

Утверждаю:

Приложение 1 к Приказу № 18  
от "30" 01 2023 года



Прейскурант цен на проведение лабораторных исследований, платные услуги  
ФГБУ «ВНИИОИМ» им. И.В. Курчатова

1. Лабораторные измерения вод (сточная, природная, питьевая, морская)

№ п/п	Наименование показателя, услуги	Цена за 1 элемент, без НДС	№ п/п	Наименование показателя, услуги	Цена за 1 элемент, без НДС
1.1	АПАВ	793,50	1.35	УЭП	160,00
1.2	БПК-5	529,00	1.36	Фенолы летучие	846,40
1.3	БПК-полн	529,00	1.37	Фенолы общие	846,40
1.4	Бенз(а)пирен	7 100,00	1.38	Фосфат-ионы, полифосфаты	486,68
1.5	Взвешенные вещества	871,93	1.39	Фторид-ионы	486,68
1.6	Водородный показатель (рН)	160,00	1.40	Хлорид-ионы	486,68
1.7	Гидрокарбонаты	423,20	1.41	ХПК	529,00
1.8	Железо III	793,50	1.42	Хром III	793,50
1.9	Железо общее	793,50	1.43	Хром VI	793,50
1.10	Жесткость некарбонатная	317,40	1.44	Хром общий	793,50
1.11	Жесткость общая	317,40	1.45	Цветность	110,00
1.12	Жиры	846,40	1.46	Цианиды токсичные	876,50
1.13	Запах	110,00	1.47	Щелочность общая	317,40
1.14	Ионы аммония	486,68	1.48	Щелочность свободная	317,40
1.15	Ионы бария	486,68	<b>Определение металлов (1 элемент):</b>		<b>965,54</b>
1.16	Ионы калия	486,68	<b>в том числе</b>		
1.17	Ионы кальция	486,68	1.49	Алюминий	965,54
1.18	Ионы лития	486,68	1.50	Барий	965,54
1.19	Ионы магния	486,68	1.51	Бериллий	965,54
1.20	Ионы натрия	486,68	1.52	Бор	965,54
1.21	Ионы стронция	486,68	1.53	Валлий	965,54
1.22	Мутность и гидрокарбонат-ионы	423,20	1.54	Висмут	965,54
1.23	Мутность	110,00	1.55	Вольфрам	965,54
1.24	Нефтепродукты	846,40	1.56	Железо	965,54
1.25	Нитрат-ионы	486,68	1.57	Кадмий	965,54
1.26	Нитрит-ион	486,68	1.58	Калий	965,54
1.27	Окисляемость перманганатная	423,20	1.59	Кальций	965,54
1.28	Окраска (цвет)	110,00	1.60	Кобальт	965,54
1.29	Плавающие примеси	110,00	1.61	Кремний	965,54
1.30	Прозрачность	110,00	1.62	Литий	965,54
1.31	Растворенный кислород	160,00	1.63	Магний	965,54
1.32	Сульфат-ионы, тиосульфаты	486,68	1.64	Марганец	965,54
1.33	Сухой остаток	871,93	1.65	Медь	965,54
1.34	Температура	110,00	1.66	Молибден	965,54

2. Лабораторные испытания почв, грунтов, лонных отложений, жидких и твердых отходов производства и потребления, осадков сточных вод

№ п/п	Наименование показателя, услуги	Цена за 1 элемент, без НДС	№ п/п	Наименование показателя, услуги	Цена за 1 элемент, без НДС
2.1	Азот аммонийный, питратов	1 531,80	2.29	Фосфат-ионы	786,00
2.2	Азот общий	1 531,80	2.30	Фторид-ионы	786,00
2.3	Аммоний	786,00	2.31	Хлорид-ионы	786,00
2.4	Аммоний обменный	786,00	2.32	Цианиды	2 010,79
2.5	АПАВ	1 093,50	<b>Выявлять форму металлов (1 элемент):</b>		
2.6	Алетат-ионы	786,00	2.33	Алюминий	1 750,00
2.7	Бенз(а)пирен	7 100,00	2.34	Барий	1 750,00
2.8	Выкарбонат-ион	786,00	2.35	Бериллий	1 750,00
2.9	Вязкость	883,86	2.36	Бор	1 750,00
2.10	Водородный показатель (рН)	377,40	2.37	Валлий	1 750,00
2.11	Гранулометрический состав	2 121,26	2.38	Висмут	1 750,00
2.12	Зона (зольность)	750,00	2.39	Вольфрам	1 750,00
2.13	Ион хлорида в водной вытяжке	786,00	2.40	Железо	1 750,00
2.14	Карбонат-ион	786,00	2.41	Кадмий	1 750,00
2.15	Кислотность гидролитическая	377,40	2.42	Калий	1 750,00
2.16	Морфологический состав	2 121,26	2.43	Кальций	1 750,00
2.17	Нефтепродукты	2 010,79	2.44	Кобальт	1 750,00
2.18	Нитрат-ионы	786,00	2.45	Литий	1 750,00
2.19	Нитриты	786,00	2.46	Магний	1 750,00
2.20	Оксалат-ионы	786,00	2.47	Марганец	1 750,00
2.21	Органическое вещество	1 861,00	2.48	Медь	1 750,00
2.22	Ртуть	1 500,00	2.49	Молибден	1 750,00
2.23	Сульфат-ионы	786,00	2.50	Мышьяк	1 750,00
2.24	Сухое вещество	1 171,93	2.51	Натрий	1 750,00
2.25	Сухой остаток	1 171,93	2.52	Никель	1 750,00
2.26	Фенолы летучие	2 010,79	2.53	Олово	1 750,00
2.27	Формальдегид	2 117,34	2.54	Смилец	1 750,00
2.28	Формиат-ионы	786,00	2.55	Селен	1 750,00

2.56	Сера	1 750,00	2.63	Цинк	1 750,00
2.57	Серебро	1 750,00		2 и более элементов	875,00
2.58	Стронций	1 750,00		Подвижная форма металлов (1 элемент):	1 021,20
2.59	Сурьма	1 750,00		2 и более элементов	510,60
2.60	Титан	1 750,00		Кислородсвязанная форма металлов (1 эл.)	1 500,00
2.61	Фосфор	1 750,00		2 и более элементов	750,00
2.62	Хром	1 750,00			
2.64	Отбор проб почв, лопных отложений, отходов, проба				720,00
2.65	Пробоподготовка, проба				300,00
2.66	Токсичность почвы, лопных отложений, отходов, проба				8 500,00
2.67	Приготовительные выжки для биотестирования, проба				1 546,76
2.68	Подержание 5 класса опасности отходов, проба				13 045,27
2.69	Определение класса опасности отходов, проба				20 292,64
2.70	Биотестирование отходов, проба				17 020,00

### 3. Измерение концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и промышленных выбросах

№ п/п	Наименование показателя, услуги	Цена за 1 элемент, без НДС	№ п/п	Наименование показателя, услуги	Цена за 1 элемент, без НДС
3.1	Бенз(а)пирен	5 500,00	3.29	Ксилол - п	1 690,50
3.2	Сажа (углерод)	2 900,00	3.30	Марганец и его соединения	1 690,50
3.3	Угольная пыль	4 850,00	3.31	Массовое содержание взвешенных частиц	1 690,50
3.4	Фенол	1 950,00	3.32	Массовый выброс загрязняющих веществ	1 690,50
3.5	Формальдегид	1 950,00	3.33	Метан	1 690,50
	<b>Измерение многокомпонентных газоанализаторами (1 показание):</b>		3.34	Метилмеркаптан	1 690,50
			3.35	Органические и неорганические вещества	1 690,50
3.6	Азота диоксид	1 690,50	3.36	Пары углеводородов нефти	1 690,50
3.7	Азота оксид	1 690,50	3.37	Пыль (20% >SiO2 > 10%)	1 690,50
3.8	Аммиак	1 690,50	3.38	Пыль (70% >SiO2 > 20%)	1 690,50
3.9	Антрацен	1 690,50	3.39	Пыль (взвешенные вещества)	1 690,50
3.10	Атенол	1 690,50	3.40	Пыль металлическая	1 690,50
3.11	Бензин	1 690,50	3.41	Пыль-фракции менее 10 мкм	1 650,00
3.12	Бензол	1 690,50	3.42	Пыль-фракции менее 2,5 мкм	1 650,00
3.13	Бутан	1 690,50	3.43	Сажа	1 690,50
3.14	Бутилцетат	1 690,50	3.44	Сернистый ангидрид	1 690,50
3.15	Бутиловый спирт	1 690,50	3.45	Сероуглерод	1 690,50
3.16	Взвешенные частицы пыли	1 690,50	3.46	Сероуглерод (углерод, дисульфид)	1 690,50
3.17	Гексан	1 690,50	3.47	Стирол	1 690,50
3.18	Дитиодисульфид (сероуглерод)	1 690,50	3.48	Стирол (этилбензол)	1 690,50
3.19	Диоксид азота	1 690,50	3.49	Сумма оксидов азота	1 690,50
3.20	Диоксид серы	1 690,50	3.50	Толуол	1 690,50
3.21	Железа соединения	1 690,50	3.51	Углеводороды (по гексану C9-C10)	1 690,50
3.22	Изобутиловый спирт	1 690,50	3.52	Углеводороды (по металлу C1-C5)	1 690,50
3.23	Керосин	1 690,50	3.53	Углеводороды предельные C12-C19	1 690,50
3.24	Кислород	1 690,50	3.54	Углерода оксид	1 690,50
3.25	Кислота серная	1 690,50	3.55	Фтороуглерод	1 690,50
3.26	Ксилол	1 690,50	3.56	Фтор	5 500,00
3.27	Ксилол - о	1 690,50	3.57	Хлор	1 690,50
3.28	Ксилол - п	1 690,50	3.58	Этанол	1 690,50

3.59	Этилцетат	1 690,50	3.74	Маргний	1 950,00
3.60	Этилбензол	1 690,50	3.75	Марганец	1 950,00
3.61	Этилен	1 690,50	3.76	Мель	1 950,00
3.62	Этилпексид	1 690,50	3.77	Молибден	1 950,00
	<b>4 и более показателей</b>	<b>1 155,00</b>	3.78	Мышьяк	1 950,00
	<b>Отред. металлов спектроанализом (1 показание):</b>	3.79	Никель	1 950,00	
3.63	Алюминий	1 950,00	3.80	Олово	1 950,00
3.64	Барий	1 950,00	3.81	Ртуть	1 950,00
3.65	Вериллий	1 950,00	3.82	Свинец	1 950,00
3.66	Ванадий	1 950,00	3.83	Селен	1 950,00
3.67	Висмут	1 950,00	3.84	Серебро	1 950,00
3.68	Вольфрам	1 950,00	3.85	Сурьма	1 950,00
3.69	Железо	1 950,00	3.86	Телур	1 950,00
3.70	Кадмий	1 950,00	3.87	Титан	1 950,00
3.71	Кобальт	1 950,00	3.88	Хром	1 950,00
3.72	Кремний	1 950,00	3.89	Цинк	1 950,00
3.73	Литий	1 950,00		<b>2 и более показателей</b>	<b>975,00</b>
3.90	Отбор проб (разовый), проба				
3.91	Отбор проб (среднесуточный), проба				
3.92	Измерение параметров газового потока, веттиляционных сетей, точка				
3.93	Измерение метеорологических параметров, точка				
3.94	Паспортизация пылеочистного оборудования (1 паспорт)				
3.95	То же для котельных				
3.96	Рассмотрение и утверждение паспорта газоочистных и пылеулавливающих установок (1 паспорт)				

### 4. Радиологические измерения и испытания объектов окружающей среды

№ п/п	Наименование услуги	Цена, без НДС
4.1	Измерение удельной активности Cs137, Ra226, Th232, K90, Sr90, проба	550,00
4.2	Измерение суммарной альфа-активности, проба	550,00
4.3	Объемная активность радона 222Rn в почве, воде, воздухе, проба	550,00
4.4	Плотность потока радона 222Rn с поверхности грунта, точка	550,00
4.5	Мощность амблентного эквивалента дозы гамма излучения, точка	84,76

### 5. Физические факторы

№ п/п	Наименование услуги	Цена, без НДС
5.1	Шум. Максимальный эквивалентный уровень звукового давления постоянного шума, точка	900,00
5.2	Освещенность, точка	900,00

## 6. Прочие услуги

№ п/п	Наименование услуги	Цена, без НДС
6.1	Составление отчетных материалов по результатам лабораторных работ, % от лабораторных работ	20%
6.2	Составление экспертного заключения, чел/час.	905,55
6.3	Работы по оценке состояния измерений в сторонних организациях:	
6.3.1	Документарная проверка, чел/час.	905,55
6.3.2	Приготовление контрольных проб (1 проба)	972,55
6.3.3	Участие в работе комиссии, чел/час	905,55

### Примечание:

1. Цена без учета НДС 20%
2. Данные цены берутся за основу при установлении договорной цены.
3. Дополнительно оплачивается камеральная обработка результатов в размере 10% от стоимости лабораторных и полевых работ.
4. При работе на объектах за пределами г. Хабаровска дополнительно оплачиваются накладные расходы.
5. При установлении договорной цены может применяться повышающий коэффициент за срочность оказания услуг:
  - при уменьшении срока в 2 раза K=2
  - при уменьшении срока в 3 раза K=3
  - при уменьшении срока в 4 раза K=4
6. Скидки предоставляются индивидуально.