

<i>Достияров А.М., Умышев Д.Р., Дуйсенбек Ж.С., Яманбекова А.К.</i> ВЛИЯНИЕ ОСНОВНЫХ ПАРАМЕТРОВ НА ОБРАЗОВАНИЕ ОКСИДОВ АЗОТА ПРИ МИКРОФАКЕЛЬНОМ СЖИГАНИИ.....	103
<i>Баймаханов Г.А., Байрамбаев А.</i> ПРОЦЕССНЫЙ ПОДХОД СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	109
<i>Шагымгереева С.А., Тлеуберды Е., Уалиев Ж.Р., Онгарбаев Е.К.</i> МОДЕЛИРОВАНИЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО РАЗРЫВА ПЛАСТА.....	113
<i>Жантасов К.Т., Байболов К.С., Лавров Б.А., Исмаилов Б.А., Досалиев К.С.</i> ПЛАНИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТЬЮ ОБЪЕКТОВ ПО ПРОИЗВОДСТВУ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ.....	118
<i>Щеглов В.А., Болатбеков Р.Б., Аманжолова С.Т., Басири К.</i> ОСОБЕННОСТИ ВНЕДРЕНИЯ И ФАКТОРЫ УСПЕХА РЕАЛИЗАЦИИ ВРMS.....	121
<i>Жаксылык А., Иманбекова Т.Д.</i> ОСНОВЫ ПРИМЕНЕНИЯ КОМАНД ЛОФТ И СДВИГ ПРИ СОЗДАНИИ 3 d МОДЕЛЕЙ В AUTOCAD.....	124
<i>Досалиев К.С., Исмаилов Б.А., Заурбеков Т.Т., Босак В.Н., Жуматаева С.Б.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ОТХОДОВ РАЗЛИЧНЫХ ПРОИЗВОДСТВ В ТОЩИХ БЕТОНАХ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ.....	127
<i>Иманбекова Т.Д., Жаксылык А., Жаркымбекова М. Б.</i> КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И УСТОЙЧИВОСТЬ ЗАМКНУТОЙ НЕЛИНЕЙНОЙ СИСТЕМЫ ПЧ – АД С ПОМОЩЬЮ МАТЛАВ.....	131
<i>Болатбеков Р.Б., Аманжолова С.Т., Басири К.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ И ОЦЕНКА СЕРВИСНЫХ ШИН ПРЕДПРИЯТИЯ.....	135
<i>Ахметжанов А., Ораз Б., Ахметжанова Г., Асирбек Н.</i> ДИНАМИЧЕСКАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ СЕЙСМИЧЕСКИХ ДАННЫХ ДЛЯ ПРОГНОЗА ФИЛЬТРАЦИОННО-ЕМКОСТНЫХ СВОЙСТВ.....	140
<i>Елемесов К. К., Бортебаев С. А., Басканбаева Д.Д., Сыдыкбекова С. Т.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ОПТИМАЛЬНОГО СОСТАВА ФИБРОБЕТОНА ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ КОРПУСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ НАСОСОВ.....	146
<i>Коньрбаева Г.Х., Сатаева С.С.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ НЕФТЯНЫХ ШЛАМОВ , ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В ДОРОЖНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ.....	150
<i>Мамырбаев О.Ж., Мекебаев Н.О., Турдалыұлы М., Ахметов И.</i> СИСТЕМА ИДЕНТИФИКАЦИЯ ДИКТОРА НА ОСНОВЕ MFCC.....	155
<i>Тулегенова М.А., Гусейнов Н.Р., Ильин А.М., Билл Г., Қуанышбеков Т.Қ.</i> ОБРАЗОВАНИЕ КОМПОЗИТА Ga-ГРАФЕН ПУТЕМ НИЗКОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО Ga ⁺ -ИОННОГО ОБЛУЧЕНИЯ.....	160
<i>Найзабаева Л., Туркен Г., Максүтова Б., Оразбеков Ж., Алимбаева Б.</i> ТЕСТ СТАТИЧЕСКОГО ГИПОТЕЗА С СИСТЕМОЙ SAS АНАЛИЗА.....	166
<i>Тастанова Л., Жармагамбетова А., Апендина А., Орынбасар Р., Бекешев А.</i> СТАБИЛИЗИРОВАННЫЕ РАСТВОРИМЫМИ ПОЛИМЕРАМИ НАНЕСЕННЫЕ ПАЛЛАДИЕВЫЕ КАТАЛИЗАТОРЫ ПАРЦИАЛЬНОГО ГИДРИРОВАНИЯ ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫХ АЦЕТИЛЕНОВЫХ СПИРТОВ.....	171
<i>Серикбай А.К., Батырбаева А.М., Тенгельбаева А.А., Манат Қ.Р., Серикқызы М.С.</i> БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ.....	177
<i>Демин В.Ф., Демищук Г.В., Демина Т.В., Кайсаров А.А., Мухамеджанов С.Д.</i> ПУЧЕНИЕ ПОЧВЫ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СХЕМЫ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ЕЕ ПОДДУТИЯ.....	181
<i>Абзалбекулы Б., Джумабекова Г.Б., Умирзакова Б.М.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ФОРМА-РАЗМЕРОВ СТОП НАСЕЛЕНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ 3D ТЕХНОЛОГИИ.....	188
<i>Абзалбекулы Б., Джумабекова Г.Б., Мунасипов С.Е.</i> ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБУВНЫХ КОЛОДОК С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ 3D ТЕХНОЛОГИИ.....	193
<i>Оразбаев Б.Б., Шангитова Ж.Е., Кенжебаева Т.С., Оразбаева К.Н., Курмангазиева Л.Т.</i> МОДЕЛИ ПРОЦЕССА ПРОИЗВОДСТВА СЕРЫ НА ОСНОВЕ ДИАГРАММЫ ВЗАИМНОГО ВЛИЯНИЯ ФАКТОРОВ ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ РЕЖИМОВ РАБОТЫ РЕАКТОРА КЛАУСА.....	196
<i>Смайлов Н.К., Батыргалиев А.Б.</i> СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ХАРАКТЕРИСТИК ОТЕЧЕСТВЕННЫХ И ЗАРУБЕЖНЫХ ГЕНЕРАТОРОВ ПРОСТРАНСТВЕННОГО ЗАШУМЛЕНИЯ.....	202
<i>Нурланұлы А., Дауренбаева Н.А.</i> ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ТЕРМОСТАТЫ КАК ОДИН ИЗ ВИДОВ ВEMS-СИСТЕМ.....	208
<i>Даулетбаева М.М., Джамилова С.М., Сатарбаева А.С., Умбетбеков А.Т., Бергенева Н.С.</i> АССОЦИАЦИЯ РАСТЕНИЙ, ТОЛЕРАНТНЫХ К АНТРОПОГЕННЫМ ФАКТОРАМ.....	212