

СОДЕРЖАНИЕ

ХИМИЯ

- Mikhailov O.V., Chachkov D.V.* Template synthesis in the Cu(II) – dithio-
oxamide – acetone triple system in gelatin-immobilized matrix 5
- Федоров Ю.И., Зими́на А.А., Федорова С.Ю.* Определение возможно-
сти регулирования удельной поверхности оксида железа (III) при СВС
в растворе 12

ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

- Антипин И.С., Амирова Л.М., Андрианова К.А., Мадиярова Г.М., Шу-
милова Т.А., Казымова М.А., Амиров Р.Р.* Безрастворный синтез бен-
зоксазиновых мономеров различного строения и полимеры на их ос-
нове 17
- Гибадуллин М.Р., Аверьянова Н.В., Борисова А.И., Петров В.А.* Полу-
чение композиционного материала из возобновляемого биополимер-
ного сырья 26
- Ключников О.Р., Храмов Н.А.* Модификация цианоакрилатных клеев 30
- Федоров Ю.И., Федорова С.Ю.* Влияние соотношения компонентов
в смеси нитрата железа (III)
с глицином на процесс горения 40
- Макаева В.И., Альмитова Л.И., Макаева А.Р.* Квалиметрическая оцен-
ка физиологической полноценности образцов бутилированной воды
Республики Татарстан 45
- Захаров А.В., Хранилов Ю.П., Березин Н.Б.* Исследование состава мед-
ных порошков, полученных методом цементации для установления
возможности их переработки 53
- Зарибянова М.З., Бочков М.А., Аврамович Д.Д., Андреев А.П., Мадзу
Гантсу Е.Р., Харлампи́ди Х.Э.* Образование нефтяных кислот в про-
цессе окисления сернистых соединений дизельной фракции ашаль-
чинской битуминозной нефти 59
- Бурди́кова Т.В., Ившин С.С., Федоров А.В.* Особенности реологическо-
го поведения наполненной диметилсилоксановой жидкости 66
- Заикин А.Е.* Динамически вулканизованный термоэластопласт на ос-
нове смеси регенерата бутилкаучука и полиэтилена 69
- Шигабиева Ю.А., Богданова С.А.* Экстракты ягод – полифункциональ-
ные ингредиенты для разработки косметических композиций 74

ИНФОРМАТИКА, ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА И УПРАВЛЕНИЕ

<i>Назаров М.А.</i> Методика распознавания эталонного контура на изображении с использованием нейросетевого и нечеткого моделирования	78
<i>Азанова А.А., Сабирджанова А.Ф.</i> Информационно-расчетная система «Виртуальный ассистент технолога швейного производства»	84
<i>Петросянц Д.Г.</i> Технология получения и подготовки данных для анализа и построения моделей оценки функционального состояния водителей	89
Правила для авторов	95