

Дополнительная информация

Таблица S2. Статистические характеристики гидрологических параметров в мае 2013 г.

Table S2. Statistical characteristics of hydrological parameters in May 2013

Горизонт, м	Статистика	Температура, °C	Соленость, ‰	Плотность, у.е.	Флуоресцен- ция, отн.ед.	Мутность, отн. ед.
0	Среднее	20,209	17,585	11,477	0,307	0,826
	минимум	18,044	16,502	10,268	0,119	0,296
	максимум	21,826	18,075	12,315	0,758	1,610
	СКОткл	1,027	0,556	0,516	0,196	0,433
	коэфф. вариации	5,083	3,162	4,496	63,821	52,369
10	среднее	14,714	17,851	12,807	0,376	0,719
	минимум	11,779	17,450	11,767	0,170	0,319
	максимум	20,218	18,117	13,376	0,885	1,887
	СКОткл	2,833	0,162	0,522	0,187	0,456
	коэфф. вариации	19,252	0,907	4,078	49,591	63,442
20	среднее	10,495	17,966	13,618	0,542	0,292
	минимум	9,021	17,842	13,381	0,328	0,100
	максимум	11,571	18,148	13,938	0,949	0,829
	СКОткл	0,699	0,091	0,158	0,174	0,192
	коэфф. вариации	6,663	0,507	1,162	32,208	65,999
50	среднее	8,209	18,332	14,193	0,647	0,106
	минимум	7,602	18,112	13,936	0,185	0,053
	максимум	8,948	18,968	14,758	1,379	0,269
	СКОткл	0,358	0,210	0,198	0,339	0,053
	коэфф. вариации	4,361	1,143	1,396	52,402	49,624
100	среднее	8,036	19,618	15,217	0,088	0,052
	минимум	7,681	18,743	14,573	0,071	0,041
	максимум	8,346	20,265	15,688	0,104	0,070
	СКОткл	0,230	0,479	0,349	0,008	0,009
	коэфф. вариации	2,860	2,440	2,292	9,628	18,213
250	среднее	8,762	21,579	16,663	0,196	0,043
	минимум	8,745	21,540	16,634	0,167	0,028
	максимум	8,773	21,615	16,689	0,221	0,107
	СКОткл	0,009	0,025	0,019	0,015	0,021
	коэфф. вариации	0,104	0,115	0,111	7,425	48,650