



АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МГУ

Общество с ограниченной ответственностью

119234, г. Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 75Д • тел./факс: +7(495)740-07-10 • ilc@acmsu.ru • acmsu.ru

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «АЦ МГУ»

М.М. Мартынова

«09» января 2025 г.



ПРЕЙСКУРАНТ № 05

на работы (услуги) ИЛЦ ООО «АЦ МГУ»

(вводится в действие с 09.01.2025 г. на срок до утверждения нового Прейскуранта)

№ п/п	Наименование работ (лабораторных и инструментальных исследований (испытаний))	Единица измерения	Стоимость (без НДС), руб.	Стоимость (в т.ч. НДС 5%), руб.
1	2	3	4	5
Вода природная, вода сточная, вода морская				
1	Температура	проба	121,00	127,05
2	Запах (при 20°C/60°C)	проба	143,00	150,15
3.1	Прозрачность диском Секки	проба	264,00	277,20
3.2	Прозрачность цилиндром Снеллена	проба	143,00	150,15
4.1	Цветность (природная вода)	проба	286,00	300,30
4.2	Цветность (сточная вода)	проба	385,00	404,25
5	Мутность (по формазину)	проба	286,00	300,30
6	Окраска/цвет	проба	143,00	150,15
7	Водородный показатель (рН)	проба	132,00	138,60
8	Кислород растворенный	проба	374,00	392,70
9.1	Биохимическое потребление кислорода (БПК5) (природная вода)	проба	660,00	693,00
9.2	Биохимическое потребление кислорода (БПК5) (сточная вода)	проба	880,00	924,00
10	Биохимическое потребление кислорода (БПКполное)	проба	1 210,00	1 270,50
11.1	Окисляемость перманганатная (природная вода)	проба	440,00	462,00
11.2	Окисляемость перманганатная (сточная вода)	проба	660,00	693,00
12	Минерализация в пересчете на хлористый натрий	проба	374,00	392,70
13	Удельная электрическая проводимость	проба	132,00	138,60
14	Соленость	проба	374,00	392,70
15	Общая минерализация (сухой остаток)	проба	660,00	693,00
16.1	Щелочность свободная	проба	490,00	514,50
16.2	Щелочность общая	проба	440,00	462,00
17	Взвешенные вещества	проба	550,00	577,50
18	Гидрокарбонаты	проба	490,00	514,50
19	Карбонаты	проба	490,00	514,50
20	Сульфаты	проба	440,00	462,00
21	Хлориды	проба	660,00	693,00
22	Фосфаты/фосфор фосфатный	проба	440,00	462,00
23.1	Нитриты/азот нитритный (природная, морская)	проба	440,00	462,00

№ п/п	Наименование работ (лабораторных и инструментальных исследований (испытаний))	Единица измерения	Стоимость (без НДС), руб.	Стоимость (в т.ч. НДС 5%), руб.
1	2	3	4	5
	вода)			
23.2	Нитриты (сточная вода)	проба	660,00	693,00
24.1	Нитраты (природная вода)	проба	440,00	462,00
24.2	Нитраты (сточная вода)	проба	660,00	693,00
24.3	Азот нитратный (морская вода)	проба	660,00	693,00
25.1	Аммиак и ионы аммония суммарно (природная вода)	проба	374,00	392,70
25.2	Аммиак и ионы аммония суммарно (сточная вода)	проба	660,00	693,00
25.3	Азот аммонийный (морская вода)	проба	660,00	693,00
26	Фосфор общий (морская вода)	проба	550,00	577,50
27	Азот общий (морская вода)	проба	1 034,00	1 085,70
28	Фосфор органический (морская вода, расчетный показатель)	проба	220,00	231,00
29	Азот органический (морская вода, расчетный показатель)	проба	220,00	231,00
30.1	Кремний (природная, морская вода)	проба	440,00	462,00
30.2	Кремний (сточная вода)	проба	660,00	693,00
31.1	Сероводород (природная, сточная вода)	проба	440,00	462,00
31.2	Сероводород (морская вода)	проба	660,00	693,00
32.1	Общая жесткость (природная вода)	проба	440,00	462,00
32.2	Общая жесткость (сточная вода)	проба	660,00	693,00
33	Окислительно-восстановительный потенциал (ОВП)	проба	132,00	138,60
34	Степень насыщения растворенным кислородом (в морской воде, расчетный показатель)	проба	132,00	138,60
35	Плавающие примеси (наличие/отсутствие)	проба	121,00	127,05
36	Нефтепродукты (природная, питьевая вода)	проба	990,00	1 039,50
37	Нефтепродукты (морская вода, сточная вода)	проба	1 100,00	1 155,00
38	Железо общее (природная, морская вода)	проба	440,00	462,00
39	Железо общее (сточная вода)	проба	550,00	577,50
40	Железо валовое (природная, морская вода)	проба	550,00	577,50
41	Железо валовое (сточная вода)	проба	660,00	693,00
Донные отложения				
42	Консистенция	проба	121,00	127,05
43	Запах	проба	121,00	127,05
44	Цвет	проба	121,00	127,05
45	Тип донных отложений по механическому составу	проба	121,00	127,05
46	Включения	проба	121,00	127,05
47	Нефтепродукты	проба	1 200,00	1 260,00
Почвы, грунты				
48	Нефтепродукты	проба	1 200,00	1 260,00
Атмосферный воздух, воздух рабочей зоны				
49	Азота диоксид	проба	880,00	924,00
50	Азота оксид	проба	880,00	924,00
51	Серы диоксид	проба	880,00	924,00
52	Углерода оксид	проба	880,00	924,00
53	Взвешенные вещества (пыль)	проба	990,00	1 039,50
54	Сероводород	проба	880,00	924,00
55	Углеводороды	проба	880,00	924,00
56	Углерода диоксид	проба	880,00	924,00
57	Метан	проба	880,00	924,00
58	Формальдегид	проба	880,00	924,00
59	Меркаптаны	проба	880,00	924,00
Промышленные выбросы				
60	Азота диоксид	проба	880,00	924,00
61	Азота оксид	проба	880,00	924,00
62	Серы диоксид	проба	880,00	924,00
63	Углерода оксид	проба	880,00	924,00

№ п/п	Наименование работ (лабораторных и инструментальных исследований (испытаний))	Единица измерения	Стоимость (без НДС), руб.	Стоимость (в т.ч. НДС 5%), руб.
1	2	3	4	5
64	Сероводород	проба	880,00	924,00
65	Углеводороды	проба	880,00	924,00
66	Углерода диоксид	проба	880,00	924,00
67	Метан	проба	880,00	924,00
68	Формальдегид	проба	880,00	924,00
69	Меркаптаны	проба	880,00	924,00
70	Скорость газа	замер	880,00	924,00
71	Площадь измерительного сечения	замер	660,00	693,00
72	Объемный расход газа	замер	660,00	693,00
73	Ширина газохода	замер	660,00	693,00
74	Толщина стенки газохода	замер	660,00	693,00
75	Длина прямоугольного газохода	замер	660,00	693,00
76	Диаметр газохода круглого сечения	замер	660,00	693,00
77	Давление газопылевых потоков	замер	660,00	693,00
78	Объемный расход газового потока	замер	660,00	693,00
79	Динамическое давление	замер	660,00	693,00
80	Температура газопылевых потоков	замер	660,00	693,00
81	Статическое давление	замер	660,00	693,00
82	Полное давление	замер	660,00	693,00
83	Запыленность	замер	660,00	693,00
Исследование радиационных факторов				
84	Радиометрическое обследование территории	га	10 890,00	11 434,50
85	Радиометрическое обследование здания/помещения	100 кв.м	4 180,00	4 389,00
86	Определение МЭД ГИ на территории	замер	110,00	115,50
87	Определение МЭД ГИ в здании/помещении	замер	110,00	115,50
88	Определение плотности потока радона (ППР)	точка (замер)	1 100,00	1 155,00
89	Определение объемной активности радона (ОАР)	точка (замер)	1 650,00	1 732,50
Исследование физических факторов				
90	Инструментальные исследования и оценка параметров шума	точка (замер)	1 760,00	1 848,00
91	Инструментальные исследования и оценка параметров электромагнитного поля промышленной частоты 50 Гц	точка (замер)	1 760,00	1 848,00
92	Инструментальные исследования и оценка параметров микроклимата (температура воздуха, влажность, скорость воздушного потока, атмосферное давление)	точка (замер)	1 320,00	1 386,00
Отбор проб				
93	Почвы	проба	1 320,00	1 386,00
94	Вода природная, морская, сточная	проба	1 320,00	1 386,00
95	Донные отложения	проба	2 200,00	2 310,00
96	Атмосферный воздух	проба	605,00	635,25
97	Воздух рабочей зоны	проба	605,00	635,25
98	Промышленные выбросы	проба	605,00	635,25
99	Снежный покров	проба	2 200,00	2 310,00
Прочие работы				
100	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	7 150,00	7 507,50
101	Выезд специалиста для проведения инструментальных замеров и/или отбора проб компонентов окружающей среды на расстоянии от 51 до 100 км от Москвы включительно	выезд	9 900,00	10 395,00
102	Выезд специалиста для проведения инструментальных замеров и/или отбора проб компонентов окружающей среды на расстоянии от 101 до 200 км от Москвы включительно	выезд	11 000,00	11 550,00

№ п/п	Наименование работ (лабораторных и инструментальных исследований (испытаний))	Единица измерения	Стоимость (без НДС), руб.	Стоимость (в т.ч. НДС 5%), руб.
1	2	3	4	5
103	Работа специалиста по проведению исследований (испытаний) и отбору проб компонентов окружающей среды в экспедиционных условиях	сутки	7 700,00	8 085,00