

Приложение к приказу
от "29" 09 2003 г. № 455

СОГЛАСОВАНО

Директор по экономике и финансам
ООО "Самарские коммунальные системы"

Бадыянов А.Г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный управляющий директор
ООО "Самарские коммунальные системы"

Бирюков В.В.

Калькуляция

на проведение физико-химических, микробиологических исследований и отбора проб природной, сточной воды, ила, почвы, осадков сточных вод для юридических и физических лиц

Ед.изм.-1 анализ

в рублях

№ п/п	Наименование показателей	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
													Материалы	Затраты на оплату труда
Природная, сточная вода														
1	Водородный показатель, ед.рН	1,71	63,66	19,23	23,90	108,51	18,12	126,63	38,01	164,64	32,93	197,57	39,51	237,08
2	Сухой остаток, мг/дм ³	1,24	190,98	57,68	14,03	263,93	54,35	318,28	114,02	432,30	86,46	518,76	103,75	622,51
3	Взвешенные вещества, мг/дм ³	0,50	127,32	38,45	79,34	245,61	36,24	281,85	76,01	357,86	71,57	429,43	85,89	515,32
4	Нитрат-ион, мг/дм ³	18,50	352,09	106,33	24,80	501,72	100,20	601,92	210,20	812,12	162,42	974,54	194,91	1 169,45
5	Сульфат-ион, мг/дм ³	5,79	347,44	104,93	25,91	484,07	98,88	582,95	207,42	790,37	158,07	948,44	189,69	1 138,13
6	Хлорид-ион, мг/дм ³	0,92	80,72	24,38	4,00	110,02	22,97	132,99	48,19	181,18	36,24	217,42	43,48	260,90
7	Ион аммония, мг/дм ³	12,20	63,66	19,23	8,22	103,31	18,12	121,43	38,01	159,44	31,89	191,33	38,27	229,60
8	Нитрит-ион, мг/дм ³	11,15	348,33	105,20	21,37	486,06	99,13	585,19	207,95	793,14	158,63	951,77	190,35	1 142,12

№ п/п	Наименование показателей	Материалы	Заплаты на оплату труда	Страховые взносы	Амортизация	Прямые расходы	Общепроизводственные расходы	Цеховая себестоимость	Общехозяйственные расходы	Полная себестоимость	Рентабельность 20%	Стоимость 1 анализа без НДС, в руб.	НДС, руб.	Стоимость 1 анализа с учетом НДС, руб.
1	2	3	4	5	6	7	7	8	8	9	10	11	12	13
9	Нефтепродукты, мг/дм ³ АПАВ (по додецилсульфату), мг/дм ³	16,15	338,50	102,23	34,49	491,37	96,34	587,71	202,08	789,79	157,96	947,75	189,55	1 137,30
10		15,87	271,38	81,96	15,73	384,93	77,23	462,16	162,01	624,17	124,83	749,00	149,80	898,80
11	Фенолы, мг/дм ³	22,85	415,14	125,37	48,57	611,93	118,15	730,08	247,84	977,92	195,58	1 173,50	234,70	1 408,20
12	Сульфиды, мг/дм ³	23,09	344,82	104,14	27,93	499,98	98,14	598,12	205,86	803,98	160,80	964,78	192,96	1 157,74
13	Фосфат-ион, мг/дм ³	4,39	154,21	46,57	22,62	227,79	43,89	271,68	92,06	363,74	72,75	436,49	87,30	523,79
14	Жиры, мг/дм ³	18,09	375,59	113,43	31,91	539,01	106,89	645,90	224,23	870,13	174,03	1 044,16	208,83	1 252,99
15	ХПК, мг/дм ³	71,83	369,44	111,57	61,09	613,93	105,14	719,07	220,56	939,63	187,93	1 127,56	225,51	1 353,07
16	БПК 5, мг/дм ³	3,45	439,50	132,73	26,39	602,07	125,08	727,15	262,38	989,53	197,91	1 187,44	237,49	1 424,93
17	Кадмий, мг/дм ³	30,75	265,54	80,19	48,57	425,05	75,57	500,62	158,53	659,15	131,83	790,98	158,20	949,18
18	Медь, мг/дм ³	30,75	265,54	80,19	49,19	425,66	75,57	501,23	158,53	659,76	131,95	791,71	158,34	950,05
19	Никель, мг/дм ³	33,45	265,54	80,19	49,19	428,37	75,57	503,94	158,53	662,47	132,49	794,96	158,99	953,95
20	Свинец, мг/дм ³	33,45	265,54	80,19	49,19	428,37	75,57	503,94	158,53	662,47	132,49	794,96	158,99	953,95
21	Алюминий, мг/дм ³	30,75	265,54	80,19	49,19	425,66	75,57	501,23	158,53	659,76	131,95	791,71	158,34	950,05
22	Железо, мг/дм ³	30,75	177,02	53,46	49,19	310,41	50,38	360,79	105,68	466,47	93,29	559,76	111,95	671,71
23	Цинк, мг/дм ³	30,75	265,54	80,19	49,19	425,67	75,57	501,24	158,53	659,77	131,95	791,72	158,34	950,06
24	Общий хлор, мг/дм ³	4,55	312,71	94,44	27,07	438,77	89,00	527,77	186,69	714,46	142,89	857,35	171,47	1 028,82
25	Кислород растворенный, мг/дм ³	3,65	267,37	80,75	20,38	0,00	76,09	76,09	159,62	235,71	47,14	282,85	56,57	339,42
26	Ртуть, мг/дм ³	19,22	177,02	53,46	72,47	322,18	50,38	372,56	105,68	478,24	95,65	573,89	114,78	688,67
27	Хром общий, мг/дм ³	30,75	265,54	80,19	55,99	432,46	75,57	508,03	158,53	666,56	133,31	799,87	159,97	959,84
28	Фторид-ион, мг/дм ³	44,06	433,99	131,06	21,92	631,03	123,51	754,54	259,09	1 013,63	202,73	1 216,36	243,27	1 459,63
29	Натрий, мг/дм ³	33,32	265,54	80,19	49,19	428,23	75,57	503,80	158,53	662,33	132,47	794,80	158,96	953,76
30	Магний, мг/дм ³	24,27	265,54	80,19	49,19	419,18	75,57	494,75	158,53	653,28	130,66	783,94	156,79	940,73
31	Молибден, мг/дм ³	33,45	265,54	80,19	49,19	428,37	75,57	503,94	158,53	662,47	132,49	794,96	158,99	953,95
32	Мышьяк, мг/дм ³	33,45	265,54	80,19	49,19	428,37	75,57	503,94	158,53	662,47	132,49	794,96	158,99	953,95
33	Кальций, мг/дм ³	24,06	265,54	80,19	49,19	418,97	75,57	494,54	158,53	653,07	130,61	783,68	156,74	940,42

№ п/п	Наименование показателей	Материалы	Затраты на оплату труда	Страховые взносы	Амортизация	Прямые расходы	Общепроизводственные расходы	Цеховая себестоимость	Общехозяйственные расходы	Полная себестоимость	Рентабельность 20%	Стоимость 1 анализа без НДС, в руб.	НДС, руб.	Стоимость 1 анализа с учетом НДС, руб.
		3	4	5	6	7	7	8	8	9	10	11	12	13
1	2	3	4	5	6	7	7	8	8	9	10	11	12	13
34	Олово, мг/дм ³	31,98	265,54	80,19	49,19	426,90	75,57	502,47	158,53	661,00	132,20	793,20	158,64	951,84
35	Бор, мг/дм ³	25,04	265,54	80,19	49,19	419,96	75,57	495,53	158,53	654,06	130,81	784,87	156,97	941,84
36	Стронций, мг/дм ³	31,07	265,54	80,19	49,19	425,99	75,57	501,56	158,53	660,09	132,02	792,11	158,42	950,53
37	Марганец, мг/дм ⁴	23,80	265,54	80,19	49,19	418,72	75,57	494,29	158,53	652,82	130,56	783,38	156,68	940,06
38	Кобальт, мг/дм ⁶	24,50	265,54	80,19	49,19	419,41	75,57	494,98	158,53	653,51	130,70	784,21	156,84	941,05
39	Общие колиформные бактерии, КОЕ в 100 см ³	5,15	127,32	38,45	44,96	215,88	36,24	252,12	76,01	328,13	65,63	393,76	78,75	472,51
40	Термогелерантные колиформные бактерии, КОЕ в 100 см ³	11,21	127,32	38,45	41,27	218,24	36,24	254,48	76,01	330,49	66,10	396,59	79,32	475,91
41	Колифаги, БОЕ в 100 см ³	12,64	318,30	96,13	39,75	466,82	90,59	557,41	190,03	747,44	149,49	896,93	179,39	1 076,32
42	Температура, С°	0,00	9,55	2,88	0,21	12,64	2,72	15,36	5,70	21,06	4,21	25,27	5,05	30,32
43	Жесткость общая, Ж°	1,06	63,66	19,23	18,87	102,83	18,12	120,95	38,01	158,96	31,79	190,75	38,15	228,90
44	Яйца гельминтов, цисты кишечных простейших, шт	41,58	590,08	178,20	31,74	841,60	167,94	1 009,54	352,28	1 361,82	272,36	1 634,18	326,84	1 961,02
Питьевая вода														
45	Кадмий, мг/дм ³	30,75	265,54	80,19	49,19	425,67	75,57	501,24	158,53	659,77	131,95	791,72	158,34	950,06
46	Медь, мг/дм ³	30,75	265,54	80,19	49,19	425,66	75,57	501,23	158,53	659,76	131,95	791,71	158,34	950,05
47	Никель, мг/дм ³	33,45	265,54	80,19	49,19	428,37	75,57	503,94	158,53	662,47	132,49	794,96	158,99	953,95
48	Свинец, мг/дм ³	33,45	265,54	80,19	49,19	428,37	75,57	503,94	158,53	662,47	132,49	794,96	158,99	953,95
49	Алюминий, мг/дм ³	30,75	265,54	80,19	49,19	425,66	75,57	501,23	158,53	659,76	131,95	791,71	158,34	950,05
50	Железо, мг/дм ³	30,75	265,54	80,19	49,19	425,66	75,57	501,23	158,53	659,76	131,95	791,71	158,34	950,05
51	Цинк, мг/дм ³	30,75	265,54	80,19	49,19	425,67	75,57	501,24	158,53	659,77	131,95	791,72	158,34	950,06
52	Молибден, мг/дм ³	33,45	265,54	80,19	49,19	428,37	75,57	503,94	158,53	662,47	132,49	794,96	158,99	953,95
53	Барий, мг/дм ³	31,07	215,08	64,95	49,19	360,29	61,21	421,50	128,40	549,90	109,98	659,88	131,98	791,86

№ п/п	Наименование показателей	Материалы	Затраты на оплату труда	Страховые взносы	Амортизация	Прямые расходы	Общепроизводственные расходы	Цеховая себестоимость	Общехозяйственные расходы	Полная себестоимость	Рентабельность 20%	Стоимость 1 анализа без НДС, в руб.	НДС, руб.	Стоимость 1 анализа с учетом НДС, руб.
1	2	3	4	5	6	7	7	8	8	9	10	11	12	13
54	Бериллий, мг/дм ³	31,07	215,08	64,95	49,19	360,29	61,21	421,50	128,40	549,90	109,98	659,88	131,98	791,86
55	Марганец, мг/дм ³	23,80	265,54	80,19	49,19	418,72	75,57	494,29	158,53	652,82	130,56	783,38	156,68	940,06
56	Селен, мг/дм ³	31,07	215,08	64,95	49,19	360,29	61,21	421,50	128,40	549,90	109,98	659,88	131,98	791,86
57	Стронций, мг/дм ³	31,07	265,54	80,19	49,19	425,99	75,57	501,56	158,53	660,09	132,02	792,11	158,42	950,53
Ил, почвы, осадки сточных вод														
58	Яйца гелиминтов, цисты кишечных простейших, шт	41,78	590,08	178,20	58,06	868,12	167,94	1 036,06	352,28	1 388,34	277,67	1 666,01	333,20	1 999,21
59	Доза ила по весу, г/дм	0,29	350,13	105,74	14,58	470,74	99,65	570,39	209,03	779,42	155,88	935,30	187,06	1 122,36
60	Видовой состав микроорганизмов	0,29	98,35	29,70	35,90	164,24	27,99	192,23	58,71	250,94	50,19	301,13	60,23	361,36
61	Влажность, %	0,00	159,15	48,06	20,56	227,77	45,29	273,06	95,01	368,07	73,61	441,68	88,34	530,02
62	Зольность, %	0,00	127,32	38,45	102,25	268,02	36,24	304,26	76,01	380,27	76,05	456,32	91,26	547,58
63	Азот общий, %	13,63	954,90	288,38	30,82	1 287,73	271,76	1 559,49	570,08	2 129,57	425,91	2 555,48	511,10	3 066,58
64	Фосфор общий, %	0,00	381,96	115,35	51,72	549,03	108,71	657,74	228,03	885,77	177,15	1 062,92	212,58	1 275,50
65	Водородный показатель, ед.рН	0,00	63,66	19,23	30,68	113,57	18,12	131,69	38,01	169,70	33,94	203,64	40,73	244,37
66	Кадмий, мг/кг	32,18	265,54	80,19	51,72	429,63	75,57	505,20	158,53	663,73	132,75	796,48	159,30	955,78
67	Медь, мг/кг	32,18	265,54	80,19	51,72	429,63	75,57	505,20	158,53	663,73	132,75	796,48	159,30	955,78
68	Никель, мг/кг	34,88	265,54	80,19	51,72	432,33	75,57	507,90	158,53	666,43	133,29	799,72	159,94	959,66
69	Свинец, мг/кг	34,88	265,54	80,19	51,72	432,33	75,57	507,90	158,53	666,43	133,29	799,72	159,94	959,66
70	Хром, мг/кг	32,18	265,54	80,19	51,72	429,63	75,57	505,20	158,53	663,73	132,75	796,48	159,30	955,78
71	Алюминий, мг/кг	32,18	265,54	80,19	51,72	429,63	75,57	505,20	158,53	663,73	132,75	796,48	159,30	955,78
72	Железо, мг/кг	32,18	265,54	80,19	51,72	429,63	75,57	505,20	158,53	663,73	132,75	796,48	159,30	955,78
73	Марганец, мг/кг	25,23	265,54	80,19	51,72	422,68	75,57	498,25	158,53	656,78	131,36	788,14	157,63	945,77
74	Цинк, мг/кг	32,18	265,54	80,19	51,72	429,63	75,57	505,20	158,53	663,73	132,75	796,48	159,30	955,78
75	Нефтепродукты (суммарно), мг/кг	15,36	338,50	102,23	30,73	486,81	96,34	583,15	202,08	785,23	157,05	942,28	188,46	1 130,74

№ п/п	Наименование показателей	Материалы	Затраты на оплату труда	Страховые взносы	Амортизация	Прямые расходы	Общепроизводственные расходы	Цеховая себестоимость	Общехозяйственные расходы	Полная себестоимость	Рентабельность 20%	Стоимость 1 анализа без НДС, в руб.	НДС, руб.	Стоимость 1 анализа с учетом НДС, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
76	Ртуть, мг/кг	17,44	177,02	53,46	81,27	329,19	50,38	379,57	105,68	485,25	97,05	582,30	116,46	698,76
Отбор проб														
77	Отбор проб природной, сточной воды	0,00	295,97	89,38	0,88	386,23	84,23	470,46	176,69	647,15	129,43	776,58	155,32	931,90
78	Отбор проб ила, почв, осадков сточных вод	0,00	295,97	89,38	0,55	385,90	84,23	470,13	176,69	646,82	129,36	776,18	155,24	931,42

Начальник управления экономики и финансов

Начальник ИХБЛСВ

Э.В. Тарасова

Н.А. Якимова

