

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора

ФБУ "Ростовский ЦСМ"

М.А. Козлов

**ТАРИФЫ**

испытательной лаборатории пищевой продукции, продовольственного сырья и товаров народного потребления ФБУ "Ростовский ЦСМ" на проведение испытаний образцов воды бутилированной

Введены 01.01.2024 г.

п/п	Код работы	Наименование проводимых испытаний и операций по видам продукции	Тариф за ед., руб. (без НДС)
<b>ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ ВОДЫ БУТИЛЛИРОВАННОЙ</b>			
1	160001	Прием образцов , оформлнение документов	1020,00
2	160032	Определение нитритов	459,00
3	160031	Определение нитратов	424,00
4	160025	Определение группы хлорорганических пестицидов	992,00
5	160030	Определение группы ртутьорганических пестицидов	992,00
6	160029	Определение пестицидов группы 2,4 Д	992,00
7	161727	Определение селена в воде с пробоподготовкой	801,00
8	161728	Определение серебра в воде с пробоподготовкой	801,00
9	161124	Определение содержания ПАВ	672,00
10	161388	Определение содержания калия	801,00
11	161389	Определение содержания натрия	801,00
12	161165	Радионуклиды (пробоподготовка, цезий, стронций)	1131,00
13	161372	Микробиологические испытания воды бутилированной	2407,00
14	161377	ПАРАЗИТОЛОГИЯ субподряд	2284,00
15	161397	Определение запаха, привкуса	212,00
16	161391	Определение цветности	459,00
17	161000	Определение pH	196,00
18	161851	Определение цианидов	496,00
19	161852	Определение бора	398,00
20	161853	Определение лития	398,00
21	161854	Определение стронция	398,00
22	161855	Определение сурьмы	398,00
23	161856	Определение бария	398,00
24	161857	Определение молибдена	398,00
25	161858	Определение йодидов	495,00
26	161859	Определение показателей органического загрязнения методом газовой хроматографии (каждого)	672,00
27	161757	Определение нефтепродуктов	1089,00
28	161860	Определение фенольного индекса	1089,00
29	161390	Определение мутности	424,00
30	161001	Определение жесткости	248,00
31	161504	Определение токсичных элементов - 13 металлов	2319,00
32	160005	Пробоподготовка для последующего определения металлов	886,00
33	160198	Определение анионно-катионного состава	2760,00
34	160196	Определение минерализации	848,00



п/п	Код работы	Наименование проводимых испытаний и операций по видам продукции	Тариф за ед., руб. (без НДС)
35	160055	Определение бенз(а)пирена	1089,00
36	160199	Перманганатная окисляемость	284,00
37	160224	Массовая доля свободного формальдегида	1615,00
38	161234	Определение остаточного хлора	567,00
39	161503	Определение ХИМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	10732,00
40	161759	Определение четыреххлористого углерода	303,00
41	161506	Определение свободного хлора	567,00

Начальник планово-экономического отдела

Начальник лаборатории




Е. А. Ампилова

А.А. Стариков