

Утверждаю
 Директор МП "Горводоканал"
 Е.В. Чечерин
 "20" Января 2022 г.

Сводная смета (калькуляция) по затратам при проведении исследований одной пробы природной воды в химической и микробиологической лаборатории Очистных сооружений водопровода и Очистных сооружений канализации МП "Горводоканал" в 2022 г.

№ п/п	Определяемый показатель	Итого на исследование одной пробы (без учета НДС), руб.	Итого на исследование одной пробы (с учетом НДС 20 %), руб.
1	Цветность	235,28	282,34
2	Мутность	235,03	282,04
3	Водородный показатель (рН)	116,68	140,02
4	Нитрат-ион	724,18	869,02
5	Сульфат-ион	542,49	650,99
6	Хлорид-ион	582,49	698,99
7	Общая жёсткость	458,68	550,42
8	Окисляемость перманганатная	746,60	895,92
9	Нитрит-ион	483,53	580,24
10	Щелочность общая	458,68	550,42
11	Железо общее	586,37	703,64
12	Марганец	830,12	996,14
13	Нефтепродукты	673,39	808,07
14	Сухой остаток	643,85	772,62
15	Аммоний-ион	483,18	579,82
16	Хром	480,16	576,19
17	ПАВ анионактивные	694,84	833,81
18	Медь	549,86	659,83
19	Температура	53,51	64,21
20	Растворённый кислород	235,77	282,92
21	Химическое потребление кислорода	903,72	1084,46
22	Запах	339,04	406,85
23	Взвешенные вещества	679,83	815,80
24	БПКп	913,85	1096,62
25	Цинк	608,97	730,76
26	Фосфат-ион	369,08	442,90
27	Прозрачность	90,41	108,49
28	Фторид-ион	781,07	937,28
29	Общие колиформные бактерии	653,40	784,08
30	Термотолерантные колиформные бактерии	653,40	784,08
31	Общее микробное число	112,28	134,74
32	Колифаги	997,61	1197,13
33	Споры сульфитредуцирующих клостридий	338,14	405,77
	Отбор проб	583,73	700,48
	Услуги автотранспорта	1050,00	1260,00
	Оформление результатов протоколов	226,47	271,76
ИТОГО (включая НДС в размере 20 %):			22 938,83

Примечание: Заказчик самостоятельно определяет перечень показателей, по которым необходимо провести лабораторные исследования проб воды и указывает в заявке.

Начальник лаборатории МП "Горводоканал" *Козицына* Е.Е. Козицына