

## Снег

№	Определяемая характеристика	Единица измерения	Стоимость анализа
1	Приём, регистрация	обр.	96,56
2	Отбор проб	обр.	731,58
3	Водородный показатель	ед. рН	61,03
4	Калий, натрий	мг/дм <sup>3</sup>	109,73
5	Нитрит-ион	мг/дм <sup>3</sup>	182,59
6	Нитрат-ион	мг/дм <sup>3</sup>	96,56
7	Сульфат-ион	мг/дм <sup>3</sup>	166,81
8	фосфат-ионы	мг/дм <sup>3</sup>	219,49
9	Ион-аммония	мг/дм <sup>3</sup>	96,56
10	Хлорид-ион	мг/дм <sup>3</sup>	127,31
11	Гидрокарбонат-ионы	мг/дм <sup>3</sup>	87,79
12	Общая жесткость	мг-экв/л	175,60
13	Сухой остаток	мг/л	219,49
14	Тяжелые металлы (Pb, Mn, Ni, Cu, Co, Cd, Fe)	мг/дм <sup>3</sup>	1343,10
15	Удельная активность цезия-137	Бк/кг	1461,73
16	Удельная электрическая проводимость	мСм/см	94,72
17	Объемная активность радона-222	Бк/л	2194,79
18	Объемная активность радия-226	Бк/л	2194,79
19	Выдача протокола	шт	279,17