

## Расширенный химический анализ природной воды

№ п.п.	Перечень выполняемых работ	Единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб	Общая стоимость, руб
1	2	3	4	5	6
1	Аммиак и ионы аммония	проба	1	478,40	478,40
2	Нитраты	проба	1	434,91	434,91
3	Нитриты	проба	1	434,91	434,91
4	Гидрокарбонаты	проба	1	391,42	391,42
5	Хлориды	проба	1	347,92	347,92
6	Сульфат-ионы	проба	1	391,42	391,42
7	Жесткость	проба	1	347,92	347,92
8	Кальций	проба	1	217,46	217,46
9	Магний	проба	1	217,45	217,45
10	Натрий	проба	1	217,46	217,46
11	Калий	проба	1	217,46	217,46
12	Железо	проба	1	217,46	217,46
13	Сухой остаток	проба	1	608,87	608,87
14	Водородный показатель	проба	1	217,45	217,45
15	Ртуть	проба	1	521,89	521,89
16	ДДТ	проба	1	652,37	652,37
17	Линдан (ГХЦГ)	проба	1	652,37	652,37
18	Бензапирен	проба	1	1739,63	1 739,63
19	Медь	проба	1	217,45	217,45
20	Цинк	проба	1	217,45	217,45
21	Никель	проба	1	217,45	217,45
22	Кадмий	проба	1	217,45	217,45
23	Свинец	проба	1	217,45	217,45
24	Мышьяк	проба	1	217,45	217,45
25	Марганец	проба	1	217,45	217,45
26	Хром	проба	1	217,45	217,45
27	Барий	проба	1	217,45	217,45
28	Бериллий	проба	1	217,45	217,45
29	Молибден	проба	1	217,45	217,45
30	Селен	проба	1	217,45	217,45
31	Стронций	проба	1	217,45	217,45
32	Алюминий	проба	1	434,91	434,91
33	Цианиды	проба	1	913,31	913,31
34	Фторид-ионы	проба	1	434,91	434,91
35	Фосфор общий	проба	1	434,91	434,91
36	Перманганатная окисляемость	проба	1	434,91	434,91
37	Нефтепродукты	проба	1	565,38	565,38
38	АПАВ	проба	1	608,87	608,87
39	Фенолы	проба	1	1043,78	1 043,78
40	Бор	проба	1	478,4	478,40
41	Цветность	проба	1	347,92	347,92
42	Мутность	проба	1	260,94	260,94
43	Прозрачность	проба	1	130,47	130,47
44	Пробоподготовка на металлы	проба	1	391,42	391,42
45	Пробоподготовка на пестициды	проба	1	1696,14	1 696,14
46	Прием проб, оформление протоколов, работа с нормативной документацией	протокол	1	347,92	347,92
				<b>ИТОГО:</b>	<b>19 657,81</b>