



# АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МГУ

Общество с ограниченной ответственностью

119234, г. Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 75Д • тел./факс: +7(495)930-87-07 • ilc@acmsu.ru • acmsu.ru



УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
ООО «АЦ МГУ»  
М.М. Мартынова

«22» января 2024 г.

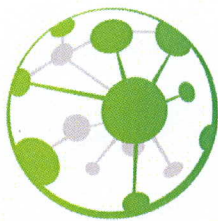
## ПРЕЙСКУРАНТ № 03

на работы (услуги) ИЛЦ ООО «АЦ МГУ»

(вводится в действие с 22.01.2024 г. на срок до утверждения нового Прейскуранта)

№ п/п	Наименование работ (лабораторных и инструментальных исследований (испытаний))	Единица измерения	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4
<b>Вода природная, вода сточная, вода морская</b>			
1	Температура	проба	100
2	Запах	проба	120
3.1	Прозрачность диском Секки	проба	220
3.2	Прозрачность цилиндром Снеллена	проба	120
4	Цветность	проба	240
5	Мутность (по формазину)	проба	240
6	Окраска/цвет	проба	120
7	Водородный показатель (рН)	проба	110
8	Кислород растворенный	проба	310
9	Биохимическое потребление кислорода (БПК5)	проба	550
10	Биохимическое потребление кислорода (БПКполное)	проба	990
11	Окисляемость перманганатная	проба	360
12	Минерализация в пересчете на хлористый натрий	проба	310
13	Удельная электрическая проводимость	проба	110
14	Соленость	проба	310
15	Общая минерализация (сухой остаток)	проба	360
16.1	Щелочность свободная	проба	240
16.2	Щелочность общая	проба	360
17	Взвешенные вещества	проба	310
18	Гидрокарбонаты	проба	360
19	Карбонаты	проба	360
20	Сульфаты	проба	360
21	Хлориды	проба	550
22	Фосфаты/фосфор фосфатный	проба	360
23	Нитриты/азот нитритный	проба	360
24.1	Нитраты (вода сточная, вода природная, кроме морской воды)	проба	380
24.2	Азот нитратный (в морской воде)	проба	550
25.1	Аммиак и ионы аммония суммарно (вода сточная, вода природная, кроме морской воды)	проба	310
25.2	Азот аммонийный (в морской воде)	проба	550
26	Фосфор общий	проба	440
27	Азот общий	проба	850

№ п/п	Наименование работ (лабораторных и инструментальных исследований (испытаний))	Единица измерения	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4
28	Кремний	проба	360
29.1	Сероводород (вода сточная, вода природная, кроме морской воды)	проба	360
29.2	Сероводород (в морской воде)	проба	550
30	Общая жесткость	проба	360
<b>Атмосферный воздух</b>			
31	Азота диоксид	проба	720
32	Азота оксид	проба	720
33	Серы диоксид	проба	720
34	Углерода оксид	проба	750
35	Взвешенные вещества (пыль)	проба	850
36	Сероводород	проба	720
37	Углеводороды	проба	720
38	Углерода диоксид	проба	720
39	Метан	проба	720
40	Формальдегид	проба	720
<b>Исследование радиационных факторов</b>			
41	Радиометрическое обследование территории	га	9000
42	Радиометрическое обследование здания/помещения	100 кв.м	3500
43	Определение МЭД ГИ на территории	замер	90
44	Определение МЭД ГИ в здании/помещении	замер	90
45	Определение плотности потока радона (ППР)	точка (замер)	950
46	Определение объемной активности радона (ОАР)	точка (замер)	1400
<b>Исследование физических факторов</b>			
47	Инструментальные исследования и оценка параметров шума	точка (замер)	1400
48	Инструментальные исследования и оценка параметров электромагнитного поля промышленной частоты 50 Гц	точка (замер)	1400
49	Инструментальные исследования и оценка параметров микроклимата (температура воздуха, влажность, скорость воздушного потока, атмосферное давление)	точка (замер)	1100
<b>Отбор проб</b>			
50	Почвы	проба	1100
51	Вода природная, морская, сточная	проба	1100
52	Донные отложения	проба	1800
53	Атмосферный воздух	проба	500
54	Воздух рабочей зоны	проба	500
<b>Прочие работы</b>			
55	Выезд специалиста для проведения инструментальных замеров и/или отбора проб компонентов окружающей среды в Москве и на расстоянии до 50 км от Москвы включительно	выезд	6000
56	Выезд специалиста для проведения инструментальных замеров и/или отбора проб компонентов окружающей среды на расстоянии от 51 до 100 км от Москвы включительно	выезд	8500
57	Выезд специалиста для проведения инструментальных замеров и/или отбора проб компонентов окружающей среды на расстоянии от 101 до 200 км от Москвы включительно	выезд	9500
58	Работа специалиста по проведению исследований (испытаний) и отбору проб компонентов окружающей среды в экспедиционных условиях	сутки	6000



# АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МГУ

Общество с ограниченной ответственностью

119234, г. Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 75Д, эт. 1, комн. 9 • тел./факс: +7(495)930-87-51 • ilc@acmsu.ru • acmsu.ru

## ПРИКАЗ № 1

г. Москва

«22» января 2024 г.

*Об утверждении прейскуранта  
на работы (услуги) ИЛЦ ООО «АЦ МГУ»*

В целях осуществления уставной деятельности,

### **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить с 22.01.2024 г. Прейскурант № 03 на работы (услуги) ИЛЦ ООО «АЦ МГУ», согласно приложению №1 к настоящему приказу.
2. Контроль за правильностью использования цен по Прейскуранту № 03 возлагаю на себя.

Приложение:

- Приложение №1: Прейскурант № 03 на работы (услуги) ИЛЦ ООО «АЦ МГУ» на 2 (двух) листах.

Генеральный директор

Мартынова М.М.

