

Дополнительная информация

Таблица S7. Геострофические течения в районах станций на глубине 250 метров 23–27 мая 2013 года

Table S7. Geostrophic currents in station areas at a depth of 250 meters on May 23–27, 2013

Станция	Долгота	Широта	Скорость, см/сек	Направление.	U, см/сек	V, см/сек
1	43,055	40,785				
2	42,955	40,755				
3	42,845	40,715	1,00	119	0,88	-0,48
4	42,685	40,665	1,56	353	-0,20	1,55
5	42,475	40,615	0,65	341	-0,21	0,62
6	43,145	40,415		0		
7	42,985	40,415	0,39	168	0,08	-0,38
8	42,855	40,355	0,26	202	-0,10	-0,24
9	42,715	40,295	0,57	220	-0,36	-0,43
10	42,475	40,125	1,20	259	-1,18	-0,23
11	43,105	40,135	3,03	171	0,45	-3,00
12	43,025	40,115	2,93	157	1,13	-2,70
13	42,885	40,055	1,48	230	-1,13	-0,96
14	42,755	40,005	5,34	52	4,22	3,27
15	42,625	39,945	10,95	77	10,65	2,55
Горизонт 250 м	Среднее		2,45	181	1,19	-0,04
	Миним,		0,26	0	-1,18	-3,00
	Максим,		10,95	353	10,65	3,27
	СКО		3,05		3,30	1,85
	Коэффициент вариации		124,71			