



Муниципальное унитарное предприятие  
«Водоканал» г. Иркутска

ПРИКАЗ

19.01.2024

№ П-24-00042

Об утверждении и введении в действие  
калькуляций стоимости проведения  
химических анализов и хлорирования  
бочки

В связи с увеличением стоимости материальных ресурсов, тарифов на питьевую воду и водоотведение, тарифных ставок и окладов работников предприятия, изменением перечня проводимых химических анализов  
п р и к а з ы в а ю:

1. Признать с 01.02.2024 утратившим силу приказ от 24.01.2023 № П-23-00022 «Об утверждении и введении в действие калькуляций стоимости проведения химических анализов и хлорирования бочки».

2. Утвердить и ввести в действие с 01.02.2024:

2.1. калькуляцию стоимости показателей, определяемых на приборе МГА – 519М МУП «Водоканал» г. Иркутска для сторонних потребителей (Приложение № 1);

2.2. калькуляцию стоимости показателей, определяемых на приборе МГА – 519М МУП «Водоканал» г. Иркутска для работников предприятия (Приложение № 2);

2.3. калькуляцию стоимости показателей, определяемых при бактериологическом анализе МУП "Водоканал" г. Иркутска для сторонних потребителей (Приложение № 3);

2.4. калькуляцию стоимости показателей, определяемых при бактериологическом анализе МУП "Водоканал" г. Иркутска для работников предприятия (Приложение № 4);

2.5. калькуляцию стоимости показателей, определяемых при анализе питьевой воды МУП "Водоканал" г. Иркутска для сторонних потребителей (Приложение № 5);

2.6. калькуляцию стоимости показателей, определяемых при анализе питьевой воды МУП "Водоканал" г. Иркутска для работников предприятия (Приложение № 6);

2.7. калькуляцию стоимости показателей, определяемых при анализе сточной воды МУП "Водоканал" г. Иркутска для сторонних потребителей (Приложение № 7);

2.8. калькуляцию стоимости показателей, определяемых при анализе сточной воды МУП "Водоканал" г. Иркутска для работников предприятия (Приложение № 8);

2.9. калькуляцию стоимости показателей, определяемых при анализе питьевой воды на приборе атомно - эмиссионной спектрометрии с индуктивно связанной плазмой (ИСП АЭС) МУП "Водоканал" г. Иркутска для сторонних потребителей (Приложение № 9);

2.10. калькуляцию стоимости показателей, определяемых при анализе питьевой воды на приборе атомно - эмиссионной спектрометрии с индуктивно связанной плазмой (ИСП АЭС) МУП "Водоканал" г. Иркутска для работников предприятия (Приложение № 10);

2.11. калькуляцию стоимости показателей, определяемых при анализе сточной воды на приборе атомно - эмиссионной спектрометрии с индуктивно связанной плазмой (ИСП АЭС) МУП "Водоканал" г. Иркутска для сторонних потребителей (Приложение № 11);

2.12. калькуляцию стоимости показателей, определяемых при анализе сточной воды на приборе атомно - эмиссионной спектрометрии с индуктивно связанной плазмой (ИСП АЭС) МУП "Водоканал" г. Иркутска для работников предприятия (Приложение № 12);

2.13. калькуляцию стоимости услуг по хлорированию бочки МУП «Водоканал» г. Иркутска для сторонних потребителей (Приложение № 13);

2.14. калькуляцию стоимости услуг по хлорированию бочки МУП «Водоканал» г. Иркутска для работников предприятия (Приложение № 14).

3. Главному бухгалтеру Мащук А.В., начальнику управления по экономике и финансам Лоншаковой М.А., начальнику экологической службы Герелович Т.Д., начальнику центральной аналитической лаборатории контроля качества воды Ермаковой О.Г., заместителю директора по коммерческой деятельности Уржумовой Е.А. ознакомить с данным приказом для применения в работе подчинённый персонал специалистов, участвующий в работе, связанной с проведением химических анализов и хлорированием бочки, в течение трёх дней с момента его издания.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на главного инженера Куртина А.В.

Директор



С.В. Пыхтин

Приложение № 1  
к приказу от 29.06.24 № П-24-00042

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МУП "Водоканал"  
г. Иркутска  
"29" *август* 2024 г.  
С.В. Пыхтин

Калькуляция

стоимости показателей, определяемых на приборе МГА - 519 М МУП "Водоканал" г. Иркутска для сторонних потребителей  
(вводится с 01.02.2024)


№ п/п	Наименование анализа	Время на одно определение, чел/час	Стоимость чел/час, руб.	ФОТ, руб.	Итого ФОТ с 13-й зарплатой и выслугой лет (13%), руб.	Стоимость работы прибора МГА - 519 М, руб.	Итого стоимость работы прибора МГА - 519 М, руб.	Стоимость материалов (реактивы, электроэнергия, дистиллированная вода) без НДС, руб.	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ (87,3%), руб.	Рентабельность от ФОТ (10%), руб.	Итого затрат, руб.	Итого НДС (20%), руб.	Итого стоимость анализа с НДС, руб.
1	Никель	0,99	377,73	373,01	421,50	112,24	110,84	1 423,94	368,24	42,15	2 366,67	473,33	2 840,00
2	Свинец	1,19	377,73	448,55	506,87	112,24	133,29	1 436,45	442,71	50,69	2 570,00	514,00	3 084,00
3	Железо	1,13	377,73	424,95	480,19	112,24	126,27	1 432,09	419,26	48,02	2 505,83	501,17	3 007,00
4	Алюминий	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
5	Медь	1,20	377,73	453,28	512,20	112,24	134,69	1 437,32	447,07	51,22	2 582,50	516,50	3 099,00
6	Хром	1,00	377,73	377,73	426,83	112,24	112,24	1 423,37	372,37	42,68	2 377,50	475,50	2 853,00
7	Цинк	1,13	377,73	424,95	480,19	112,24	126,27	1 428,76	419,26	48,02	2 502,50	500,50	3 003,00

Начальник управления по экономике и финансам

Исполнитель  
А.Б. Анисимов  
Тел. 214-640

М.А. Лоншакова

Приложение № 2  
к приказу от 29.01.24 № П-24-00042

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МУП "Водоканал"  
г. Иркутск  
 С.В. Пыхтин  
"29" января 2024 г.

Калькуляция

стоимости показателей, определяемых на приборе МГА - 519 М МУП "Водоканал" г. Иркутск для работников предприятия  
(вводится с 01.02.2024)

№ п/п	Наименование анализа	Время на одно определение, чел/час	Стоимость чел/час, руб.	ФОТ, руб.	Итого ФОТ с 13-й зарплатой и выслугой лет (13%), руб.	Стоимость 1 маш/часа работы прибора МГА - 519 М, руб.	Итого стоимость работы прибора МГА - 519 М, руб.	Стоимость материалов (реактивы, электроэнергия, дистиллированная вода) без НДС, руб.	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ (87,3%), руб.	Рентабельность от ФОТ (0%), руб.	Итого затрат, руб.	Итого НДС (20%), руб.	Итого стоимость анализа с НДС, руб.
1	Никель	0,99	377,73	373,01	421,50	112,24	110,84	1 423,94	367,89	0,00	2 324,17	464,83	2 789,00
2	Свинец	1,19	377,73	448,55	506,87	112,24	133,29	1 436,45	442,56	0,00	2 519,17	503,83	3 023,00
3	Железо	1,13	377,73	424,95	480,19	112,24	126,27	1 432,09	418,95	0,00	2 457,50	491,50	2 949,00
4	Алюминий	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
5	Медь	1,20	377,73	453,28	512,20	112,24	134,69	1 437,32	447,46	0,00	2 531,67	506,33	3 038,00
6	Хром	1,00	377,73	377,73	426,83	112,24	112,24	1 423,37	372,55	0,00	2 335,00	467,00	2 802,00
7	Цинк	1,13	377,73	424,95	480,19	112,24	126,27	1 428,76	418,94	0,00	2 454,17	490,83	2 945,00




Начальник управления по экономике и финансам

М.А. Лоншакова

Исполнитель  
А.Б. Анисимов  
Тел. 214-640

Приложение № 3  
к приказу от 29.01.24 № П-24-00042

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МУП "Водоканал"  
г. Иркутск  
 С.В. Пыхтин  
"29" января 2024 г.

Калькуляция  
стоимости показателей, определяемых при бактериологическом анализе МУП "Водоканал" г. Иркутск для сторонних потребителей  
(вводится с 01.02.2024)

№ п/п	Наименование анализа	Время на одно определение, чел/час	Стоимость чел/час, руб.	ФОТ, руб.	Итого ФОТ с зарплатой и выслугой лет (13%), руб.	Стоимость материалов (реактивы, эл.энергия, дистил.вода) без НДС, руб.	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ (87,3%), руб.	Рентабельность от ФОТ (10%), руб.	Итого затрат, руб.	Итого НДС, руб.	Итого стоимость анализа с НДС, руб.
1	ОМЧ (Общее микробное число)	1,25	377,73	472,16	533,54	80,49	465,94	53,35	1 133,33	226,67	1 360,00
2	ОКБ (Общие колиформные бактерии)	1,39	377,73	524,10	592,23	99,92	516,95	59,22	1 268,33	253,67	1 522,00
3	E.coli	1,39	377,73	524,10	592,23	99,92	516,95	59,22	1 268,33	253,67	1 522,00
4	Колифаги	1,43	377,73	538,27	608,24	177,97	531,30	60,82	1 378,33	275,67	1 654,00
5	Сульфитредуцирующие клостридии	0,56	377,73	212,47	240,09	55,86	209,21	24,01	529,17	105,83	635,00

В случае выезда на отбор проб дополнительно за 1 час:

Инженер - химик 1 категории	чел/час	426,83 руб. (без НДС)	512,20 руб. (с НДС)
Лаборант химического анализа 4 р.	чел/час	275,96 руб. (без НДС)	331,15 руб. (с НДС)
Автомобиль Фиат Дабло	маш/час	1 067,00 руб. (без НДС)	1 280,40 руб. (с НДС)
<b>Приготовление дезинфицирующих растворов:</b>			
Гипохлорит натр. + з/п лаборанта =	172,90	448,86 руб. (без НДС)	538,63 руб. (с НДС)
Выдача протокола, справки, результаты проведенного анализа:			
Инженер - химик 1 категории	0,5 чел/час	213,42 руб. (без НДС)	256,10 руб. (с НДС)

Начальник управления по экономике и финансам



М.А. Лоншакова

Исполнитель  
А.Б. Анисимов  
Тел. 214-640

Приложение № 4  
к приказу от 28.02.24 № 17-24-00044

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МУП "Водоканал"  
г. Иркутска  
С.В. Пыхтин  
"28" февраля 2024 г.

Калькуляция

стоимости показателей, определяемых при бактериологическом анализе МУП "Водоканал" г. Иркутска для работников предприятия  
(вводится с 01.02.2024)

№ п/п	Наименование анализа	Время на одно определение, чел/час	Стоимость чел/час, руб.	ФОТ, руб.	Итого ФОТ с 13-й зарплатой и выслугой лет (13%), руб.	Стоимость материалов (реактивы, эл.эnergия, дистил. вода) без НДС, руб.	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ (87,3%), руб.	Рентабельность от ФОТ (0%), руб.	Итого затрат, руб.	Итого НДС, руб.	Итого стоимость анализа с НДС, руб.
1	ОМЧ (Общее микробное число)	1,25	377,73	472,16	533,54	80,49	465,97	0,00	1 080,00	216,00	1 296,00
2	ОКБ (Общие колиформные бактерии)	1,39	377,73	524,10	592,23	99,92	517,01	0,00	1 209,17	241,83	1 451,00
3	E.coli	1,39	377,73	524,10	592,23	99,92	517,01	0,00	1 209,17	241,83	1 451,00
4	Колифаги	1,43	377,73	538,27	608,24	177,97	531,29	0,00	1 317,50	263,50	1 581,00
5	Сульфитредуцирующие клостридии	0,56	377,73	212,47	240,09	55,86	209,88	0,00	505,83	101,17	607,00

В случае выезда на отбор проб дополнительно за 1 час:

Инженер - химик 1 категории чел/час 426,83 руб. (без НДС) 512,20 руб. (с НДС)  
 Лаборант химического анализа 4 р. чел/час 275,96 руб. (без НДС) 331,15 руб. (с НДС)  
 Автомобиль Фиат Добло маш/час 1 067,00 руб. (без НДС) 1 280,40 руб. (с НДС)  
 Приготовление дезинфицирующих растворов:  
 Гипохлорит натр. + з/п лаборанта = 172,90 + 448,86 руб. (без НДС) 538,63 руб. (с НДС)  
 Выдача протокола, справки, результата проведенного анализа: = 256,10 руб. (с НДС)  
 Инженер - химик 1 категории 0,5 чел/час 213,42 руб. (без НДС)

Начальник управления по экономике и финансам



М.А. Лоншакова

Исполнитель  
А.Б. Анисимов  
Тел. 214-640

Приложение № 5  
к приказу от 22.06.14 № 124-СД/14

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МУП "Водоканал"  
г. Иркутск  
" 08 " август 2014 г.  
С.В. Пыхтин

**Калькуляция**

стоимости показателей, определяемых при анализе питьевой воды МУП "Водоканал" г. Иркутска для сторонних потребителей  
(вводится с 01.02.2024)

№ п/п	Наименование анализа	Время на одно определение, чел/час	Стоимость чел/час, руб.	ФОТ, руб.	Итого ФОТ с 13-й зарплатой и выслугой лет (13%), руб.	Стоимость материалов (реактивы, электроэнергия, дистил. вода) без НДС, руб.	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ (87,3%), руб.	Рентабельность от ФОТ (10%), руб.	Итого затрат, руб.	Итого НДС, руб.	Итого стоимость анализа с НДС, руб.
1	Ионы аммония	1,08	377,73	406,06	458,85	4,52	400,75	45,88	910,00	182,00	1 092,00
2	Нитриты	0,61	377,73	231,36	261,44	19,66	228,59	26,14	535,83	107,17	643,00
3	Нитраты	0,68	377,73	254,97	288,11	3,44	251,31	28,81	571,67	114,33	686,00
4	Фториды	0,53	377,73	198,31	224,09	91,16	195,67	22,41	533,33	106,67	640,00
5	Хлориды	0,46	377,73	174,70	197,41	82,30	172,21	19,74	471,67	94,33	566,00
6	Сульфаты	1,00	377,73	377,73	426,83	23,88	372,43	42,68	865,83	173,17	1 039,00
7	Окисляемость перманганатная	0,30	377,73	113,32	128,05	11,40	111,91	12,81	264,17	52,83	317,00
8	Жесткость	0,30	377,73	113,32	128,05	126,44	111,87	12,81	379,17	75,83	455,00
9	Марганец	1,35	377,73	509,94	576,23	100,44	503,20	57,62	1 237,50	247,50	1 485,00
10	Железо	1,48	377,73	557,15	629,58	53,72	549,57	62,96	1 295,83	259,17	1 555,00
11	Медь	1,20	377,73	453,28	512,20	136,06	447,19	51,22	1 146,67	229,33	1 376,00
12	Цинк	1,26	377,73	476,88	538,88	41,53	470,71	53,89	1 105,00	221,00	1 326,00
13	Мышьяк	1,29	377,73	486,33	549,55	105,09	479,57	54,95	1 189,17	237,83	1 427,00
14	Сухой остаток	0,49	377,73	184,14	208,08	181,94	181,94	20,81	410,83	82,17	493,00
15	Нефтепродукты	1,46	377,73	552,43	624,25	18,09	545,24	62,42	1 250,00	250,00	1 500,00
16	Фенолы	1,05	377,73	396,62	448,18	34,91	391,26	44,82	919,17	183,83	1 103,00
17	АПДВ	1,14	377,73	429,67	485,52	21,71	424,21	48,55	980,00	196,00	1 176,00
18	Остаточный хлор	0,19	377,73	71,11	80,35	227,19	70,26	8,04	385,83	77,17	463,00
19	Мутность	0,31	377,73	118,04	133,39	4,52	116,25	13,34	267,50	53,50	321,00
20	Цветность	0,19	377,73	71,30	80,57	7,60	70,44	8,06	166,67	33,33	200,00
21	Запах	0,04	377,73	14,69	16,60		14,24	1,66	32,50	6,50	39,00
22	Привкус	0,10	377,73	38,14	43,10		37,59	4,31	85,00	17,00	102,00

23	Электропроводность	0,24	377,73	89,89	101,58		88,27	10,16	200,00	40,00	240,00
24	Щелочность	0,48	377,73	179,42	202,75	2,71	176,76	20,27	402,50	80,50	483,00
25	Общий органический углерод (вода питьевая, природная, горячая)	1,46	377,73	552,43	624,25	18,09	545,24	62,42	1 250,00	250,00	1 500,00
26	Химическое потребление кислорода (ХПК) (вода природная, питьевая)	1,46	377,73	552,43	624,25	18,09	545,24	62,42	1 250,00	250,00	1 500,00
27	Растворённый кислород	1,46	377,73	552,43	624,25	18,09	545,24	62,42	1 250,00	250,00	1 500,00

В случае выезда на отбор проб дополнительно за 1 час:

Инженер - химик 1 категории чел/час 426,83 руб. (без НДС) 512,20 руб. (с НДС)

Лаборант химического анализа 4 р. чел/час 275,96 руб. (без НДС) 331,15 руб. (с НДС)

Автомобиль Фиат Добло маш/час 1 067,00 руб. (без НДС) 1280,40 руб. (с НДС)

Приготовление дезинфицирующих растворов:

Гипохлорит натр. + з/п лаборанта = 172,90 + 275,96 = 448,86 руб. (без НДС) 538,63 руб. (с НДС)

Выдача протокола, справки, результата проведенного анализа:

Инженер - химик 1 категории 0,5 чел/час 213,42 руб. (без НДС) 256,10 руб. (с НДС)

Начальник управления по экономике и финансам



М.А. Лоншакова

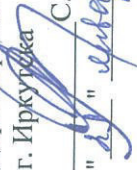
Исполнитель

А.Б. Анисимов

Тел. 214-640



Приложение № 6  
к приказу от 29.08.24 № 7-24-00042

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МУП "Водоканал"  
г. Иркутск  
  
С.В. Пыхтин  
" 29 " августа 2024 г.

### Калькуляция

стоимости показателей, определяемых при анализе питьевой воды МУП "Водоканал" г. Иркутска для работников предприятия  
(вводится с 01.02.2024)

№ п/п	Наименование анализа	Время на одно определение, чел/час	Стоимость чел/час, руб.	ФОТ, руб.	Итого ФОТ с 13-й зарплатой и выслугой лет (13%), руб.	Стоимость материалов (реактивы, эл.энергия, дистил.вода) без НДС, руб.	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ (87,3 %), руб.	Рентабельность от ФОТ (0 %), руб.	Итого затрат, руб.	Итого НДС, руб.	Итого стоимость анализа с НДС, руб.
1	Ионы аммония	1,08	377,73	406,06	458,85	4,52	400,80	0,00	864,17	172,83	1 037,00
2	Нитриты	0,61	377,73	231,36	261,44	19,66	228,07	0,00	509,17	101,83	611,00
3	Нитраты	0,68	377,73	254,97	288,11	3,44	251,78	0,00	543,33	108,67	652,00
4	Фториды	0,53	377,73	198,31	224,09	91,16	195,58	0,00	510,83	102,17	613,00
5	Хлориды	0,46	377,73	174,70	197,41	82,30	171,96	0,00	451,67	90,33	542,00
6	Сульфаты	1,00	377,73	377,73	426,83	23,88	372,62	0,00	823,33	164,67	988,00
7	Окисляемость перманганатная	0,30	377,73	113,47	128,22	11,40	112,05	0,00	251,67	50,33	302,00
8	Жесткость	0,30	377,73	113,32	128,05	126,44	111,35	0,00	365,83	73,17	439,00
9	Марганец	1,35	377,73	509,94	576,23	100,44	503,33	0,00	1 180,00	236,00	1 416,00
10	Железо	1,48	377,73	557,15	629,58	53,72	549,20	0,00	1 232,50	246,50	1 479,00
11	Медь	1,20	377,73	453,28	512,20	136,06	446,74	0,00	1 095,00	219,00	1 314,00
12	Цинк	1,26	377,73	476,88	538,88	41,53	470,43	0,00	1 050,83	210,17	1 261,00
13	Мышьяк	1,29	377,73	486,33	549,55	105,09	479,52	0,00	1 134,17	226,83	1 361,00
14	Сухой остаток	0,49	377,73	184,14	208,08		181,91	0,00	390,00	78,00	468,00
15	Нефтепродукты	1,46	377,73	552,43	624,25	18,09	545,17	0,00	1 187,50	237,50	1 425,00
16	Фенолы	1,05	377,73	396,62	448,18	34,91	391,08	0,00	874,17	174,83	1 049,00
17	АПВ	1,14	377,73	429,67	485,52	21,71	423,60	0,00	930,83	186,17	1 117,00
18	Остаточный хлор	0,19	377,73	70,82	80,03	227,19	69,45	0,00	376,67	75,33	452,00
19	Мутность	0,31	377,73	118,04	133,39	4,52	116,26	0,00	254,17	50,83	305,00

20	Цветность	0,19	377,73	70,82	80,03	7,60	69,87	0,00	157,50	31,50	189,00
21	Запах	0,04	377,73	14,48	16,36		14,47	0,00	30,83	6,17	37,00
22	Привкус	0,10	377,73	38,04	42,99		37,85	0,00	80,83	16,17	97,00
23	Электропроводность	0,24	377,73	89,71	101,37		88,62	0,00	190,00	38,00	228,00
24	Щелочность	0,48	377,73	179,42	202,75	2,71	177,04	0,00	382,50	76,50	459,00
25	Общий органический углерод (вода питьевая, природная, горячая)	1,46	377,73	552,43	624,25	18,09	545,17	0,00	1 187,50	237,50	1 425,00
26	Химическое потребление кислорода (ХПК) (вода природная, питьевая)	1,46	377,73	552,43	624,25	18,09	545,17	0,00	1 187,50	237,50	1 425,00
27	Растворённый кислород	1,46	377,73	552,43	624,25	18,09	545,17	0,00	1 187,50	237,50	1 425,00

В случае выезда на отбор проб дополнительно за 1 час:

Инженер - химик I категории чел/час 426,83 руб. (без НДС)  
 Лаборант химического анализа 4 р. чел/час 275,96 руб. (без НДС)  
 Автомобиль Фиат Добло маш/час 1 067,00 руб. (без НДС)

Приготовление дезинфицирующих растворов:

Гипохлорит нагр. + з/п лаборанта = 172,90 =  
 Выдача протокола, справки, результаты проведенного анализа: 0,5 чел/час 213,42 руб. (без НДС)  
 Инженер - химик I категории 256,10 руб. (с НДС)

448,86 руб. (без НДС) 538,63 руб. (с НДС)


Начальник управления по экономике и финансам



М.А. Лоншакова

Исполнитель  
 А.Б. Анисимов  
 Тел. 214-640

Приложение № 7  
к приказу от 29.01.24 № 14-00042

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МУП "Водоканал"  
г. Иркутска  
  
С.В. Пыхтин  
" 29 " января 2024 г.

Калькуляция

стоимости показателей, определяемых при анализе сточной воды МУП "Водоканал" г. Иркутска для сторонних потребителей  
(вводится с 01.02.2024)

№ п/п	Наименование анализа	Время на одно определение, чел/час	Стоимость чел/час, руб.	ФОТ, руб.	Итого ФОТ с 13-й зарплатой и выслугой лет (13%), руб.	Стоимость материалов (реактивы, эл. энергия, дистил. вода) без НДС, руб.	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ (87,3%), руб.	Рентабельность от ФОТ (10%), руб.	Итого затрат, руб.	Итого НДС, руб.	Итого стоимость анализа с НДС, руб.
1	Ионы аммония	1,13	377,73	424,95	480,19	4,52	418,94	48,02	951,67	190,33	1 142,00
2	Нитриты	1,19	377,73	448,55	506,87	19,72	442,73	50,69	1 020,00	204,00	1 224,00
3	Нитраты	1,26	377,73	476,88	538,88	3,44	470,47	53,89	1 066,67	213,33	1 280,00
4	Фосфаты	1,25	377,73	472,16	533,54	10,22	465,38	53,35	1 062,50	212,50	1 275,00
5	Сульфаты	1,13	377,73	424,95	480,19	23,88	418,75	48,02	970,83	194,17	1 165,00
6	Хлориды	0,40	377,73	151,09	170,73	76,63	148,89	17,07	413,33	82,67	496,00
7	ХПК	0,50	377,73	188,87	213,42	25,29	186,61	21,34	446,67	89,33	536,00
8	Растворенный кислород	1,53	377,73	576,04	650,92	18,09	568,40	65,09	1 302,50	260,50	1 563,00
9	БПК	1,60	377,73	604,37	682,94	139,10	596,34	68,29	1 486,67	297,33	1 784,00
10	Хром	1,00	377,73	377,73	426,83	64,21	372,94	42,68	906,67	181,33	1 088,00
11	Железо	1,59	377,73	599,65	677,60	53,72	591,75	67,76	1 390,83	278,17	1 669,00
12	Цинк	1,51	377,73	571,32	645,59	42,47	563,21	64,56	1 315,83	263,17	1 579,00
13	Медь	1,29	377,73	486,33	549,55	136,06	479,43	54,95	1 220,00	244,00	1 464,00
14	Алюминий	0,63	377,73	236,08	266,77	6,79	233,09	26,68	533,33	106,67	640,00
15	АПав	1,14	377,73	429,67	485,52	21,71	423,38	48,55	979,17	195,83	1 175,00
16	Фенол	1,50	377,73	566,60	640,25	34,91	559,14	64,03	1 298,33	259,67	1 558,00
17	Нефтепродукты	1,53	377,73	576,04	650,92	18,09	568,40	65,09	1 302,50	260,50	1 563,00
18	Взвешенные вещества	0,58	377,73	217,19	245,43	119,38	213,98	24,54	603,33	120,67	724,00

19	Сухой остаток	0,80	377,73	302,18	341,47		297,72	34,15	673,33	134,67	808,00
20	Фосфор общий	1,83	377,73	689,36	778,97	3,26	679,87	77,90	1 540,00	308,00	1 848,00
21	Ионы водорода	0,19	377,73	71,01	80,24	2,71	69,85	8,02	160,83	32,17	193,00
22	Остаточный хлор	0,54	377,73	203,30	229,73	227,19	200,11	22,97	680,00	136,00	816,00

В случае выезда на отбор проб дополнительно за 1 час:

Инженер - химик 1 категории	чел/час	426,83 руб. (без НДС)	512,20 руб. (с НДС)
Лаборант химического анализа 4 р.	чел/час	275,96 руб. (без НДС)	331,15 руб. (с НДС)
Автомобиль Фиат Добло	маш/час	1067,00 руб. (без НДС)	1280,40 руб. (с НДС)
<i>Приготовлении дезинфицирующих растворов:</i>			
Гипохлорит натр. + з/п лаборанта =	172,90	275,96	448,86 руб. (без НДС)
Выдача протокола, справки, результата проведенного анализа:			
Инженер - химик 1 категории	0,5 чел/час	213,42 руб. (без НДС)	256,10 руб. (с НДС)
			538,63 руб. (с НДС)

Начальник управления по экономике и финансам



М.А. Лоншакова

Исполнитель

А.Б. Анисимов

Тел. 214-640

Приложение № 8  
к приказу от 28.08.24 № Д-24-00042

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МУП "Водоканал"  
г. Иркутск  
*С.В. Пыхтин*  
"29" августа 2024 г.

Калькуляция  
стоимости показателей, определяемых при анализе сточной воды МУП "Водоканал" г. Иркутска для работников предприятия  
(вводится с 01.02.2024)

№ п/п	Наименование анализа	Время на одно определение, чел/час	Стоимость чел/час, руб.	ФОТ, руб.	Итого ФОТ с зарплатой и выслугой лет (13 %), руб.	Стоимость материалов (реактивы, эл.эnergия, дистил. вода) без НДС, руб.	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ (87,3 %), руб.	Рентабельность от ФОТ (%), руб.	Итого затрат, руб.	Итого НДС, руб.	Итого стоимость анализа с НДС, руб.
1	Ионы аммония	1,13	377,73	424,95	480,19	4,52	419,46	0,00	904,17	180,83	1 085,00
2	Нитриты	1,19	377,73	448,55	506,87	19,72	442,59	0,00	969,17	193,83	1 163,00
3	Нитраты	1,26	377,73	476,88	538,88	3,44	470,18	0,00	1 012,50	202,50	1 215,00
4	Фосфаты	1,25	377,73	472,16	533,54	10,22	465,40	0,00	1 009,17	201,83	1 211,00
5	Сульфаты	1,13	377,73	424,95	480,19	23,88	419,26	0,00	923,33	184,67	1 108,00
6	Хлориды	0,40	377,73	151,09	170,73	76,63	149,30	0,00	396,67	79,33	476,00
7	ХПК	0,50	377,73	188,87	213,42	25,29	186,29	0,00	425,00	85,00	510,00
8	Растворенный кислород	1,53	377,73	576,04	650,92	18,09	568,49	0,00	1 237,50	247,50	1 485,00
9	БПК	1,60	377,73	604,37	682,94	139,10	596,29	0,00	1 418,33	283,67	1 702,00
10	Хром	1,00	377,73	377,73	426,83	64,21	372,29	0,00	863,33	172,67	1 036,00
11	Железо	1,59	377,73	599,65	677,60	53,72	591,18	0,00	1 322,50	264,50	1 587,00
12	Цинк	1,51	377,73	571,32	645,59	42,47	563,61	0,00	1 251,67	250,33	1 502,00
13	Медь	1,29	377,73	486,33	549,55	136,06	479,39	0,00	1 165,00	233,00	1 398,00
14	Алюминий	0,63	377,73	236,08	266,77	6,79	233,11	0,00	506,67	101,33	608,00
15	АПЛАВ	1,14	377,73	429,67	485,52	21,71	423,60	0,00	930,83	186,17	1 117,00
16	Фенол	1,50	377,73	566,60	640,25	34,91	559,01	0,00	1 234,17	246,83	1 481,00
17	Нефтепродукты	1,53	377,73	576,04	650,92	18,09	568,49	0,00	1 237,50	247,50	1 485,00
18	Взвешенные вещества	0,58	377,73	217,19	245,43	119,38	214,35	0,00	579,17	115,83	695,00
19	Сухой остаток	0,80	377,73	302,18	341,47	297,70	297,70	0,00	639,17	127,83	767,00
20	Фосфор общий	1,83	377,73	689,36	778,97	3,26	680,27	0,00	1 462,50	292,50	1 755,00
21	Ионы водорода	0,19	377,73	70,82	80,03	2,71	69,76	0,00	152,50	30,50	183,00

22	Остагочный хлор	0,54	377,73	203,03	229,42	227,19	200,06	0,00	656,67	131,33	788,00
<i>В случае выезда на отбор проб дополнительно за 1 час:</i>											
	Инженер - химик I категории		чел/час	426,83 руб. (без НДС)			512,20 руб. (с НДС)				
	Лаборант химического анализа 4 р.		чел/час	275,96 руб. (без НДС)			331,15 руб. (с НДС)				
	Автомобиль Фиат Дабло		маш/час	1067,00 руб. (без НДС)			1280,40 руб. (с НДС)				
<i>Приготовление дезинфицирующих растворов:</i>											
	Гипохлорит натр. + з/п лаборанта =	172,90	+	275,96	=		448,86 руб. (без НДС)			538,63 руб. (с НДС)	
<i>Выдача протокола, справки, результата проведенного анализа:</i>											
	Инженер - химик I категории		0,5 чел/час	213,42 руб. (без НДС)			256,10 руб. (с НДС)				

Начальник управления по экономике и финансам



М.А. Лоншакова

Исполнитель  
А.Б. Анисимов  
Тел. 214-640

Приложение № 9  
к приказу от 19.01.24 № 7-24-00042

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МУП "Водоканал"  
г. Иркутск  
С.В. Пыхтин  
" 29 " января 2024 г.

Калькуляция

стоимости показателей, определяемых при анализе питьевой воды на приборе атомно - эмиссионной спектроскопии с индуктивно связанной плазмой (ИСП АЭС) МУП "Водоканал" г. Иркутск для сторонних потребителей

(вводится с 01.02.2024)

№ п/п	Наименование анализа	Время на одно определение, чел/час	Стоимость чел/час, руб.	ФОТ, руб.	Итого ФОТ с 13-й зарплатой и выслугой лет (13 %), руб.	Стоимость 1 маш/часа работы прибора ИСП АЭС, руб.	Итого стоимость работы прибора ИСП АЭС, руб.	Стоимость материалов (реактивы, электроэнергия, дистиллированная вода) без НДС, руб.	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ (87,3 %), руб.	Рентабельность от ФОТ (10 %), руб.	Итого затрат, руб.	Итого НДС (20 %), руб.	Итого стоимость анализа с НДС, руб.
1	Марганец	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
2	Железо	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
3	Медь	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
4	Цинк	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
5	Мышьяк	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
6	Алюминий	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
7	Барий	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
8	Бор	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
9	Кадмий	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
10	Кальций	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
11	Калий	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
12	Кобальт	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
13	Магний	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
14	Молибден	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
15	Натрий	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
16	Никель	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
17	Селен	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00

18	Стронций	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
19	Свинец	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
20	Хром	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00

Примечание: при проведении одновременно двух и более анализов, возможно предоставление скидки на второй и последующие анализы.

Начальник управления по экономике и финансам



М.А. Лоншакова

Исполнитель

А.Б. Анисимов

Тел. 214-640



Приложение № 10  
к приказу от 19.01.24 № 17-24-00042

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МУП "Водоканал"  
г. Иркутск  
С.В. Пыхтин  
" 23 " января 2024 г.

Калькуляция

стоимости показателей, определяемых при анализе питьевой воды на приборе атомно - эмиссионной спектрометрии с индуктивно связанной плазмой (ИСП АЭС) МУП "Водоканал" г. Иркутска для работников предприятия

(вводится с 01.02.2024)

№ п/п	Наименование анализа	Время на одно определение, чел/час	Стоимость в чел/час, руб.	Итого ФОТ с 13-й зарплатой и выслугой лет (13%), руб.	Стоимость 1 маш/часа работы прибора ИСП АЭС, руб.	Итого стоимость работы прибора ИСП АЭС, руб.	Стоимость материалов (реактивы, электроэнергия, дистиллированная вода) без НДС, руб.	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ (87,3%), руб.	Рентабельность от ФОТ (10%), руб.	Итого затрат, руб.	Итого НДС (20%), руб.	Итого стоимость анализа с НДС, руб.
1	Марганец	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
2	Железо	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
3	Медь	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
4	Цинк	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
5	Мышьяк	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
6	Алюминий	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
7	Барий	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
8	Бор	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
9	Кадмий	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
10	Кальций	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
11	Калий	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
12	Кобальт	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00

13	Магний	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
14	Молибден	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
15	Натрий	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
16	Никель	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
17	Селен	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
18	Стронций	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
19	Свинец	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
20	Хром	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00

Примечание: при проведении одновременно двух и более анализов, возможно предоставление скидки на второй и последующие анализы.

Начальник управления по экономике и финансам




М.А. Лоншакова

Исполнитель

А.Б. Анисимов

Тел. 214-640

Приложение № 11  
к приказу от 29.01.24 № П-24-00042

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МУП "Водоканал"  
г. Иркутска  
  
С.В. Пыхтин  
"29" января 2024 г.

Калькуляция

стоимости показателей, определяемых при анализе сточной воды на приборе атомно - эмиссионной спектрометрии с индуктивно связанной плазмой (ИСП АЭС) МУП "Водоканал" г. Иркутска для сторонних потребителей

(вводится с 01.02.2024)

№ п/п	Наименование анализа	Время на одно определение, чел/час	Стоимость чел/час, руб.	ФОТ, руб.	Итого ФОТ с 13-й зарплатой и выслугой лет (13%), руб.	Стоимость 1 маш/часа работы прибора ИСП АЭС, руб.	Итого стоимость работы прибора ИСП АЭС, руб.	Стоимость материалов (реактивы, электроэроэнергия, дистиллированная вода) без НДС, руб.	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ (87,3%), руб.	Рентабельность от ФОТ (10%), руб.	Итого затрат, руб.	Итого НДС (20%), руб.	Итого стоимость анализа с НДС, руб.
1	Хром	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
2	Железо	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
3	Цинк	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
4	Медь	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
5	Алюминий	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
6	Барий	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
7	Бор	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
8	Кальций	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
9	Кадмий	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
10	Калий	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
11	Кобальт	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
12	Магний	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
13	Марганец	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00

14	Нагрый	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
15	Никель	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00
16	Стронций	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,90	40,02	2 313,33	462,67	2 776,00

Примечание: при проведении одновременно двух и более анализов, возможно предоставление скидки на второй и последующие анализы.

Начальник управления по экономике и финансам



М.А. Лоншакова

Исполнитель

А.Б. Анисимов

Тел. 214-640

Приложение № 12  
к приказу от 29.01.24 № Т-24-00042

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МУП "Водоканал"  
г. Иркутска  
С.В. Пыхтин  
"29" января 2024 г.

Калькуляция

стоимости показателей, определяемых при анализе сточной воды на приборе атомно - эмиссионной спектрометрии с индуктивно связанной плазмой (ИСП АЭС) МУП "Водоканал" г. Иркутска для работников предприятия

(вводится с 01.02.2024)

№ п/п	Наименование анализа	Время на одно определенное, чел/час	Стоимость чел/час, руб.	Итого ФОТ с 13-й заработной платой и выслугой лет (13 %), руб.	Стоимость 1 маш/часа работы прибора ИСП АЭС, руб.	Итого стоимость работы прибора ИСП АЭС, руб.	Стоимость материалов (реактивы, электроэнергия, дистиллированная вода) без НДС, руб.	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ (87,3 %), руб.	Рентабельность от ФОТ (10 %), руб.	Итого затрат, руб.	Итого НДС (20 %), руб.	Итого стоимость анализа с НДС, руб.
1	Хром	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
2	Железо	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
3	Цинк	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
4	Медь	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
5	Алюминий	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
6	Барий	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
7	Бор	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
8	Кальций	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
9	Кадмий	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
10	Калий	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
11	Кобальт	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
12	Магний	0,94	377,73	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00

13	Марганец	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
14	Нагрый	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
15	Никель	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00
16	Стронций	0,94	377,73	354,12	400,16	112,24	105,23	1 419,03	348,91	0,00	2 273,33	454,67	2 728,00

Примечание: при проведении одновременно двух и более анализов, возможно предоставление скидки на второй и последующие анализы.

Начальник управления по экономике и финансам



М.А. Лоншакова

Исполнитель

А.Б. Аписимов

Тел. 214-640

Приложение № 13

к приказу от 29.01.24 № 7-24-00042

УТВЕРЖДАЮ

Директор МУП "Водоканал"

г. Иркутска

С.В. Пыхтин

"29" января 2024 г.

### Калькуляция

стоимости услуг по хлорированию бочки МУП "Водоканал" г. Иркутска для сторонних потребителей

(вводится с 01.02.2024)

№ п/п	Показатели	Ед.изм	Кол-во всего	Цена за единицу, руб.	Сумма, руб.
1	Лаборант химического анализа 4 р.	чел/час	2	244,21	488,42
2	13-ая зарплата и выслуга лет	%	13		63,49
3	<b>Итого заработная плата</b>	<b>руб.</b>			<b>551,91</b>
4	<b>Материалы</b>				<b>735,46</b>
5	Щёлочь	кг	2	122,21	244,42
6	Питьевая вода для заполнения, промывки и дезинфекции сети водопровода	м3	12	15,26	183,12
7	Стоки	м3	12	25,66	307,92
8	<b>Итого прямых затрат</b>				<b>1 287,37</b>
9	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ 87,3 %	%	87,3		481,60
10	<b>Всего затрат с накладными расходами</b>	<b>руб.</b>			<b>1 768,98</b>
11	Рентабельность от ФОТ	%	10		55,19
12	<b>Всего затрат с рентабельностью</b>	<b>руб.</b>			<b>1 824,17</b>
13	НДС (20 %)	руб.			364,83
14	<b>ИТОГО с НДС</b>	<b>руб.</b>			<b>2 189,00</b>

Начальник управления по экономике и финансам

М.А. Лоншакова

Исполнитель:

А.Б. Анисимов

Тел. 214-640

Приложение № 14

к приказу от 29.01.24 № П-24-00042

УТВЕРЖДАЮ

Директор МУП "Водоканал"

г. Иркутска

С.В. Пыхтин

"28" января 2024 г.

### Калькуляция

стоимости услуг по хлорированию бочки МУП "Водоканал" г. Иркутска для работников предприятия

(вводится с 01.02.2024)

№ п/п	Показатели	Ед.изм	Кол-во всего	Цена за единицу, руб.	Сумма, руб.
1	Лаборант химического анализа 4 р.	чел/час	2	244,21	488,42
2	13-ая зарплата и выслуга лет	%	13		63,49
3	<b>Итого заработная плата</b>	<b>руб.</b>			<b>551,91</b>
4	<b>Материалы</b>				<b>735,46</b>
5	Щёлочь	кг	2	122,21	244,42
6	Питьевая вода для заполнения, промывки и дезинфекции сети водопровода	м3	12	15,26	183,12
7	Стоки	м3	12	25,66	307,92
8	<b>Итого прямых затрат</b>				<b>1 287,37</b>
9	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ 87,3 %	%	87,3		481,80
10	<b>Всего затрат с накладными расходами</b>	<b>руб.</b>			<b>1 769,17</b>
11	Рентабельность от ФОТ	%	0		0,0
12	<b>Всего затрат с рентабельностью</b>	<b>руб.</b>			<b>1 769,17</b>
13	НДС (20 %)	руб.			353,83
14	<b>ИТОГО с НДС</b>	<b>руб.</b>			<b>2 123,00</b>

Начальник управления по экономике и финансам

М.А. Лоншакова

Исполнитель:

А.Б. Анисимов

Тел. 214-640