

КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ

Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии.
2013. – Т. 22, № 3. – С. 161-211.

УДК. 01+28

ПЯТЬ КОНФЕРЕНЦИЙ (1993 - 2013), ПОСВЯЩЕННЫХ И.И. СПРЫГИНУ: БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ РАБОТ

© 2013 Л.А. Новикова¹, С.А. Сенатор²,
С.В. Саксонов², В.М. Васюков²

¹ Пензенский государственный университет, Пенза (Россия)

² Институт экологии Волжского бассейна РАН, Тольятти (Россия)

Поступила 01.08.2013

Личность И.И. Спрыгина столь велика и всеобъемлещна, что даже спустя много лет привлекает к себе специалистов разных направлений не только естественно-научного, но и гуманитарного профилей.

Можно с уверенностью сказать, что современное поколение естествоиспытателей Среднего Поволжья воспитано в духе идей И.И. Спрыгина, что означает широту охвата проблем, глубокое ее знание, качество исследований и исторический подход.

В доказательство сказанному – это пять научных и научно-практических конференций, организованных и проведенных в Пензе, родном городе И.И. Спрыгина, посвященных Ивану Ивановичу, отражающих направленность и уровень изученности природы в разных ее аспектах (табл. 1).

Действительно, если даже статистически посмотреть на труды этих конференций, то получается впечатляющая картина. За это время опубликовано 903 работы естествоиспытателей. По географии – это практически все уголки Российского государства, по организациям – ведущие академические институты, высшие учебные и школьные образовательные учреждения, научно-исследовательские институты, ботанические сады, музеи, государственные природные заповедники.

Новикова Любовь Александровна, доктор биологических наук, профессор кафедры ботаники, la_novikova@mail.ru; Сенатор Степан Александрович, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник лаборатории проблем фиторазнообразия, stsenator@yandex.ru; Саксонов Сергей Владимирович, доктор биологических наук, заведующий той же лабораторией, sv saxonoff@yandex.ru; Васюков Владимир Михайлович, кандидат биологических наук, научный сотрудник той же лаборатории, vvasjukov@mail.ru

Широту охвата направлений исследований показывает табл. 2, из которой видно, что на долю работ по флоре и растительности приходится 12,5% от общего числа опубликованных работ, на работы биологии интродуцентов (интродукция и акклиматизация растений) – 9,5%, работы по проблеме сохранения биологического разнообразия – 8,1%.

Таблица 1 (начало)

Библиографические сведения и структура трудов конференций

№	Название сборника трудов	Редакционная коллегия	Структура сборника
I	Материалы конференции, посвященной 120-летию со дня рождения И.И. Спрыгина (24-26 мая 1993 г.). Пенза, 1998. 120 с.	Батова А.Н., Иванов А.И., Новикова Л.А., Трулевич Н.В., Чистякова А.А., Хрянин В.Н.	Разделов не выделено
II	Проблемы охраны и рационального использования природных экосистем и биологических ресурсов: Материалы всерос. науч. конф., посвященной 125-летию со дня рождения И.И. Спрыгина (18-20 мая 1998 г.). Пенза, 1998. 464 с.	Иванов А.И., Хрянин В.Н., Чистякова А.А., Новикова Л.А.	1. И.И. Спрыгин и его научное наследие, мемориальная часть (с. 3-12). 2. Общие проблемы охраны природных экосистем и биоразнообразия (12-79). 3. Охрана природных экосистем (с. 82-135). 4. Флора сосудистых растений регионов России и интродукция (с. 136-159). 5. Растительность регионов России и ее охрана (с. 160-203). 6. Интродукция и экология растений (с. 203-243). 7. Проблемы изучения и охраны грибов и лишайников (с. 244-297). 8. Проблемы изучения и охраны животного мира (с. 297-376). 9. Проблемы охраны поств (с. 376-424). 10. Биологические ресурсы (с. 424-444).
III	Охрана растительного и животного мира Поволжья и сопредельных территорий: Материалы всерос. науч. конф., посвященной 130-летию со дня рождения И.И. Спрыгина (20-21 мая 2003 г.). Пенза, 2003. 352 с.	Хрянин В.Н., Чистякова А.А., Новикова Л.А., Леонова Н.А., Сдобина Л.И., Чебураева А.Н.	Мемориальная часть (с. 4-7). 1. Редкие виды растений (с. 8-60). 2. Редкие виды животных (с. 61-80). 3. Флора и растительность особо охраняемых природных территорий (с. 81-143).

Таблица 1 (окончание)

	Название сборника трудов	Редакционная коллегия	Структура сборника
			4. Фауна особо охраняемых природных территорий (с. 144-189). 5. Сохранение биоразнообразия (с. 190-249). 6. Экология организмов и сообществ (с. 250-315). 7. Интродукция растений (с. 316-340).
IV	Биоразнообразие: проблемы и перспективы сохранения: Материалы междунар. науч. конф., посвящ. 135-летию со дня рождения И.И. Спрыгина (13-16 мая 2008 г.). Ч. 1. Пенза, 2008. 420 с.	Хрянин В.Н., Чистякова А.А., Леонова Н.А., Новикова Л.А.	Мемориальная часть (с. 4-14). 1. Морфология растений (с. 15-96). 2. Популяции растений и их охрана (с. 97-151). 3. Флора и растительность (с. 152-357). 4. Низшие растения и грибы, проблемы их сохранения (с. 358-512).
	Биоразнообразие: проблемы и перспективы сохранения: Материалы междунар. науч. конф., посвящ. 135-летию со дня рождения И.И. Спрыгина (13-16 мая 2008 г.). Ч. 2. Пенза, 2008. 320 с.		5. Биология интродуцентов (с. 4-116). 6. Ихтиология и гидробиология пресных вод (с. 117-177). 7. Фауна особо охраняемых природных территорий (с. 178-235). 8. Сохранение биоразнообразия (с. 235-311).
V	Лесостепь Восточной Европы: структура, динамика и охрана. Сборник статей Международной научной конференции, посвященной 140-летию со дня рождения И.И. Спрыгина (г. Пенза, 10-13 июня 2013 г.). Пенза: Изд-во ПГУ, 2013. 410 с.	Новикова Л.А., Леонова Н.А.	Мемориальная часть (с. 6-39). 1. Флористические и популяционные исследования (с. 40-134). 2. Разнообразие и классификация растительных сообществ, вопросы их охраны (с. 136-209). 3. Экология организмов и сообществ (с. 210-267). 4. Фауна и охрана животных лесостепи Восточной Европы (с. 268-351). 5. Ландшафтная организация лесостепи (с. 352-398).

Таблица 2

Охват различных направлений исследований в трудах конференций

Тематика докладов	Номера конференций и годы их проведения					Всего
	I	II	III	IV	V	
	1993	1998	2003	2008	2013	
Всего опубликовано докладов	26	189	142	404	142	903
Мемориальная часть	5	4	2	2	5	18
Биологические ресурсы	0	9	0	0	0	9
Биология интродуцентов (интродукция растений)	0	0	9	77	0	86
Интродукция и экология растений	0	19	0	0	0	19
Ихтиология и гидробиология пресных вод	0	0	0	36	0	36
Ландшафтная организация лесостепи	0	0	0	0	16	16
Морфология растений	0	0	0	40	0	40
Музейное дело	3	0	0	0	0	3
Низшие растения и грибы, проблемы их сохранения (проблемы изучения и охраны грибов и лишайников)	0	23	0	32	0	55
Общие проблемы охраны природных экосистем и биоразнообразия	0	25	0	0	0	25
Охрана природных экосистем	0	25	0	0	0	25
Популяции растений и их охрана	0	0	0	31	0	31
Проблемы изучения и охраны животного мира	0	35	0	0	0	35
Проблемы охраны прочв	0	18	0	0	0	18
Разнообразие и классификация растительных сообществ, вопросы их охраны (растительность регионов России и ее охрана)	0	19	0	0	26	45
Редкие виды животных	0	0	8	0	0	8
Редкие виды растений	0	0	25	0	0	25
Сохранение биоразнообразия	3	0	27	44	0	74
Фауна и охрана животных лесостепи Восточной Европы	0	0	0	0	36	36
Фауна особо охраняемых природных территорий	0	0	23	29	0	52
Флора и растительность особо охраняемых природных территорий	15	0	27	0	0	42
Флора и растительность	0	0	0	113	0	113
Флора сосудистых растений регионов России и интродукция	0	12	0	0	0	12
Флористические и популяционные исследования	0	0	0	0	37	37
Экология организмов и сообществ	0	0	21	0	22	43

Ниже мы публикуем алфавитный указатель опубликованных работ в рамках спрыгинских конференций; римскими цифрами от I до V обозначены сборники, библиографическое описание которых см. в табл. 1.

**Авторский указатель трудов конференций, посвященных
И.И. Спрыгину (I - 1993, II - 1998, III - 2003, IV - 2008, V - 2013)**

Абдуллин Ш.Р., Шарипова М.Ю. Водоросли некоторых подземных водоемов пещеры Шульган-Таш (Южный Урал) // **III**. Пенза, 2003. С. 190-192.

Абраменко А.В., Таранова А.М., Саксонов С.В. Костенец волосовидный (*Asplenaceae, Asplenium trichomanes*) на Жигулевской возвышенности // **III**. Пенза, 2003. С. 8-10.

Абрамов К.В., Абдулкин Г.В. К вопросу о личиночной стадии развития редко-го для Ульяновской области горчака обыкновенного *Rhodeus sericeus* (Pallas, 1776), обитающего в Старомайском заливе Куйбышевского водохранилища // **III**. Пенза, 2003. С. 61-64.

Абрамов Н.В., Головенкин Ю.А., Сырейщиков А.А., Туев А.С. О создании комплексного заказника «Каменная гора» (Республика Марий Эл) // **III**. Пенза, 2003. С. 81-84.

Абрамова Л.М., Крюкова А.В., Зиганшина А.К. К биологии редкого вида Южного Урала *Iris pumila* L. в природе интродукции // **V**. Пенза, 2013. С. 40-42.

Аверинова Е.А. Редкие травяные сообщества бассейна реки Сейм (в пределах Курской области) и рекомендации по их охране // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 152-154.

Агаева И.В. *Trapa natans* L. в работах И.И. Спрыгина и современное состояние его популяций в бассейне р. Суры // **V**. Пенза, 2013. С. 43-45.

Агеева А.М., Силаева Т.Б. О основных местообитаниях лесостепных видов сосудистых растений на северо-западе Пензенской области // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 154-155.

Алеев Ф.Т., Назаренко В.А. Морфологическая характеристика берша Ундоровского плеса Куйбышевского водохранилища // **III**. Пенза, 2003. С. 250-252.

Алейников А.А., Матросов А.В. Изменение популяций бобра за 11-лентий период на реке Земля (Заповедник «Брянский лес») // **III**. Пенза, 2003. С. 144-146.

Александрова К.И., Куликова Г.Г., Тихомиров В.Н. Охрана флоры и растительности Липецкой области // **II**. Пенза, 1998. С. 136-138.

Александрова Т.Е. Возможности рекреационного использования природных ландшафтов приморских региона (на примере Севастопольского приморского региона. Украина) // **II**. Пенза, 1998. С. 12-14.

Александрова Т.Я., Мозговая О.А., Розно С.А. Интродукция японской айвы и перспективы ее использования в Среднем Поволжье // **II**. Пенза, 1998. С. 203-205.

Александрова Т.Я., Розно С.А., Помогайбин А.В., Кавеленова Л.М. Редкие виды природной флоры России в дендрологической коллекции ботанического сада СамГУ // **III**. Пенза, 2003. С. 316-319.

Алексеев В.Н. Редкие виды птиц Южно-Уральского заповедника // **III**. Пенза, 2003. С. 146-147.

Алексеева Р.Н. Роль охраняемых клюквенных и морошковых болот в сохранении биоразнообразия // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 155-157.

Алексеевко Н.А. Создание карты растительных сообществ заповедника «Белогорье» для организации пространственных данных // **V.** Пенза, 2013. С. 352-354.

Алиева З.А., Джамалутдинова Т.М. Зоогеографическая характеристика и видовой состав гастропод пресных водоемов Дагестана // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 117-118.

Альба Л.Д., Гричушкин Г.Ф., Зубова Н. Орнитофауна селитебной зоны НП «Смольный» // **III.** Пенза, 2003. С. 147-149.

Ананин А.А., Ананина Т.Л. Организация мониторинга состояния природной среды в Баргузинском биосферном заповеднике и в зоне сотрудничества с использованием программы «Биотест» // **III.** Пенза, 2003. С. 84-86.

Ананина Т.Л. Многолетняя динамика численности жуужелиц (Coleoptera: Carabidae) в Баргузинском заповеднике // **III.** Пенза, 2003. С. 149-152.

Аникин В.В., Сажнев А.С., Мосолова Е.Ю., Шляхтин Г.В. Находки редких и охраняемых насекомых и птиц в лесостепной зоне Саратовской области в 2012 г. // **V.** Пенза, 2013. С. 268-269.

Анищенко И.Е. Интродукция декоративных злаков в ботаническом саду г. Уфы // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 4-5.

Антипина Г.С., Венжик Ю.В. Биоразнообразии растительного покрова городских экосистем и его охрана // **II.** Пенза, 1998. С. 138-140.

Антонов А.В. О взаимодействии и участии органов управления лесным хозяйством и предприятий в многоцелевом пользовании лесами // **II.** Пенза, 1998. С. 14-15.

Антонов А.В., Антонов В.К. Природные богатства регионов России – основа устойчивого развития и процветания страны // **II.** Пенза, 1998. С. 15-17.

Антонов И.С. Охраняемые территории Пензенской области // **I.** Пенза, 1998. С. 104-106.

Антонов И.С. Памятники природы Пензы // **II.** Пенза, 1998. С. 82-84.

Ануфриев Г.А. Фауна цикадовых (Insecta, Homoptera, Cicadinea) Мордовии // **III.** Пенза, 2003. С. 192-194.

Арепьева Л.А. Об исследовании влияния зональных факторов на формирование синантропной растительности городов // **V.** Пенза, 2013. С. 136-138.

Артаев О.Н., Ручин А.Б., Вечканов В.С. Ихтиофауна реки Чермилей (притока 1-го порядка реки Суры) // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 118-120.

Артамонов А.А. Геоботаническая характеристика Галичьегорского степного стационара // **II.** Пенза, 1998. С. 160-162.

Артемкина Н.А. Изменение содержания флавоноидов в *Vaccinium vitis-idaea* L. в старовозрастных сосняках Кольского полуострова на разных стадиях трансформации биогеоценозов в условиях воздушно-промышленного загрязнения медно-никелевым комбинатом «Североникель» // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 157-159.

Артемова С.Н. Структурно-динамические особенности ландшафтов Пензенской области // **V.** Пенза, 2013. С. 355-357.

Артемова Е.А. О находке вида толстоголовки *Carcharodus flocciferus* (Zeller, 1847 (Hesperidae) на территории Ульяновской области // **III.** Пенза, 2003. С. 64-66.

Артемова Е.А. Фауна булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) ООПТ заказника «Богдановский» // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 178-180.

Артемова Е.А., Муравьев И.В. Гнездование желтолобой трясогузки *Motacilla lutea* (S.G. Gmelin, 1774) (Passeriformis, Motacillidae, Motacillinae) на терри-

тории ООПТ «Озеро Песчаное» в Ульяновской области // **V**. Пенза, 2013. С. 270-271.

Асанов А.Ю. Сохранение разнообразия ихтиофауны водоемов Пензенской области путем расширения спектра культивируемых объектов аквакультуры // **V**. Пенза, 2013. С. 272-273.

Асифул Ислам, Кузнецов В.А. Состояние популяций берша (*Stizostedion volgense*, Pises, Percidae) Куйбышевского водохранилища // **III**. Пенза, 2003. С. 252-254.

Астафьева Т.В. Характеристика орнитофауны Виштынецкого леса (Калининградская область) // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 181-182.

Атласова Л.Г. Стратегия жизни и структура изменчивости *Medicago falcata* в Центральной Якутии // **IV**. Ч. 1. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 15-17.

Афонина Е.Ю., Итигилова М.Ц. Состояние зоопланктонного сообщества реки Аргунь // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 120-122.

Ахметова А.Ш., Миронова Л.Н. Опыт выращивания семян тюльпана в лабораторных условиях // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 5-6.

Бабина С.Г. К фауне мелких млекопитающих заповедника «Кузнецкий Алтай» // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 182-184.

Багаутдинова Р.И., Федосеева Г.П. Специфика накопления углеводов инсулиновой природы в органах растений видов семейства Asteraceae // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 6-7.

Бажина Э.А. К изучению фауны и населения птиц Раифского участка Волжско-Камского государственного заповедника // **III**. Пенза, 2003. С. 152-154.

Базаркин В.Н. Биоразнообразие рыб Амура: проблемы и пути сохранения в связи с антропогенной нагрузкой // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 122-124.

Байтеряков Р.Г. Амфибии Южно-Уральского заповедника // **III**. Пенза, 2003. С. 155-157.

Байтерякова Н.С. Лишайники Южно-Уральского заповедника // **III**. Пенза, 2003. С. 86-88.

Бака С.В., Бака А.И. К вопросу о категориях статуса видов в региональной Красной книги // **II**. Пенза, 1998. С. 17-20.

Бакка С.В., Леонтьева М.Н. О находках большого тушканчика в Нижегородской области // **II**. Пенза, 1998. С. 297-300.

Балымбетов К.С., Гришаева О.В. Зоопланктон и макрозообентос Кара-Узякской и Аксай-Кувандарьинской озерных систем // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 127-128.

Баньковский Л.В. И.И. Спрыгин – первооткрыватель пермской флористики (из истории отечественных региональных ботанических исследований) // **I**. Пенза, 1998. С. 47-52.

Баранова О.Г. Лесостепные флористические комплексы во флоре Вятско-Камского междуречья // **V**. Пенза, 2013. С. 46-47.

Барышев И.А., Веселов А.Е. Зообентос рекультивированных нерестово-выростовых участков лососевых рыб в реках бассейна Онежского озера // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 124-126.

Баталов А.Е. Проблемы устойчивости малочисленных популяций орхидных // **II**. Пенза, 1998. С. 141-143.

Батова О.Н. Особенности пространственной структуры популяций воробьиных птиц островного лесного массива в степной зоне Заволжья // **V.** Пенза, 2013. С. 274-277.

Баханова М.В., Намзалов Б.Б. Особенности интродукции дендрофлоры в условиях Якутии // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 8-9.

Бевз В.Н., Горбунов А.С. Методические аспекты конструирования ландшафтно-экологического каркаса Калачской лесостепи // **V.** Пенза, 2013. С. 358-359.

Бегматов А.М. Биоэкологические особенности *Stevia rebaudiana* Bertoni интродуцированных в Южный Узбекистан // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 9-10.

Бедова П.В. Водные беспозвоночные заповедника «Большая Кокшага» // **II.** Пенза, 1998. С. 300-302.

Беккер Е.И. Об одном из редких видов Cladocera пойменных водоемов Пензенской области – *Vinops serricaudata* (Cladocera, Anomopoda) // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 128-129.

Беляева Ю.Е. Генеративное развитие листовых древесных растений Северной Америки в Главном ботаническом саду им. В.Н. Цицина РАН // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 10-11.

Белякова О.И. Интенсивность процессов деструкции растительных остатков в степных фитоценозах Центрально-Черноземного заповедника // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 159-161.

Бембиева Т.А. Особо охраняемые природные территории как основа устойчивого развития региона (на примере Республики Калмыкия) // **III.** Пенза, 2003. С. 89-91.

Березной А.В., Березная Т.В. Лесостепная географическая зона, ее инвариант и его парагенетические звенья // **V.** Пенза, 2013. С. 360-461.

Березина Н.А., Богомолова Т.И., Вахрамеева М.Г., Шведчикова Н.К. О необходимости сохранения местообитаний редких видов и уникальных растительных сообществ на Севере России // **II.** Пенза, 1998. С. 163-164.

Берзегова А.А., Толстикова Т.Н. Влияние длительного хранения на биологический состав ядер орехов черкесских сортов *Corylus avellana* L. // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 11-13.

Берлина Н.Г. Сравнительный флористический анализ горных тундр Лапландского государственного заповедника (Мурманская область) // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 161-162.

Берников К.А., Стариков В.П. Места находок рукокрылых в Ханты-Мансийском автономном округе // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 235-237.

Биглова А.Р., Миронова Л.Н. Опыт интродукции нарциссов в ботаническом саду-институте Уфимского научного центра РАН // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 13-14.

Бирюкова Е.Г., Ильина Н.С., Матвеев В.И., Устинова А.А. Вклад кафедры ботаники Самарского педагогического института в изучение растительного покрова Среднего Поволжья // **I.** Пенза, 1998. С. 112-115.

Благовещенский В.В., Раков Н.С. Реликтовые и эндемичные растения во флоре Ульяновской области // **I.** Пенза, 1998. С. 63-67.

Блинохватов А.Ф., Кузин Е.Н., Ильичев Ю.А. Эффективность использования влагозадерживающего полиакриламидного сополимера на черноземах в условиях орошения // **II.** Пенза, 1998. С. 376-379.

Бобрецов А.В. Особенности экологии лесной мышовки (*Sicista betulina*) Печоро-Илычского заповедника // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 184-186.

Бобров А.А. Раковинные амебы (Protozoa: Testacea) разнотравно-типчаково-ковыльных степей Присамарья (Украина) // **V**. Пенза, 2013. С. 278.

Бобров В.В., Варшавский А.А., Хляп Л.А. Инвазийные виды млекопитающих в лесостепях европейской части России // **V**. Пенза, 2013. С. 279-281.

Богомолова Т.В. Некоторые мониторинговые исследования на территории Смоленской области за численностью и составом популяции армерии обыкновенной и гладыша широколистственного – редких растений Средней России и проблема их охраны // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 97-98.

Болдырев В.А. Растительность и почвы лесостепных ландшафтов Саратовской области // **V**. Пенза, 2013. С. 362-363.

Болдырев Д.А., Гурина Л.М. Микробиологические болезни рыб Азово-Черноморского бассейна // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 129-131.

Болдырева Е.А. Структура ценопопуляций *Poa stepposa* (Kryl.) Roschev. в различных сообществах Центральной Якутии // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 98-100.

Болов А.А., Болов А.П. Редкие виды животных РФ и сопредельных государств. Огневки (Lepidoptera, Pyraloidea) долины реки Малый Зеленчук Карачаево-Черкесии // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 235.

Болотова Я.В., Дармин Г.Ф. К вопросу об охране *Aldrovanda vesiculosa* L. (Droseraceae) в Амурской области // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 162-163.

Большаков С.Ю., Ивойлов А.В. История изучения и предварительная оценка видового богатства макромицетов Республики Мордовия // **V**. Пенза, 2013. С. 48-50.

Бонаренко С.В. Современное состояние раритетных видов в междуречье Днестр-Тилигул (Одесская область, Украина) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 165-167.

Бондаренко С.В. Флора альпийского пояса реки Белой (Западный Кавказ) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 163-165.

Борисова Л.Е. О распространении головешки-ротана (*Perccottus glenii* (Dubowski, 1877)) в среднем течении реки Ворона // **V**. Пенза, 2013. С. 282.

Борисова Л.Е. Результаты изучения растительного покрова оз. Рамза в 2013 г. // **V**. Пенза, 2013. С. 51-52.

Борисович М.Г. Зимняя генерация популяции *Eurytemora affinis* Poppe (Crustacea, Copepoda, Calanoida) в прибрежье Куйбышевского водохранилища // **III**. Пенза, 2003. С. 254-255.

Бородина Н.В., Киселева Т.М., Прокашев А.М. Почвы и растительность заповедника «Нургуш»: первые итоги изучения // **II**. Пенза, 1998. С. 379-382.

Боряков И.В., Борякова Е.Е., Воротников В.П. К методике составления региональных кадастров растительных сообществ // **III**. Пенза, 2003. С. 10-12.

Борякова Е.Е. К экологии крота обыкновенного *Talpa europaea* L. в Нижегородском Поволжье // **III**. Пенза, 2003. С. 256-257.

Бочкарев Д.В., Смолин Н.В. Эволюция сорной флоры Мордовии в двадцатом столетии (по материалам геоботанических обследований И.И. Спрыгина) // **V**. Пенза, 2013. С. 53-55.

Браславская Т.Ю. Пойменные популяции широколиственных древесных видов: подходы к оценке состояния с учетом современных ландшафтных условий // **V**. Пенза, 2013. С. 56-58.

Браславская Т.Ю., Проказина Т.С. Демографическая структура популяций лесообразующих видов в прирусловых лесах Хоперского государственного заповедника // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 100-101.

Братчук Н.И. Содержание некоторых тяжелых металлов в лекарственном сырье подорожника большого // **II**. Пенза, 1998. С. 424-425.

Брижатая А.А. Опыт восстановления (аппроксимации) лесной растительности в бассейне р. Комаровка (Уссурийский район, Приморский край) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 167-169.

Будаева С.Б. Организация мониторинга антропогенных нагрузок на растительность в Баргузинском заповеднике // **III**. Пенза, 2003. С. 91-93.

Булавкина О.В., Стойко Т.Г. Наземные раковинные моллюски охраняемых территорий Пензенской области // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 186-189.

Булгаков Т.Б. Особенности формирования патогенной микробиоты древесных интродуцентов (на примере Ростовской области) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 358-360.

Булычева И.А. Изучение сообщества дневных хищных птиц заповедника «Пасквик» и прилегающих территорий // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 190-191.

Бурда Р.И. Участие чужеродных видов во флорах природно-заповедного фонда в лесостепной зоне Украины // **V**. Пенза, 2013. С. 59-61.

Бускунова Г.Г., Муллагулов Р.Т. Популяционные изменения *Achillea nobilis* L. при пастбищной депрессии // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 101-102.

Буторова О.Ф. Интродукция сирени в ботаническом саду им. Вс.М. Крутовского // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 14-15.

Бухкало С.П. Аналоги степей в южной тайге Западной Сибири // **V**. Пенза, 2013. С. 210-2011.

Бученков И.Э., Деревинский А.В. Охраняемые виды флоры Беларуси в окрестностях города Мядель // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 169-170.

Быкова С.Б., Жариков В.В., Уманская М.В. Инфузории планктона озер Раифского участка Волжско-Камского заповедника // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 131-133.

Быстракова Н.В. Насекомоядные Пензенской области // **II**. Пенза, 1998. С. 302-304.

Быстракова Н.В., Ермаков О.А. Грызуны Пензенской области (перспективы изучения фауны и таксономии) // **II**. Пенза, 1998. С. 304-306.

Быстракова Н.В., Павлова С.В., Булатова Н.Ш. Кариотаксономические уточнения восточноевропейской границы ареала и структура группы *Subterraneus* рода подземные полевки *Terricola* (Fatio, 1867) (Cricetidae, Rotentia) // **V**. Пенза, 2013. С. 283-285.

Быченко Т.М. Мониторинговые исследования ценопопуляций редкого вида *Calypso bulbosa* (Orchidaceae) в Прибайкалье // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 102-105.

Бялт В.В., Бялт А.В. Анализ дендрофлоры Сосновского лесопарка (г. Санкт-Петербург) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 170-172.

Валуев В.А. Обзор некоторых редких видов птиц Башкирии // **III**. Пенза, 2003. С. 66-69.

Вараксин А.И. Предварительные исследования фауны ручейников (Insecta, Trichoptera) Самарской области // **III**. Пенза, 2003. С. 195-197.

Варгот Е.В. Исследование динамики популяционных показателей *Trapa natans* L. s.l. в Мордовском государственном природном заповеднике им. П.Г. Смидовича // **V.** Пенза, 2013. С. 62-63.

Варгот Е.В., Чугунов Г.Г. Водная флора национального парка «Смольный»: состояние изученности и перспективы исследований // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 172-173.

Варенова О.Н., Виноградов А.В., Горелов М.С., Магдеев Д.В., Павлов С.И., Ясюк В.П. Общие принципы при составлении Красной книги Самарской области // **II.** Пенза, 1998. С. 21-23.

Варлыгина Т.И., Куликова Г.Г. Памятники природы Большой Москвы // **II.** Пенза, 1998. С. 84-87.

Васильев Н.П., Волчанская А.В., Орлова Л.В., Фирсов Г.А. Хвойные научно-опытной станции «Отрадное» Ботанического института им. В.Л. Комарова РАН // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 19-20.

Васильева Е.И. Интродукция редких и исчезающих видов семейства лилейных в ботаническом саду СамГУ // **III.** Пенза, 2003. С. 320-322.

Васильева О.Д. Особенности онтогенеза вздутоплодника сибирского в условиях культуры в Якутии // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 15-17.

Васильева Т.В., Коваленко С.Г. Характерные черты флоры острова Змеиный (Черное море, Украина) // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 173-175.

Васильева Т.В., Шихалеева Г.Н., Эннан А.А. Ценотическая репрезентативность побережья Куляницкого лимана (Одесская область, Украина) // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 174-177.

Васильева Т.С., Казанцева Т.Н. Комплексный подход к работе ботанического отдела Биологического музея // **I.** Пенза, 1998. С. 106-110.

Васюков В.М. *Thymus spryginii* редкий вид Высокого Заволжья // **V.** Пенза, 2013. С. 64-65.

Васюков В.М. Голосеменные (Pinophyta, Gymnospermea) Приволжской возвышенности // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 178-179.

Васюков В.М. О видах флоры Пензенской области с позиций их охраны // **III.** Пенза, 2003. С. 12-15.

Васюков В.М. Предварительный анализ флоры заповедника «Приволжская лесостепь» // **II.** Пенза, 1998. С. 143-145.

Васюков В.М., Иванова А.В., Раков Н.С., Саксонов С.В., Савенко О.В., Сенатор С.А. *Astragalus elenevskyi* (Fabaceae) – новинка флоры Среднего Поволжья // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 297-298.

Васюков В.М., Канеев Р.Р. Об адвентивной флоре города Пензы и ее окрестностей // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 180-181.

Вахрамеева М.Г., Богомолова Т.И. К вопросу о сохранении флористического разнообразия заказника «Биологическая станция МГУ» // **II.** Пенза, 1998. С. 145-147.

Вежновец В.В. Зоопланктон малых рек белорусской части национального парка «Беловежская пуща» // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 133-135.

Вершинин В.С., Волков А.А., Якимовский Н.В., Панфилова Е.Н. Эколого-экономические особенности комплексного природопользования в рекреационных лесах // **II.** Пенза, 1998. С. 23-25.

Вехник В.П., Саксонов С.В. Земноводные, пресмыкающиеся и млекопитающие Ставропольского района Самарской области, нуждающиеся в охране // **II**. Пенза, 1998. С. 306-309.

Вехов Н.В. Редкие гидрофильные растения южной части Кенозерского национального парка (таежная зона Архангельской области) // **II**. Пенза, 1998. С. 147-149.

Вечканов В.С., Башкайкин А.А. Трофическая роль окуня (*Perca fluviatilis* Linne) и сеголетков щуки (*Esox lucius* Linne) в эвтрофных пойменных озерах Средней Суры // **III**. Пенза, 2003. С. 257-259.

Видякин А.И. Популяционно-хорологическая структура сосны обыкновенной на Приволжской возвышенности: организация, факторы и специфика формирования, фундаментальное и прикладное значение // **V**. Пенза, 2013. С. 66-67.

Виноградов А.В. Заповедные участки Самарской луки. Часть 1. // **II**. Пенза, 1998. С. 87-89.

Виноградов А.В. Заповедные участки Самарской луки. Часть 2. // **II**. Пенза, 1998. С. 89-91.

Виноградов А.В. Заповедные участки Самарской луки. Часть 3. // **II**. Пенза, 1998. С. 92-94.

Виноградов А.В. Реликтоведение как самостоятельная научная дисциплина // **I**. Пенза, 1998. С. 57-50.

Виноградова Ю.К., Возна Л.И. Инвазибельность естественных фитоценозов и конкурентные отношения между аборигенными и инвазионными видами // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 17-19.

Винокуров Г.Ф. И.И. Спрыгин и развитие исторического краеведения на рубеже 20-30-х гг. // **I**. Пенза, 1998. С. 27-32.

Вихарева Л.В. Выращивание семян брусники // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 17-18.

Владыкина Н.С. Эколого-биологические особенности *Circaea lutetiana* L. – вида Красной книги Рязанской области // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 20-21.

Водолажская Т.И. Изучение памятника природы – гнездовой колонии озерной чайки Республики Татарстан // **III**. Пенза, 2003. С. 157-159.

Водолажская Т.И. Питание отдельных видов чайковых (Lari) и гусеобразных (Anseriformes) на Куйбышевском водохранилище // **II**. Пенза, 1998. С. 312-315.

Водолажская Т.И., Брандукова А.Р. Численность и видовой состав некоторых ржанковых (Charadriidae) Куйбышевского водохранилища // **II**. Пенза, 1998. С. 309-312.

Войнило Н.В. Влияние биологически активных препаратов на всхожесть семян эхинацеи пурпуровой (*Echinacea purpurea* (L.) Moench.) // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 18-19.

Волков А.А., Бородастов Г.В., Вершинин В.С., Панфилова Г.Н., Якимовский И.В. Разработка, изготовление и внедрение комплексной технологии и техники для лесохозяйственных работ на загрязненных радионуклидами территориях // **II**. Пенза, 1998. С. 25-26.

Волкова Г.А., Моторина Н.А. Редкие виды растений местной флоры в коллекциях ботанического сада Института биологии // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 20-22.

Волкова Л.Б., Соболев Н.А. Роль ООПТ в сохранении фауны насекомых Москвы // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 191-194.

Вологодина О.С. О вторичном цветении *Rhododendron mucranulatum* Turcz., *Rhododendron sichotense* Pojark. и *Rhododendron dauricum* L. на юге Приморского края // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 21-23.

Володченко А.Н. Роль лесных экосистем Прихоперья в сохранении биоразнообразия сапроксильных жесткокрылых европейской лесостепи // **V**. Пенза, 2013. С. 286-288.

Волошина Т.В. Водный режим, рост и продуктивность у двух экотипов прутняка простертого // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 23-24.

Воробьев И.П., Зобов А.И., Карпов Н.А. Динамика численности популяций кабана в Хоперском заповеднике // **II**. Пенза, 1998. С. 315-317.

Воронцова Л.И., Гусева В.С., Литвинова Н.Ф., Черняховский М.Е. Ортоптероидный комплекс в реликтовых условиях дагестанского заказника «Самур» // **II**. Пенза, 1998. С. 317-320.

Вяль Ю.А., Квашина О.А. Активность некоторых ферментов в почвах Пензенского ботанического сада им. И.И. Спрыгина // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 181-183.

Вяль Ю.А., Новикова Л.А., Лойко С.В., Мазей Н.Г., Карпова Г.А. Засоленные луговые почвы как компонент трансупераквальных ландшафтов лесостепи // **V**. Пенза, 2013. С. 364-366.

Габышев В.А. Современное состояние фитопланктона некоторых притоков Средней Лены (Якутия) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 360-361.

Галкина М.А., Виноградова Ю.К. Сравнительный анализ биоморфологических признаков *Coniza canadensis* и *C. bonariensis* – инвазионных видов флоры юга России // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 25-28.

Ганжа Е.А., Кириченко Л.М., Попов А.П. Видовой состав семейства Formicidae Тамбовской области // **III**. Пенза, 2003. С. 197-198.

Ганжа Е.А., Кириченко Л.М., Рошупкина Е.В. К видовому составу чешуекрылых Воронинского заповедника // **III**. Пенза, 2003. С. 159-160.

Ганнибал Б.К. Примеры восстановления степных фитоценозов в центральной лесостепи в постперестроечный период // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 183-186.

Гаранин В.И., Беспалов А.Ф., Балашова О.А., Орешкина Е.В. К изучению экотонов // **III**. Пенза, 2003. С. 259-261.

Гарибова Л.В. Опыт издания региональных Красных книг и их роль в формировании Красной книги Российской Федерации (на примере макромицетов) // **II**. Пенза, 1998. С. 244-245.

Гафурова М.М. Состояние охраны в Чувашской Республике видов сосудистых растений, включенных в Красную книгу Российской Федерации // **III**. Пенза, 2003. С. 16-18.

Герасимов Ю.Л. Зоопланктон макрофитных городских прудов // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 135-137.

Глумскова Ю.А., Кивишева И.И., Леонова Н.А. Изменение растительного покрова севера Пензенской области // **V**. Пенза, 2013. С. 139-141.

Гольдберг И.Л. Лисостебельные мхи скально-каменистых субстратов полуострова Камчатка // **II**. Пенза, 1998. С. 246-247.

Гончарова В.Е. Популяционный подход в оценке состояния ценопопуляций лекарственных растений // **II**. Пенза, 1998. С. 427-428.

Горбунов А.С., Григорьевская А.Я., Быковская О.П., Сергеев Д.С., Владимиров Д.Р. Современная структура степных ландшафтов южной лесостепи Воронежской области // **V**. Пенза, 2013. С. 367-370.

Горбунов И.В. Морфология вегетативных органов *Ribes nigrum* L. в бассейне реки Ингода // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 28-29.

Горбунов И.В. Морфология генеративных органов *Ribes nigrum* L. в бассейне реки Ингода // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 29-30.

Горбунова Е.А. Изучение и сохранение биологического разнообразия в Алтайском государственном природном заповеднике // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 186-187.

Гордиенко П.В. Древоразрушающие грибы Копнинского леса // **II**. Пенза, 1998. С. 247-251.

Горелов В.П. Биотические комплексы зообентоса и фауны зарослей водоемов Заволжья // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 137-138.

Горичев Ю.П. Некоторые сведения о распространении краснокнижных видов орхидных и состоянии их популяций в Южно-Уральском заповеднике // **III**. Пенза, 2003. С. 18-20.

Горичев Ю.П., Давыдычев А.Н. Жизненное состояние древостоев ели сибирской и пихты сибирской в Южно-Уральском заповеднике // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 188-189.

Горнов А.В. Влияние разных режимов сенокоса на состояние ценопопуляций некоторых видов растений влажных внутрилесных лугов Нерусско-Деснянского Полесья // **V**. Пенза, 2013. С. 212-215.

Горнов А.В. Онтогенез пальчатокоренника балтийского в Нерусско-Деснянском Полесье // **III**. Пенза, 2003. С. 20-24.

Горчакова А.Ю. Некоторые этапы развития злаков-интродуцентов в условиях Мордовии // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 22-23.

Горячева А.М., Мозговая О.А., Шаронова И.В. Жизненность видов-интродуцентов рода *Lonicera* L. в условиях Самарской области // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 23-25.

Григорьев В.Н. Значение малых рек Свияжского залива Куйбышевского водохранилища в воспроизводстве рыбных запасов // **II**. Пенза, 1998. С. 320-321.

Григорьева О.В. Новые виды сосудистых растений для флоры Горно-Хадатинского биологического заказника и прилегающих территорий // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 189-190.

Гринь О.И. Сбереечь природное наследие области для будущих поколений пензенцев – наша главная забота // **II**. Пенза, 1998. С. 26-32.

Гринько Р.А. Об использовании популяционного-генетических методов при оценке биоразнообразия природных экосистем // **II**. Пенза, 1998. С. 322-323.

Гринько Р.А., Жеребцов А.К. Речные острова как резерваты генофонда животного мира // **III**. Пенза, 2003. С. 198-200.

Грицких М.В., Федоренко О.М., Николаевская Т.С. Островные и континентальные популяции *Arabidopsis thaliana* (L.) Heynh. (Brassicaceae) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 105-107.

Гришаева О.В. Мкрзообентос озер Щучинско-Боровской курортной зоны // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 138-140.

Гришин Г.Е., Кузин Е.Н. Влияние сельскохозяйственного использования на степень обогащения почв фосфором органического вещества почвы // **II**. Пенза, 1998. С. 382-384.

Гришуткин Г.Ф. Материалы к познанию фауны позвоночных животных национального парка «Смольный» // **III**. Пенза, 2003. С. 160-162.

Гришуткин Г.Ф., Спиридонов С.Н., Лапшин А.С. Хищные птицы Мордовского заповедника и национального парка «Смольный»: видовой состав, численность и размещение // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 194-196.

Гришуткин О.Г. Районирование территории Мордовии по преобладающим типам болот // **V**. Пенза, 2013. С. 141-143.

Гулакова Н.М., Амельченко В.П. Морфометрические показатели хромосомных форм *Allium nutans* L. при интродукции в г. Сургуте // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 31-33.

Гурылева Г.М. Фаунистические исследования в Пензенской области (30-летний период жизни кафедры зоологии) // **II**. Пенза, 1998. С. 323-326.

Гусев А.В. Предложения о внесении некоторых видов растений в Красную книгу Белгородской области // **V**. Пенза, 2013. С. 68-70.

Гусев А.В. Репрезентативность природного комплекса «Новооскольский природный парк» – перспективной региональной ООПТ // **V**. Пенза, 2013. С. 144-146.

Гусева Н.В., Савинов В.А. Перспективы развития туристического и рекреационного использования территории национального парка «Хвалынский» и г. Хвалынска // **III**. Пенза, 2003. С. 93-94.

Дегтярев Н.И. Редкие виды растений юго-восточной части Орловского геоботанического района Курской области // **V**. Пенза, 2013. С. 71-72.

Дедюхин С.В. Особенности комплексов жуков-фитофагов (Coleoptera: Chrysomeloidea, Curculionoidea) каменистых склонов лесостепи Заволжья и Предуралья // **V**. Пенза, 2013. С. 289-291.

Дедюхин С.В. Рекомендуемые принципы составления видовых списков насекомых для Красных книг регионов Российской Федерации // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 237-238.

Дедюхина О.Н. Начальные этапы онтогенеза *Eremogone saxatilis* (L.) Ikonn. при интродукции в ботаническом саду Удмуртского государственного университета // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 25-26.

Деменина Л.Г. Экологические особенности популяций *Silybum marianum* (L.) Gaertn. интродуцированных в Среднем Поволжье // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 26-28.

Демидов А.С., Потапова С.А. Роль совета ботанических садов России в координации деятельности ботанических садов и дендрариев: прошлое, настоящее, будущее // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 28-30.

Демин В.И., Зюзин Ю.Л. Чувствительность горных ландшафтов Хибин к климатическим изменениям // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 191-192.

Демина Г.В. Некоторые аспекты интродукции амаранта багряного в условиях Татарстана // **II**. Пенза, 1998. С. 205-207.

Денис Л.С. Биотопическое распределение и предпочтение микростадий садовой славки (*Sylvia borin* Bodd.) и черноголовой славки (*S. atricapilla* L.) в Окском заповеднике // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 196-198.

Денисов Д.Б., Демин В.И. Сезонная динамика фитопланктона горных субарктических водоемов в условиях воздействия апатитового производства // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 362-365.

Денисова Г.В., Сашенкова С.А. Влияние витамина В1 (тиамина) и утромаксимума селена на рост мицелия гастромицетов в культуре // **II**. Пенза, 1998. С. 251-252.

Денисова С.Г., Миронова Л.Н. Интродукция георгина в лесостепной зоне Башкирского Предуралья // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 30-31.

Деревенская О.Ю., Унковская Е.Н. Сезонная динамика зоопланктонных сообществ озер Волжско-Камского заповедника // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 140-142.

Дервянко А.А., Кудрявцев А.Ю., Силкин М.А. Роль заповедника «Приволжская лесостепь» в охране сосновых лесов Пензенской области // **III**. Пенза, 2003. С. 94-96.

Деточенко Л.В., Прохоров В.А. Рекреационный потенциал Волгоградского Поволжья, пути его рационального использования и тенденции развития // **II**. Пенза, 1998. С. 429-431.

Диванова М.А. К вопросу о влиянии условий местопроизрастания на возрастную структуру ценопопуляции мыльнянки лекарственной в степном Поволжье // **III**. Пенза, 2003. С. 261-263.

Добролюбов А.Н. Современное состояние, проблемы и перспективы развития сети особо охраняемых природных территорий Пензенской области // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 198-200.

Добролюбов А.Н. Структура населения мелких млекопитающих в экотонных сообществах заповедника «Приволжская лесостепь» // **III**. Пенза, 2003. С. 162-163.

Добролюбов А.Н., Лебяжинская И.П. Роль заповедника «Приволжская лесостепь» в сохранении редких видов наземных позвоночных Пензенской области // **III**. Пенза, 2003. С. 163-165.

Добролюбова Т.В. Заповедник «Приволжская лесостепь», его прошлое, настоящее и будущее // **II**. Пенза, 1998. С. 94-98.

Добролюбова Т.В. Предварительные сведения по фауне прямокрылых (Insecta: Orthoptera) Пензенской области // **V**. Пенза, 2013. С. 292-294.

Дробышева Ю.И., Коротков С.А., Львов Ю.Г. Изменение пространственной структуры лесов Подмосковья под воздействием антропогенных факторов // **II**. Пенза, 1998. С. 164-166.

Дроздов С.Н., Курец В.К. Современное состояние и концепция формирования сети охраняемых природных территорий Карелии // **II**. Пенза, 1998. С. 98-100.

Дроздов С.Н., Курец В.К., Холодцева Е.С., Попов Э.Г. Светоструктурная характеристика СО₂-газообмена астрагалов // **II**. Пенза, 1998. С. 150-151.

Дубровский Ю.А., Дегтева С.В. Лесная растительность северной части Печоро-Илычского биосферного заповедника // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 193-194.

Дужников А.П. Эффективность экологически чистого препарата TNZ-303 при обработке клубней картофеля // **II**. Пенза, 1998. С. 425-427.

Дулин М.В. Заметки по флоре печеночников Печоро-Илычского государственного природного заповедника // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 194-197.

Дулин М.В., Железнова Г.В., Шубина Т.П., Кустышева А.А., Дегтева С.В. Мхи-эпифиты осиновых лесов бассейна реки Вычегда (Республика Коми) // **II**. Пенза, 1998. С. 252-254.

Духанина Е.А. Использование музейных коллекций для изучения генетических особенностей популяций редких видов млекопитающих // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 143-144.

Духанина Е.А. Использование музейных коллекций для изучения генетических особенностей популяций редких видов млекопитающих // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 239-240.

Дюжаева И.В. Интересные находки полужесткокрылых насекомых (Insecta: Heteroptera) с территории региональных памятников природы Самарской области // **V**. Пенза, 2013. С. 295-297.

Дюжаева И.В. Полужесткокрылые (Insecta, Heteroptera) заказника «Байтуган» // **III**. Пенза, 2003. С. 165-166.

Дюкова Г.Р. Зоология почвообразования и почвы Пензенской области // **III**. Пенза, 2003. С. 263-269.

Дюкова Г.Р. Почва как результат взаимодействия природных и антропогенных факторов (на примере Островцовского участка заповедника «Приволжская лесостепь») // **II**. Пенза, 1998. С. 384-387.

Дюкова Г.Р. Почвы Пензенской области // **I**. Пенза, 1998. С. 99-104.

Дюкова Г.Р. Синлитогенные почвы Пензенской области // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 197-203.

Дюкова Г.Р., Валь Ю.А., Рожкова Н.Г. Характер элементарных почвообразовательных процессов в черноземах Островцовской степи // **III**. Пенза, 2003. С. 270-272.

Дюкова Г.Р., Новикова Л.А. Особенности структуры почвенно-растительного покрова Кунчеровской степи и проблемы ее происхождения // **I**. Пенза, 1998. С. 88-93.

Евдокимов Н.А. *Hemidiaptomus rylovi* Charin 1928 – редкий вид Calanoida (Crustacea, Copepoda) зоопланктона временных водоемов Юго-востока Европы // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 240-241.

Евдокимов Н.А., Ермохин М.В. Фауна голых жаброногов (Crustata, Anostraca) Саратовской области // **III**. Пенза, 2003. С. 200-202.

Евдокимова А.И., Акифьева Е.В. Формирование экологического мировоззрения – один из путей сохранения биоразнообразия // **III**. Пенза, 2003. С. 203-205.

Евневич Т.А. Документы о семье Спрыгиных в фондах ГБУ «Государственный архив Пензенской области» // **V**. Пенза, 2013. С. 35-37.

Евстигнеев В.Ю., Евстигнеева А.С. Лихенофлора некоторых памятников природы Республики Татарстан // **III**. Пенза, 2003. С. 96-100.

Евстигнеева А.С. История изучения биоразнообразия лишенофлоры Республики Татарстан // **III**. Пенза, 2003. С. 205-207.

Евстигнеева Т.Д., Собакина И.Г. Гарпактициды (Copepoda, Harpacticoida) водоемов Центральной и Северной Азии // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 144-145.

Егорова В.Н. Антропогенная динамика биоразнообразия пойменных экосистем и их охрана (на примере лугов реки Оки) // **II**. Пенза, 1998. С. 166-169.

Егорова В.Н. Влияние антропогенных факторов на флору и растительность природной экосистемы реки Оки (Дединовское расширение) // **III**. Пенза, 2003. С. 272-274.

Егорова В.Н. Таксономическая и биоморфологическая характеристика видов доминантов и содоминантов пойменной экосистемы р. Оки и их динамика в усло-

виях различного антропогенного пресса в 1940–1960 – 1997–2005 гг. // **V.** Пенза, 2013. С. 73-76.

Егорова В.Н. Флористически-популяционные методы мониторинга биоразнообразия (на примере пойменных лугов реки Оки) // **II.** Пенза, 1998. С. 169-171.

Егорова Г.Н., Зобов А.И., Карпов Н.А., Нескрябина Е.С. Принципы изучения компонентов биоты Хоперского заповедника на основе представления о закономерностях ландшафтной дифференциации // **II.** Пенза, 1998. С. 100-101.

Егорова П.С., Семенова В.В. Семенная продуктивность ценопопуляций *Valeriana alternifolia* Ledeb. в Западной Якутии // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 107-109.

Егошина Т.Л. Редкие и нуждающиеся в охране виды растений Кировской области, имеющие хозяйственное значение // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 203-205.

Еланский С.Н. Изучение биоразнообразия грибов с помощью установленных на поезде спороловоушек // **II.** Пенза, 1998. С. 254-256.

Еленевский А.Г., Буланый Ю.И. Флористические материалы и ключ по астрагалам (*Astragalus* L., Fabaceae) Саратовской области // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 205-209.

Еленевский А.Г., Радыгина В.И., Чаадаева Н.Н. Редкие виды и участки растительности Белгородской области, нуждающиеся в охране // **II.** Пенза, 1998. С. 172-173.

Елумеева Т.Г., Онипченко В.Г. Динамика пестроовсянищевого луга Тебердинского заповедника в естественных и экспериментальных условиях // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 209-210.

Емельченко Н.Н., Чертопруд Е.С., Асеев Н.А. Видовой состав и численность зимующих водоплавающих и околоводных птиц на южном побережье Каспийского моря // **III.** Пенза, 2003. С. 208-209.

Емельянов А.В. Стациальное распределение бобров в бассейне среднего течения р. Ворона // **III.** Пенза, 2003. С. 275-276.

Еркоева А.А., Раевский Б.В. Влияние света и температуры на CO₂-газообмен сосны обыкновенной (*Pinus sylvestris*) разного географического происхождения на ранних этапах онтогенеза // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 32-33.

Ермаков А.С. К вопросу о природоохранном статусе миноги украинской *Eudontomyzon mariae* (Berg, 1931) в Пензенской области // **V.** Пенза, 2013. С. 298.

Ермаков А.С. Размерная структура популяции личинок украинской миноги реки Ардым Пензенской области // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 242.

Ермаков О.А., Закс М.М. Находка съедобной лягушки (*Rana esculenta* L., 1758) в Пензенской области // **V.** Пенза, 2013. С. 299-302.

Ермакова И.М., Сугоркина Н.С. Влияние прекращения выпаса скота на биоразнообразие растительности пойменного луга // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 210-212.

Ермакова И.М., Сугоркина Н.С. Факторы изменения биоразнообразия Залидовских пойменных лугов реки Угры за 30 лет и подходы к их рациональному использованию // **II.** Пенза, 1998. С. 174-179.

Ермакова М.В. Особенности восстановления насаждений сосны обыкновенной (*Pinus sylvestris* L.) в условиях Уральского региона // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 213-214.

Ермакова Н.М., Сугоркина Н.С. Результаты многолетнего мониторинга растительности Залидовских лугов реки Угры Калужской области // **III.** Пенза, 2003. С. 209-211.

Ермакова О.Д. Бурые горно-лесные почвы как основа сохранения реликтовой флоры заповедника «Байкальский» // **II.** Пенза, 1998. С. 390-392.

Ермакова О.Д. Почвенный покров заповедника «Байкальский» - объект комплексного изучения и охраны // **II.** Пенза, 1998. С. 387-389.

Ермолаев И.В., Дорогина О.С. О фауне булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rharalocera) национального парка «Нечкинский» // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 200-203.

Ермолаев И.В., Зорин Д.А. О влиянии липовой моли-пестрянки на прирост липы мелколистной // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 242-244.

Ефремова Е.Н. Экспозиционная деятельность ботанического отдела Пензенского краеведческого музея 1911-1930 гг. // **II.** Пенза, 1998. С. 32-34.

Ефстифеева Е.В., Игнатьев Ю.А., Бреус И.П., Неклюдов С.А., Бреус В.А. К вопросу защиты почв от загрязнения углеводородными жидкостями // **II.** Пенза, 1998. С. 392-394.

Жавкина Т.М., Матвеев Н.М., Потапов С.И. К интродукции актинидий в условиях лесостепного Поволжья // **II.** Пенза, 1998. С. 207-209.

Железная Е.Л. Динамика ценопопуляций *Epiractis palustris* (L.) Crantz в Московской области // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 111-112.

Железная Е.Л. Особенности структуры ценопопуляций *Gymnadenia conopsea* (L.) R. Br. в заповеднике «Шулган-Таш» // **II.** Пенза, 1998. С. 326-327.

Железная Е.Л. Структура ценопопуляционных локусов *Dactylorhiza incarnata* (L.) Soo на лугах в зависимости от фитоценотической приуроченности // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 109-111.

Жигунов А.В., Алексеев В.М. Посевные качества семян интродуцированных видов в лесных культурах Новгородской области // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 33-34.

Жигунов О.Ю., Каримова О.А. Особенности сезонного ритма развития сортов рода *Astilbe* в г. Уфе // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 35-36.

Жигунов О.Ю., Насурдинова Р.А. Сезонный ритм развития сортов рода *Clematis* L. в Уфимском ботаническом саду // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 36-37.

Жигунова С.Н., Федоров Н.И. Анализ ценоареалов как основа неистощительного ресурсного использования лекарственных видов // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 214-215.

Жидков А.Н. Нативность эпифитных синузий в гетерогенной среде // **II.** Пенза, 1998. С. 34-36.

Жидков А.Н., Боронин Ю.Б., Мартынюк А.А. Нормирование техногенного воздействия на лес // **II.** Пенза, 1998. С. 36-39.

Жогова М.Л. Динамика температурного режима лесостепной зоны Пензенской области // **V.** Пенза, 2013. С. 371-373.

Завьялов Е.В., Табачишин В.Г., Якушев Н.Н., Мосолова Е.Ю., Хрустов И.А. Распространение, современная численность и перспективы охраны серг сорокопуга (*Lanis excubitor*) в Нижнем Поволжье // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 244-246.

Зайнетдинова Г.С., Миронова Л.Н. Биологические особенности лилейников при интродукции // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 38-39.

Закс М.М. История и перспективы изучения герпетофауны Пензенской области // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 246-247.

Заплатин Б.П. Оценка экологического состояния древесных насаждений в городском ландшафте // **V.** Пенза, 2013. С. 216-218.

Заплатин П.И., Заплатин Б.П. И.И. Спрыгин о виде и видообразовании // **II.** Пенза, 1998. С. 5-7.

Захаров Е.В. Зообентос некоторых пересыхающих малых водоемов в г. Самаре // **III.** Пенза, 2003. С. 212-214.

Захарова Л.Н., Криворотов С.Б. Современное состояние популяций и особенности обитания *Vitex agnus-castus* L. (Verbeniaceae) на Северо-Западном Кавказе // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 112-113.

Захарченко Н.В., Саутин Е.А. К интродукции и влиянию удобрений на развитие *Calendula officinalis* L. в экспозиции создаваемого ботанического сада ЕГПУ // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 39-41.

Зеленская Н.Н. «Окская флора» – фрагмент луговой степи на северо-западном пределе произрастания // **V.** Пенза, 2013. С. 147-148.

Зеленцов Н.В., Рыжакова О.Г. О состоянии промысловых запасов некоторых видов рыб Верхней Оби // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 145-147.

Зименков В.Н. Из истории Пензенского общества любителей естествознания (ПОЛЕ). Вклад И.И. Спрыгина в деятельность общества // **V.** Пенза, 2013. С. 30-34.

Зименков В.Н. К вопросу о создании ботанического сада в Пензе // **IV.** Ч. 1. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 9-14.

Зиновьева О.А. Проблемы охраны и рационального использования лесов в Российской Федерации и субъектах Российской Федерации // **II.** Пенза, 1998. С. 39-42.

Зинченко Т.Д., Головатюк Л.В. Фаунистическая оценка макрозообентоса эталонной реки Байтуган (бассейн Нижней Волги) // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 147-149.

Зобов А.И., Зобова А.М. О гидрохимическом составе и качестве воды р. Хопер средней части Хоперского заповедника // **III.** Пенза, 2003. С. 277-278.

Зобова А.М. Динамика прозрачности пойменных водоемов Хоперского заповедника // **III.** Пенза, 2003. С. 279-280.

Золотарева Н.В. Активность редких видов как один из критериев уникальности горносеменных анклавов в лесной зоне Челябинской области // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 215-217.

Зусмановский Г.С., Масленников А.В., Буганин С.И., Михеев В.А., Абрамов К.В. Предварительная оценка Ульяновского участка Саратовского водохранилища и прибрежной полосы в районе с. Панышино на предмет организации ООПТ // **III.** Пенза, 2003. С. 100-102.

Ибрагимов А.Д. Эндемизм флоры хребта Кугитанг // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 217-219.

Иванов А.В., Дунаева Т.А., Серебряков Н.Н. Редкие виды мхов и лишайников Пензенской области // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 365-366.

Иванов А.В., Костычев А.А., Скобанев А.В. Особенности биоабсорбции хрома плодовыми телами базидиальных макромикетов // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 368.

Иванов А.Е. Сравнительная экология мухоловки-белошейки (*Ficedula albicollis*) и мухоловки-пеструшки (*Ficedula hypoleuca*) в Савальском лесу Воронежской области // **III.** Пенза, 2003. С. 280-283.

Иванов А.И. Значение работ И.И. Спрыгина с точки зрения мониторинга природной среды в условиях Пензенской области // **I.** Пенза, 1998. С. 52-55.

Иванов А.И. Проблемы охраны базидиальных макромицетов // **II.** Пенза, 1998. С. 256-258.

Иванов А.И., Антонов И.С. Памятники природы Ахуанского лесхоза Пензенской области // **II.** Пенза, 1998. С. 103-105.

Иванов А.И., Новикова Л.А., Чистякова А.А., Леонова Н.А., Горбушина Т.В. Второе издание Красной книги Пензенской области (грибы, лишайники, мхи, сосудистые растения) // **V.** Пенза, 2013. С. 149-151.

Иванов А.П. Изучение видового состава птиц Нижнее-Свирского заповедника и его окрестностей в рамках детского экологического лагеря // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 203-204.

Иванов В.А. Эколого-биологическая характеристика рудеральных видов агариковых грибов лесостепи Правобережного Поволжья и перспектива их использования // **II.** Пенза, 1998. С. 258-260.

Иванов Е.С., Прибылова Е.П. Биоразнообразие пыльценосных видов растений ассоциации дуба черешчатого с кленом платановидным в государственном природном заказнике долины реки Выша Шацкого района Рязанской области // **III.** Пенза, 2003. С. 102-104.

Иванов С.В., Алферов О.Р. Фауна жуужелиц (Coleoptera, Carabidae) участков города Кузнецка и Кузнецкого района и возможность использования данных в оценке экологического состояния // **V.** Пенза, 2013. С. 303-305.

Иванова А.В. Некоторые количественные характеристики флоры Сокского бассейна // **V.** Пенза, 2013. С. 77-79.

Иванова А.В., Елкина Е.М. Биоморфологический анализ флоры памятника природы «Гора Зеленая» // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 219-221.

Иванова А.П. Фитопланктон аласного озера Ынах-алас (Центральная Якутия) // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 369-370.

Иванова Л.А. Отображение уникальности растительных сообществ на фито-экологической карте заповедной территории // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 222-225.

Иванова Н.В., Немчинова А.В. Стратегия сохранения лобарии легочной (*Lobaria pulmonaria* (L.) Hoffm.) на территории интенсивного лесопользования во вторичных осиновых лесах // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 366-367.

Иванова Н.С., Ермакова М.В. Динамика биоразнообразия горных лесов Среднег Урала в связи с рубками // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 221-222.

Иванова С.В. Экологическая изменчивость морфологических признаков *Ranunculus kauffmannii* Clerc (подрод *Batrachium* (DC.) Peterm. Ranunculaceae Juss.) // **II.** Пенза, 1998. С. 209-211.

Иваныкина Т.В. Таксономическое разнообразие флоры Благовещенского заказника (Амурская область) // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 225-226.

Игошева Н.И. Мониторинг популяций орхидных в окрестностях Екатеринбурга // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 113-115.

Измайлова А.Т. Обзор документов личного фонда И.И. Спрыгина // **III.** Пенза, 2003. С. 4-6.

Илларионова Н.А., Потанов С.Г., Орлов В.Н. ДНК полиморфизм популяций обыкновенной бурозубки (*Sorex araneus*) правого и левого берегов р. Волга, выявленный методом РАПД ПЦР // **III.** Пенза, 2003. С. 283-285.

Ильин В.Ю. Материалы к распространению выхухоли (*Desmana moschata* L.) в Пензенской области // **III.** Пенза, 2003. С. 69-71.

Ильин В.Ю., Вехник В.П., Смирнов Д.Г., Курмаева Н.М. Поздний кожан (*Ergates serotinus serotinus* Schreber, 1774) на Самарской Луке // **II.** Пенза, 1998. С. 327-329.

Ильин В.Ю., Ермаков О.А., Быстракова Н.В., Золина Н.Ф. Косули Пензенской области (предварительные данные) // **II.** Пенза, 1998. С. 331-333.

Ильин В.Ю., Смирнов Д.Г., Золина Н.Ф., Курмаева Н.М. Фауна рукокрылых Пензенской области // **II.** Пенза, 1998. С. 329-331.

Ильина В.Н. Структура и динамика популяций редких растений каменистых степей в условиях лесостепной зоны на примере *Aster alpinus* L. // **V.** Пенза, 2013. С. 80-81.

Ильина Г.В., Ильин Д.Ю. Использование элемента селена при длительном хранении культур микроорганизмов // **III.** Пенза, 2003. С. 214-215.

Ильина Г.В., Ильин Д.Ю. Пензенская микологическая школа, краткая история и основные итоги деятельности // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 370-372.

Ильмаст Н.В., Кучко Я.А., Иешко Т.А. Гидробиоценозы Урозера (Южная Карелия) // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 227-228.

Ильясов Р.А., Поскрякова А.В., Николаенко А.Г. Полиморфизм антибактериальных пептидов в популяции уральских пчел // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 247-248.

Иркина И.В. Обзор видового состава малакофауны Республики Мордовия // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 248-250.

Исаев А.В. Динамика послепожарной сукцессии растительности в сосняке лишайниковым // **III.** Пенза, 2003. С. 104-106.

Исмаилходжаев Б.Ш., Халмурзаева Б.А. Морфо-биологические особенности перспективных видов и штаммов водорослей из рода *Chlorella*, *Scenedesmus* и *Spirulina* // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 372-375.

Истомина Е.Ю. Материалы к флоре бассейна реки Инзы // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 228-231.

Истомина Е.Ю. Современная оценка флористического состояния урочища «Шолом» Никольского района Пензенской области // **V.** Пенза, 2013. С. 82-83.

Истомина Н.Б., Судницына Д.Н., Лихачева О.В. Редкие и охраняемые виды растений Государственного мемориального историко-архитектурного природно-ландшафтного музея-заповедника А.С. Пушкина «Михайловское» (Псковская область) // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 231-232.

Кабанен Д.Н., Горбач В.В. Опыт оценки численности популяции мнемозины (*Parnassius Mnemosyne*, Lepidoptera, Papilionidae) // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 250-252.

Кабанов С.В. Сукцессионное состояние лесной растительности природного парка «Кумысная поляна» // **V.** Пенза, 2013. С. 152-154.

Кабушева И.Н. Интродукционное изучение *Rudbeckia occidentalis* Nutt. в Беларуси // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 41-43.

Казакова М.В., Ламзов Д.С., Терехин Д.В., Шелумов И.В. Характеристика зубянки пятилистной в связи с вопросами ее охраны // **III.** Пенза, 2003. С. 24-26.

Калаев В.Н., Игнатова И.В. Цитогенетическое разнообразие семенного потомства деревьев сосны обыкновенной (*Pinus sylvestris* L.) произрастающих в районе Хоперского государственного заповедника // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 33-35.

Калашник Н.А. Цитогенетическая характеристика хвойных видов Южного Урала // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 35-36.

Калашиник Н.А., Арсланова Л.Р. Характеристика кариотипов южноуральских видов рода *Oxytropis* DC. // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 36-39.

Калашиникова И.В. Фитомасса *Betula pendula* и *B. pubescens* при естественном и искусственном возобновлении на золотоотвале // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 39-41.

Калашиникова П.Т. Флористические реликты Хоперского заповедника // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 232-233.

Калимуллина С.Н. Изменение зольного типа обмена веществ в системе почва-растения // **II**. Пенза, 1998. С. 394-396.

Калинкина В.А. Одна из жизненных форм и модель побегообразования *Trifolium pacificum* Vobr. // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 41-42.

Каменев А.Г., Вельмяйкина А.Н., Аношкин С.В. Биоразнообразие и продукция зооперифитона озер Мордовского Присурья (оз. Тростное, Инерка) // **III**. Пенза, 2003. С. 215-218.

Капустин Д.А. Динамика численности охотничьих зверей Пензенской области // **V**. Пенза, 2013. С. 306-307.

Караваева Н.В., Баранова О.Г. Представленность лесостепных видов в Удмуртской Республике // **V**. Пенза, 2013. С. 84-86.

Каримова О.А., Абрамова Л.М. Интродукционное изучение редких и исчезающих растений Республики Башкортостан // **III**. Пенза, 2003. С. 322-324.

Кармазина И.О., Шулаев Н.В. Редкие виды прямокрылых (Orthoptera) лесостепи Среднего Поволжья // **V**. Пенза, 2013. С. 308-309.

Кармишина Т.М. Состояние популяций редкого растения – кермека опушенного в Пензенской лесостепи // **V**. Пенза, 2013. С. 87-90.

Касынкина О.М., Можяева А.С. Использование некоторых видов семейства Crassulaceae DC. в ландшафтном дизайне // **V**. Пенза, 2013. С. 219-220.

Катаев Г.Д., Катаева Р.И. Мониторинг популяций лесных полевок *Clethrionomys* и леммингов *Lemmus* на Кольском полуострове // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 252-253.

Катаев Г.Д., Макарова О.А. История формирования и современное состояние териофауны Кольского полуострова // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 253-255.

Квартальнов П.В. Социальные отношения у соловьиного сверчка // **III**. Пенза, 2003. С. 285-288.

Квартальнов П.В., Иваницкий В.В., Марова И.М. О сокращении численности болотной камышевки на юге России // **III**. Пенза, 2003. С. 218-219.

Кидов А.А. К распространению кавказской жабы *Bufo verrucosissimus* (Pallas, [1814]) (Amphibian, Anura, Bufonidae) в Тальшских горах // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 255-258.

Кидов А.А., Меньшиков С.И., Пыхов С.Г., Дернаков В.В. Географическая изменчивость гадюк видового комплекса *Vipera kaznakovi* (Reptilia, Serpentes, Viperidae) междуречья Большой Лабы и Белой на примере сравнения особей двух популяций // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 258-260.

Кин Н.О., Калмыкова О.Г. Вересковые Бузулукского бора // **III**. Пенза, 2003. С. 107-108.

Кириллов Д.В., Юферов Г.И. Редкие и охраняемые виды грибов Кировской области // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 375-376.

Кириллова Н.Р. Водные растения Мурманской области и перспективы введения в культуру на территории ПАБСИ // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 43-45.

- Киселева Л.Л., Парахина Е.А., Пригоряну О.М.** Дополнительные материалы к флоре Орловской области // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 233-234.
- Кичатова Б.С.** Изменение фитосанитарного режима посадок картофеля под влиянием биологических препаратов // **II**. Пенза, 1998. С. 216-217.
- Кищенко И.Т.** Влияние температуры воздуха на развитие представителей рода *Abies* (Pinaceae) в условиях интродукции // **II**. Пенза, 1998. С. 211-213.
- Кищенко И.Т., Андреев К.А.** Интродуцированная дендрофлора ботанического заказника «Ставропольский» // **II**. Пенза, 1998. С. 213-214.
- Кищенко И.Т., Андреев К.А.** Редкие виды интродуцированной дендрофлоры в Южной Карелии // **II**. Пенза, 1998. С. 214-215.
- Клепиков М.А.** К фауне чешуекрылых (Lepidoptera, Insecta) национального парка «Лосиный остров» // **III**. Пенза, 2003. С. 167-169.
- Кобзева Е.А., Чистякова А.А.** Состояние популяций тюльпана Биберштейна на территории Пензенской области // **III**. Пенза, 2003. С. 26-28.
- Кобозева Е.А.** Роль *Tulipa bibersteiniana* и *Lilium martagon* (Liliaceae) в биогеоценозах Пензенской области в связи с особенностями их биологии // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 115-117.
- Ковалева Е.И., Пугачева А.Ю., Дубич О.В.** Влияние условий освещенности на *Aster dumosus* L. и *A. novo-belgii* L. // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 45-46.
- Ковалева О.А.** Взаимосвязь процессов ризогенеза и активности пероксидазы в листьях меристемных регенератов картофеля (*Solanum tuberosum*) при их облучении УФР // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 46-48.
- Ковалева О.В.** Биоразнообразие и структурные характеристики сообществ зоопланктона водоемов урбанизированной территории // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 149-151.
- Ковалева С.В.** Фенологическое развитие *Ulmus pumila* в пределах города // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 43-44.
- Ковалева С.В., Захаров А.А., Макаров В.П.** Экологическая изменчивость видов *Ulmus* в Забайкальском крае // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 44-47.
- Коваленко А.Е.** Проблемы изучения разнообразия грибов и подходы к подготовке новой Красной книги грибов России // **II**. Пенза, 1998. С. 260-263.
- Коваленко С.Г., Петренко Л.Н.** Биоразнообразие флоры пгт Ивановка (Одесская область, Украина) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 234-236.
- Ковязин В.Ф., Беляева Н.В.** Оценка растительного биоразнообразия насаждений экосистемы мегаполиса // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 236-238.
- Козловцева О.С., Сабаяева Н.И., Паташева А.В., Кариковская В.Н.** К вопросу о сохранении памятника природы Синицынский бор // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 238-240.
- Колонтаева Н.В.** Сравнительный анализ биоты ксилотрофных базидиомицетов пойменных лесов Оренбургской области // **III**. Пенза, 2003. С. 221-223.
- Колосова Л.В.** Верховье реки Волги как ключевой объект экологического каркаса Русской равнины // **III**. Пенза, 2003. С. 108-111.
- Коляда Н.А.** Итоги интродукции североамериканских видов семейства Rosaceae Juss. в условиях юга Приморского края // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 48-50.
- Комова Г.А.** Анализ графовых моделей травяного яруса в дубняке с березой разнотравном // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 240-242.

Комулайнен С.Ф., Сластина Ю.Л. Формирование речного континуума на примере альгоценозов рек Восточной Фенноскандии // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 377-378.

Коноваленко Е.И., Гафурова М.М. Молочай русский (*Euphorbia rossica* P. Smirnov) – новый вид флоры Чувашии // **V**. Пенза, 2013. С. 91.

Коновалов А.А., Арефьев С.П. Деформационная модель радиального прироста древесных растений // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 47-49.

Коновалов М.С., Егорова И.Н. Водоросли, ассоциированные с мохообразными Сохондинского биосферного заповедника (Читинская область) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 379-380.

Корб С.К. Булавоусые чешуекрылые (Lepidoptera, Papilioniformes) степных участков Нижегородской области // **V**. Пенза, 2013. С. 310.

Коркишко Р.И. Новые находки редких видов сосудистых растений в юго-западном Приморье и проблемы их охраны // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 243-244.

Коротченко И.А. Растительность союза *Fragario viridis-Trifolion montani* Kоротченко et Didukh 1997 лесостепи Украины и ее охрана // **V**. Пенза, 2013. С. 155-157.

Корякина Е.А., Ташлыкова Н.А. Содержание хлорофилла «а» в планктоне озера Арахлей (юго-восточное Забайкалье) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 380-381.

Косицын В.Н. Организация промысловых заготовок недревесного растительного сырья с учетом экологических требований // **II**. Пенза, 1998. С. 431-433.

Котельников С.М. Предварительные данные о современном состоянии рыбного населения некоторых притоков реки Суры в пределах Пензенской области // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 152-153.

Кравченко А.В., Кутенков А.П., Сухов А.В. Заращение лугов заповедника «Кивач» древесно-кустарниковой растительностью и влияние этого процесса на флористическое разнообразие // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 245-246.

Крапивина Е.А., Матвеева М.Б., Шхагапсоев С.Х. Таксономическая структура заказника «Гедукский лес» (западная часть Центрального Кавказа) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 381-383.

Красненко А.С. Фитофильная фауна беспозвоночных старицы Шимчик // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 153-154.

Краснопевцева А.С., Краснопевцева В.М. Флора высших сосудистых растений хребта Хамар-Дабан в пределах Байкальского заповедника // **III**. Пенза, 2003. С. 111-113.

Краснопевцева А.С., Мартусова Е.Г. Подмаренник удивительный на южном Прибайкалье // **II**. Пенза, 1998. С. 151-151.

Краснопевцева А.С., Мартусова Е.Г., Михалкин К.Ф. Роль Байкальского заповедника в непрерывном экологическом образовании // **II**. Пенза, 1998. С. 105-106.

Красуцкий Б.В., Ухова Н.Л. К фауне двукрылых (Insecta, Diptera) Висимского заповедника // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 204-207.

Криворотов С.Б., Антропова В.В. К изучению фитопланктона реки Кубани // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 383-385.

Крохмаль И.Н. Изменчивость видов и сортов рода *Nemerocalix* L. при интродукции в Донбасс // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 50-51.

Круглова А.Н. Зоопланктон р. Сяпся (басс. Онежского озера) в условиях влияния стоков форелевого хозяйства // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 154-155.

Кругляк В.В., Стецович А.С. Роль Никитского ботанического сада – национального научного центра в распространении растений и сохранении местной флоры // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 51-52.

Крюков А.М., Блинохватов А.Ф. О генетической активности органических соединений селена // **II**. Пенза, 1998. С. 434-437.

Кудинов К.А., Саксонв С.В. Взгляды И.И. Спрыгина на проблемы заповедного дела // **I**. Пенза, 1998. С. 71-76.

Кудренко И.К., Мороз П.А. Интродукционные популяции плодовых растений // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 52-54.

Кудрин С.Г. Флора Хинганского заповедника в системе флористического районирования // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 246-248.

Кудрявцев А.Ю. Динамика видового состава дендроценозов Островцовской лесостепи в сукцессионном ряду формирования черемушников // **III**. Пенза, 2003. С. 113-116.

Кудрявцев А.Ю. Изменение состава и продуктивности лесов Пензенской области за последние 50 лет // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 251-253.

Кудрявцев А.Ю. Кустарниковые сообщества лесостепного комплекса Приволжской возвышенности // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 248-250.

Кудрявцев А.Ю. Сосняки-зеленомошники ГПЗ «Приволжская лесостепь» // **V**. Пенза, 2013. С. 161-163.

Кудрявцев А.Ю. Типы леса заповедника «Приволжская лесостепь» // **V**. Пенза, 2013. С. 164-165.

Кудрявцев А.Ю. Типы лесных массивов верхнего течения Суры // **V**. Пенза, 2013. С. 158-160.

Кудрявцев А.Ю. Травяно-мшистые сосняки Верхнесурского участка заповедника «Приволжская лесостепь» // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 253-256.

Кузин Е.Н., Чекаев Н.П., Ильвачев Ю.А. Возможности использования осадков сточных вод г. Пензы в качестве органических удобрений на черноземах выщелоченных // **II**. Пенза, 1998. С. 396-399.

Кузнецов В.А. Оценка видового разнообразия молоди рыб на примере комплексного госзаказника «Свияжский» // **III**. Пенза, 2003. С. 169-171.

Кузютина Л.И. Перспективы использования бактериальных удобрений для инокуляции семян амаранта метельчатого // **II**. Пенза, 1998. С. 219-220.

Кузютина Л.И., Степанова Т.В., Митягина Е.В. Интродукционное исследование видов рода амарант (*Amaranthus* L.) в условиях Пензенской области // **II**. Пенза, 1998. С. 217-219.

Кулакова Д.А., Леонова Н.А. Современное состояние сосновых лесов участка «Верховья Суры» заповедника «Приволжская лесостепь» // **V**. Пенза, 2013. С. 166-169.

Кулакова Е.Ю., Лада Г.А., Резванцева М.В. Материалы по питанию зеленых лягушек (комплекс *Rana esculenta*) в Хоперском заповеднике // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 207-209.

Кулакова Ю.Ю. Лекарственные растения сухостепных комплексов Приэльто-нья (Волгоградская область) // **III**. Пенза, 2003. С. 324-328.

Кулебякина Е.В., Задирака Е.С., Курхинен Ю.П., Ивантер Э.В. Результаты изучения биотопического распределения летяги (*Pteromys volans* L.) в Карелии // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 260-261.

Куликова Е.Н., Куликов А.С. О роли мирного зоопланктона в обеспечении пищей интродуцентов озера Дуб // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 155-157.

Куприянов А.А. Население птиц искусственных сосновых лесов Воронежской области // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 261-263.

Куприянова И.Ф., Бобрецов А.В. Мелкие млекопитающие Печоро-Илычского заповедника // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 209-210.

Купчинин Ю.И. Состояние изученности высших споровых растений Пензенской области // **II**. Пенза, 1998. С. 263-265.

Курмаева Н.М., Дерябина М.М. Особенности распространения малой вечерницы (*Nystalus leisleri*) на крайнем востоке лесостепного Поволжья // **V**. Пенза, 2013. С. 311-312.

Кучерова С.В. Флора ксеротермных опушек Республики Башкортостан и вопросы ее охраны // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 256-257.

Кишикаткина А.Н. Использование новых видов растений в кормовом производстве // **II**. Пенза, 1998. С. 221-224.

Лабутина М.В., Романова Г.А. К репродуктивной биологии купены многоцветковой // **III**. Пенза, 2003. С. 286-288.

Лабутина М.В., Салмина Т.Н. Биология и экология *Verbascum phoeniceum* L. в условиях г. Саратова // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 54-55.

Лада Г.А. Амфибии и рептилии Русской равнины на страницах региональных Красных книг России // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 264-265.

Лада Г.А. О необходимости сохранения уникальных «чистых» популяций диплоидной съедобной лягушки (*Rana esculenta* Linnfeus, 1758) в Белгородской и Харьковской областях // **II**. Пенза, 1998. С. 333-335.

Лазарева О.Л. Редкие виды агариковых грибов в Ярославской области // **II**. Пенза, 1998. С. 265-268.

Лактионов А.П., Пилипенко В.Н. Редкие и исчезающие растения Астраханской области // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 258-259.

Ларионова Н.П. Видовое разнообразие луговых фитоценозов приграничных районов Южной Карелии // **II**. Пенза, 1998. С. 180-182.

Лахина К.Г. Повышение эффективности работы биологических очистных сооружений – реальный путь снижения загрязнения водоемов // **II**. Пенза, 1998. С. 42-43.

Лебедев В.И. И.И. Спрыгин – историк Пензенского края // **I**. Пенза, 1998. С. 19-26.

Лебедев В.П., Лебедева С.В. Пространственно-временное распределение ценопопуляций широколиственных видов деревьев от старинных посадок Ипатьевского монастыря // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 117-119.

Лебедев Ю.В., Таранова Т.А. Оценка экосистемного уровня биоразнообразия лесов // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 260-262.

Лебедева Г.П., Пантелеев И.В. Материалы к кадастру орнитофауны Самарской области // **II**. Пенза, 1998. С. 335-339.

Лебедева С.А., Лебедев Е.А. Таксономическая структура участка «Подзаплеты» заповедника «Хакасский» (Республика Хакасия) // **V**. Пенза, 2013. С. 92-93.

Лебедева Т.Б., Корягин Ю.В. Критерии подбора культур для сидерации // **II.** Пенза, 1998. С. 399-403.

Лебяжинская И.П. Пространственная неоднородность населения жужелиц (Coleoptera, Carabidae) лесостепных экотонов Среднего Поволжья // **V.** Пенза, 2013. С. 313-315.

Лебяжинская И.П. Фауна и население птиц заповедника «Приволжская лесостепь» // **III.** Пенза, 2003. С. 171-173.

Лебяжинская И.П., Пименова Г.Б. Биоразнообразие жужелиц природно-антропогенных экосистем Шешмышейского района Пензенской области // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 265-268.

Лекомцева С.Н., Волоков Е.Т., Чайка М.Н. Роль растений-хозяев в сохранении варибельности биотрофных видов грибов в природных популяциях на примере *Russinia graminis* Pers. (Uredinales, Basidiomycetes) // **II.** Пенза, 1998. С. 268-269.

Ленева Е.А., Елина Е.Е. Распространение, численность и особенности гнездовой биологии степной пустельги в степях Южного Урала // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 268-269.

Леонова М.М. Бесцветные жгутиконосцы водоемов и водотоков Среднего Подонья: видовое разнообразие, распространение // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 157-159.

Леонова Н.А. Популяционная и пространственная структуры *Ulmus glabra* Huds. в сообществах разной степени увлажнения // **III.** Пенза, 2003. С. 289-291.

Леонова Н.А. Состояние популяций вяза широколистного во влажных лесах Брянского Полесья и Присурья // **II.** Пенза, 1998. С. 182-184.

Леонова Н.А., Китаева Г.А. Закономерности формирования водной растительности города Пензы // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 262-264.

Лепешкина Л.А., Серикова В.И. Интродукция папоротников в ботаническом саду им. проф. Б.М. Козо-Полянского Воронежского госуниверситета // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 55-56.

Лесина С.А. Состояние популяций *Orchis ustulata* L. и *Gymnadenia conopsea* (L.) R. Вг. в Ильменском государственном заповеднике // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 120-121.

Лиджиева Н.Ц., Мачкаева Н.Т. Биоморфологические особенности *Sagittaria sagittata* L. в Волго-Ахтубинской пойме // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 121-124.

Литвинова В.С., Варакин Г.С., Поляков В.И., Ибе А.А. Изучение опыта выращивания защитных насаждений старшего возраста в условиях Хакасии // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 56-58.

Лихачев А.Н., Пальмова Н.П. Влияние видового состава естественных ценозов, агросистем на дифференциацию популяций и формообразовательных процессов у грибов рода *Botrytis* Micheli // **II.** Пенза, 1998. С. 270-272.

Логинова Н.Г. О пищевой избирательности песчаного кивсяка *Ommatoiulus sabulosus* (Lennaeus, 1758) // **III.** Пенза, 2003. С. 291-293.

Логунова И.Ю. Предварительные результаты кольцевания птиц на стационаре в Пензенской области // **II.** Пенза, 1998. С. 339-341.

Лукин В.Д. Биоразнообразие смородины *Ribes americanum* // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 58-59.

Лукина И.А., Матрунчик Н.И. Влияние засухи на структуру ценопопуляции и сезонное развитие *Euphorbia fischeriana* Steud // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 124-125.

- Лысенко Г.В.** Филоценогенез степных экосистем // **V.** Пенза, 2013. С. 170-171.
- Лысенко Т.М.** Галофитная растительность лесостепной зоны в Поволжье // **V.** Пенза, 2013. С. 172-174.
- Любвина И.В.** Двукрылые (Diptera) островного участка Жигулевского заповедника // **V.** Пенза, 2013. С. 316-318.
- Любвина И.В.** Мухи-большоголовки (Diptera, Conopidae) Самарской Луки // **III.** Пенза, 2003. С. 174-177.
- Любезнова Н.В.** Пространственно-временная динамика побегов *Anthoxanthum odoratum* L. и *Agrostis vinealis* ssp. *planifolia* (K. Koch) Tzvel. в альпийском поясе Тебердинского заповедника // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 49-51.
- Люминарская М.А., Варакин Г.С., Поляков В.И.** Интродукция древесных видов в сухостепных условиях Хакасии // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 59-61.
- Лянгузова И.В., Мазная Е.А.** Оценка запасов, рациональное использование и охрана клюквы *Oxycoccus palustris* на территории Ленинградской области // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 125-127.
- Мадебейкин И.И., Ильичева А.Е., Дмитриева А.Н.** Фауна насекомых-опылителей заповедника «Присурский» (Чувашская Республика) // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 211-214.
- Мазайкина М.М.** Флористическое разнообразие Прибайкальского национального парка и проблема его охраны // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 265-267.
- Мазей Н.Г., Валь Ю.А., Можяева Г.Ф.** Возможности интродукции редких видов растений Пензенской области // **V.** Пенза, 2013. С. 221-222.
- Мазей Ю.А.** Фауна раковинных корненожек (Protista: Rhizopoda) водоемов Пензенской области // **II.** Пенза, 1998. С. 341-345.
- Мазная Е.А., Лянгузова И.В.** Оценка потенциальных возможностей восстановления ценопопуляций *Vaccinium myrtillus* L. на Кольском полуострове при снятии антропогенной нагрузки // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 127-129.
- Мазуренко М.Т.** Особенности биологии интродуцентов в связи с условиями обитаний // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 61-62.
- Майоров С.Р.** Поволжское влияние во флоре Мордовии // **I.** Пенза, 1998. С. 61-63.
- Макарова О.А.** Разнообразие хищных зверей Мурманской области и проблемы сохранения // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 270.
- Макарова Ю.В., Куликова М.В., Прохорова Н.В., Головлев А.А.** Особенности естественного лесовосстановления в карбонатных карьерах Самарской области // **V.** Пенза, 2013. С. 175-177.
- Македонская Н.В.** Сирень в коллекции Центрального ботанического сада НАН Беларуси // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 62-63.
- Макеев В.А., Макеева Г.Ю., Алтухова С.А.** Сохранение уникальных по крупноплодности и урожайности клонов клюквы болотной путем реинтродукции // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 267-268.
- Малая Ю.И.** Экологические предпосылки формирования грабовых лесов на южной границе их распространения // **V.** Пенза, 2013. С. 223-226.
- Малышева Г.С., Малаховский П.Д.** Луговые степи национального парка «Хвалынский», их динамика и проблемы сохранения // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 268-269.

Мальцев М.В. Изменчивость морфометрических показателей вегетативных органов пузырчатки обыкновенной (*Uricularia vulgaris* L.) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 52-53.

Мамедова А.Д. Результаты исследования коллекционных сортов хлопчатника вида *G. barbadense* L. // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 63-64.

Мамедова Н.Х. Защита сортов и форм хлопчатника вида *G. hirsutum* L. от болезней // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 64-65.

Мамонтова Е.Н. Интродукция редких видов ирисов в ботаническом саду СамГУ // **III**. Пенза, 2003. С. 328-330.

Маренчук Ю.А. Флора и растительность степей Ставрополя // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 270-271.

Мартусова Е.Г., Краснопецева А.С. Изучение и охрана генофонда весенних эфемероидов в Байкальском заповеднике // **II**. Пенза, 1998. С. 184-185.

Мартыненко В.А., Дегтева С.В., Железнова Г.В., Шубина Т.П., Пыстина Т.Н., Котелина Н.С. Проблемы охраны растительного мира Республики Коми в свете подготовки региональной «Красной книги» // **II**. Пенза, 1998. С. 43-46.

Мартынова А.А. Особенности биологии *Fragaria ananassa* Duch. в условиях Мурманской области // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 65-67.

Мартынова Л.В., Строева Н.С., Драханова В.Г., Андреева С.Н. Морфологическая изменчивость и экологическая стратегия *Onodrychis sibirica* (Sirj.) Turcz. ex Grossh. // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 53-55.

Масленников А.В., Масленникова Л.А. Лесостепные урочища центральной части Приволжской возвышенности – центры сохранения биоразнообразия Среднего Поволжья // **V**. Пенза, 2013. С. 94-96.

Матвафаева М. Анализ флоры песчаных пустынь Узбекистана, их рациональное использование и охрана // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 271-273.

Матвеев В.И., Соловьева В.В. Флора искусственных водоемов Самарской области // **I**. Пенза, 1998. С. 67-70.

Матвеев Н.М. Травянистые сообщества на песчаной террасе реки Самары как компоненты биоразнообразия в степном Заволжье // **III**. Пенза, 2003. С. 223-227.

Матвеев Н.М., Прохорова Н.В., Боданова О.В. Тяжелые металлы в почвенном покрове Самарской Луки // **II**. Пенза, 1998. С. 403-405.

Махнин В.Г., Ратушняк А.А., Салахутдинов А.Н. Влияние экзометаболитов водорослей на выклев коловраток *Brachionus calycierolus* (Pall.) из латентных яиц // **III**. Пенза, 2003. С. 294-296.

Медведь В.А., Курейшевич А.В., Горбунова З.Н. Сравнительная характеристика таксономической структуры летнего фитопланктона двух проточных водохранилищ р. Днепр // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 385-387.

Мельникова А.Б. Популяции редких видов растений Большехехцирского заповедника (Хабаровский край) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 129-131.

Меркулова О.С. Роль имеющихся и проектируемых охраняемых территорий в сохранении лишенофлоры степной зоны Южного Урала // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 387-389.

Мигалина С.В. Адаптивная изменчивость ассимиляционного аппарата основных лесообразующих видов растений // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 55-58.

Минина Н.Н., Черных И.В., Рябова Т.Г. Результаты первичной интродукции астры альпийской в условиях Предуральской лесостепи // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 67-68.

Миронова Л.Н., Рахимова А.Ф. Результаты интродукции редких и хозяйственно-ценных видов ириса // **III**. Пенза, 2003. С. 330-333.

Миронова Т.А., Калинин Е.В., Мутных Е.С. Население мелких млекопитающих Тамбовской области в годы низкой и высокой численности // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 273-275.

Митрофанов О.Б. К экологии семейства стрижиных и ласточковых в Алтайском заповеднике // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 214-215

Митрофанова Е.А., Ильин И.В. Зоопланктонные сообщества как кормовая база рыб малых рек в бассейне р. Суры // **V**. Пенза, 2013. С. 319-320.

Митрошенкова А.Е. Роль карстовых образований в сохранении редких и исчезающих видов растений // **II**. Пенза, 1998. С. 185-187.

Митрошенкова А.Е. Современное состояние геологического памятника природы – Серноводской карстовой пещеры // **II**. Пенза, 1998. С. 106-107.

Митрошенкова А.Е., Ильина В.Н., Устинова А.А. Современное состояние некоторых лесных памятников природы Самарской области // **V**. Пенза, 2013. С. 178-179.

Можарова А.В. Водные растения Минусинской котловины // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 273-275.

Монастырева А.Д. Характеристика возрастной структуры ценопопуляций *Ruscicella tenuiflora* (Griseb.) Scribn. et Merr. на аласах Центральной Якутии // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 131-133.

Мориллов В.В., Третьякова А.С. Петрофитные сообщества реки Сыреть – уникальный ботанический комплекс Среднего Урала // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 275-276.

Морозкин А.И., Салова Л.В., Шпак Т.Л., Беляев А.Н. Демографическая оценка территориальных группировок мелких млекопитающих в различных природных комплексах западного Предкамья Республики Татарстан // **II**. Пенза, 1998. С. 345-347.

Морозова Г.Ю. Мониторинг фитопопуляций редких видов // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 133-134.

Морозова Л.М. Местообитания редких видов сосудистых растений Заполярного Урала // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 277-287.

Морозова Т.В., Мельник Т.А. Эколого-флористический анализ неполночленных фитоценозов // **V**. Пенза, 2013. С. 227-229.

Морозова Т.В., Скибинская А.Н. Экологическая валентность видов пасторальной экосистемы // **V**. Пенза, 2013. С. 230-232.

Москаленко С.В., Бобровский М.В. Состояние растительных сообществ, сформировавшихся на заброшенных пашнях и пастбищах в заповеднике «Калужские засеки» // **V**. Пенза, 2013. С. 180-182.

Москалюк Т.А. Облепиха крушиновидная (*Hipporhae rhamnoides* L.) в Южном Приморье: история расселения, экология, структурно-функциональная организация сообществ // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 68-70.

Мостовенко О.А. Ход роста сосняков верхнего течения Суры // **V**. Пенза, 2013. С. 233-235.

Муллагулов Р.Т. Биоразнообразие низкотравно-типчаковых степей на территории Баймакского района Республики Башкортостан // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 278-279.

Мунин П.И. Естественное управление // **II**. Пенза, 1998. С. 47-49.

Муравьев А.Н., Папихин Р.В., Кружков А.В. Фертильность пыльцы отдаленных гибридов косточковых и семечковых плодовых культур // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 70-71.

Муравьев И.В., Золина Н.Ф. О некоторых редких воробьиных птицах Пензенской области // **III**. Пенза, 2003. С. 71-73.

Муравьева И.В. Рацион питания птенцов группы «желтых» трясогузок // **II**. Пенза, 1998. С. 347-349.

Муравьева И.В. Современное состояние фауны воробьиных птиц Пензенской области // **II**. Пенза, 1998. С. 349-350.

Мусаев К.М., Каранун М.Ю., Умбетова Н.К. Биологическое разнообразие прибрежных экосистем Мангистауской области и влияние нефтегазовых месторождений на него // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 275-278.

Мухамедшин К.Д., Чилимов А.И., Безуглов В.К., Сныткин Г.В., Виноградов А.Н. Проблемы охраны и рационального использования загрязненных радионуклидами лесных экосистем // **II**. Пенза, 1998. С. 49-51.

Мухортова О.В. Зоофитос озера Кичиер национального парка «Марий Чодра» // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 159-160.

Мучник Е.Э. Особенности таксономической структуры лишенобиоты лесостепной зоны Центральной России // **V**. Пенза, 2013. С. 97-100.

Нагуманов Ш.З. Гроздовник полулунный (*Botrychium lunaria* (L.) Sw.) – новый вид для национального парка «Марий Чодра» // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 282.

Надеждин С.М., Корягина Н.В. Результаты возделывания нетрадиционных культур на зеленое удобрение // **II**. Пенза, 1998. С. 224-226.

Надежкин С.М. Гумусовое состояние целинных черноземов южной лесостепи Среднего Поволжья // **II**. Пенза, 1998. С. 406-409.

Надежкин С.М., Кишикаткина А.Н., Галиуллин П.А. Роль козлятника восточного в воспроизводстве плодородия черноземных почв // **II**. Пенза, 1998. С. 411-414.

Надежкина Е.В. Азот в целинных и пахотных черноземах южной лесостепи Среднего Поволжья // **II**. Пенза, 1998. С. 409-411.

Назарова Е.Н., Антонов О.И., Манушина А.Д. Дубы на Валааме // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 72-74.

Назарова Н.С. Состояние популяций дуба черешчатого (*Quercus robur* L.) в склоновых экотонах сообществах северо-востока Пензенской области // **III**. Пенза, 2003. С. 296-299.

Насурдинова Р.А. Вегетативное размножение некоторых видов клематисов в УРАН БСИ УНЦ РАН // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 74-75.

Науменко Н.И., Соловьева С.В. Видовой состав и особенности распространения молочаев (*Euphorbia* L., Euphorbiaceae Juss.) в Южном Зауралье // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 280-282.

Недосекина Т.В., Скользнева Л.Н. Анализ репрезентативности особо охраняемых природных территорий Северо-Донского ботанического реликтового района // **V**. Пенза, 2013. С. 183-185.

Недосеко О.И. Болотные виды ив *Salix lapponum*, *Salix myrtilloides*, *Salix rosmarinifolia* в Нижегородской области, их биолого-морфологические особенности и жизненные формы // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 58-60.

Недосеко О.И. Отдельные местонахождения ивы Виноградова (*Salix vinogradovii* A. Skvorts.) в Нижегородской области, ее жизненные формы и побеговая структура // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 60-62.

Нездийминога О.В., Гоголева П.А. Особенности биологии роста и ращития травянистых растений в условиях интродукции в пойме р. Лена // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 76-77.

Немчинова А.В., Ситников К.С. Разнообразие фитохор в массиве коренного леса заповедника «Кологривский лес» // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 282-284.

Непочатых М.В. Интродукция микробиоты перекрестнопарной (*Microbiota decussata* Kom.) в ботаническом саду КУБГУ // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 77.

Неронов В.В. Эколого-географический анализ и разнообразие флоры островного Дьяковского леса Саратовского Заволжья // **V**. Пенза, 2013. С. 101-103.

Нестеренко М.А., Колдаева М.Н. Жизненные формы редких видов *Aconitum* дальневосточной флоры // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 62-64.

Николаева А.М., Николаев Н.Н. К изучению редких видов беспозвоночных лесостепных участков Рязанской области // **V**. Пенза, 2013. С. 321-323.

Николаевская Т.С., Ветчинникова Л.В., Лебедева О.Н. Состояние пыльцы некоторых видов берез, интродуцированных в условиях восточной Фенноскандии // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 64-66.

Никольский А.Н., Недайборц Ю.Н. Адвентизация сорного компонента агрофитоценозов Республики Мордовия в XX–XXI вв. // **V**. Пенза, 2013. С. 104-105.

Нитченко Н.Д., Гафурова М.М. Об охране редких и исчезающих биогеоценозов Чувашской Республики // **II**. Пенза, 1998. С. 107-109.

Новиковская Т.В., Орловская Н.В. Антропоэкология редких видов лилий и лапчатника курильского в ботаническом саду Сыктывкарского госуниверситета // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 77-79.

Новикова Л.А. Геоботаническая характеристика Кунчеровской степи // **I**. Пенза, 1998. С. 77-82.

Новикова Л.А. Динамика луговых степей Среднего Поволжья по итогам периодического геоботанического картирования // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 284-286.

Новикова Л.А. Пространственно-временная структура Островцовской лесостепи // **II**. Пенза, 1998. С. 187-190.

Новикова Л.А. Разнообразие степей Пензенской области и их охрана // **V**. Пенза, 2013. С. 189-191.

Новикова Л.А. Современное состояние травяной растительности Островцовской степи // **III**. Пенза, 2003. С. 116-118.

Новикова Л.А., Неворотов И.А. Эдафические варианты степей Пензенской области и их охрана // **III**. Пенза, 2003. С. 227-229.

Новикова Л.А., Панькина Д.В. Новый ценный ботанический объект в Пензенской области – «Елшанская степь» // **V**. Пенза, 2013. С. 186-188.

Новикова Л.А., Чистякова А.А. Принципы мониторинга степных экосистем заповедника «Приволжская лесостепь» // **II**. Пенза, 1998. С. 52-54.

Носкова О.Н., Немчинова А.В., Иванова Н.В. Градиенты распространения видов рода *Cladonia*: *Cladonia coniocraea* (Floerke.) Spreng. и *Cladonia macilenta* Hoffm. // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 389-390.

Нотов А.А. Комплексный анализ биоты Тверской области как основа сохранения биоразнообразия // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 286-287.

Нужнова О.К., Василевская Н.В. Морфологическая изменчивость репродуктивных органов *Leucanthemum vulgare* и *Taraxacum officinale* (Asteraceae Dumort.) в условиях широтного градиента // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 67-68.

Овчинникова Т.А., Кремс Е.В. Влияние климатических условий на сапрофитную микобиоту листовой поверхности древесных растений, произрастающих в урбосреде лесостепной зоны // **V**. Пенза, 2013. С. 236-238.

Огуреева Г.Н., Микляева И.М. Лесостепь на карте «Биомы России» в серии карт природы для высшей школы // **V**. Пенза, 2013. С. 374-375.

Окулова Н.М., Гражданов А.К., Бидашко Ф.Г. Динамика биоразнообразия мелких млекопитающих в Волго-Уральском междуречье (Западный Казахстан) // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 278-279.

Олейникова Е.М., Гладышева О.В. Особенности онтогенеза пряно-ароматических растений при их интродукции в ЦЧР // **V**. Пенза, 2013. С. 239-240.

Олешко В.В. Растительность Луцко-Ровенского геоботанического округа (Украина) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 287-288.

Олигер А.И. Материалы результатов учетов волка (*Canis lupus* L. 1758) в государственном природном заповеднике «Присурский» // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 216.

Ольчев А.В., Волкова Е.М., Каратаева Т.А., Новенко Е.Ю. Роль карстово-суффозионных сфагновых болот лесостепной зоны европейской России в углеродном и водном обмене // **V**. Пенза, 2013. С. 376-379.

Опарин М.Л., Опарина О.С. Новые виды хищных млекопитающих в фауне степного Заволжья // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 279-281.

Опарина О.С., Опарин М.Л. Современное состояние и проблемы охраны заволжской популяции *Otis tarda* L. // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 281-283.

Орлов А.Н. Экологическое и экономическое обоснование дифференцированной зяблевой обработки почвы в специализированном картофельном звене зернопаропропашного севооборота // **II**. Пенза, 1998. С. 414-416.

Осинов Б.Е., Андрианов В.А., Ромасев С.В. Санация нефтезагрязненных почв, буровых шламов, ила и сточных вод АГК // **II**. Пенза, 1998. С. 416-418.

Осинов В.В. Темп роста и размножение густеры *Blicca bjoerkna* L. Сурского (Пензенского) водохранилища // **V**. Пенза, 2013. С. 324-146325

Охапкин А.Г., Корнева Л.Г., Генкал С.И., Старцева Н.А. Эколого-флористический анализ флоры планктонных водорослей водохранилищ Средней Волги // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 390-392.

Павлов А.В., Бакин О.В., Аюпов А.С. Природная ценность и краткое описание заказника «Спасский» // **III**. Пенза, 2003. С. 118-120.

Падерина Н.В., Подгаевская Е.Н. Особенности возрастной структуры популяций кровохлебки лекарственной и душицы обыкновенной в условиях эколого-фитоценотического оптимума // **II**. Пенза, 1998. С. 190-192.

Пак Л.Н., Бобринев В.П. Виды Дальневосточной флоры, нуждающиеся в охране на территории Восточного Забайкалья // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 289-290.

Палаш А.Л. Структурные изменения в сообществе *Cladocera* придонного слоя воды в литоральной зоне озер разного типа // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 160-161.

Панин А.В., Шилова И.В. О некоторых адвентивных видах флоры города Саратова и его окрестностей, новых для флоры Саратовской области // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 290-291.

Пантеева Н.М. Основные природные комплексы Саратовской области в экспозиции Саратовского областного музея краеведения // **I**. Пенза, 1998. С. 110-112.

Парилова Т.А. Флора гидрафитов малых водохранилищ Архаринского района Амурской области // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 292-292.

Паршутина Л.П. Псаммофитная и гемипсаммофитная степная растительность в западной части Нижнего Поволжья // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 292-294.

Переведенцева Л.Г. Съедобные и ядовитые грибы Прикамья (ресурсоведческий аспект) // **II**. Пенза, 1998. С. 272-275.

Петрина С.В. Личный фонд А.А. Уранова // **V**. Пенза, 2013. С. 38-39.

Петрова Е.А., Корчиков Е.С. Флора лишайников каменистых степей Жигулевского государственного заповедника им. И.И. Спрыгина // **V**. Пенза, 2013. С. 106-107.

Петропавловский Б.С. Разнообразие дендрофлоры Приморского края // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 79-80.

Печенюк Е.В. Редкие гидрофитоценозы Хоперского заповедника // **II**. Пенза, 1998. С. 192-195.

Печерина М.В., Леонова Н.А. Распространение *Acer campestre* L. в Пензенской области // **V**. Пенза, 2013. С. 241-242.

Пименова М.Е., Шелепова О.В. Природный генофонд и микроэлементарный состав лапчатки белой (*Potentilla alba* L.) // **III**. Пенза, 2003. С. 28-31.

Пискунов В.В., Беляченко А.В., Антончиков А.Н. Ключевые орнитологические территории всемирного ранга Саратовской области // **II**. Пенза, 1998. С. 350-352.

Письмаркина Е.В. Сосудистые растения Красных книг в бассейне реки Барыш // **V**. Пенза, 2013. С. 108-110.

Письмаркина Е.В., Варгот Е.В., Пузыркина М.В. О флоре окрестностей села Лада Ичалковского района Республики Мордовия // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 294-295.

Письмаркина Е.В., Силаева Т.Б. Пугачевский вал – сохранившийся фрагмент луговой степи в черте города Саранска // **III**. Пенза, 2003. С. 120-123.

Пихтелева О.В., Вахрина-Фламина Е.В. Прибрежно-водная флора малых рек города Нижнего Новгорода на примере реки Левинка // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 296-297.

Плаксина Т.И. К познанию критических видов растений Среднего Поволжья и Заволжья // **III**. Пенза, 2003. С. 31-35.

Плаксина Т.И. Флористическое наследие И.И. Спрыгина для территории Волго-Уральского региона // **I**. Пенза, 1998. С. 43-47.

Плотникова Е.А., Криворотов С.Б. Декоративные кустарники парка «Южные культуры» (Адлерский район города Сочи) // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 81-83.

Плотникова И.А. Распространение и структура ценопопуляций видов рода *Dactylorhiza* в Печеро-Илычском заповеднике // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 134-137.

- Плотникова Л.С.** Охрана древесных растений России в природе и культуре // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 80-81.
- Подгаевская Е.Н.** Динамика ценопопуляции мордовника курчавого на территории памятника природы Двуреченские скалы // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 137-138.
- Подкорытов А.Г.** Распределение дальневосточного трепанга на донной плантации мариокультуры (Амурский залив) // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 283-286.
- Подобед Е.А.** Основные генетические типы ландшафтных комплексов Курской области // **V**. Пенза, 2013. С. 380-382.
- Подшивалина В.Н.** Особенности развития фауны зоопланктона литорали некоторых озер Заволжья (Чувашская Республика) // **III**. Пенза, 2003. С. 299-301.
- Поликарпова Н.В., Макарова О.А.** Редкие виды позвоночных животных на границе России и Норвегии // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 271-272.
- Полумордвинов О.А., Иванов С.В.** Материалы к фауне и экологии булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Hesperioidea и Papilionoidea) бассейна реки Белой (Кузнецкого района Пензенской области) // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 286-287.
- Полумордвинов О.А., Щербаков М.Г., Чернышев В.А.** Материалы по фауне редких видов насекомых (Insecta) ООПТ «Шуро-Сиран» Пензенской области // **V**. Пенза, 2013. С. 326-328.
- Полумордвинов О.И., Монахов А.М.** Редкие и требующие охраны жесткокрылые (Insecta, Coleoptera) на территории Пензенской области. Сообщение I. (Coleoptera: Carabidae, Dytiscidae, Lucanidae, Scarabaeidae) // **III**. Пенза, 2003. С. 73-76.
- Полюянов А.В.** Псаммофитно-опушечные сообщества Курского отрезка долины р. Сейм // **V**. Пенза, 2013. С. 192-194.
- Полюянова В.И., Федорова С.В.** Декоративные растения и фитодизайн – структурные элементы системы «Общество-Природа» // **II**. Пенза, 1998. С. 227-229.
- Полякова А.Н.** Наблюдения за изменением видового состава напочвенных лишайников в различных местообитаниях города Апатиты (Мурманская область) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 392-394.
- Полякова Л.Р., Якина С.В.** Биоразнообразие водных беспозвоночных водоемов Бирского района Республики Башкортостан // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 161-163.
- Полякова Н.В.** Плодоношение интродуцированных видов рода *Syringia* L. в ботаническом саду-институте УНЦ РАН // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 83-84.
- Полянская Т.А.** Состояние ценопопуляций *Cypripedium calceolus* L. в национальном парке «Марий Чодра» // **III**. Пенза, 2003. С. 35-37.
- Попов А.В.** Редкие виды флоры Эльтонского природного парка и Богдинско-Баскунчакского заповедник // **III**. Пенза, 2003. С. 123-125.
- Попов С.Ю.** Болота Керженского заповедника // **III**. Пенза, 2003. С. 125-129.
- Попова Г.Д., Черенкова Т.А.** Морфогенез и физико-химические показатели лещины // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 68-69.
- Приходько В.Е.** Деградация, мониторинг и восстановление орошаемых почв // **II**. Пенза, 1998. С. 418-421.
- Приходько Л.А.** Опыт введения в культуру некоторых редких видов растений Якутии // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 84-86.
- Пронина Г.И.** Материалы к фауне листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) заповедника «Приволжская лесостепь» // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 216-219.

Путенихин В.П., Фанркушина Г.Г. Формовое разнообразие лиственных древесных растений в Башкирском Предуралье // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 69-71.

Пучин А.М., Брюхина С.А. Устойчивость интродуцированных сортов земляники болезням // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 86-88.

Пчелинцева Т.И. Исследовательская деятельность учащихся по изучению и охране редких лесостепных видов // **V**. Пенза, 2013. С. 111-112.

Пыстина Т.Н., Тарбаева В.М. Лихенофлора мелколиственных фитоценозов // **II**. Пенза, 1998. С. 275-279.

Разживина Т.В. Особенности биологии и экологии астрагал шершавого (*Astragalus asper* Jacq.) на северной границе ареала // **III**. Пенза, 2003. С. 37-39.

Раков Н.С. *Campanula × spryginii* (Campanulaceae) в городе Ульяновске // **III**. Пенза, 2003. С. 40-42.

Ратушняк А.А., Андреева М.Г., Махнин В.Г. Экзометаболическая реакция процессов жизнедеятельности гидробионтов в условиях загрязнения (или антропогенных нагрузок) // **II**. Пенза, 1998. С. 352-353.

Рахимов И.И., Ибрагимова К.К., Уленгов Р.А., Сунгатуллина Н.И. Охране растений и животных на особо охраняемых природных территориях Татарстан // **III**. Пенза, 2003. С. 130.

Рипа С.И., Коротков В.Н., Назырова Р.И., Исаева-Петрова Л.С., Забелина Н.М., Потанова Н.А., Очагов Д.М., Стишов М.С. База данных «Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения таксоны животных, растений и грибов на территориях заповедников и национальных парков Российской Федерации» // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 219-222.

Рогова М.М. Флористическое разнообразие Прибайкальского национального парка и проблема его охраны // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 298-300.

Рогозин М.В. Сохранение популяций основных лесных видов древесных пород в Пермском крае // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 138-140.

Родионова Г.Н. Эколого-биологическая характеристика рода *Astragalus* L. на территории Среднего Поволжья // **V**. Пенза, 2013. С. 243-245.

Романенко П.В. Исследование показателей плодовитости серебряного крася как перспективной метод ихтиоиндикации водохранилищ АЭС // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 163-165.

Ростовцева М.В., Можяева Г.Ф., Рытикова О.В. Роль ботанического сада им. И.И. Спрыгина ПГУ в сохранении биоразнообразия растений // **V**. Пенза, 2013. С. 246.

Рубенян Т.Г. О питании сига озера Севан // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 165-167.

Рубцова Т.А. Лотос Комарова (*Nelumbo komarovii* Grossh.) в российском Приамурье, его охрана и динамика // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 301-302.

Русанов В.А., Ребриев Ю.А. Мониторинг редких видов грибов, занесенных в Красную книгу Ростовской области: предварительные итоги // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 394-395.

Ручин А.Б., Алексеев С.К., Курмаева Д.К. К фауне и экологии мертвоедов (Coleoptera, Silphidae) ООПТ и других территориях Мордовии // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 222-223.

Рыжакова О.Г., Ронжина Т.О. Биологическая продуктивность некоторых высокогорных озер Республики Алтай (оз. Зерлюколь-Нур, Караколь-Нур) // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 167-168.

Рыжкин Д.В. Грибные эпифитотии национального парка «Смольный» // **II.** Пенза, 1998. С. 279-284.

Рыжов М.К., Лобачев Е.А., Ручин А.Б. Редкие пресмыкающиеся Республики Мордовия // **III.** Пенза, 2003. С. 76-78.

Рябинков А.П. Управление формированием фитоценозов с использованием средств химии // **II.** Пенза, 1998. С. 54-56.

Рябова С.Н. Пирогенные сукцессии степной растительности // **III.** Пенза, 2003. С. 301-303.

Рябцев И.С., Магид И.М., Тиходеева М.Ю. Особенности возобновления широколиственных пород в лесостепных дубравах (Белгородская область) с разными режимами природопользования // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 302-304.

Рязанова Н.А. Сезонный ритм развития некоторых видов кленов в Республике Башкортостан // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 71-73.

Савин О.М. Понять прошлое своего народа // **I.** Пенза, 1998. С. 115-119.

Савинов В.А., Цыплаков В.В., Терешкин А.В. К вопросу определения рекреационных нагрузок и емкости территории НП «Хвалынский» // **III.** Пенза, 2003. С. 131-132.

Савиных Н.П. Биоморфология степных многолетних вероник // **II.** Пенза, 1998. С. 152-153.

Савиных Н.П., Пересторонина О.Н. Степной элемент во флоре Кировской области // **V.** Пенза, 2013. С. 113-114.

Савиных Н.П., Пересторонина О.Н., Кисилева Т.М., Рябов В.М., Рябова Е.В. К созданию системы ООПТ в Кировской области: подходы и перспективы // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 304-306.

Савчук Г.Г., Никифорок М.О. Морфология клеток гемолимфы личинок *Leptinotarsa decemlineata* Say в условиях влияния инсектицида «Антижук» // **V.** Пенза, 2013. С. 329.

Саенко К.С., Сальникова Л.Н. Экономические аспекты охраны природных экосистем // **II.** Пенза, 1998. С. 109-111.

Саксонов С.В. И.И. Спрыгин и насущные проблемы изучения флоры Приволжской возвышенности // **I.** Пенза, 1998. С. 32-42.

Саксонов С.В., Вехник В.П., Краснобаев Ю.П., Лебедева Г.П., Любвина И.В., Пантелеев И.В., Чап Т.Ф. Изученность видового разнообразия биоты Жигулевского заповедника // **II.** Пенза, 1998. С. 195-198.

Саксонов С.В., Конева Н.В. О кадастре видов, требующих охраны на Приволжской возвышенности: 1. Общие положения // **III.** Пенза, 2003. С. 42-45.

Саксонов С.В., Конева Н.В. О кадастре видов, требующих охраны на Приволжской возвышенности: 2. Критерии отбора сосудистых растений // **III.** Пенза, 2003. С. 45-47.

Саксонов С.В., Конева Н.В. О кадастре видов, требующих охраны на Приволжской возвышенности: 3. Сосудистые растения Красных книг // **III.** Пенза, 2003. С. 47-50.

Саксонов С.В., Сенатор С.А. Ботанико-географические заметки по флоре юго-востока европейской части России (работа И.И. Спрыгина «О некоторых редких растениях Среднего Поволжья», 1935) // **V.** Пенза, 2013. С. 115-119.

Саксонов С.В., Чап Т.Ф. Вклад Жигулевского заповедника в изучение и сохранение редких растений Восточной Европы // **II.** Пенза, 1998. С. 112-114.

- Салахутдинов А.Н., Ахметзянова Н.Ш., Голубева И.Д., Галимова Д.Н.** К биологической характеристике некоторых водоемов Прикамья // **II.** Пенза, 1998. С. 198-199.
- Самойлов А.И., Котунов А.Ф., Сайфутдинов И.Ш., Капитонов В.Д.** ООПТ в структуре различных типов организации территории // **II.** Пенза, 1998. С. 114-117.
- Самойлов А.И., Сапаев Е.А., Капитонов В.Д.** Природно-ресурсный потенциал: взаимосвязь мониторинга земель и биоты // **II.** Пенза, 1998. С. 56-59.
- Самойлов А.И., Сапаев Е.А., Капитонов В.Д.** Природно-ресурсный потенциал: взаимосвязь мониторинга земель и боты // **II.** Пенза, 1998. С. 438-441.
- Саодатова Р.З.** Охрана первоцвета весеннего (*Primula veris* L.) во Владимирской области // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 88-90.
- Саутин Е.А.** Эндем побережья озера Байкал *Tridactylina kirilowii* (Turcz.) Sch. Bip. // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 307.
- Сауткина Т.А., Хилько О.В.** Характер опушения как источник таксономической деформации в роде *Myosotis* L. – незабудка (сем. Boraginaceae) // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 73-75.
- Сахневич М.Б.** Естественное возобновление древесных пород на гари в Алтайском заповеднике // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 307-310.
- Сашенкова С.А.** Некоторые аспекты охраны биологического разнообразия гастероидных базидиомицетов // **III.** Пенза, 2003. С. 230-231.
- Сашенкова С.А.** Некоторые аспекты экологии гастромецетов // **II.** Пенза, 1998. С. 284-286.
- Сдобина Л.И.** Диагностические признаки лекарственных растений в петиолярной анатомии // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 75-77.
- Сдобнина Л.И.** Лекарственные растения заповедных степей Пензенской области // **II.** Пенза, 1998. С. 441-443.
- Сдобнина Л.И., Терехина Е.А.** Сравнительный анализ двух видов череды из Арбекова // **III.** Пенза, 2003. С. 303-304.
- Седова Г.В.** Изучение видового разнообразия и биоценотической роли дендроторофных грибов в лесных экосистемах северного склона хр. Хамар-Дабан // **II.** Пенза, 1998. С. 286-287.
- Селочник Н.Н.** Влияние климата и природных условий на разнообразие микобиоты в различных типах дубрав Теллермановского леса // **V.** Пенза, 2013. С. 247-249.
- Семенов А.А.** Изменения в естественных и созданных человеком бикомплексах под влиянием Куйбышевского обводнительно-оросительного канала // **II.** Пенза, 1998. С. 59-61.
- Семенов У.А.** Динамика изменений качественного состояния семян бука восточного в почве // **II.** Пенза, 1998. С. 229-232.
- Семенова А.А.** Структура и функционирование зоопланктонного сообщества прибрежной зоны Куршского залива // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 168-170.
- Семенчиков Ю.А.** Материалы к Зеленой книге Брянской области. Редкие и нуждающиеся в охране ассоциации гигрофитной травянистой растительности // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 310-313.
- Семенюк Н.Е.** Биоразнообразие автотрофного звена озер г. Киева // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 395-397.

Семина А.П. Фауна и население птиц ГКПЗ «Свияжский» и ПП «Зоостанция КГУ» в летне-осенний период 2003 г. // **III.** Пенза, 2003. С. 177-179.

Сергеева Е.В., Важенкина Н.В. Ксерофильные жесткокрылые подзоны южной тайги Западной Сибири // **V.** Пенза, 2013. С. 330.

Сергиенко В.Г. Охрана популяций редких видов растений в экотопах Канинско-Мезенской Гипоарктики // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 140-142.

Серикова В.И. Сравнительная характеристика морфологических особенностей и онтогенез некоторых орхидных, интродуцированных в ботаническом саду Воронежского госуниверситета // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 77-79.

Сибгатулин Р.З. Характеристика зарастания лугов Висимского заповедника // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 313-315.

Сивоконь Е.В. Краткая ревизия данных о *Macowanites krjukowensis* (Bucholtz) Singer et A.H. Sm. на Украине // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 397-398.

Сидоров В.С., Высоцкая Р.У., Смирнова Л.П., Богдан В.В., Крупнова М.Ю., Такшеев С.А., Васильева О.Б. К проблеме использования биохимических методов в мониторинге и тестировании природных экосистем // **II.** Пенза, 1998. С. 61-64.

Сизых А.П. Видовой состав растений сообществ зональных лесостепей и экстразональных таежно-степных сообществ Западного Забайкалья // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 315-317.

Сизых А.П., Шейфер Е.В. Мхи таежно-степных сообществ западного побережья оз. Байкал как индикаторы направленности развития растительности контакта сред // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 314-315.

Силаева Т.Б. Адвентизация флоры заповедных территорий // **III.** Пенза, 2003. С. 132-134.

Силаева Т.Б., Агеева А.М., Журавлева Т.В. О находке *Filipendula stepposa* Juz. (Rosaceae) в Республике Мордовия // **V.** Пенза, 2013. С. 120-121.

Силаева Т.Б., Альба Л.Д. Об организации филиала национального парка в Мордовском Присурье // **II.** Пенза, 1998. С. 117-119.

Симонов Е.П. Обоснование природоохранного статуса щитомордника обыкновенного *Gloydus* (Agkistrodon) Halys на территории Новосибирской области // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 287-290.

Синицкий А.В. Фауна зоопланктона стоячих водоемов на территории г. Самара // **III.** Пенза, 2003. С. 231-234.

Синькевич В.И. Почвенные аспекты флористического разнообразия в условиях европейского севера России // **II.** Пенза, 1998. С. 421-424.

Сипко Т.П. Ре-акклиматизация овцебыков на Полярном Урале, ЯНАО // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 290-292.

Ситникова Е.Ф. Распространение рыси в Брянской области // **III.** Пенза, 2003. С. 234-236.

Скобанев А.В., Ильина Г.В. Эколого-трофические особенности распространенных в Пензенской области видов лигниноразрушающих базидиомицетов в природе и искусственной культуре // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 399-400.

Слугинова И.С. Популяции некоторых редких видов растений меловых обнажений бассейна р. Полной (Ростовская область) // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 142-143.

Смирнов Д.Г., Вехник В.П., Курмаева Н.М., Шепелев А.А., Степанова С.В., Безруков В.А., Гришина Т.А., Ильин В.Ю. Итоги многолетнего мониторинга чис-

ленности зимующих рукокрылых в искусственных подземельях Самарской Луки // **V.** Пенза, 2013. С. 331-333.

Смирнова Е.Б., Степина Е.В., Семенова Н.Ю. Охрана и рациональное использование флоры и растительности Балашовского района Саратовской области // **V.** Пенза, 2013. С. 195-197.

Снегин Э.А. Устойчивость метапопуляционной структуры малоподвижных видов в условиях лесостепи // **V.** Пенза, 2013. С. 122.

Снегин Э.А., Иванова Е.В. Некоторые аспекты генетической структуры популяций *Chondrula tridens* (Mollusca, Gastropoda, Pulmonata), обитающих в сети ООПТ Белгородской области // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 223.

Соболева М.Н. Интродукция пионов в ботаническом саду СамГУ // **III.** Пенза, 2003. С. 333-335.

Соколов А.С., Соколова Л.А. О современном распространении обыкновенного богомола (*Mantis religiosa*) в условиях Среднерусской лесостепи // **II.** Пенза, 1998. С. 354-355.

Солнышкина Е.Н. Характеристика растительности малолетней залежи на участке «Ямская степь» заповедника «Белогорье» // **V.** Пенза, 2013. С. 198-200.

Солянов А.А. Жизнь и научная деятельность Ивана Ивановича Спрыгина // **I.** Пенза, 1998. С. 9-12.

Солянов А.А. Основные задачи современной региональной флористики // **II.** Пенза, 1998. С. 64-66.

Сомов А.Ю., Шляхтин Г.В., Завьялов Е.В. Пути решения пробелы рационального использования ресурсов природных экосистем на основе создания экополигонов // **II.** Пенза, 1998. С. 67-68.

Сонина А.В., Фадеева М.А. Динамика наскальных лишайниковых сообществ в зависимости от меняющихся факторов среды // **II.** Пенза, 1998. С. 288-290.

Сорокин С.И. Чечевица – традиционная культура Поволжья // **II.** Пенза, 1998. С. 232-235.

Спирина Е.В. О биологии и экологии ручьевой форели Ульяновской области // **III.** Пенза, 2003. С. 304-306.

Спирина У.Н. Из опыта работы по изучению и сохранению биоразнообразия мохообразных на базе ботанического сада Тверского государственного университета // **III.** Пенза, 2003. С. 335-338.

Спицын И.П., Спицын Д.И. Паспортизация генетической коллекции растений рода *Cerasus* (цитозембриологический, генетический и экологический аспекты) – один из приемов сохранения разнообразия растительного мира // **III.** Пенза, 2003. С. 236-237.

Спрыгин И.И. Опыт анализа флоры Среднего Поволжья и его заповедников. Вып. 1. // **I.** Пенза, 1998. С. 4-9.

Спрыгин И.И. Отзыв о работе Л.М. Черепнина «Растительность каменистой степи Жигулевских гор» (диссертация на соискание ученой степени кандидата биологических наук, рукопись 1941 г.) // **V.** Пенза, 2013. С. 6-23.

Спрыгин И.И. Растительность Кичкилейки // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 4-5.

Спрыгина Л.И. Воспоминания учеников Ивана Ивановича Спрыгина // **I.** Пенза, 1998. С. 13-19.

Спрыгина Л.И. Комментарии. Из воспоминаний дочери И.И. Спрыгина – Л.И. Спрыгиной // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 6-7.

Спрыгина Л.И. Научный архив Ивана Ивановича Спрыгина // **II.** Пенза, 1998. С. 3-5.

Стаменов М.Н. Онторморфогенетическая поливариантность прегенеративных особей дуба черешчатого (*Quercus robur* L.) в разных типах сообществ Московской области // **V.** Пенза, 2013. С. 123-124.

Старииков В.П., Ибрагимова Д.В. Влияние поймы Оби на пространственное распределение и изменчивость амфибий // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 292-295.

Степанов А.Т. Кедр в Пензенской области // **II.** Пенза, 1998. С. 235-237.

Степанова С.В. Формирование поведенческих реакций в онтогенезе сониполчка (*Glis glis*) // **V.** Пенза, 2013. С. 334.

Стефанович Г.С., Доценникова О.А. Пырейник сибирский (*Elymus sibirica* L.) – перспективный для Среднего Урала кормовой и декоративный интродуцент // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 90-92.

Стойко Т.Г., Безина О.В., Комарова Е.В. Наземные моллюски заповедника «Приволжская лесостепь» // **V.** Пенза, 2013. С. 335-336.

Стойко Т.Г., Быстракова Н.Н. К списку редких насекомых на юго-востоке Пензенской области в 2002 г. // **III.** Пенза, 2003. С. 78-80.

Стойко Т.Г., Мазей Ю.А., Куликовский М.С., Митропольская И.В. Структура планктонного сообщества озера Зимовного (Бековский район, Пензенская область) в июле-октябре 2002 г. // **III.** Пенза, 2003. С. 238-240.

Стойко Т.Г., Милованова Г.Ф., Ермилова С.Н. Некоторые данные к фауне зоопланктона водоемов Пензенской области // **II.** Пенза, 1998. С. 355-359.

Суворова С.А., Скокова А.А. Пастернак посевной в Рязанской области // **II.** Пенза, 1998. С. 237-239.

Сулейманова В.Н. Виталитет и виталитеная структура ценопопуляций *Majanthemum bifolium* (L.) S.W. Schmidt // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 144-145.

Сулейманова З.Н. Опыт размножения некоторых видов папоротников при интродукции в условиях оранжереи // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 92-93.

Супрун Н.А., Филимонова Е.С. Изменчивость морфологических признаков семян *Hedysarum grandiflorum* Pall. // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 79-80.

Сухолозов Е.А. Птицы государственной лесополосы Камышин – Волгоград в гнездовой период // **V.** Пенза, 2013. С. 337-339.

Сырова В.В., Широков А.И. Роль опушек в поддержании биоразнообразия лесных экосистем // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 317-318.

Таккель Э.А. Адаптивные возможности имаго цикланеды к понижениям температуры // **II.** Пенза, 1998. С. 359-360.

Тарасова В.Н. Эпифитные лишайники сосны сосновых лесов заповедника «Кивач» // **II.** Пенза, 1998. С. 290-292.

Тарасова Н.Г., Буркова Т.Н. Таксономический состав и эколого-географическая характеристика фитопланктона прудов, расположенных на солончаках Большечерниговского района Самарской области // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 400-402.

Татаренко И.В. Редкие виды орхидных острова Кунашир (Курильские острова) // **II.** Пенза, 1998. С. 154-155.

Татаренко И.В., Кособрюхов В.Н. Проблемы сохранения ландшафтов на территории Бородинского музея-заповедника // **II.** Пенза, 1998. С. 119-121.

Тельминова Е.Ю., Колесова Т.М. Охраняемые амфибии Костромской области // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 224-225.

Теплова Л.П. О флористическом памятнике природы на территории Заволжского борового района Чувашии // **II.** Пенза, 1998. С. 121-122.

Теплова Л.П., Димитриев А.В. Растительность острова Казин // **II.** Пенза, 1998. С. 199-201.

Тимочко Л.И., Бринзак А.А. Фауна диаприид (Hymenoptera, Diapriidae, Diapriidae) отдельных частей лесостепи Украины // **V.** Пенза, 2013. С. 340-341.

Тимралеев З.А., Бардин О.Д. Фауна и население почвообразующих жесткокрылых (Coleoptera) степного участка заповедника «Приволжская лесостепь» // **III.** Пенза, 2003. С. 179-182.

Титкин Г.И. О некоторых итогах изучения радиоактивного загрязнения лесных фитоценозов Пензенской области // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 318-319.

Титов С.В. Распространение крапчатого суслика в Пензенской области (исторический обзор и предварительные современные результаты) // **II.** Пенза, 1998. С. 361-362.

Титов С.В., Ермаков О.А., Быстракова Н.В. Популяционные аспекты гибридизации большого (*Spermophilus major* Pall.) и крапчатого (*S. suslicus* Guld.) сусликов в Поволжье (Предварительные результаты) // **III.** Пенза, 2003. С. 240-242.

Титов С.В., Кузьмин А.А., Шмыров А.А., Бакаева С.С. Структурные особенности гибридных поселений и гибридных зон млекопитающих (на примере р. *Spermophilus*) // **V.** Пенза, 2013. С. 344-345.

Титов С.В., Наумов Р.В., Кузьмин А.А. Современное распространение степного сурка (*Marmota bobak*, Müller 1776) в Самарской области // **V.** Пенза, 2013. С. 342-343.

Тихонова Е.А., Леонова Н.А. Особенности экологии редких видов рода *Salvia* в Пензенской области // **V.** Пенза, 2013. С. 250-252.

Тихонова Е.В. Формирование флористического разнообразия в культурах сосны на суглинистых почвах // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 319-322.

Тишечкин А.Н. Анализ роста и развития экотипа сосны обыкновенной из южной тайги Зауралья и лесостепи Предуралья на Среднем Урале // **V.** Пенза, 2013. С. 255-257.

Тишечкин А.Н. Закономерности географической изменчивости шишек сосны обыкновенной в географических культурах Южного Зауралья в Курганской области // **V.** Пенза, 2013. С. 253-254.

Ткаченко В.С. Внутривековая динамика фитосистем луговой степи «Михайловская целина» и глобальные изменения среды // **V.** Пенза, 2013. С. 383-385.

Ткаченко К.Г. Интродукция видов рода *Raeonia* L. в условиях Санкт-Петербурга // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 93-94.

Тойвонен И.М., Дементьева Е.В. Особенности флоры г. Петрозаводска в зависимости от экологических условий городской среды // **II.** Пенза, 1998. С. 155-158.

Толпышева Т.Ю., Барсуков В.С., Пеленец Н.В. Видовой состав эпигейных лишайников Окского биосферного заповедника и особенности их распространения // **II.** Пенза, 1998. С. 292-295.

Толстикова Т.Н., Еднич Е.М., Читао С.И. Эколого-биологические особенности восточноазиатских растений в климатических условиях предгорий Адыгеи // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 94-95.

Трифорова С.Н., Лебедева М.В. Альгофлористические исследования некоторых малых водоемов г. Арзамаса // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 402-404.

Трулевич Н.В. Антропогенная динамика степей в трудах И.И. Спрыгина // **I**. Пенза, 1998. С. 55-57.

Трулевич Н.В. Горицветы (*Adonis* L.) в природе и опыте интродукции // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 95-97.

Трулевич Н.В. Эколого-фитоценотический метод интродукции и реинтродукции растений // **II**. Пенза, 1998. С. 239-242.

Тухватуллина Л.А. Гибридные корейские хризантемы в Башкортостане // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 97-99.

Тухватуллина Л.А., Абрамова Л.М. Интродукция некоторых редких видов рода *Allium* в Башкортостане // **III**. Пенза, 2003. С. 338-340.

Тхазанлижева Л.Х., Шхагансоев С.Х. *Scilla sibirica* Haw. в условиях интродукции // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 99-101.

Тюстин А.В. Род Спрыгиных // **V**. Пенза, 2013. С. 24-29.

Тюстин А.В. И.И. Спрыгин – символ истории и культуры Пензы // **III**. Пенза, 2003. С. 6-8.

Тюстин А.В. И.И. Спрыгин как организатор институтов Пензенского краеведения // **II**. Пенза, 1998. С. 7-10.

Тюстин А.В. Пензенский ботанический сад и его творцы // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 7-9.

Уварова О.Б. Состояние популяции *Galatella linosyris* в солонцеватых и настоящих степях Пензенской области // **V**. Пенза, 2013. С. 125-127.

Умнов А.Ю., Свеколкин В.П., Расторгуева Е.В., Эрл Уэсли Льюис. О современном состоянии водотоков государственного природного комплексного (ландшафтного) заказника «Сенгилеевские горы». Река Арбуга // **V**. Пенза, 2013. С. 258-260.

Уразбахтина А.Ф., Дементьева С.М. Биоразнообразие эпифитных лишайников г. Твери и его окрестностей // **III**. Пенза, 2003. С. 243-245.

Уранов А.А., Григорьева Н.М. К теории фитогенного поля // **II**. Пенза, 1998. С. 69-71.

Урбанавичюс Г.П., Урбанавичене И.Н. *Lobaria pulmonaria* (L.) Hoffm. в Волжско-Камском заповеднике (Республика Татарстан) // **III**. Пенза, 2003. С. 134-136.

Урусов В.М., Чипизубова М.Н. К макроуровню факторов формирования разнообразия сосудистых растений Российского Дальнего Востока // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 324-326.

Урусов В.М., Чипизубова М.Н. К проблеме убежищ разнообразия сосудистых растений Российского Дальнего Востока // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 322-324.

Усик Н.А. Состояние популяций редких и исчезающих видов растений во флоре государственного природного заповедника «Тигирекский» (Алтайский край) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 145-147.

Усманова Л.С. Анализ адвентивного компонента флоры села Чекмагушево Республики Башкортостан // **V**. Пенза, 2013. С. 128-129.

Усов Д.Н. Предварительные материалы по аранеофауне некоторых районов Тамбовской области // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 295-296.

Усова Е.А. Особенности плодоношения дальневосточных интродуцентов в дендрарии СИБГТУ // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 101-102.

Устинова А.А., Ильина Н.С., Матвеев В.И., Митрошенкова А.Е., Задульская О.А., Соловьева В.В., Симонова Н.И., Родионова Г.Н., Шишова Т.К., Ильина В.Н. Флора Самарской области: изучение и охрана разнообразия // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 326-327.

Устинова А.А., Ильина Н.С., Соловьева В.В., Митрошенкова А.Е. Мониторинг флоры и растительности природно-территориальных комплексов Самарской области: проблемы и перспективы // **III**. Пенза, 2003. С. 245-247.

Уткина И.А., Рубцов В.В. Биоценотические взаимодействия в дубравах лесостепи на примере дуба и насекомых-филлофагов // **V**. Пенза, 2013. С. 261-263.

Уханова О.М. Хозяйственное освоение лесных ландшафтов Пензенской области // **V**. Пенза, 2013. С. 386-389.

Ухова Н.Л. К фауне жуужелиц (Coleoptera, Carabidae) природного парка «Кондинские озера» // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 225-227.

Ушинская Л.А. Зообентос бассейна реки Марха в районе Накынского кимберлитового поля // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 170-172.

Фадеев П.А. Сохранение и инвентаризация популяций Basidiomycetes Волго-Ахтубинской поймы Волгоградской области // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 404-405.

Фадеева И.А. Возрастной состав и состояние ценопопуляций редкого для Средней России вида *Phyteum nigrum* F.W. Schmidt на территории Смоленской области // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 147-148.

Фадеева М.А., Кравченко А.В. Влияние антропогенных факторов на охраняемый лишайник *Lobaria pulmonaria* (L.) Hoffm. в краевой части ареала // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 405-406.

Фаткуллина Р.Р., Сафин К.А., Рубинштейн Л.И. Базы данных по эколого-обеспечивающему каркасу Республики Татарстан // **II**. Пенза, 1998. С. 122-124.

Федоринова О.И. Особенности формирования почек и развитие побегов у видов рода *Asper* L. интродуцированных в Ростове-на-Дону // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 80-82.

Федоров Д.В. К вопросу развития городской системы особо охраняемых природных территорий // **II**. Пенза, 1998. С. 125-126.

Федоров Д.В. Эколого-биоценотические связи водных *Adephaga* (Coleoptera, Insecta) как показатель антропогенной нагрузки на водные экосистемы // **II**. Пенза, 1998. С. 362-365.

Фесько А.А. Особенности естественного возобновления растительности на техногенных субстратах Норильского промышленного района // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 327-328.

Филатова Т.Д. Сравнительная характеристика режимов охраны луговых степей // **V**. Пенза, 2013. С. 254-265.

Филинкова Т.Н., Диденко Н.В. Количественный и качественный состав зообентоса озера Урал // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 172-173.

Филипьевичев А.О., Беляченко А.В. Особенности трофических и пространственных взаимоотношений европейской норки (*Mustela lutreola* L., 1758) и других околоводных кунных // **III**. Пенза, 2003. С. 306-309.

Филоненко А.В. Морфология и анатомия плодов представителей рода *Fraxinus* L. (Oleaceae) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 82-84.

Фицайло Т.В. Кустарниковые сообщества лесостепи Украины // **V**. Пенза, 2013. С. 201-203.

Фрейндлинг А.В., Хазов А.Р., Рябинкин А.В. Принципы организации гидробиологического мониторинга на охраняемых природных территориях // **II**. Пенза, 1998. С. 126-128.

Фролов В.В. Исчезнувшие и находящиеся под угрозой исчезновения виды орнитофауны Пензенской области // **II**. Пенза, 1998. С. 365-367.

Фролов В.В., Коркина С.А. Ключевые орнитологические территории Пензенской области // **II**. Пенза, 1998. С. 367-370.

Фролов Д.А. Итоги изучения флоры бассейна реки Свияги // **V**. Пенза, 2013. С. 130-132.

Фролов Д.А. Современная флора верхнего и среднего течения бассейна реки Свияги и тенденции ее развития // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 328-331.

Хабибуллин В.Ф. Редкие виды пресмыкающихся Башкортостана и некоторые вопросы их охраны // **II**. Пенза, 1998. С. 370-372.

Хакимов Ф.И., Брынских М.Н. Установление фоновых значений различных свойств экосистем – важная задача для охраняемых территорий // **II**. Пенза, 1998. С. 128-130.

Хамматова А.Т., Тюмасева З.И. Эколого-фаунистический обзор шмелей (*Hymenoptera*, *Bombus*) Шапшинского урочища (природный парк **Самаровский Чузас**) // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 297-298.

Ханина Л.Г., Стародубцева Е.А., Смирнов В.Э., Глухова Е.М. Динамика лесной растительности в лесостепи на примере Воронежского заповедника // **V**. Пенза, 2013. С. 204-206.

Ханугин А.А., Лабутин Д.С. Виды рода *Rosa* L. на транспортных путях на северо-западе Приволжской возвышенности // **V**. Пенза, 2013. С. 133-135.

Харченко Н.А., Царалунга В.В., Кудрин А.М. Причины сокращения численности водоплавающей дичи охотхозяйств ВГЛТА // **II**. Пенза, 1998. С. 372-373.

Хатухов А.М., Якимов А.В., Губачиков А.М., Опаренко Ю.С. К вопросу оценки экономического ущерба водным биоресурсам рек Кабардино-Балкарии в результате антропогенного воздействия на примере ручьевого форели и ее кормовой базы // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 298-300.

Хитун О.В. Флора и растительность эвтрофных болот севера Швеции // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 331-332.

Хлус Л.Н., Захарюк Г.С. Морфометрическая структура популяций *Sepaea vindobonensis* Fer. в условиях лесостепи Украины (корреляционный анализ) // **V**. Пенза, 2013. С. 346-248.

Ходачек Е.А. Флористические исследования северо-западного побережья полуострова Таймыр по широтному профилю в бассейне реки Ленивой // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 332-334.

Хозяинова Н.В. К сохранению флоры и растительности поймы нижнего течения реки Тобол (Тюменская область) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 334-336.

Холостова Е.В. Морфологическая характеристика личинок язя (*Leucisus idus*) на ранних этапах развития в госзаказнике «Свияжский» // **III**. Пенза, 2003. С. 182-185.

Хорева М.Г., Беркутенко А.Н. Редкие виды растений Охотско-Колымского края, заслуживающие включения в Красную книгу России // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 336-338.

Хорошев В.П., Борисов Н.А. Радиационная экология леса // **II**. Пенза, 1998. С. 71-73.

Храмцов А.К., Поликсенова В.Д. Новые находки редких и охраняемых грибов в центральном регионе Белорусской гряды // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 407.

Хрянин В.Н. Развитие научных направлений И.И. Спрыгина на кафедре ботаники ПГПУ им. В.Г. Белинского // **II**. Пенза, 1998. С. 10-12.

Цареградская С.Ю., Косицын В.Н. Особенности роста и плодоношения дикорастущих ягодных растений после рубок ухода за лесом // **II**. Пенза, 1998. С. 443-444.

Цепкова Н.Л. Лугово-степные фитоценозы хребтов Джинальского и Арик (Центральный Кавказ): биоразнообразие, вопросы охраны // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 338-339.

Цуцуна Т.А. Биолого-морфологический анализ *Dorycnium hirsutum* (L.) Ser. (сем. Papilionaceae) интродуцируемого в условиях Средней России // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 102-104.

Цыганов А.Н., Бабешко К.В., Мазей Ю.А. Экология раковинных амёб (Protozoa: Testacea) в верховых и переходных болотах лесостепной зоны // **V**. Пенза, 2013. С. 266-267.

Чаадаева Н.Н. Редкие и охраняемые виды флоры Белгородской области // **III**. Пенза, 2003. С. 50-52.

Чанова С.Г. Фауна и население слепней (Diptera, Tabanidae) болот государственного природного заповедника «Присурский» // **III**. Пенза, 2003. С. 185-187.

Чихирева Е.В. Динамика урожайности черники (*Vaccinium myrtillus*) и клюквы болотной (*Oxycoccus palustris* Pers) в Волжско-Камском заповеднике в 1998-2007 гг. // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 340-342.

Чебураева А.Н. К биологии эфедры двухколосковой // **III**. Пенза, 2003. С. 52-54.

Чебураева А.Н. Популяции дерновинных злаков как показатель состояния заповедных степей (на примере заповедника «Приволжская лесостепь») // **II**. Пенза, 1998. С. 158-159.

Чебураева А.Н. Состояние ценопопуляций некоторых субдоминантов Кунчеровской степи // **I**. Пенза, 1998. С. 94-98.

Чебураева А.Н., Новикова Л.А., Леонова Н.А. Особенности строения и распространения в Пензенской области люпинника пятилистного // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 84-86.

Чегодаева Н.Д. Влияние полезащитных полос на биотопическое распределение жуужелиц прилегающих полей // **III**. Пенза, 2003. С. 309-313.

Червиченко А.В. Организация гидробиологического мониторинга в государственном природном заповеднике «Полистовский» // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 227-228.

Черемушкина В.А. Структура ценопопуляций *Allium altaicum* Pall. в горах юга Сибири // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 149-150.

Черненкоова Т.В., Козлов Д.Н. ГИС «Мониторинг биоразнообразия лесов России» // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 342-344.

Черных И.В., Щеглова Э.Р., Янышева И.В., Сагитова Н.В., Хабибуллина З.И. Влияние синтетических регуляторов роста на посевные качества семян некоторых интродуцированных пряно-ароматических растений // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 104-105.

Чирков А.И., Косынкина О.М., Чичкин С.Н. Новая культура тритикале в условиях Пензенской области // **II**. Пенза, 1998. С. 242-243.

Чиркова Н.Ю. Структура изменчивости морфологических признаков *Vaccinium vitis-idaea* L. // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 86-88.

Чистякова А.А. Популяционная концепция климаксового лесного ценоза и возможность ее реализации на охраняемых территориях лесостепи (на примере заповедника «Приволжская лесостепь») // **II**. Пенза, 1998. С. 74-76.

Чистякова А.А. Современное состояние и прогноз развития растительности Кунчеровского участка заповедника «Приволжская лесостепь» // **I**. Пенза, 1998. С. 82-88.

Чистякова А.А. Сосновые леса Пензенской области как памятник природы // **III**. Пенза, 2003. С. 136-140.

Чистякова А.А. Спектры популяций древесных растений как показатель их устойчивости в ценозах Восточно-Европейской лесостепи // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 150-151.

Чистякова А.А. Стратегии жизни и популяции древесных растений восточноевропейской лесостепи // **V**. Пенза, 2013. С. 207-209.

Чистякова А.А., Разживина Т.В. Распространение *Symplocos calceolus* L. в Пензенской области и состояние его популяций в Зареченском лесу // **III**. Пенза, 2003. С. 54-58.

Чкалов А.В. Особенности видового состава и встречаемости манжеток (*Alchemilla* L.) и задачи ботанико-географического районирования (на примере Нижегородской области) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 344-346.

Чугляев И.И. Материалы по фауне редких видов птиц Кузнецкого района Пензенской области // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 302-303.

Чукуриды С.С., Непочатых М.В. Интродукция видов можжевельника в ботанический сад им. профессора И.С. Косенко // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 105-106.

Чухонцева С.В. Живая вода Телецкого озера // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 407-409.

Шайбаков А.Ф., Миронова Л.Н. Коллекционные ирисы ботанического сада г. Уфы // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 107-108.

Шарикадзе О.Г. Серая гниль ландыша майского // **II**. Пенза, 1998. С. 295-297.

Шаронова И.В., Плаксина Т.И. Некоторые особенности флоры участка «Таловская степь» государственного заповедника «Оренбургский» // **III**. Пенза, 2003. С. 140-142.

Шатко В.Г. Изучение флор приоритетных территорий Юго-Восточного Крыма // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 346-348.

Шафигуллина С.М., Сапаев Е.А., Капитонов В.Д., Жеребцов А.К., Шулаев Н.В. К оценке состояния энтомофауны некоторых охраняемых природных территорий (ООПТ) западного Предкамья Республики Татарстан // **II**. Пенза, 1998. С. 374-376.

- Швеенкова Ю.Б.** Вертикальное распределение коллембол (Hexapoda: Collembola) в черноземе под вейниковым лугом Прпереченской степи // **III**. Пенза, 2003. С. 187-190.
- Швецов А.Н.** Редкие виды растений во флоре города Москвы // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 348-349.
- Шевелева Н.Г., Пенькова О.Г., Макаркина Н.В., Шабурова Н.И., Дулмаа А., Кривенькова И.Ф., Собакина И.Г.** Редкие виды ракообразных (Cladocera, Calanoida, Cyclopoidea) в водоемах в водотоках Восточной Сибири, Дальнего Востока и Монголии // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 300-302.
- Шепелев А.А., Ильин В.Ю., Смирнов Д.Г.** Редкие виды рукокрылых г. Пензы и его окрестностей // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 304-305.
- Шергина О.В., Михайлова Т.А.** Антропогенное изменение растительности и почвенного покрова в условиях крупного города // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 349-351.
- Шерышева Н.Г., Осипов Г.А.** Таксономическая характеристика железовосстанавливающего микробного сообщества, окисляющего метан в донных отражениях озера Бездонное // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 173-175.
- Шестак К.В., Маркова И.И.** Изучение фенологии древесных интродуцентов в дендрарии СИБГТУ // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 108-109.
- Шибеева С.Ю.** Особенности морфогенеза *Mertensia marutima* (L.) S.F. Gray // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 88-90.
- Шилин Н.И.** Инвентаризация заказников регионального значения Ямало-Ненецкого автономного округа // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 229-231.
- Шилова С.А., Савинецкая Л.Е., Шекарова О.Н.** Сохранение видового разнообразия млекопитающих островного лесного массива «Дьяковский лес» в зоне сухих степей Заволжья // **V**. Пенза, 2013. С. 349-351.
- Шипаева Г.В., Миронова Л.Н.** Биологические особенности представителей семейства Onagraceae Juss. при интродукции // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 109-111.
- Широкова Н.П.** Морфология *Pulsatilla patens* (L.) Mill. и *Trapa natans* L. – редких видов растений Пустынного заказника Нижегородской области // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 90-91.
- Шихлинский Г.М., Хияви К.Г.** Защита сортов и форм винограда от вредителей и болезней в условиях Азербайджана // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 111-112.
- Шишанова Е.И.** К вопросу о методике популяционно-генетических исследований осетровых рыб // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 175-177.
- Шкундина Ф.Б., Салимова Г.М.** Редкие виды водорослей местонахождения «Минеральный канал» и реки Усолка // **III**. Пенза, 2003. С. 59-61.
- Шляхтин Г.В., Завьялов Е.В.** Опыт создания региональной Красной книги Саратовской области // **II**. Пенза, 1998. С. 76-78.
- Шнырев В.В.** Краеведческая картография // **II**. Пенза, 1998. С. 78-79.
- Шпитальная Т.В., Линник Л.И.** Морфобиологические особенности хеномелеса при интродукции в Беларуси // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 112-113.
- Штырлина О.В., Уромова И.П.** Редкие и охраняемые виды растений массива «Щелковский хутор» // **III**. Пенза, 2003. С. 143-144.
- Шумакова О.А., Кассанелли Д.П., Криворотов С.Б.** *Mutinus caninus* (Huds et Pers.) Fr. – редкий вид макромицетов на Северо-Западном Кавказе // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 409-410.

Шустов М.В. Лишайники в Красных книгах Самарской и Ульяновской областей // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 410-412.

Шутова В.В., Корнев И.А. Выявление и охрана краснокнижных видов флоры и фауны в лесах Костромской области // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 231-233.

Щеповских А.И., Борозонов Н.И., Бойко В.А., Любарский Е.Л., Гагарин В.И. Опыт подготовки и издания «Красной книги Республики Татарстан» // **II**. Пенза, 1998. С. 79-82.

Щеповских А.И., Борозонов Н.И., Бойко В.А., Морозкин А.И., Аюпов А.С. Особо охраняемые природные территории (ООПТ) Республики Татарстан // **II**. Пенза, 1998. С. 130-132.

Щербаков А.В. Влияние изученности адвентивной флоры на систематический спектр // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 351-353.

Щербаков А.В. К вопросу об оценке типов ареалов видов в связи с задачами сравнительной флористики // **I**. Пенза, 1998. С. 59-61.

Эктова С.Н., Морозова Л.М. Флористическое разнообразие и редкие виды проектируемого природного парка «Юрибей» (полуостров Ямал) // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 253-356.

Юферев Г.И., Целищева Л.Г. Рекомендации по изменению списка видов насекомых Красной книги Кировской области // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 305-306.

Яблоков М.С. Зоогеографическая структура орнитофауны верховых болот Полистовского заповедника // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 233-234.

Яговкина О.В. Интродукционное изучение *Pulsatilla angustifolia* Turcz. в ботаническом саду Удмуртского университета // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 114-116.

Якимова А.Е. Численность и размножение редких видов млекопитающих в Карелии // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 306-308.

Яковлев В.А., Борисович М.Г., Кондратьева Т.А., Халиуллина Л.Ю. Биоразнообразие и основные показатели фитопланктона, цилиопланктона, зоопланктона и зообентоса приплотинной части Нижнекамского водохранилища // **III**. Пенза, 2003. С. 247-249.

Яковлев Е.Ю. Факторы формирования ландшафтов Пензенской области // **V**. Пенза, 2013. С. 390-392.

Яковлева Е.А. Сравнительный анализ локальных флор Кузоватовской и Арской лесостепей в условиях Приволжской возвышенности // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 357-358.

Якубов Р.Р. Состав, структура и продуктивность луговых сообществ Камско-Криушской поймы // **II**. Пенза, 1998. С. 201-203.

Якупова О.Е., Баранова О.Г. Морфологические особенности *Anemone sylvestris* L. в условиях интродукции // **IV**. Ч. 1. Пенза, 2008. С. 92-66.

Якушина М.Н. Общая эколого-фаунистическая характеристика фауны жуужелиц лесопарковой зоны северо-западной части г. Саранска // **IV**. Ч. 2. Пенза, 2008. С. 308-311.

Якушина М.Н. Влияние рекреации на население жуужелиц в лесах с разным породным составом деревьев // **III**. Пенза, 2003. С. 313-316.

Ямашкин А.А. Информационное и природоохранное основание ландшафтов национального парка «Смольный» // **II**. Пенза, 1998. С. 134-135.

Ямашкин А.А., Кликунов А.А., Акашкина А.Г., Шукшин Ю.С. Электронное ландшафтное картографирование // **V**. Пенза, 2013. С. 396-398.

Ямашкин А.А., Кликунов А.А., Артемова С.Н. Применение ГИС и преобразования Tasseled cap для изучения древесной растительности современных ландшафтов: на примере бассейна реки Суры Пензенской области // **V.** Пенза, 2013. С. 393-395.

Янгутов А.И. Экологические основы организации особо охраняемых лесных территорий и ведения хозяйства в них в условиях городской среды // **II.** Пенза, 1998. С. 132-134.

Яненко Т.Г. Биоэкологические особенности интродуцентов семейства Nymphaeaceae на Кубани // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 116.

Янина Е.А. Биология и экология *Limonium tomentellum* (Boiss.) O. Kuntze на северной границе ареала // **IV.** Ч. 1. Пенза, 2008. С. 93-96.

Яниш Е.Ю., Каминская Н.В. Ихтиофауна низовий Бука в III-IV вв. н.э. // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 177.

Яфарова Т.Ш. Гнездование домового и полевого воробьев в г. Казани // **IV.** Ч. 2. Пенза, 2008. С. 311.