

I. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ МЕТОДОВ АНАЛИТИЧЕСКОЙ СПЕКТРОМЕТРИИ	9
Золотов Ю.А.	9
Большов М.А.	10
Гречников А.А., Никифоров С.М.	11
Oleg Boyarkin	12
Гильмутдинов А.Х., Нагулин К.Ю., Цивильский И.В.	13
Карандашев В.К., Лейкин А.Ю.	14
Филиппов М.Н.	15
Кацков Д.А.	16
II. ЭЛЕМЕНТНЫЙ АНАЛИЗ НА ОСНОВЕ ИНДУКТИВНО-СВЯЗАННОЙ ПЛАЗМЫ	17
Абакумова Д.Д., Темердашев З.А., Абакумов А.Г.	17
Байсанов О.А., Спивак-Лавров И.Ф., Шугаева Т.Ж.	18
Белозерова А.А., Печищева Н.В., Куликова А.С., Шуняев К.Ю.	19
Борисова А.Р., Горяинов С.В., Эспарза С., Половков Н.Ю.	20
Борисевич И.С., Виноградова А.К., Пожидаев В.М.	21
Гринштейн И.Л., Делятинчук Н.Н., Коркина Д.А.	22
Гусельникова Т.Я., Цыганкова А.Р., Сапрыкин А.И.	23
Гусельникова Т.Я., Цыганкова А.Р., Сапрыкин А.И.	24
Доржеева А.М., Зарубина О.В., Брянский Н.В.	25
Дубенский А.С., Шешуков В.С., Окина О.И., Кузьмичев А.Б., Ляпунов С.М.	26
Евдокимов И.И., Пименов В.Г., Фадеева Д.А.	27
Зыбинский А.М., Колотов В.П.	28
Зыбинский А.М., Колотов В.П., Карандашев, В.К.	29
Карандашев В.К., Колотов В.П., Садыков И.И.	30
Леднев В.Н., Сдвиженский П.А., Асютин Р.Д., Гришин М.Я., Першин С.М.	31
Назаров Р.Р., Нагулин К.Ю., Гильмутдинов А.Х.	32
Назаров Р.Р., Нагулин К.Ю., Гильмутдинов А.Х.	33
Огнев В.Е., Громьяк И.Н., Седых Э.М., Дину М.И., Тюрин Д.А., Колотов В.П.	34
Отопкова П.А., Потапов А.М.	35
Паникарова Р.В., Пименов В.Г., Сторожева Т.И.	36
Печищева Н.В., Зайцева П.В.	37
Решетникова И.С., Кузнецова О.В., Казиминова К.О., Алексенко С.С., Штыков С.Н.	38
Сапрыкин А.И.	39
Сайко А.В., Цыганкова А.Р.	40
Серегина И.Ф., Большов М.А., Осипов К., Хамизов Р.Х., Даванков В.А.	41
Сторожева Т.И., Пименов В.Г., Паникарова Р.В.	42
Хамизов Р.Х., Долгоносков А.М., Фокина О.В., Колотилина Н.К.	43
Цыганкова А.Р., Федосова А.А., Сапрыкин А.И.	44
III. МОЛЕКУЛЯРНАЯ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЯ	45

Байгильдиев Т.М., Вокуев М.Ф., Огородников Р.Л., Рыбальченко И.В., Родин И.А. _____	45
Байгильдиева Д.И., Плющенко И.В., Шпигун О.А., Родин И.А. _____	46
Вокуев М.Ф., Байгильдиев Т.М., Браун А.В., Рыбальченко И.В., Родин И.А. _____	47
Дмитриева Е.В., Темердашев А.З., Азарян А.А., Гашимова Э.М., Лепшеев Д.Д., Пономарь М.А. _____	48
Кривошеина М.С., Борисов Р.С., Заикин В.Г. _____	49
Крылов В.А., Котков А.М., Созин А.Ю., Пушкарёв Г.В. _____	50
Крылов В.А., Мосягин П.В., Смирнова Л.В. _____	51
Куликова Л.Н., Горяинов С.В., Половков Н.Ю., Эспарза С., Борисов Р.С., Заикин В.Г. _____	52
Лебедев А.Т. _____	53
Никитин Е.В., Григорьев А.М., Родин И.А. _____	54
Орлова О.И., Савельева Е.И., Каракашев Г.В. _____	55
Первухин В.В., Шевень Д.Г. _____	56
Плющенко И.В., Родин И.А. _____	57
Родин И.А., Байгильдиев Т.М., Браун А.В., Ставрианиди А.Н., Рыбальченко И.В. _____	58
Рыбальченко И.В. _____	59
Савельева Е.И., Алюшина Т.И., Каракашев Г.В., Копейкин В.А., Уколов А.И., Кессених Е.Д., Шачнева М.Д., Костюк И.О. _____	60
Сулименков И.В., Тазиёв К. Р., Козловский В. И. _____	61
Терентьев А.Г., Хатымов Р.В. _____	62
Шабуня П.С., Фатыхова С.А., Скуратович Т.А., Молчан О. В. _____	63
Шадрина М.А., Ботиров Э.Х. _____	64
Шилько Е.А., Темердашев З.А., Киселева Н.В. Милевская В.В. _____	66
IV. МОЛЕКУЛЯРНАЯ СПЕКТРОМЕТРИЯ _____	67
Агапов И.О., Иванов А.В., Ферапонтов Н.Б., Токмачёв М.Г., Тробов Х.Т., Гагарин А.Н. _____	67
Алиева Н.В., Мирзаева Х.А. _____	68
Антонова Т.В., Криванкова М.В. _____	69
Антонова Т.В., Усова С.В. _____	70
Габидулина М.К., Косырева И.В., Доронин С.Ю. _____	72
Гамзаева У.Г., Алиева Н.В., Мирзаева Х.А. _____	73
Герасимов В.П., Герасимова О.А., Ростовцев Р.Н. _____	74
Горбунова М.О., Баян Е.М., Кулягинова М.С., Гаршина М.С. _____	75
Горбунова М.О., Апяри В.В., Кулягинова М.С., Фурлетов А.А. _____	76
Доронин С.Ю., Соколова Т.А. _____	77
Ермакова Н.А., Волкова С.С., Шустова М.С. _____	78
Желток В.А., Малевич А.Э., Пицевич Г.А. _____	79
Зуев Б.К., Фадейкина И.Н., Пеункова Е.С. _____	80
Камнев А.А., Тугарова А.В. _____	81
Као Нъят Линь, Акимова М.Г., Зяблов А.Н. _____	82
Касимцева К.С., Решетникова И.С., Штыков С.Н. _____	83
Кисурин Д., Малевич А.Э., Пицевич Г.А. _____	84

Лапшин А.Н.	85
Лекомцев А.С.	86
Магомедкеримова З.М., Увайсова С.М., Бабуев М.А.	87
Максименко Е.В., Лекарь А.В., Борисенко С.Н., Хизриева С.С., Борисенко Н.И.	88
Мохов А.В.	90
Орлов О.И., Мухамедиева Л.Н., Озеров Д.С., Царьков Д.С., Григорьев Г.Ю., Лагутин А.С., Набиев Ш.Ш., Малашевич С.В., Ставровский Д.Б.	91
Панчук В.В., Легин А.В., Кирсанов Д.О., Семенов В.Г.	92
Починок Т.Б., Скоркина Д.А., Анисимович П.В.	93
Пушкарев Г.В., Котков А.П., Полежаев Д.М., Ермолаев С.В., Исаев Д.В., Калинин А.Л., Крылов В.А.	94
Разников В.В., Разникова М.О., Сулименков И.В.	95
Редькин Н.А., Лобачев А.Л.	96
Редькин Н.А., Лобачев А.Л., Лактюхин К.А.	97
Татаева С.Д., Гаджибакарова З.М., Магомедов К.Э.	98
Федорова О.В., Валова М.С., Корякова О.В., Мурашкевич А.Н.	99
Хальзова С.А., Андреев С. А., Зяблов А.Н.	100
Чернова Р.К., Федотова О.В., Каневская И.В., Варьгина О.В.	101
Шестопалова Н.Б., Чернова Р.К.	102
Штыков С.Н.	103
<i>V. АТОМНО-ЭМИССИОННАЯ И АТОМНО-АБСОРБЦИОННАЯ СПЕКТРОМЕТРИЯ</i>	104
Абзябарова Л.И., Хамдеев М.И., Ерин Е.А., Хусаинов Д.Т.	104
Антонов Д.О.	105
Балак Г.М., Кузнецова О.Ю., Кушнарера Ю.И., Приваленко А.Н.	106
Барановская В.Б., Еськина В.В., Кошель Е.С., Карпов Ю.А.	108
Болдова С.С., Лабусов В.А., Кацков Д.А., Неклюдов О.А., Ващенко П.В.	109
Болдова С.С., Кацков Д.А., Лабусов В.А., Неклюдов О.А., Ващенко П.В.	110
Бурьлин М.Ю., Копейко Е.С.	111
Бурьлин М.Ю., Галай Е.Ф., Комаров А.С.	112
Бурьлин М.Ю., Спицын Н.Ю., Яценко А.В.	113
Горский Е.В., Чурин А.Е., Кривцун В.М., Абраменко Д.Б., Кошелев К.Н.	114
Зайцева П.В., Пупышев А.А.	115
Зуев Б.К., Жирков А.А., Ягов В.В., Коротков А.С.	116
Лабусов В.А., Бехтерев А.В., Зарубин И.А.	117
Набиев Ш.Ш., Иванов С.В., Голубков М.Г., Лагутин А.С., Малашевич С.В., Палкина Л.А., Ставровский Д.Б.	118
Носков А.И., Данилина Е.В., Гильмутдинов А.Х.	119
Пелипасов О.В., Лабусов В.А., Путьмаков А.Н.	120
Савинов С.С., Зверьков Н.А., Разживин А.В., Будаляева Р.М., Титова А.Д., Дробышев А.И.	121
Хамдеев М.И., Абзябарова Л.И., Ерин Е.А., Хусаинов Д.Т.	122

Абдрахманова З.Т., Кан А.Н., Юн Р.В., Ким В.В., Ефименко С.А.	123
Абдрахманова З.Т., Кан А.Н., Юн Р.В., Ким В.В., Ефименко С.А.	124
Аиден С., Панчук В.В., Кирсанов Д.О., Семенов В.Г.	125
Амосова А.А., Чубаров В.М., Пашкова Г.В.	126
Андриенко В.Н., Соколова Л.И., Буторина А.В., Афанасьева Е.Л., Горовой П.Г.	127
Бужин В.И., Нистратова Е.А.	128
Волков А.И., Кологриева У.А., Ковалёв А.И., Вайнштейн Д.Л., Чижов П.С., Серёгина И.Ф.	129
Горностаева Т.А.	130
Захарова М.С., Войтенко М.В.	131
Калинин Б.Д.	132
Калинин Б.Д.	133
Красильникова Ю.А., Дубенский А.С., Шаранов П.А., Серегина И.Ф., Алов Н.В., Большов М.А., Павлова Л.А.	135
Кузьмина Т.Г., Тронева М.А., Ромашова Т.В.	136
Кузьмина Т.Г., Тронева М.А., Ромашова Т.В.	137
Лавриненко А.А., Кунилова И.В., Новикова Н.Г.	138
Лукьянченко Е.М., Егоров В.К., Руденко В.Н., Егоров Е.В.	139
Мухамедова М.М., Пашкова Г.В., Айсуева Т.С.	140
Науман В.В., Волкова С.С., Паничева Л.П., Сидоровская Е.А.	141
Овчинникова И.Г., Федорова О.В., Маточкина Е.Г., Кодесс М.И., Русинов Г.Л., Чарушин В.Н.	142
Пантеева С.В., Пашкова Г.В., Чубаров В.М.	143
Пухова О.Е., Васекина Т.Ф., Левченко С.Д.	144
Ревенко А.Г.	145
Ревенко А.Г., Дуймакаев Ш.И.	146
Татаринов В.В., Кузаков А.С.	147
Тихомирова Т.И., Рожманова Н.Б., Шаяхметова Н.М.	148
Чубаров В.М., Амосова А.А., Финкельштейн А.Л.	149
Шипко М.Н., Сибирев А.Л., Степович М.А., Масленникова О.М.	150
Большаков Е.С., Иванов А.В., Золотов Ю.А.	151
Барафостова Т.Е., Денисюк С.В., Захаров А.В., Калинин Б.Д., Лебедев Ю.А., Лукьянов Е.А.	152
Гашимова Э.М., Темердашев А.З., Порханов В.А., Поляков И.С., Перунов Д.В., Азарян А.А., Дмитриева Е.В.	153
Гоганов А.Д., Калинин Б.Д., Масленников А.Г., Санжеев П.Д.	154
Каримова Т.А., Бухбиндер Г.Л., Мукина Л.Р., Качин С.В.	155
Кирсанов Д.О., Панчук В.В., Легин А.В., Семенов В.Г.	156
Колотов В.П., Зыбинский А.М., Жилкина А.В.	157
Магомедов К.Э., Рамазанов А.Ш., Татаева С.Д.	158
Марковский М.Г., Гугучкина Т.И., Агеева Н.М.	159
Милевская В.В., Темердашев З.А., Киселева Н.В., Шилько Е.А., Пушкина А.Г.	160
Николаева И.В., Палесский С.В., Козьменко О.А., Семенова Д.В., Карпов А.В., Кравченко А.А.	161

Померанцев А.Л., Родионова О.Е.	162
Рукосуева Е.А., Дивянин Н.Н., Беклемишев М.К.	163
Силаев Д.В., Шестопалова Н.Б., Фомина Ю.А., Русанова Т.Ю.	164
Туров Ю.П., Гузняява М.Ю., Лазарев Д.А., Муравская Ю.А.	165
Туров Ю.П., Гузняява М.Ю., Лазарев Д.А.	166
Турова П.Н., Коряковцев П.А., Родин И.А., Ставрианиди А.Н.	167
Юновидов Д.В., Сидорова Е.Е., Бахвалов А.С., Соколов В.В.	168
VIII. АНАЛИЗ РЕАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ	169
Абакумов А.Г., Темердашев З.А.	169
Абакумов А.Г., Темердашев З.А. Васильев А.М., Васильева Л.В., Рамазанов А.Ш.	170
Амигуд Г.Г., Верхорубова А.В., Матушкина А.Н.	171
Базык А.Д., Васильева Л.В., Васильев А.М.	172
Брыкалов А.В., Серов А.В., Блинов А.В., Белик Е.В., Шанаева Е.А.	173
Волков А.И., Осипов К., Кологриева У.А.	174
Волкова М.А., Пузик А.Ю.	175
Вячеславов А.В., Ермолаева Т.Н.	176
Гаджиева С.Р., Алиева Т.И., Шахназарова Н.М.	177
Громьяк И.Н., Седых Э.М., Торопченова Е.С., Жилкина А.В., Лоренц К.А., Колотов В.П.	178
Губин А.С., Суханов П.Т., Шихалиев Х.С., Кушнир А.А., Потапов М.А., Коноплева В.А.	179
Густова М.В., Чинь Тхи Тху Ми, Норов Н., Густова Н.С., Дмитриев С.Н.	180
Дерябина Ю.М., Тихова В.Д., Сартаков М.П., Осницкий Е.	181
Заякина С.Б., Шавекин А.С.	182
Иванова Ю.А., Темердашев З.А., Кольчев И.А.	183
Кривошеева А.С., Пиль Л.И.	184
Кузнецов А.А., Брюхова А.С., Волкова Н.В., Фомиченко К.И.	185
Лагутин А.С., Набиев Ш.Ш., Палкина Л.А., Малашевич С.В., Семенов В.М., Бабаков А.М., Ставровский Д.Б.	186
Лисицкая Р.П., Харитоновна Л.А., Мокшина Н.Я.	187
Лундовская О.В., Цыганкова А.Р., Медведев Н.С., Сапрыкин А.И.	188
Мамедова Ч.А., Шыхалиев Н.Г., Чырагов Ф.М.	189
Марданова В.И., Гаджыева С.Р., Чырагов Ф.М.	190
Метелица С.И., Дидух-Шадрина С.Л., Буйко О.В., Кондратьева Т.С., Лосев В.Н.	191
Пауль С.Ю., Каникевич Д. В., Горский Е. В., Ребриков Д.В.	192
Пашкова Г.В., Жиличева А.Н., Пантеева С.В., Ухова Н.Н., Чубаров В.М., Марфин А.Е., Дудкин Т.В.	193
Подоллина Е.А., Ханина М.А., Лежнена М.Г., Кузнецова Ю.А.	194
Рудаков О.Б., Хорохордин А.М., Черноусова О.В.	195
Рудакова Л.В., Ветрова Е.Н., Рудаков О.Б.	196
Рыбчук А.П.	197
Сауд Али Мунир, Голева Е.А., Васильева В.И., Карпенко М.С.	198
Серегина И.Ф., Огнев В.Е., Седых Э.М., Колотов В.П.	199

Симонова Г.В., Калашникова Д.А.	200
Степакова А.Н., Темердашев З.А., Киселева Н.В., Милевская В.В., Шилько Е.А.	201
Сумина Е.Г., Углонова В.З., Петракова А.	202
Татарникова В.Е., Гузняева М.Ю., Туров Ю.П.	203
Темердашев А.З., Дорогин Р.В., Галай Е.Ф., Абакумов А.Г.	204
Токарева Е.В., Зыбинский А.М., Колотов В.П.	205
Хамдеев М.И., Ерин Е.А.	206
Хвостиков В.А., Карандашев В.К., Шишлина Н.И., Колчина А.С., Бурмий Ж.П., Лобода А.Ю.	207
Червоная Т.А., Мусорина Т.Н., Темердашев З.А.	208
Шавекин А.С., Заякина С.Б., Мальцев А.Е.	209
Юновидов Д.В., Сидорова Е.Е., Надежин М.Н., Соколов В.В.	210
Яцишина Е.Б., Пожидаев В.М., Сергеева Я.Э., Малахов С.Н., Куликова И.С.	211
IX. ОТБОР И ПРОБОПОДГОТОВКА В СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКОМ АНАЛИЗЕ	
Алиев Э.Г., Бахманова Ф.Н., Гамидов С.З., Чырагов Ф.М.	212
Бехтерев В.Н.	213
Бехтерев В.Н., Гаврилова С.Н.	214
Волженин А.В., Петрова Н.И., Медведев Н.С., Сапрыкин А.И.	215
Дмитриева А.А., Трофанчук В.М., Танеева А.В., Новиков В.Ф.	216
Догадкин Д.Н., Колотов В.П., Догадкин Н.Н., Широкова В.И., Жилкина А.В., Торопченова, Е.С., Зыбинский А.М., Тюрин Д.А., Громяк И.Н.	217
Жилкина А.В., Колотов В.П., Тюрин Д.А., Догадкин Д.Н., Громяк И.Н., Зыбинский А.М.	218
Золотарева Н.И., Гражулене С.С.	219
Кравченко А.А., Николаева И.В., Палесский С.В.	220
Кузьмина Т.Г., Тронева М.А., Ромашова Т.В.	221
Осипов К., Марютина Т.А.	222
Попова Е.С., Моржухина С.В., Илюшкина А.С., Зуев Б.К.	223
Попова Е.С., Моржухина С.В., Илюшкина А.С.	224
Сыпалов С.А., Кожевников А.Ю., Иванченко Н.Л., Попова Ю.А.	225
Уколов А.И., Шачнева М.Д., Радилев А.С.	226
Медведев Н.С., Волженин А.В., Сапрыкин А.И.	227