

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ЗА 2009 г.

| | |
|--|-------|
| <i>Абайдуллина Д.И.</i> см. <i>Варфоломеев М.А.</i> | |
| <i>Аганов А.В.</i> см. <i>Клочков В.В.</i> | |
| <i>Александров Ю.Б., Савельева Н.И.</i> Совершенствование газохроматографического метода анализа газообразного топлива и продуктов его горения..... | 1–73 |
| <i>Альшиулер Н.С., Ларионов А.Л., Монахова Н.И., Тузова Л.Л.</i> Роль выпускников Казанского университета в создании и развитии физических методов исследования геологических и химических объектов..... | 3–278 |
| <i>Ананин А.Н.</i> см. <i>Кузнецов В.А.</i> | |
| <i>Аникеенок М.О., Ильинская О.Н.</i> Вклад инфекции <i>Helicobacter pylori</i> в остановку клеточного цикла эукариот..... | 4–67 |
| <i>Антипин И.С.</i> см. <i>Каратаева Ф.Х.</i> | |
| <i>Антипин И.С.</i> см. <i>Тюфтин А.А.</i> | |
| <i>Антипов В.Н.</i> см. <i>Минзаринов Р.Г.</i> | |
| <i>Антипов В.Н., Щербаков В.С., Чугунов А.В.</i> Экспериментально-физический подход в методике развития интуиции синергетически-когнитивной образно-структурированной зрительной системы..... | 1–188 |
| <i>Афанасьева Г.В.</i> см. <i>Бычкова Т.И.</i> | |
| <i>Афанасьева Н.И.</i> см. <i>Зорина С.О.</i> | |
| <i>Байкиев Р.Ф.</i> см. <i>Клочков А.В.</i> | |
| <i>Бакин О.В.</i> Флора сосудистых растений болот Татарстана..... | 2–197 |
| <i>Балтина Т.В.</i> см. <i>Минзаринов Р.Г.</i> | |
| <i>Баранова О.Г.</i> см. <i>Яговкина О.В.</i> | |
| <i>Безрядин С.Г.</i> см. <i>Иванова В.Ю.</i> | |
| <i>Бердников Е.А.</i> см. <i>Галкина И.В.</i> | |
| <i>Беспалов А.Ф.</i> Влияние строительства и эксплуатации моста на видовое разнообразие птиц..... | 2–151 |
| <i>Беспярых А.В.</i> см. <i>Мельнишникова Э.Ф.</i> | |
| <i>Боос Г.А.</i> см. <i>Сальников Ю.И.</i> | |
| <i>Бочкарева М.А.</i> см. <i>Хохлова Л.П.</i> | |
| <i>Бреус И.П.</i> см. <i>Халилова А.Ф.</i> | |
| <i>Бреус И.П.</i> см. <i>Шинкарев А.А. (мл.)</i> | |
| <i>Будников Г.К.</i> см. <i>Зиятдинова Г.К.</i> | |
| <i>Будников Г.К.</i> см. <i>Порфирьева А.В.</i> | |

- Будников Г.К. см. Фицев И.М.
- Бычкова Т.И., Афанасьева Г.В., Ижболдина Э.В. Гомо- и гетеролигандные комплексные соединения меди(II), никеля(II), оксованадия(IV) с гидразидами и дигидразидами кислот в водной среде..... 4–39
- Вагизова Р.Р. см. Каратаева Ф.Х.
- Вакатов А.В., Смирнов А.А., Сабиров Р.М. Значение зоопланктона в питании промысловых рыб в Притауйском районе Охотского моря..... 2–280
- Варламова Е.С. см. Хасанов Р.Р.
- Варфоломеев М.А., Абайдуллина Д.И., Соломонов Б.Н. Кооперативные и сольватационные эффекты в системах с внутри- и межмолекулярными водородными связями: бутанол-1 и бутандиол-1,4..... 1–9
- Варфоломеев М.А., Зайцева К.В., Соломонов Б.Н. Термодинамика образования водородных связей N-метилимидазола и N-метилпиррола с алифатическими спиртами..... 4–9
- Верещагина Я.А. см. Ишмаева Э.А.
- Ветров А.Л. см. Калинин Н.А.
- Винокуров А.И. см. Латыпова В.З.
- Винокурова Р.И. см. Латыпова В.З.
- Власов А.Д. Антропогенный канцерогенез как основная причина онкологической заболеваемости населения..... 3–247
- Газизова А.А. см. Ишмаева Э.А.
- Гайнов Р.Р. см. Хасанов Р.Р.
- Галанин И.Ф. Исследования расселения бычка-цуцика *Proterorhinus marmoratus* (Pallas, 1814) в Куйбышевском водохранилище..... 2–250
- Галанцева Л.Ф. см. Туманов О.Н.
- Галеев А.А. см. Сорока Е.И.
- Галеев А.А. см. Сорока Е.И.
- Галимзянова Л.Р. см. Ильясов И.Р.
- Галкин В.И. см. Галкина И.В.
- Галкин В.И. см. Галкина И.В.
- Галкин В.И. см. Седых А.Е.
- Галкина И.В. см. Седых А.Е.
- Галкина И.В., Бердников Е.А., Гнездилов О.И., Тудрий Е.В., Ильясов А.В., Галкин В.И. ЯМР-спектральное исследование реакции фосфорилирования дихлординитробензофуросана трифенилфосфином..... 3–36
- Галкина И.В., Тудрий Е.В., Орлинский С.Б., Тагиров М.С., Галкин В.И. Исследование методом ЭПР генерации NO в реакции фосфорилирования дихлординитробензофуросана трифенилфосфином..... 1–23
- Гафаров Ф.М. см. Фархуллин Р.Ш.
- Гильманова Д.М. см. Нургалиев Д.К.
- Гнездилов О.И. см. Галкина И.В.
- Гоголь Ф.В. см. Переведенцев Ю.П.
- Голубев А.И. см. Заботин Я.И.

- Горохов В.В.* см. *Соколова Ф.М.*
- Губайдуллина А.М.* см. *Шинкарев А.А.* (мл.)
- Губейдуллина А.Х., Бойко В.А., Любарская О.Д.* Фауна и население иксодовых клещей (Ixodidae) в лесах Ульяновской области за два периода наблюдений (1966–1969 и 2007–2008 гг.)..... 2–181
- Даутов А.Н.* см. *Нургалеев Д.К.*
- Двоеносов В.Г.* Особенности функционального и психологического состояния студентов с различным вегетативным тонусом в условиях экзаменационного стресса..... 3–255
- Денисова А.П.* см. *Карамова Н.С.*
- Денисова А.П.* см. *Халилова А.Ф.*
- Десятникова И.Ю., Мунавиров Б.В., Филиппов А.В.* Исследование самодиффузии липидов в бислоях при их взаимодействии с заряженным полипептидом..... 1–173
- Евстигнеев В.Ю.* см. *Евстигнеева А.С.*
- Евстигнеева А.С., Евстигнеев В.Ю.* Таксономический анализ лишенофлоры Республики Татарстан..... 2–212
- Евтюгин Г.А.* см. *Порфирьева А.В.*
- Егоров С.Ю.* см. *Козлова О.В.*
- Егорова С.Р.* см. *Ильясов И.Р.*
- Ермолаев О.П.* Картографирование геохимически сопряженных ландшафтов региона (на примере Республики Татарстан)..... 3–229
- Ефимов С.В.* см. *Клочков В.В.*
- Заботин Я.И., Голубев А.И.* Ультраструктура сперматозоидов бескишечной турбеллярии *Archaphanostoma agile* (Acoela)..... 2–84
- Зайцева К.В.* см. *Варфоломеев М.А.*
- Замалиева Ф.Ф.* см. *Чиков В.И.*
- Зеленихин П.В., Колтаков А.И., Митькевич В.А., Макаров А.А., Ильинская О.Н.* Влияние экзогенных бактериальных РНКаз на функционирование кальций-зависимых калиевых каналов в клетках эмбриональной почки человека..... 3–87
- Зиятдинова Г.К., Низамова А.М., Самигуллин А.И., Будников Г.К.* Электрогенерированные гексацианоферрат(III)-ионы в кулонометрическом анализе..... 1–32
- Зорина С.О., Афанасьева Н.И.* Вещественный состав и условия образования верхнемеловых и палеоценовых отложений разреза «Белогродня» (Саратовская область)..... 1–218
- Ибрагимова Д.Ш.* см. *Каратаева Ф.Х.*
- Иванов А.Ф., Тихонов А.И., Шевелёв А.И.* Генезис минеральных вод на территории Вурнарского района Чувашской Республики по уран-изотопным данным..... 4–152

- Иванова В.Ю., Чевела В.В., Сальников Ю.И., Безрядин С.Г., Семенов В.Э., Шамов Г.А.* Комплексообразование алюминия(III) с d-винной кислотой..... 3–62
- Ижболдина Э.В.* см. *Бычкова Т.И.*
- Ильинская О.Н.* см. *Аникеенок М.О.*
- Ильинская О.Н.* см. *Зеленихин П.В.*
- Ильясов А.В.* см. *Галкина И.В.*
- Ильясов И.Р., Галимзянова Л.Р., Назаров М.В., Ласкин А.И., Егорова С.Р., Ламберов А.А.* Исследование углеводородных отложений, сформированных на поверхности Pd–Ag–Al₂O₃-катализатора и Ag–Al₂O₃-хемосорбента в процессе селективного гидрирования алкинов..... 1–56
- Исаев Г.Д.* Стратиграфия и геологическое строение палеозоя Томь-Колыванской структурно-фациальной зоны Западно-Сибирской плиты..... 3–192
- Исаева М.В.* см. *Переведенцев Ю.П.*
- Исламов А.Ф.* см. *Хасанов Р.Р.*
- Исмагилов Н.В.* см. *Переведенцев Ю.П.*
- Исмагилова Э.Р.* см. *Маджидов Т.И.*
- Ишмаева Э.А., Верещагина Я.А., Чачков Д.В., Газизова А.А., Тимошева А.П., Тимошева Н.В.* Дипольные моменты и конформационный анализ некоторых восьмичленных кремнийорганических соединений с планарными фрагментами..... 3–53
- Калинин Н.А., Ветров А.Л., Смирнова А.А.* Мезомасштабный анализ и сверхкраткосрочный прогноз погоды..... 4–209
- Камалова Г.В., Нигматуллина Л.Р., Румянцева Н.И.* Изменение морфо-цитогенетических и биохимических характеристик культивируемых клеток гречихи посевной при длительном культивировании..... 4–103
- Карамова Н.С., Денисова А.П., Сташевски З.* Мутагенное действие экстрактов растений картофеля *Solanum tuberosum* L., обработанных пестицидами..... 1–155
- Каратаева Ф.Х., Вагизова Р.Р., Ибрагимова Д.Ш., Стойков И.И., Антипин И.С.* Строение *n*-трет-бутилзамещенных тиакаликс[4]аренов, содержащих амидный фрагмент..... 3–23
- Каратаева Ф.Х., Клочков В.В.* Изучение методом спектроскопии ЯМР и теоретическое моделирование структуры и внутримолекулярных процессов в некоторых N-диметокси(тио)фосфорил(тио)ацетамидах.... 4–50
- Каратаева Ф.Х., Резепова М.В., Юльметов А.Р., Кутырева М.Г., Кутырев Г.А., Улахович Н.А.* Изучение методом спектроскопии ЯМР (1D и 2D) структуры и характера ассоциаций гиперразветвленного полиэфира полиола BOLTORN H2O–ОН..... 1–37
- Каратаева Ф.Х., Резепова М.В., Юльметов А.Р., Кутырева М.Г., Кутырев Г.А., Улахович Н.А.* Изучение методом спектроскопии ЯМР (1D и 2D) структуры гиперразветвленного полиэфира полиола BOLTORN H2O–COOH и комплекса Co₁₂[BH₂₀(COOH)] на его основе..... 4–58
- Каримова Ф.Г.* см. *Петрова Н.В.*

- Кармазина И.О., Шулаев Н.В.* Фауна и экология прямокрылых насекомых (Insecta: Orthoptera) Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника..... 2–173
- Кисин А.Ю.* Общекоровая складчатость и горообразование..... 3–216
- Клочков А.В.* см. *Клочков В.В.*
- Клочков А.В., Юльметов А.Р., Байкиев Р.Ф., Мухамадиев Ф.Р., Клочков В.В.* Пространственное строение некоторых олигопептидов по данным СР/MAS ЯМР ¹³C спектроскопии в твердой фазе..... 1–46
- Клочков В.В.* см. *Каратаева Ф.Х.*
- Клочков В.В.* см. *Клочков А.В.*
- Клочков В.В., Ефимов С.В., Клочков А.В., Юльметов А.Р., Аганов А.В.* Качественный и количественный состав продуктов олигомеризации дещена-1 по данным одно- и двумерной ЯМР-спектроскопии..... 3–46
- Козлова О.В., Егоров С.Ю., Куприянова-Аишна Ф.Г.* Взаимосвязь изменений клеточного и кальциевого ответов *Aspergillus awamori* на действие кальций-модуляторов..... 1–146
- Колбасов Г.А.* Микроскопические паразитические ракообразные класса Tantulocarida из Белого моря. Морфология и развитие..... 2–68
- Колпаков А.И.* см. *Зеленихин П.В.*
- Коновалов А.И.* см. *Тюфтин А.А.*
- Королев Э.А.* см. *Нургалиева Н.Г.*
- Косарева Л.Р.* см. *Нургалиев Д.К.*
- Костицын В.И.* О перспективах развития гравиметрического каротажа..... 4–203
- Крамаренко В.В.* Сравнительная характеристика физических свойств верховых и низинных торфов Томской области..... 4–142
- Кузнецов В.А.* см. *Холостова Е.В.*
- Кузнецов В.А., Ананин А.Н., Муртазина Л.Р.* Видовой состав и численность рыб в раннем онтогенезе в низовьях Свяжского залива Куйбышевского водохранилища в 2001–2006 гг. 2–287
- Кузьмина Н.Л.* см. *Сальников Ю.И.*
- Куприянова-Аишна Ф.Г.* см. *Козлова О.В.*
- Куркова С.В.* см. *Силантьев В.В.*
- Кутырев Г.А.* см. *Каратаева Ф.Х.*
- Кутырев Г.А.* см. *Улахович Н.А.*
- Кутырева М.Г.* см. *Каратаева Ф.Х.*
- Кутырева М.Г.* см. *Каратаева Ф.Х.*
- Кутыркин А.В.* Влияние урбаногенной трансформации среды обитания на кровососущих эктопаразитов мелких млекопитающих..... 2–132
- Ламберов А.А.* см. *Ильясов И.Р.*
- Ларионов А.Л.* см. *Альтиулер Н.С.*
- Ласкин А.И.* см. *Ильясов И.Р.*
- Латыпов Ш.К.* см. *Тюфтин А.А.*

- Латыпова В.З., Силкина О.В., Винокуров А.И., Винокурова Р.И.* Общие закономерности сезонной и возрастной изменчивости содержания хлорофиллов в хвое деревьев *Abies sibirica*..... 3–118
- Леонова Л.В.* см. *Сорока Е.И.*
- Лунева Е.В., Хомяков П.В., Торсуев Н.П.* Пространственно-временной анализ концентрации хлорид-ионов в атмосферных осадках севера Русской равнины с использованием методики удлинения рядов наблюдений..... 4–217
- Лыгина Т.З.* см. *Шинкарев А.А. (мл.)*
- Лысенко К.А.* см. *Тюфтин А.А.*
- Любарская О.Д.* см. *Бойко В.А.*
- Любарская О.Д.* см. *Губейдуллина А.Х.*
- Любарский Е.Л.* см. *Саидова Н.В.*
- Маджидов Т.И., Исмагилова Э.Р., ЧмUTOва Г.А.* Таутомерия пиразолонов-5 и их гетероаналогов в газовой фазе и растворах..... 1–93
- Макаров А.А.* см. *Зеленихин П.В.*
- Малахов В.В.* см. *Темерева Е.Н.*
- Марков М.В.* см. *Тихомиров О.А.*
- Мельников Л.В.* см. *Нурисламов Р.Х.*
- Мельничнова Э.Ф., Беспярых А.В.* Арахнофауна Республики Татарстан по результатам исследований 2004–2008 гг. Разработка и создание сайта «Фауна пауков Республики Татарстан»..... 2–162
- Минзарилов Р.Г., Антипов В.Н., Читалин Н.А., Шапошников Д.А., Балтина Т.В., Скобельцина Е.Г., Якушев Р.С.* О применении методики развития объемного креативно-когнитивного зрения в инновационном образовательном пространстве..... 3–266
- Митькевич В.А.* см. *Зеленихин П.В.*
- Мифтахова М.Э., Панасюк М.В.* Вейвлет-анализ динамики региональной системы..... 1–247
- Молошаг В.П.* см. *Сорока Е.И.*
- Монахова Н.И.* см. *Альтиулер Н.С.*
- Мунавиров Б.В.* см. *Десятникова И.Ю.*
- Муртазина Л.Р.* см. *Кузнецов В.А.*
- Мусин А.Г.* см. *Фархуллин Р.Ш.*
- Мусин Р.Х., Нуриев И.С.* Влияние сельскохозяйственных удобрений на качество грунтовых вод..... 3–136
- Мухамадиев Ф.Р.* см. *Клочков А.В.*
- Мухитов А.Р.* см. *Петрова Н.В.*
- Назаров М.В.* см. *Ильясов И.Р.*
- Наумов Э.П.* см. *Переведенцев Ю.П.*
- Неклюдов В.В.* см. *Сальников Ю.И.*
- Нигматуллина Л.Р.* см. *Камалова Г.В.*
- Низамова А.М.* см. *Зиятдинова Г.К.*

- Нугманов И.И.* см. *Нургалиев Д.К.*
- Нургалиев Д.К.* см. *Нургалиева Н.Г.*
- Нургалиев Д.К., Утемов Э.В., Ясонов П.Г., Нургалиева Н.Г., Косарева Л.Р.* Остатки магнитотактических бактерий в отложениях современных озер – новый инструмент палеогеофизики..... 4–180
- Нургалиев Д.К., Ясонов П.Г., Утемов Э.В., Печерский Д.М., Гильманова Д.М., Нургалиева Н.Г.* Термомагнитная диагностика железа и железоникелевых сплавов в осадочных породах..... 4–170
- Нургалиев Д.К., Чернова И.Ю., Нугманов И.И., Хасанов Д.И., Даутов А.Н., Нургалиева Н.Г.* Научные основы современной технологии прогнозирования нефтегазоносности территорий..... 4–192
- Нургалиева Н.Г.* см. *Нургалиев Д.К.*
- Нургалиева Н.Г., Нургалиев Д.К.* Палеоклиматические факторы формирования осадочной толщи в пермский период на востоке Русской плиты... 3–167
- Нургалиева Н.Г., Нуриев А.Г., Королев Э.А.* Вещественный состав и структурно-текстурные особенности пород бобриковских нефтеносных отложений одной «врезовой» зоны Восточного борта Мелекесской впадины..... 3–180
- Нуриев А.Г.* см. *Нургалиева Н.Г.*
- Нуриев И.С.* см. *Мусин Р.Х.*
- Нурисламов Р.Х., Мельников Л.В.* Оценка устойчивости макроструктуры выщелоченного чернозема..... 4–135
- Орлинский С.Б.* см. *Галкина И.В.*
- Переведенцев Ю.П., Исмагилов Н.В., Наумов Э.П., Шанталинский К.М., Гоголь Ф.В., Исаева М.В.* Характеристика биоклимата Республики Татарстан..... 3–239
- Петрова Н.В., Мухитов А.Р., Каримова Ф.Г.* Редокс-регуляция тирозинового фосфорилирования белков в ответных реакциях растений на различные стрессы и соединения..... 1–133
- Печерский Д.М.* см. *Нургалиев Д.К.*
- Порфирьева А.В., Евтюгин Г.А., Савельева М.А., Будников Г.К.* Импедиметрический ДНК-сенсор на основе электродов, модифицированных углеродными нанотрубками, поли(метиленовым синим) и аптамером на тромбин..... 4–19
- Резепова М.В.* см. *Каратаева Ф.Х.*
- Резепова М.В.* см. *Каратаева Ф.Х.*
- Румянцева Н.И.* см. *Камалова Г.В.*
- Сабиров Р.М.* Репродуктивная система самцов головоногих моллюсков Cephalopoda. II. Сперматофорный комплекс органов..... 2–34
- Сабиров Р.М.* см. *Вакатов А.В.*
- Сабиров Р.М.* см. *Яковлева А.В.*
- Савельев А.А.* см. *Селивановская С.Ю.*
- Савельева М.А.* см. *Порфирьева А.В.*

- Савельева Н.И.* см. *Александров Ю.Б.*
- Саидова Н.В., Любарский Е.Л.* Диагнозы и ключи онтогенетических состояний *Adonis vernalis* L. на территории Республики Татарстан..... 2–224
- Сальников Ю.И.* см. *Иванова В.Ю.*
- Сальников Ю.И., Боос Г.А., Фаттахов С.Г., Кузьмина Н.Л., Неклюдов В.В.* Тубофен [соль бис(оксиметил)фосфиновой кислоты и гидразида изоникотиновой кислоты]: поведение в водных растворах и в присутствии катионов некоторых металлов..... 4–29
- Салыхова Г.А.* см. *Чиков В.И.*
- Самигуллин А.И.* см. *Зиятдинова Г.К.*
- Сафиуллина Г.Ф.* см. *Чиков В.И.*
- Седых А.Е., Галкина И.В., Галкин В.И.* Программа «ХСНЕМ» – использование фрагментов химической структуры для поиска и моделирования химических и биологических свойств..... 1–80
- Селивановская С.Ю.* Активность и структура микробных сообществ при обработке почвы нетрадиционными мелиорантами..... 1–115
- Селивановская С.Ю., Чижикова Н.А., Ярлыченко С.А., Савельев А.А.* Оценка эффективности биотехнологий переработки органических отходов..... 3–93
- Семенов В.Э.* см. *Иванова В.Ю.*
- Силантьев В.В., Куркова С.В.* Неморские двустворчатые моллюски из пермских отложений Юго-Западного Притиманья (бассейн р. Вынь)... 3–205
- Силкина О.В.* см. *Латыпова В.З.*
- Скобельцина Е.Г.* см. *Минзарипов Р.Г.*
- Смирнов А.А.* см. *Вакатов А.В.*
- Смирнова А.А.* см. *Калинин Н.А.*
- Соколина Ф.М., Горохов В.В.* Особенности инвазивности мирацидия *Fasciola hepatica* L., 1758 в тело моллюска *Lymnaea truncatula* M., 1774..... 2–260
- Соловьева С.Е.* см. *Тюфтин А.А.*
- Соломонов Б.Н.* см. *Варфоломеев М.А.*
- Соломонов Б.Н.* см. *Варфоломеев М.А.*
- Сорока Е.И., Молошаг В.П., Леонова Л.В., Галеев А.А.* Новые данные по гидротермально-измененным породам сафьяновского колчеданного месторождения (Средний Урал)..... 1–235
- Сташевски З.* см. *Карамова Н.С.*
- Стойков И.И.* см. *Каратаева Ф.Х.*
- Сунгатуллин Р.Х.* Химический состав подземной и поверхностной гидросфер (на примере Набережно-Челнинской площади)..... 3–153
- Сунгатуллин Р.Х., Сунгатуллина Г.М., Хазиев М.И.* Биогеохимические исследования при изучении геологического пространства..... 1–196
- Сунгатуллина Г.М.* см. *Сунгатуллин Р.Х.*
- Суходольская Р.А., Тимофеева Г.А., Хабибуллина Н.Р.* Фауна и популяционные характеристики жуужелиц г. Казани..... 2–145

- Тагиров М.С.* см. *Галкина И.В.*
- Темерева Е.Н., Малахов В.В.* Развитие форонид (Phoronida, Lophophorata)..... 2–8
- Тимофеева Г.А.* см. *Суходольская Р.А.*
- Тимошева А.П.* см. *Ишмаева Э.А.*
- Тимошева Н.В.* см. *Ишмаева Э.А.*
- Тихомиров О.А., Марков М.В.* Накопление тяжелых металлов в донных отложениях аквальных комплексов водохранилища сезонного регулирования стока..... 3–143
- Тихонов А.И.* см. *Иванов А.Ф.*
- Торсуев Н.П.* см. *Лунева Е.В.*
- Торсуев Н.П.* см. *Фархуллин Р.Ш.*
- Тудрий Е.В.* см. *Галкина И.В.*
- Тудрий Е.В.* см. *Галкина И.В.*
- Тузова Л.Л.* см. *Альтиулер Н.С.*
- Туманов О.Н., Галанцева Л.Ф.* Сравнительный анализ влияния антропогенного и зоогенного факторов на зообентос малых рек Республики Татарстан..... 2–122
- Тумилович О.А.* О фауне стрекоз Калининградской области..... 2–192
- Тюфтин А.А., Соловьева С.Е., Харламов С.В., Лысенко К.А., Латыпов Ш.К., Антипин И.С., Коновалов А.И.* Синтез и структура новых моно- и дизамещенных серусодержащих производных *n*-трет-бутилтиакаликс[4]арена..... 3–9
- Улахович Н.А.* см. *Каратаева Ф.Х.*
- Утемов Э.В.* см. *Нургалиев Д.К.*
- Фархуллин Р.Ш., Гафаров Ф.М., Мусин А.Г., Торсуев Н.П.* Анализ разнообразия древесно-кустарниковых пород Предкамья Республики Татарстан методом информационной энтропии (1950–2007 гг.)..... 3–128
- Фаттахов С.Г.* см. *Сальников Ю.И.*
- Филиппов А.В.* см. *Десятникова И.Ю.*
- Фицев И.М., Фицева Н.А., Будников Г.К.* К проблеме идентификации сильнодействующих анаболических стероидов в объектах криминалистической экспертизы..... 3–74
- Фицев И.М., Чибисова М.В.* Определение денатурирующей добавки денатоний бензоата в этиловом спирте и спиртосодержащих жидкостях..... 1–108
- Фицева Н.А.* см. *Фицев И.М.*
- Фролова Л.А.* Трофические особенности вида-вселенца бычка-кругляка *Neogobius melanostomus* (Pallas, 1811) в верхней части Куйбышевского водохранилища..... 2–244
- Хабибуллина Н.Р.* см. *Суходольская Р.А.*
- Хазиев М.И.* см. *Сунгатуллин Р.Х.*
- Хайрутдинов И.З.* К изучению половой структуры популяций прыткой ящерицы *Lacerta agilis* L. трансформированных территорий..... 2–156

- Халилова А.Ф., Денисова А.П., Бреус И.П.* Влияние азотного питания на вегетацию кукурузы на загрязненном алифатическим углеводородом выщелоченном черноземе..... 3–104
- Харламов С.В.* см. *Тюфтин А.А.*
- Хасанов Д.И.* см. *Нургалиев Д.К.*
- Хасанов Р.Р., Гайнов Р.Р., Варламова Е.С., Исламов А.Ф.* Механизмы замещения сульфидами меди растительных остатков в пермских отложениях Вятско-Камской меденосной полосы..... 4–162
- Холостова Е.В., Кузнецов В.А.* Морфологические особенности личинок плотвы *Rutilus rutilus* (L.) и язя *Leuciscus idus* (L.) Куйбышевского водохранилища в зависимости от экологических условий разных лет..... 2–267
- Хомяков П.В.* см. *Лунева Е.В.*
- Хохлова Л.П., Бочкарева М.А.* Водный обмен растений: итоги ЯМР-исследований..... 4–74
- Чачков Д.В.* см. *Ишмаева Э.А.*
- Чевела В.В.* см. *Иванова В.Ю.*
- Чернова И.Ю.* см. *Нургалиев Д.К.*
- Чесунов А.В.* Нематоды, связанные с морскими донными беспозвоночными: разнообразие и пути эволюции..... 2–51
- Чибисова М.В.* см. *Фицев И.М.*
- Чижикова Н.А.* см. *Селивановская С.Ю.*
- Чиков В.И., Салыхова Г.А., Сафиуллина Г.Ф., Замалиева Ф.Ф.* Формирование числа и массы клубней картофеля при различном уровне ассимилятов в растении..... 1–164
- Читалин Н.А.* см. *Минзаринов Р.Г.*
- Чмутова Г.А.* см. *Маджидов Т.И.*
- Чугунов А.В.* см. *Антипов В.Н.*
- Шабалина С.А.* Зонирование территории Республики Татарстан для внутреннего и международного туризма..... 1–263
- Шакурова Н.В.* Ультраструктурные особенности мультиокулярной фоторецепторной системы *Planariidae* (Turbellaria: Tricladida) на примере *Polycelis tenuis*..... 2–95
- Шамов Г.А.* см. *Иванова В.Ю.*
- Шанталинский К.М.* см. *Переведенцев Ю.П.*
- Шапошников Д.А.* см. *Минзаринов Р.Г.*
- Шарипова М.Р. И.Б.* Лещинская: жизнь в науке..... 4–228
- Шевелёв А.И.* см. *Иванов А.Ф.*
- Шинкарев А.А. (мл.), Губайдуллина А.М., Бреус И.П., Лыгина Т.З., Шинкарев А.А.* Удаление гигроскопической влаги в стандартных условиях и возможное необратимое изменение сорбционных свойств почв..... 4–124
- Шинкарев А.А.* см. *Шинкарев А.А. (мл.)*

Шулаев Н.В. см. Кармазина И.О.

Щербаков В.С. см. Антипов В.Н.

Юльметов А.Р. см. Каратаева Ф.Х.

Юльметов А.Р. см. Каратаева Ф.Х.

Юльметов А.Р. см. Клочков А.В.

Юльметов А.Р. см. Клочков В.В.

Яговкина О.В., Баранова О.Г. Краткие итоги интродукции некоторых видов
рода *Pulsatilla* Mill. в Удмуртии..... 4–112

Яковлев В.А. см. Яковлева А.В.

Яковлева А.В., Яковлев В.А., Сабиров Р.М. Бентосные вселенцы и их распреде-
ление в верхней части Куйбышевского водохранилища..... 2–231

Якушев Р.С. см. Минзаринов Р.Г.

Ярлыченко С.А. см. Селивановская С.Ю.

Ясонов П.Г. см. Нургалиев Д.К.

Kaehler S. см. Pakhomov E.A.

Pakhomov E.A., Kaehler S., Perissinotto R. The Prince Edward Islands' life-support
system: relative importance of local and advected sources..... 2–104

Perissinotto R. см. Pakhomov E.A.