

Утверждаю
Директор ГНУ АФИ
Россельхозакадемии

_____ В.П. Якушев

" ____ " _____ 2009 года

ТАРИФЫ
на оказание платных услуг
ГНУ АФИ Россельхозакадемии

Раздел I. Анализ почв, грунтов, торфа, донных отложений

№ п/п	Виды услуг	Единица измерения	Стоимость услуг (без учета НДС), руб.
1	Прием, регистрация, пробоподготовка	1 образец	110,00
2	Влажность	1 образец	90,00
3	Гигроскопическая влажность	1 образец	110,00
4	Объемный вес/насыпная плотность	1 образец	57,87
5	Удельный вес	1 образец	256,34
6	Гранулометрический состав (полный)	1 образец	596,73
7	Гранулометрический состав (физглина)	1 образец	250,00
9	Приготовление солевой вытяжки	1 образец	35,00
10	pH солевой вытяжки	1 образец	70,00
11	Гидролитическая кислотность	1 образец	75,00
12	Обменная кислотность	1 образец	94,04
13	Обменный алюминий	1 образец	200,00
14	Обменный аммоний	1 образец	110,00
15	Обменные формы Са и Mg	1 образец	160,00
16	Подвижная сера	1 образец	195,00
17	Обменный натрий	1 образец	160,00
18	Подвижные соединения железа (2) и железа (3)	1 образец	315,00
19	подвижный фосфор	1 образец	90,00
20	Обменный калий	1 образец	45,00
21	Сумма обменных оснований	1 образец	82,00
22	Емкость катионного обмена	1 образец	200,00

23	Нитраты	1 образец	82,00
24	Подвижный бор	1 образец	250,00
25	Подвижный молибден	1 образец	350,00
26	Плотный остаток водной вытяжки	1 образец	220,00
27	Электропроводность водной вытяжки	1 образец	78,08
28	Калий в водной вытяжке	1 образец	90,00
29	Натрий в водной вытяжке	1 образец	90,00
30	Магний в водной вытяжке	1 образец	90,00
31	Кальций в водной вытяжке	1 образец	90,00
32	Хлориды в водной вытяжке	1 образец	130,00
33	Сульфаты в водной вытяжке	1 образец	140,00
34	Карбонаты в водной вытяжке	1 образец	100,00
35	Бикарбонаты в водной вытяжке	1 образец	100,00
36	pH водной вытяжки	1 образец	51,00
37	Азот общий	1 образец	300,41
38	Валовый калий	1 образец	364,21
39	Валовый фосфор	1 образец	410,00
40	Органическое вещество	1 образец	150,00
41	Зольность	1 образец	125,50
42	Определение гамма - фона на поверхности образца	1 образец	56,00
43	Определение удельной активности радионуклидов (цезий-137, радий-226, торий-232, калий-40)	1 элемент	150,00
44	Определение стронция-90 (радиоспектрометрия)	1 образец	355,84
45	Определение стронция-90 (радиохимия)	1 образец	1499,34
46	Кислотное разложение проб	1 образец	150,00
47	Вытяжка ацетатно-аммонийным буфером (pH 4,8)	1 образец	137,61
48	Подготовка кислотной вытяжки (1 н. HCl, HNO3, H2SO4)	1 образец	135,38
49	Измерение на ААС	1 элемент	150,64
50	Определение мышьяка	1 образец	390,00
51	Определение ртути	1 образец	410,00
52	Нефтепродукты	1 образец	790,00
53	СПАВ	1 группа	380,00

54	Летучие фенолы	1 образец	631,06
55	ПХБ	1 образец	899,24
56	Бенз(а)пирен	1 образец	1 520,00
57	ПАУ	1 образец	3 560,00
58	Групповое определение хлорорганических пестицидов	1 образец	412,94
59	Групповое определение фосфоорганических пестицидов	1 образец	2 695,00
60	Групповое определение синтетических перетроидов	1 образец	994,54
61	Групповое определение симметризинов	1 образец	1 000,00
62	Определение пестицидов методом ГЖХ	1 образец	405,46
63	Определение пестицидов методом ГЖХ с химической дериватизацией	1 образец	508,57
64	Определение пестицидов методом ВЭЖХ	1 образец	430,00
65	Определение пестицидов методом ГХ/МС	1 образец	710,00
66	Определение пестицидов методом ВЭЖХ/МС	1 образец	945,00
67	Оформление результатов испытаний	1 документ	90,00
68	Оформление протокола испытаний	1 документ	116,40
69	Оформление заключения на соответствие требованиям НД		840,00
70	Оформление заключения на соответствие требованиям НД с рекомендациями		1 500,00

Раздел II. Анализ растительных образцов

№ п/п	Виды услуг	Единица измерения	Стоимость услуг (без учета НДС), руб.
1	Приемка, регистрация, пробоподготовка	1 образец	142,93
2	Определение ботанического состава кормов	1 образец	43,40
3	Определение влажности/сухого в-ва	1 образец	93,80
4	Определение гигроскопической влажности	1 образец	102,20
5	Определение общего азота	1 образец	287,77
6	Определение сырой клетчатки	1 образец	304,10
7	Определение сырого жира	1 образец	244,82
8	Определение сырой золы	1 образец	259,68
9	Определение растворимых и легкогидролизуемых углеводов	1 образец	281,40
10	Определение лигнина	1 образец	349,49
11	Определение pH кормов	1 образец	79,00
12	Определение буферности кормов	1 образец	105,00
13	Определение летучих жирных кислот	1 образец	350,00
14	Сухое озоление	1 образец	124,60
15	Мокрое озоление	1 образец	105,00
16	Определение калия	1 образец	65,80
17	Определение фосфора	1 образец	232,18
18	Определение натрия	1 образец	107,80
19	Определение кальция	1 образец	190,68
20	Определение магния	1 образец	190,68
21	Определение серы	1 образец	150,00
22	Определение хлоридов	1 образец	145,00
23	Определение нитратов	1 образец	109,63
24	Определение аммонийного азота	1 образец	90,00
25	Определение нитритов	1 образец	158,96
26	Озоление для определения тяжелых металлов и микроэлементов	1 образец	200,20
27	Измерение на ААС (1 элемент)	1 образец	252,00
28	Определение бора	1 образец	150,00
29	Определение молибдена фотометрическим методом	1 образец	245,00
30	Определение мышьяка	1 образец	334,60
31	Определение ртути	1 образец	250,60
32	Определение каротина	1 образец	95,00
33	Определение витамина С	1 образец	125,00

34	Определение водорастворимых витаминов (гр.В) методом ВЭЖХ (1 витамин)	1 образец	450,00
35	Определение жирорастворимых витаминов (А, Д, Е) методом ВЭЖХ (1 витамин)	1 образец	490,00
36	Определение цезия-137	1 образец	120,40
37	Определение стронция-90	1 образец	245,00
38	Определение микотоксинов (1 токсин)	1 образец	433,00
39	Пересчет определяемых показателей на абсолютно сухое вещество (5 показателей)	1 образец	57,40
40	Расчет кормовых единиц и обменной энергии	1 образец	43,40
41	ПХБ	1 образец	899,24
42	Бенз(а)пирен	1 образец	1 520,00
43	Групповое определение хлорорганических пестицидов	1 образец	412,94
44	Групповое определение фосфоорганических пестицидов	1 образец	2 695,00
45	Групповое определение синтетических перетроидов	1 образец	994,54
46	Групповое определение симметризинов	1 образец	1 000,00
47	Определение пестицидов методом ГЖХ	1 образец	405,46
48	Определение пестицидов методом ГЖХ с химической дериватизацией	1 образец	508,57
49	Определение пестицидов методом ВЭЖХ	1 образец	430,00
50	Определение пестицидов методом ГХ/МС	1 образец	710,00
51	Определение пестицидов/микотоксинов методом ВЭЖХ/МС	1 образец	945,00
52	Оформление результатов испытаний	1 документ	90,00
53	Оформление протокола испытаний	1 документ	116,40
54	Оформление заключения на соответствие требованиям НД	1 документ	840,00
55	Оформление заключения на соответствие требованиям НД с рекомендациями	1 документ	1 500,00

**Раздел III. Анализ минеральных, органических удобрений
и химических мелиорантов**

№ п/п	Виды услуг	Единица измерения	Стоимость услуг (без учета НДС), руб.
1	Прием, регистрация, пробоподготовка (минеральные уд., известковые материалы)	1 образец	100
2	Прием, регистрация, пробоподготовка (органические удобрения твердые)	1 образец	180
3	Прием, регистрация, пробоподготовка (органические удобрения жидкие)	1 образец	210
4	Определение влаги, сухого вещества	1 образец	95
5	Определение гигроскопической влаги	1 образец	110
6	Определение гранулометрического состава	1 образец	150
7	Определение свободной кислоты	1 образец	100
8	Определение биурета	1 образец	120
9	Определение усвояемых фосфатов	1 образец	180
10	Определение водорастворимых фосфатов	1 образец	150
11	Определение калия	1 образец	110
12	Определение общего азота	1 образец	280
13	Определение аммиачного азота	1 образец	105
14	Определение суммы аммиачного и нитратного азота	1 образец	120
15	Определение суммы углекислых солей магния и кальция	1 образец	90
16	Определение магния	1 образец	120
17	Определение активной окиси кальция	1 образец	120
18	Определение pH органических удобрений	1 образец	50
19	Определение зольности	1 образец	110
20	Определение нитратного азота	1 образец	150
21	Озольнение органических удобрений (мокрое)	1 образец	110
22	Определение общего фосфора	1 образец	120
23	Определение обменной кислотности	1 образец	70
24	Оформление результатов испытаний	1 документ	90,00
25	Оформление протокола испытаний	1 документ	116,40
26	Оформление заключения на соответствие требованиям НД	1 документ	840,00

Раздел IV. Пестициды

№ п/п	Виды услуг	Единица измерения	Стоимость услуг (без учета НДС), руб.
1	Стоимость приема, регистрации, пробоподготовки сухих препаратов	1 образец	180
2	Стоимость приема, регистрации, пробоподготовки жидких препаратов	1 образец	175
3	Определение активности водородных ионов	1 образец	107
4	Определение массовой доли воды (методом высушивания)	1 образец	135
5	Стоимость определения массовой доли действующего вещества пестицидов методом ГЖХ	1 образец	1400,00
6	Стоимость определения массовой доли действующего вещества пестицидов методом ВЭЖХ	1 образец	1880,00
7	Оформление результатов испытаний	1 документ	90,00
8	Оформление протокола испытаний	1 документ	116,40
9	Оформление заключения на соответствие требованиям НД	1 документ	840,00
10	Оформление заключения на соответствие требованиям НД с рекомендациями	1 документ	1 500,00

Раздел V. Анализ воды, питательных растворов

№ п/п	Виды услуг	Единица измерения	Стоимость услуг (без учета НДС), руб.
1	Регистрация, прием пробы, консервация	1 образец	110,00
2	Сухой остаток	1 образец	200,00
3	Содержание общего азота	1 образец	260,00
4	Содержание нитратов	1 образец	238,00
5	Содержание нитритов	1 образец	252,00
6	Содержание аммиака	1 образец	182,00
7	Содержание сульфатов	1 образец	249,38
8	Содержание общего фосфора	1 образец	313,65
9	Содержание фосфат-ионов	1 образец	198,80
10	Содержание мышьяка	1 образец	345,80
11	Содержание ртути	1 образец	408,80
12	Содержание нефтепродуктов	1 образец	610,52
13	Определение pH	1 образец	79,00
14	Содержание взвешенных веществ	1 образец	160,00
15	Содержание кальция	1 образец	99,40
16	Содержание магния	1 образец	99,40
17	Определение общей жесткости	1 образец	94,00
18	Содержание хлоридов	1 образец	224,00
19	Содержание натрия	1 образец	84,00
20	Содержание калия	1 образец	84,00
21	Содержание тяжелых металлов (10 элементов)	1 образец	956,20
22	Содержание тяжелых металлов (1 элемент)	1 образец	147,00
23	Содержание лития	1 образец	320,04
24	Содержание стронция	1 образец	336,44
25	Содержание метанола	1 образец	382,65
26	Содержание гидрокарбонатов	1 образец	140,52
27	Содержание алюминия	1 образец	172,53
28	Содержание летучих фенолов	1 образец	553,10
29	Содержание растворенного кислорода	1 образец	202,54
30	Определение остаточных количеств пестицидов		
30.1	Определение пестицидов с химической дериватизацией	1 образец	350,00
30.2	Определение пестицидов методом ГЖХ (без дериватизации)	1 образец	319,00
30.3	Определение пестицидов методом ВЭЖХ	1 образец	380,00
30.4	Определение пестицидов методом ГХ/МС	1 образец	650,00
30.5	Определение пестицидов методом ВЭЖХ/МС	1 образец	780,00

31	Формальдегид	1 образец	360,20
32	БПК ₂₀	1 образец	679,00
33	БПК ₅	1 образец	560,00
34	Жиры	1 образец	188,73
35	Сероводороды и сульфиды	1 образец	309,06
36	Фенолы	1 образец	553,01
37	Фториды	1 образец	79,00
38	ХПК	1 образец	249,49
39	КПАВ	1 образец	338,70
40	НПАВ	1 образец	343,45
41	АПАВ	1 образец	334,40
42	Окисляемость перманганатная	1 образец	196,00
43	Хром (III), хром (VI)	1 образец	361,13
44	Бенз(а)пирен	1 образец	1440,80
45	ПХБ	1 образец	829,49
46	Групповые определения пестицидов:		
46.1	Хлорорганические	1 образец	400,00
46.2	Фосфоорганические	1 образец	2400,00
46.3	Синтетические пиретроиды	1 образец	1100,00
46.4	Симм-триазины	1 образец	900,00
47	Оформление результатов испытаний	1 документ	90,00
48	Оформление протокола испытаний	1 документ	116,40
49	Оформление заключения на соответствие требованиям НД	1 документ	840,00

Зав.лабораторией

Хомяков Ю.В.

Гл.экономист

Цветкова Н.Г.