

Результаты полного анализа воды УППД

Дата	время	Точка отбора	ρ при 20°C , г/см ³	рН	Общая ж-ть., мг-экв/л	Кальц. (Ca ²⁺), мг/л, мг-экв/л	Магн., (Mg ²⁺), мг/л мг-экв/л	Карб. (CO ₃ ²⁻), мг/л мг-экв/л	Гидрокарб. (1/2 HCO ₃ ⁻), мг/л мг-экв/л	Хлор(Сl), мг/л мг-экв/л	Сульфаты (SO ₄ ²⁻), мг/л мг-экв/л	Натрий+ Калий (Na+K), мг/л мг-экв/л	Железо общее (Fe ²⁺ +Fe ³⁺) ,мг/л	Минерализация, мг/дм ³
26.10.2017г.	12:40	БКНС вх	1,001	7,4	20,0	190,4/9,5	127,7/10,5	отс	42,7/0,7	787,7/22,2	628,8/13,1	368,0/16,0	отс	2145,3
26.10.2017г.	12:40	БКНС вых	1,001	7,3	19,0	180,4/9,0	121,6/10,0	отс	39,7/0,65	751,9/21,2	624,0/13,0	380,7/16,55	отс	2098,3
26.10.2017г.	12:40	ВРП -1	1,002	7,4	26,0	250,5/12,5	164,2/13,5	отс	79,3/1,3	859,3/24,2	657,6/13,7	303,6/13,2	1,2	2315,7
26.10.2017г.	12:40	ВРП -2	1,002	7,4	30,0	210,4/10,5	237,1/19,5	отс	79,3/1,3	877,2/24,7	798,7/16,6	289,8/12,6	3,0	2495,5
26.10.2017г.	12:40	ВРП -3	1,002	7,3	28,0	230,5/11,5	200,6/16,5	отс	82,4/1,35	895,1/25,3	683,9/14,2	295,6/12,85	2,3	2390,4
26.10.2017г.	12:40	ВРП -4	1,001	7,4	27,0	220,4/11,0	194,6/16,0	отс	79,3/1,3	850,4/24,0	654,3/13,6	273,7/11,9	2,7	2275,4