

Таблица 2. Структурные характеристики фитопланктона
Table 2. Structural features of phytoplankton

Дата	Количество видов	Численность, млн кл./м ³	Биомасса мг/м ³	Доминанты	Вклад в общую численность, %	Вклад в общую биомассу, %
20.05	30	6,5	31,4	<i>Cocconeis</i> sp.	21	10
				<i>Navicula</i> sp. 1	21	7
				<i>Licmophora</i> sp.	5	30
30.06	57	10	220,3	<i>Cocconeis</i> sp.	24	3
				<i>Scrippsiella acuminata</i>	24	7
				<i>Coscinodiscus asteromphalus</i>	0,3	32
				<i>C. concinnus</i>	1	41
8.07	42	17,5	77,4	<i>Synedra</i> sp. 1	12	1
				<i>Thalassionema nitzschioides</i>	18	1
				<i>Licmophora</i>	4	11
				<i>Odontella aurita</i>	2	19
				<i>S. acuminata</i>	9	12
14.07	54	11,3	42,5	<i>Cocconeis</i> sp.	13	8
				<i>Licmophora</i> sp.	4	31
				<i>Odontella aurita</i>	1	10
22.07	51	23,3	51,4	<i>Chaetoceros cinctus</i>	16	16
				<i>Chaetoceros</i> sp.	17	4
				<i>T. nitzschioides</i>	13	2
				<i>Diploneis constricta</i>	1	25
				<i>S. acuminata</i>	10	28
28.07	54	3,3	246,7	<i>Chaetoceros lacinosus</i>	11	0,4
				<i>Rhoicosphenia curvata</i>	11	0,1
				<i>C. asteromphalus</i>	1	19
				<i>C. concinnus</i>	3	73
5.08	49	2,0	76,7	<i>C. lacinosus</i>	18	1
				<i>Chaetoceros</i> sp.	24	0,3
				<i>T. nitzschioides</i>	12	0,1
				<i>C. concinnus</i>	2	94
13.08	59	5,8	42,3	<i>T. nitzschioides</i>	30	2
				<i>S. acuminata</i>	17	15
				<i>C. concinnus</i>	0,1	34
20.08	47	3,2	145,0	<i>Chaetoceros</i> sp.	20	0,3
				<i>Melosira moniliformis</i>	12	28
				<i>T. nitzschioides</i>	16	0,1
				<i>C. concinnus</i>	2	61

Резник Е.В., Георгиев А.А. Видовое разнообразие и структура фитопланктона в проливе Великая Салма (Кандалакшский залив, Белое море) в 2021 году // Вопросы современной альгологии. 2023. № 1 (31). Р. 42–59. URL: <http://algology.ru/2018>

Дата	Количество видов	Численность, млн кл./м ³	Биомасса мг/м ³	Доминанты	Вклад в общую численность, %	Вклад в общую биомассу, %
26.08	41	1,8	74,7	<i>Melosira moniliformis</i>	14	36
				<i>C. asteromphalus</i>	0,3	17
				<i>C. concinnus</i>	1	24
4.09	49	2,6	79,2	<i>C. asteromphalus</i>	0,4	32
				<i>Melosira moniliformis</i>	10	33
18.09	47	7,4	37,3	<i>Cocconeis</i> sp.	11	5
				<i>Licmophora</i> sp.	10	50
				<i>Skeletonema costatum</i>	26	2
				<i>T. nitzschioides</i>	10	1
25.09	37	13,2	44,1	<i>S. costatum</i>	46	5
				<i>Synedra</i> sp. 1	11	1
				<i>Licmophora</i> sp.	9	45