

Расценки на проведение работ (оказание платных услуг) Химико-бактериологической лабораторией МУП г. Астрахани "Астрводоканал"

(введены в действие с 17.01.2022 г.)

Аналитические и микробиологические работы по анализу поверхностной, питьевой, сточной воды.					
№ пп	Наименование работ (услуг) показателей	ед. измерения	Ст-ть 1-го часа, без НДС, руб.	НДС, 20 %	Ст-ть 1-го часа, с НДС, руб.
1	Отбор проб (с водителем)	1 час работы	943,51	188,70	1132,21
2	Реакция среды	проба	120,91	24,18	145,09
3	Мутность	проба	305,67	61,13	366,80
4	Цветность	проба	302,02	60,41	362,43
5	Запах	проба	92,56	18,51	111,07
6	Привкус	проба	56,31	11,26	67,57
7	Сульфаты	проба	410,94	82,19	493,13
8	Сульфиды	проба	494,95	98,99	593,94
9	Хлориды	проба	283,46	56,69	340,15
10	Медь	проба	359,06	71,81	430,87
11	Цинк	проба	380,51	76,10	456,61
12	Кадмий	проба	351,14	70,23	421,37
13	Свинец	проба	401,03	80,21	481,24
14	Хром +3, общ	проба	360,71	72,14	432,85
15	Марганец	проба	384,91	76,98	461,89
16	Железо	проба	403,94	80,79	484,73
17	Алюминий	проба	379,23	75,85	455,08
18	Бериллий	проба	771,81	154,36	926,17
19	Селен	проба	452,18	90,44	542,62
20	Мышьяк	проба	660,46	132,09	792,55
21	Ионы аммония	проба	283,03	56,61	339,64
22	Нитриты	проба	305,93	61,19	367,12
23	Нитраты	проба	339,48	67,90	407,38
24	Фосфаты	проба	796,59	159,32	955,91
25	ХПК	проба	998,95	199,79	1198,74
26	БПК полн.	проба	467,68	93,54	561,22
27	Нефтепродукты	проба	2223,94	444,79	2668,73
28	Фториды	проба	432,38	86,48	518,86
29	СПАВ	проба	647,66	129,53	777,19
30	Фенолы	проба	1542,12	308,43	1850,55
31	Взвешенные вещества	проба	262,83	52,57	315,40
32	Сухой остаток	проба	395,33	79,07	474,40
33	1,2 дихлорэтан	проба	1999,03	399,81	2398,84
34	Тетрахлорэтилен	проба	1986,57	397,31	2383,88
35	Трихлорэтилен	проба	2017,73	403,55	2421,28
36	Хлороформ	проба	2005,10	401,02	2406,12
37	Четырёххлористый углерод	проба	2001,44	400,29	2401,73
38	Азот общий	проба	715,19	143,04	858,23
39	Растворенный кислород	проба	335,16	67,03	402,19
40	Температура	проба	53,21	10,64	63,85
41	Общая жесткость	проба	223,88	44,78	268,66
42	Микробиологические показатели (ОМЧ, ОКБ, ТКБ)	проба	1660,68	332,14	1992,82
43	Колифаги	проба	894,59	178,92	1073,51
44	Паразитология	проба	830,42	166,08	996,50
45	Жиры	проба	1085,40	217,08	1302,48
46	Перманганатная окисляемость	проба	418,45	83,69	502,14
47	Хлор остаточный активный (хлор общий)	проба	502,90	100,58	603,48
48	Фосфор общий	проба	831,59	166,32	997,91
49	Жиры в сточных водах	проба	1456,58	291,32	1747,90
50	НПАВ (неионогенные поверхностно-активные вещества)	проба	895,05	179,01	1074,06
51	Гидробиологический анализ активного ила	проба	785,30	157,06	942,36
52	Определение электрической проводимости воды	проба	143,85	28,77	172,62