

Согласовано:

Первый заместитель генерального директора
ГУП МО "КС МО"


О.А.Ткач

Утверждаю:

Директор филиала
ГУП МО "КС МО" "ППКС"



Е.В. Кухтенкова

Прейскурант

платных услуг, оказываемых службами филиала
ГУП МО "КС МО" "ППКС" на 2024 год

Услуги испытательной лаборатории

Цены действуют с 01.08.2024

№ п/п	Наименование работ, анализов	Цена с НДС, руб.	в т.ч. НДС, руб.
Производство анализов качества воды ИЛКПВ			
1	Оформление одной пробы питьевой воды/стоки	1021,00	170,17
2	Оформление протокола	379,00	63,17
Производство анализов качества питьевой воды ИЛКПВ:			
<i>Органолептические показатели:</i>			
3	Запах	1034,00	172,33
4	Привкус	785,00	130,83
5	Цветность	1038,00	173,00
6	Мутность	1754,00	292,33
<i>Обобщенные показатели:</i>			
7	Водородный показатель РН	987,00	164,50
8	Общая минерализация (сухой остаток)	5360,00	893,33
9	Жёсткость общая	1798,00	299,67
10	Окисляемость перманганатная	2022,00	337,00
<i>Неорганические вещества:</i>			
11	Железо (суммарно)	1931,00	321,83
12	Марганец	1794,00	299,00
13	Медь (суммарно)	1934,00	322,33
14	Нитраты	2976,00	496,00
15	Нитриты	2187,00	364,50
16	Азот аммонийный	1942,00	323,67
17	Сульфаты	1762,00	293,67
18	Фториды	1914,00	319,00
19	Хлориды	1773,00	295,50
20	Остаточный активный хлор	1891,00	315,17
<i>Микробиологические показатели:</i>			
21	Термотолерантные колиформные бактерии	1 558,00	259,67
22	Общие колиформные бактерии	1 711,00	285,17
23	Общее микробное число	1 739,00	289,83
24	Полный анализ по прейскуранту цен (п.1-23)	41 290,00	6 881,67
25	Полный анализ по прейскуранту цен (п.1,2,3,5,6,7,11,21,22,23)	13 152,00	2 192,00
Проведение химического анализа стоков ИЛКСВ:			
26	Взвешенные вещества	1 501,00	250,17
27	Сухой остаток	1 372,00	228,67
28	Сульфаты	1 288,00	214,67

№ п/п	Наименование работ, анализов	Цена с НДС, руб.	в т.ч. НДС, руб.
29	Хлориды	1 301,00	216,83
30	БПК	1 860,00	310,00
31	Нефтепродукты (флюорат)	1 515,00	252,50
32	Азот аммонийный	1 033,00	172,17
33	Азот нитритный	807,00	134,50
34	Азот нитратный	1 140,00	190,00
35	Железо	1 763,00	293,83
36	Медь	2 221,00	370,17
37	Хром (общий)	1 475,00	245,83
38	Цинк (флюорат)	1 957,00	326,17
39	Химическое потребление кислорода (ХПК)	1 279,00	213,17
40	Окисляемость перманганатная	1 747,00	291,17
41	Растворенный кислород	1 526,00	254,33
42	Сероводород (сульфиды)	948,00	158,00
43	Формальдегиды	1 146,00	191,00
44	Никель (флюорат)	2 129,00	354,83
45	СПАВ (флюорат)	1 902,00	317,00
46	Фосфаты	1 233,00	205,50
47	Водородный показатель (рН)	1 351,00	225,17
48	- ТКБ, ОКБ, ОМЧ (термотолерантные колиформные бактерии, общие колиформные бактерии и общее микробное число)	5 885,00	980,83

Начальник ПЭО филиала ГУП МО "КС МО" "ППКС"



Грузнова Т.Е.

