



Муниципальное унитарное предприятие
«Водоканал» г. Иркутска

ПРИКАЗ

09.07.2024

№ П-24-00456

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 рабочих предприятия
п р и к а з ы в а ю:

1. Признать с 01.08.2024 утратившим силу приказ от 29.01.2024 № П-24-00042 «Об утверждении и введении в действие калькуляций стоимости проведения химических анализов и хлорирования бочки».

2. Утвердить и ввести в действие с 01.08.2024:

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 Машук А.В., и.о. начальника управления по экономике и финансам Варавко Е.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 09.04.24 № Д-24-00456

УТВЕРЖДАЮ
Директор МУП "Водоканал"
г. Иркутск

С.В. Пыхтин
2024 г.

Калькуляция

стоимости показателей, определяемых на приборе МГА - 519 М МУП "Водоканал" г. Иркутска для сторонних потребителей

(вводится с 01.08.2024)

№ 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 маши/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 (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	113,75	112,32	1 443,01	367,68	42,15	2 386,67	477,33	2 864,00
2	Свинец	1,19	377,73	448,55	506,87	113,75	135,07	1 455,69	442,51	50,69	2 590,83	518,17	3 109,00
3	Железо	1,13	377,73	424,95	480,19	113,75	127,96	1 451,28	419,22	48,02	2 526,67	505,33	3 032,00
4	Алюминий	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
5	Медь	1,20	377,73	453,28	512,20	113,75	136,49	1 456,57	446,84	51,22	2 603,33	520,67	3 124,00
6	Хром	1,00	377,73	377,73	426,83	113,75	113,75	1 442,44	372,63	42,68	2 398,33	479,67	2 878,00
7	Цинк	1,13	377,73	424,95	480,19	113,75	127,96	1 447,90	419,26	48,02	2 523,33	504,67	3 028,00


И.о. начальника управления по экономике и финансам



Е.А. Варавко

Исполнитель
А.Б. Анисимов
Тел. 214-640

Приложение № 2
к приказу от 02.04.24 № Т-24-00456

УТВЕРЖДАЮ
Директор МУП "Водоканал"
г. Иркутск 
С.В. Пыхтин
"02 июля" 2024 г.

Калькуляция

стоимости показателей, определяемых на приборе МГА - 519 М МУП "Водоканал" г. Иркутска для работников предприятия
(вводится с 01.08.2024)

№ 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.	Стоимость работы прибора МГА - 519 М, руб.	Итого стоимость работы прибора МГА - 519 М, руб.	Стоимость материалов (реактивы, электроэлектроника, 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	113,75	113,75	112,32	1 443,01	368,16	0,00	2 345,00	469,00	2 814,00
2	Свинец	1,19	377,73	448,55	506,87	113,75	113,75	135,07	1 455,69	442,37	0,00	2 540,00	508,00	3 048,00
3	Железо	1,13	377,73	424,95	480,19	113,75	113,75	127,96	1 451,28	418,91	0,00	2 478,33	495,67	2 974,00
4	Алюминий	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
5	Медь	1,20	377,73	453,28	512,20	113,75	113,75	136,49	1 456,57	447,23	0,00	2 552,50	510,50	3 063,00
6	Хром	1,00	377,73	377,73	426,83	113,75	113,75	113,75	1 442,44	372,81	0,00	2 355,83	471,17	2 827,00
7	Цинк	1,13	377,73	424,95	480,19	113,75	113,75	127,96	1 447,90	418,95	0,00	2 475,00	495,00	2 970,00

И.о. начальника управления по экономике и финансам

Исполнитель
А.Б. Анисимов
Тел. 214-640



Е.А. Варавко

Приложение № 3
к приказу от 09.08.24 № 7-24-00456

УТВЕРЖДАЮ
Директор МУП "Водоканал"
г. Иркутск
С.В. Пыхтин
"09" *август* 2024 г.

Калькуляция
стоимости показателей, определяемых при бактериологическом анализе МУП "Водоканал" г. Иркутска для сторонних потребителей
(вводится с 01.08.2024)

№ 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.э 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	81,57	465,70	53,35	1 134,17	226,83	1 361,00
2	ОКБ (Общие колиформные бактерии)	1,39	377,73	524,10	592,23	101,26	517,29	59,22	1 270,00	254,00	1 524,00
3	E.coli	1,39	377,73	524,10	592,23	101,26	517,29	59,22	1 270,00	254,00	1 524,00
4	Колифаги	1,43	377,73	538,27	608,24	180,35	530,58	60,82	1 380,00	276,00	1 656,00
5	Сульфитредуцирующие кластридии	0,56	377,73	212,47	240,09	56,60	209,29	24,01	530,00	106,00	636,00

В случае выезда на отбор проб дополнительно за 1 час:

Инженер - химик 1 категории чел/час
Лаборант химического анализа 4 р. чел/час
Автомобиль Fiat Дабло маш/час

Приготовление дезинфицирующих растворов:

Гипохлорит натр. + з/п лаборанта = 175,21 + 355,40 = 530,61 руб. (без НДС)

Выдача протокола, справки, результата проведенного анализа:

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

512,20 руб. (с НДС)
426,48 руб. (с НДС)
1569,60 руб. (с НДС)

636,73 руб. (с НДС)

256,10 руб. (с НДС)

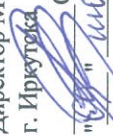
И.о. начальника управления по экономике и финансам



Е.А. Варавко

Исполнитель
А.Б. Анисимов
Тел. 214-640

Приложение № 4
к приказу от 09.04.24 № 7-24-00456

УТВЕРЖДАЮ
Директор МУП "Водоканал"
г. Иркутск
С.В. Пыхтин
"09"  2024 г.

Калькуляция
стоимости показателей, определяемых при бактериологическом анализе МУП "Водоканал" г. Иркутск для работников предприятия
(вводится с 01.08.2024)

№ 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	ОМЧ (Общее микробное число)	1,25	377,73	472,16	533,54	81,57	465,72	0,00	1 080,83	216,17	1 297,00
2	ОКБ (Общие колиформные бактерии)	1,39	377,73	524,10	592,23	101,26	517,34	0,00	1 210,83	242,17	1 453,00
3	E.coli	1,39	377,73	524,10	592,23	101,26	517,34	0,00	1 210,83	242,17	1 453,00
4	Колифаги	1,43	377,73	538,27	608,24	180,35	531,41	0,00	1 320,00	264,00	1 584,00
5	Сульфитредуцирующие клостридии	0,56	377,73	212,47	240,09	56,60	209,97	0,00	506,67	101,33	608,00

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 355,40 руб. (без НДС) 426,48 руб. (с НДС)
 Автомобиль Фиат Добло маш/час 1 308,00 руб. (без НДС) 1 569,60 руб. (с НДС)
 Приготовление дезинфицирующих растворов:
 Гипохлорит натр. + з/п лаборанта = 175,21 + 530,61 руб. (без НДС) 636,73 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)

И.о. начальника управления по экономике и финансам

Исполнитель
А.Б. Анисимов
Тел. 214-640



Е.А. Варавко

Приложение № 5
к приказу от 09.07.24 № Т-24-00456

УТВЕРЖДАЮ
Директор МУП "Водоканал"
г. Иркутск
С.В. Пыхтин
"09" июля 2024 г.

Калькуляция
стоимости показателей, определяемых при анализе питьевой воды МУП "Водоканал" г. Иркутска для сторонних потребителей
(вводится с 01.08.2024)

№ 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.э 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	1,08	377,73	406,06	458,85	4,58	400,68	45,88	910,00	182,00	1 092,00
2	Нитриты	0,61	377,73	231,36	261,44	19,93	228,33	26,14	535,83	107,17	643,00
3	Нитраты	0,68	377,73	254,97	288,11	3,48	251,26	28,81	571,67	114,33	686,00
4	Фториды	0,53	377,73	198,31	224,09	92,39	195,29	22,41	534,17	106,83	641,00
5	Хлориды	0,46	377,73	174,70	197,41	83,40	171,94	19,74	472,50	94,50	567,00
6	Сульфаты	1,00	377,73	377,73	426,83	24,20	372,95	42,68	866,67	173,33	1 040,00
7	Окисляемость перманганатная	0,30	377,73	113,32	128,05	11,55	111,76	12,81	264,17	52,83	317,00
8	Жесткость	0,30	377,73	113,32	128,05	128,13	111,85	12,81	380,83	76,17	457,00
9	Марганец	1,35	377,73	509,94	576,23	101,79	502,69	57,62	1 238,33	247,67	1 486,00
10	Железо	1,48	377,73	557,15	629,58	54,44	549,69	62,96	1 296,67	259,33	1 556,00
11	Медь	1,20	377,73	453,28	512,20	137,88	447,03	51,22	1 148,33	229,67	1 378,00
12	Цинк	1,26	377,73	476,88	538,88	42,08	470,15	53,89	1 105,00	221,00	1 326,00
13	Мышьяк	1,29	377,73	486,33	549,55	106,50	479,82	54,95	1 190,83	238,17	1 429,00
14	Сухой остаток	0,49	377,73	184,14	208,08		181,94	20,81	410,83	82,17	493,00
15	Нефтепродукты	1,46	377,73	552,43	624,25	18,33	545,00	62,42	1 250,00	250,00	1 500,00
16	Фенолы	1,05	377,73	396,62	448,18	35,38	391,62	44,82	920,00	184,00	1 104,00
17	АПВ	1,14	377,73	429,67	485,52	22,00	423,93	48,55	980,00	196,00	1 176,00
18	Остаточный хлор	0,19	377,73	71,11	80,35	230,23	70,55	8,04	389,17	77,83	467,00
19	Мутность	0,31	377,73	118,04	133,39	4,58	116,20	13,34	267,50	53,50	321,00
20	Цветность	0,19	377,73	71,30	80,57	7,71	70,34	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	2,75	176,73	20,27	402,50	80,50	483,00
25	Общий органический углерод (вода питьевая, природная, горячая)	1,46	377,73	552,43	624,25	18,33	545,00	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	18,33	545,00	62,42	1 250,00	250,00	1 500,00
27	Растворённый кислород	1,46	377,73	552,43	624,25	18,33	545,00	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 355,40 руб. (без НДС) 426,48 руб. (с НДС)
 Автомобиль Фиат Дюбло маш/час 1 308,00 руб. (без НДС) 1569,60 руб. (с НДС)

Приготовление дезинфицирующих растворов:

Гипохлорит натр. + з/п лаборанта = 175,21 + 355,40 = 530,61 руб. (без НДС) 636,73 руб. (с НДС)

Выдача протокола, справки, результата проведённого анализа:

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

И.о. начальника управления по экономике и финансам



Е.А. Варавко

Исполнитель
 А.Б. Анисимов
 Тел. 214-640

Приложение № 6
к приказу от 03.04.24 № Д-24-00456

УТВЕРЖДАЮ
Директор МУП "Водоканал"
г. Иркутска
С.В. Пыхтин
"03" июля 2024 г.

Калькуляция

стоимости показателей, определяемых при анализе питьевой воды МУП "Водоканал" г. Иркутска для работников предприятия
(вводится с 01.08.2024)

№ 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 (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	4,58	400,74	0,00	864,17	172,83	1 037,00
2	Нитриты	0,61	377,73	231,36	261,44	19,93	228,63	0,00	510,00	102,00	612,00
3	Нитраты	0,68	377,73	254,97	288,11	3,48	251,74	0,00	543,33	108,67	652,00
4	Фториды	0,53	377,73	198,31	224,09	92,39	196,03	0,00	512,50	102,50	615,00
5	Хлориды	0,46	377,73	174,70	197,41	83,40	172,52	0,00	453,33	90,67	544,00
6	Сульфаты	1,00	377,73	377,73	426,83	24,20	372,30	0,00	823,33	164,67	988,00
7	Окисляемость перманганатная	0,30	377,73	113,47	128,22	11,55	111,90	0,00	251,67	50,33	302,00
8	Жесткость	0,30	377,73	113,32	128,05	128,13	112,15	0,00	368,33	73,67	442,00
9	Марганец	1,35	377,73	509,94	576,23	101,79	502,81	0,00	1 180,83	236,17	1 417,00
10	Железо	1,48	377,73	557,15	629,58	54,44	549,31	0,00	1 233,33	246,67	1 480,00
11	Медь	1,20	377,73	453,28	512,20	137,88	447,42	0,00	1 097,50	219,50	1 317,00
12	Цинк	1,26	377,73	476,88	538,88	42,08	470,71	0,00	1 051,67	210,33	1 262,00
13	Мышьяк	1,29	377,73	486,33	549,55	106,50	479,78	0,00	1 135,83	227,17	1 363,00
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	18,33	544,92	0,00	1 187,50	237,50	1 425,00
16	Фенолы	1,05	377,73	396,62	448,18	35,38	391,44	0,00	875,00	175,00	1 050,00
17	АПВ	1,14	377,73	429,67	485,52	22,00	424,15	0,00	931,67	186,33	1 118,00
18	Остаточный хлор	0,19	377,73	70,82	80,03	230,23	69,73	0,00	380,00	76,00	456,00
19	Мутность	0,31	377,73	118,04	133,39	4,58	116,20	0,00	254,17	50,83	305,00

20	Цветность	0,19	377,73	70,82	80,03	7,71	69,76	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	2,75	177,01	0,00	382,50	76,50	459,00
25	Общий органический углерод (вода питьевая, природная, горячая)	1,46	377,73	552,43	624,25	18,33	544,93	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	18,33	544,93	0,00	1 187,50	237,50	1 425,00
27	Растворённый кислород	1,46	377,73	552,43	624,25	18,33	544,93	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) 512,20 руб. (с НДС)
 Лаборант химического анализа 4 р. чел/час 355,40 руб. (без НДС) 426,48 руб. (с НДС)
 Автомобиль Фиат Добло маш/час 1 308,00 руб. (без НДС) 1569,60 руб. (с НДС)

Приготовление дезинфицирующих растворов:

Гипохлорит нагр. + з/п лаборанта = 175,21 + 355,40 = 530,61 руб. (без НДС) 636,73 руб. (с НДС)
 Выдача протокола, справки, результата проведенного анализа: 0,5 чел/час 213,42 руб. (без НДС) 256,10 руб. (с НДС)
 Инженер - химик I категории

И.о. начальника управления по экономике и финансам

Исполнитель
 А.Б. Анисимов
 Тел. 214-640



Е.А. Варавко

Приложение № 7
к приказу от 02.04.24 № 77-24-00456

УТВЕРЖДАЮ
Директор МУП "Водоканал"
г. Иркутск
С.В. Пыхтин
"02" апреля 2024 г.

Калькуляция

стоимости показателей, определяемых при анализе сточной воды МУП "Водоканал" г. Иркутска для сторонних потребителей
(вводится с 01.08.2024)

№ 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	4,58	418,88	48,02	951,67	190,33	1 142,00
2	Нитриты	1,19	377,73	448,55	506,87	19,98	442,47	50,69	1 020,00	204,00	1 224,00
3	Нитраты	1,26	377,73	476,88	538,88	3,48	470,42	53,89	1 066,67	213,33	1 280,00
4	Фосфаты	1,25	377,73	472,16	533,54	10,36	466,08	53,35	1 063,33	212,67	1 276,00
5	Сульфаты	1,13	377,73	424,95	480,19	24,20	419,26	48,02	971,67	194,33	1 166,00
6	Хлориды	0,40	377,73	151,09	170,73	77,66	148,70	17,07	414,17	82,83	497,00
7	ХПК	0,50	377,73	188,87	213,42	25,63	186,28	21,34	446,67	89,33	536,00
8	Растворенный кислород	1,53	377,73	576,04	650,92	18,33	568,16	65,09	1 302,50	260,50	1 563,00
9	БПК	1,60	377,73	604,37	682,94	140,96	596,14	68,29	1 488,33	297,67	1 786,00
10	Хром	1,00	377,73	377,73	426,83	65,07	372,91	42,68	907,50	181,50	1 089,00
11	Железо	1,59	377,73	599,65	677,60	54,44	591,86	67,76	1 391,67	278,33	1 670,00
12	Цинк	1,51	377,73	571,32	645,59	43,04	563,48	64,56	1 316,67	263,33	1 580,00
13	Медь	1,29	377,73	486,33	549,55	137,88	480,12	54,95	1 222,50	244,50	1 467,00
14	Алюминий	0,63	377,73	236,08	266,77	6,88	233,00	26,68	533,33	106,67	640,00
15	АПAB	1,14	377,73	429,67	485,52	22,00	423,93	48,55	980,00	196,00	1 176,00
16	Фенол	1,50	377,73	566,60	640,25	35,38	558,68	64,03	1 298,33	259,67	1 558,00
17	Нефтепродукты	1,53	377,73	576,04	650,92	18,33	568,15	65,09	1 302,50	260,50	1 563,00
18	Взвешенные вещества	0,58	377,73	217,19	245,43	120,98	214,04	24,54	605,00	121,00	726,00

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	3,30	679,83	77,90	1 540,00	308,00	1 848,00
21	Ионы водорода	0,19	377,73	71,01	80,24	2,75	69,81	8,02	160,83	32,17	193,00
22	Остаточный хлор	0,54	377,73	203,30	229,73	230,23	200,40	22,97	683,33	136,67	820,00

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	355,40 руб. (без НДС)	426,48 руб. (с НДС)
Автомобиль Фиат Добло	маш/час	1308,00 руб. (без НДС)	1569,60 руб. (с НДС)
Гипохлорит натр. + з/п лаборанта =	175,21	355,40	530,61 руб. (без НДС)
Выдача протокола, справки, результата проведенного анализа:	0,5 чел/час	213,42 руб. (без НДС)	256,10 руб. (с НДС)
Инженер - химик 1 категории			636,73 руб. (с НДС)

Приготовление дезинфицирующих растворов:



И.о. начальника управления по экономике и финансам

Е.А. Варавко

Исполнитель
А.Б. Анисимов
Тел. 214-640

Приложение № 8
к приказу от 09.08.24 № 17-24-00456

УТВЕРЖДАЮ
Директор МУП "Водоканал"
г. Иркутска

С.В. Пыхтин
"09" августа 2024 г.

Калькуляция
стоимости показателей, определяемых при анализе сточной воды МУП "Водоканал" г. Иркутска для работников предприятия
(вводится с 01.08.2024)

№ 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 (0 %), руб.	Итого затрат, руб.	Итого НДС, руб.	Итого стоимость анализа с НДС, руб.
1	Ионы аммония	1,13	377,73	424,95	480,19	4,58	419,40	0,00	904,17	180,83	1 085,00
2	Нитриты	1,19	377,73	448,55	506,87	19,98	442,32	0,00	969,17	193,83	1 163,00
3	Нитраты	1,26	377,73	476,88	538,88	3,48	470,14	0,00	1 012,50	202,50	1 215,00
4	Фосфаты	1,25	377,73	472,16	533,54	10,36	466,10	0,00	1 010,00	202,00	1 212,00
5	Сульфаты	1,13	377,73	424,95	480,19	24,20	418,95	0,00	923,33	184,67	1 108,00
6	Хлориды	0,40	377,73	151,09	170,73	77,66	149,11	0,00	397,50	79,50	477,00
7	ХПК	0,50	377,73	188,87	213,42	25,63	185,95	0,00	425,00	85,00	510,00
8	Растворенный кислород	1,53	377,73	576,04	650,92	18,33	568,25	0,00	1 237,50	247,50	1 485,00
9	БПК	1,60	377,73	604,37	682,94	140,96	596,10	0,00	1 420,00	284,00	1 704,00
10	Хром	1,00	377,73	377,73	426,83	65,07	372,26	0,00	864,17	172,83	1 037,00
11	Железо	1,59	377,73	599,65	677,60	54,44	591,29	0,00	1 323,33	264,67	1 588,00
12	Цинк	1,51	377,73	571,32	645,59	43,04	563,87	0,00	1 252,50	250,50	1 503,00
13	Медь	1,29	377,73	486,33	549,55	137,88	480,07	0,00	1 167,50	233,50	1 401,00
14	Алюминий	0,63	377,73	236,08	266,77	6,88	233,02	0,00	506,67	101,33	608,00
15	АПав	1,14	377,73	429,67	485,52	22,00	424,15	0,00	931,67	186,33	1 118,00
16	Фенол	1,50	377,73	566,60	640,25	35,38	558,54	0,00	1 234,17	246,83	1 481,00
17	Нефтепродукты	1,53	377,73	576,04	650,92	18,33	568,25	0,00	1 237,50	247,50	1 485,00
18	Взвешенные вещества	0,58	377,73	217,19	245,43	120,98	214,42	0,00	580,83	116,17	697,00
19	Сухой остаток	0,80	377,73	302,18	341,47		297,70	0,00	639,17	127,83	767,00
20	Фосфор общий	1,83	377,73	689,36	778,97	3,30	680,23	0,00	1 462,50	292,50	1 755,00
21	Ионы водорода	0,19	377,73	70,82	80,03	2,75	69,72	0,00	152,50	30,50	183,00

22	Остаточный хлор	0,54	377,73	203,03	229,42	230,23	200,35	0,00	660,00	132,00	792,00
----	-----------------	------	--------	--------	--------	--------	--------	------	--------	--------	--------

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	355,40 руб. (без НДС)	426,48 руб. (с НДС)
Автомобиль Фиат Добло	маш/час	1308,00 руб. (без НДС)	1569,60 руб. (с НДС)
<i>Приготовление дезинфицирующих растворов:</i>			
Гипохлорит натр. + з/п лаборанта =	175,21 + 355,40	=	530,61 руб. (без НДС)
Выдача протокола, справки, результаты проведенного анализа:	0,5 чел/час	213,42 руб. (без НДС)	256,10 руб. (с НДС)
Инженер - химик 1 категории			636,73 руб. (с НДС)

И.о. начальника управления по экономике и финансам

Исполнитель
А.Б. Анисимов
Тел. 214-640

Е.А. Варавко

Приложение № 9
к приказу от 09.08.24 № 7-24-00456

УТВЕРЖДАЮ
Директор МУП "Водоканал"
г. Иркутск
С.В. Пыхтин
"09" *09.08.2024* 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 сторонних потребителей

(вводится с 01.08.2024)

№ 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	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
2	Железо	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
3	Медь	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
4	Цинк	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
5	Мышьяк	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
6	Алюминий	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
7	Барий	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
8	Бор	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
9	Кадмий	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
10	Кальций	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
11	Калий	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
12	Кобальт	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
13	Магний	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
14	Молибден	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
15	Натрий	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
16	Никель	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
17	Селен	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00

18	Стронций	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
19	Свинец	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
20	Хром	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00

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

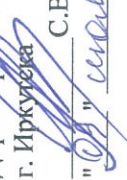
И.о. начальника управления по экономике и финансам



Е.А. Варавко

Исполнитель
А.Б. Анисимов
Тел. 214-640

Приложение № 10
к приказу от 09.08.24 № 7-24-00456

УТВЕРЖДАЮ
Директор МУП "Водоканал"
г. Иркутск

С.В. Пыхтин
"09" ~~августа~~ 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 01.08.2024)

№ 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	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
2	Железо	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
3	Медь	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
4	Цинк	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
5	Мышьяк	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
6	Алюминий	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
7	Барий	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
8	Бор	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
9	Кадмий	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
10	Кальций	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
11	Калий	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
12	Кобальт	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00

13	Магний	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
14	Молибден	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
15	Натрий	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
16	Никель	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
17	Селен	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
18	Стронций	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
19	Свинец	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
20	Хром	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00

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

И.о. начальника управления по экономике и финансам



Е.А. Варавко

Исполнитель

А.Б. Анисимов

Тел. 214-640

Приложение № 11
к приказу от 09.08.24 № Д-24-00458

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

Калькуляция

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

(вводится с 01.08.2024)

№ п/п	Наименование анализа	Время на одно определение, чел/час	Стоимость чел/час, руб.	ФОГ, руб.	Итого ФОГ 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 ФОГ (87,3%), руб.	Рентабельность от ФОГ (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	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
2	Железо	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
3	Цинк	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
4	Медь	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
5	Алюминий	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
6	Барий	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
7	Бор	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
8	Кальций	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
9	Кадмий	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
10	Калий	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
11	Кобальт	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
12	Магний	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
13	Марганец	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00

14	Натрий	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
15	Никель	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00
16	Стронций	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,31	40,02	2 334,17	466,83	2 801,00

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

И.о. начальника управления по экономике и финансам



Е.А. Варавко

Исполнитель

А.Б. Анисимов

Тел. 214-640

Приложение № 12
к приказу от 09.08.24 № П-24-00456

УТВЕРЖДАЮ
Директор МУП "Водоканал"
г. Иркутск
С.В. Пыхтин
"09" / Август / 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 01.08.2024)

№ п/п	Наименование анализа	Время на одно определение, чел/час	Стоимость чел/час, руб.	Итого ФОТ, 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	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
2	Железо	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
3	Цинк	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
4	Медь	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
5	Алюминий	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
6	Барий	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
7	Бор	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
8	Кальций	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
9	Кадмий	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
10	Калий	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
11	Кобальт	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
12	Магний	0,94	377,73	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00

13	Марганец	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
14	Нагрый	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
15	Никель	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00
16	Стронций	0,94	377,73	354,12	400,16	113,75	106,64	1 438,04	349,33	0,00	2 294,17	458,83	2 753,00

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

И.о. начальника управления по экономике и финансам



Е.А. Варавко

Исполнитель

А.Б. Анисимов

Тел. 214-640

Приложение № 13

к приказу от 09.08.24 № Д-24-00456

УТВЕРЖДАЮ

Директор МУП "Водоканал"

г. Иркутска

 С.В. Пыхтин

"09" августа 2024 г.

Калькуляция

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

(вводится с 01.08.2024)

№ п/п	Показатели	Ед.изм	Кол-во всего	Цена за единицу, руб.	Сумма, руб.
1	Лаборант химического анализа 4 р.	чел/час	2	314,51	629,02
2	13-ая зарплата и выслуга лет	%	13		81,77
3	Итого заработная плата	руб.			710,79
4	Материалы				713,10
5	Щёлочь (гипохлорит натрия)	кг	2	85,83	171,66
6	Питьевая вода для заполнения, промывки и дезинфекции сети водопровода	м3	12	18,00	216,00
7	Стоки	м3	12	27,12	325,44
8	Итого прямых затрат				1 423,89
9	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ 87,3 %	%	87,3		620,86
10	Всего затрат с накладными расходами	руб.			2 044,75
11	Рентабельность от ФОТ	%	10		71,08
12	Всего затрат с рентабельностью	руб.			2 115,83
13	НДС (20 %)	руб.			423,17
14	ИТОГО с НДС	руб.			2 539,00

И.о. начальника управления по экономике и финансам



Е.А. Варавко

Исполнитель:

А.Б. Анисимов

Тел. 214-640

Приложение № 14

к приказу от 09.04.24 № П-24-00456

УТВЕРЖДАЮ

Директор МУП "Водоканал"

г. Иркутска

С.В. Пыхтин

"09" июля 2024 г.

Калькуляция

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

(вводится с 01.08.2024)

№ п/п	Показатели	Ед.изм	Кол-во всего	Цена за единицу, руб.	Сумма, руб.
1	Лаборант химического анализа 4 р.	чел/час	2	314,51	629,02
2	13-ая зарплата и выслуга лет	%	13		81,77
3	Итого заработная плата	руб.			710,79
4	Материалы				713,10
5	Щёлочь (гипохлорит натрия)	кг	2	85,83	171,66
6	Питьевая вода для заполнения, промывки и дезинфекции сети водопровода	м3	12	18,00	216,00
7	Стоки	м3	12	27,12	325,44
8	Итого прямых затрат				1 423,89
9	Накладные расходы (общехозяйственные) от ФОТ 87,3 %	%	87,3		620,28
10	Всего затрат с накладными расходами	руб.			2 044,17
11	Рентабельность от ФОТ	%	0		0,0
12	Всего затрат с рентабельностью	руб.			2 044,17
13	НДС (20 %)	руб.			408,83
14	ИТОГО с НДС	руб.			2 453,00

И.о. начальника управления по экономике и финансам



Е.А. Варавко

Исполнитель:

А.Б. Анисимов

Тел. 214-640