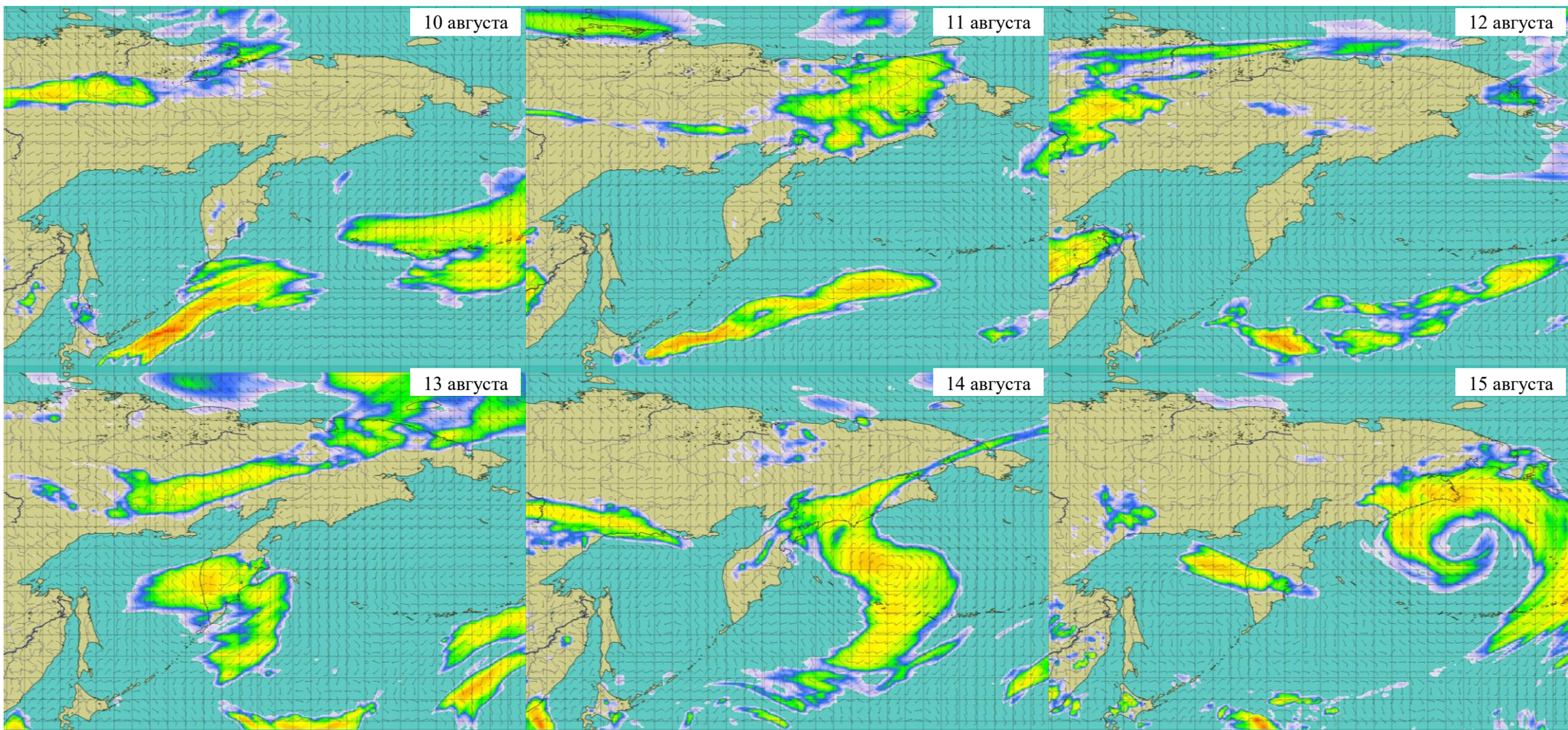
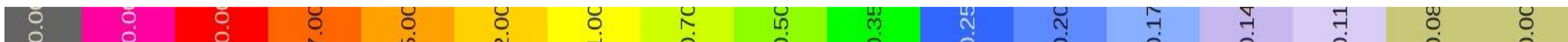
Примечание: слева — средняя температура воздуха и уровень осадков 08 августа 2024 года, справа — прирост температуры в сравнении с осредненными данными за 03–07 августа 2024 года



## Прогноз ветровой активности на Дальнем Востоке России на 10–15 августа 2024 года, м/с



# Прогноз осадков на Дальнем Востоке России на 10–15 августа 2024 года, мм



# Прогноз температуры воздуха на Дальнем Востоке России на 10–15 августа 2024 года, °С

