**BC/NW 2021№ 2 (38)**

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

**1. От редактора**

1.1 От редактора

**2. Организация вычислительных систем**

2.1 Абросимов Л.И., Киселев А.В. РАЗРАБОТКА АВТОМАТИЗИРОВАННОГО КОМПЛЕКСА ТЕСТИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ КОМПОНЕНТОВ ОПЕРАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ

**3. Модели и методы для обоснования выбора состава технических и программных средств ВС**

3.1 Сёмочкина Е.В. МЕЙНСТРИМ В ОБЛАСТИ НОТАЦИЙ МОДЕЛИРОВАНИЯ БИЗНЕСА И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КЛАССА BPMS

**4. Модели и методы для исследования характеристик ВС**

4.1 Абросимов Л.И Полушин А.И. РАЗРАБОТКА ПРОГРАММЫ ОБРАБОТКИ РЕЗУЛЬТАТОВ МОДЕЛЬНЫХ ЭКСПЕРИМЕНТОВ

**5 Дистанционная обработка информации**

5.1 Чернин С МОНИТОРИНГ ПАРАМЕТРОВ ЦИКЛА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ПОДВИЖНОЙ ТЕХНИКОЙ ГОРНОДОБЫВАЮЩНГО ПРЕДПРИЯТИЯ (ПТГДП)

**6. Методы информатизации технологических процессов**

6.1 Сёмочкина Е.В. МЕТОДИКА МАРКЕТИНГОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ИНТЕРЕСА ПОСЕТИТЕЛЕЙ К ИНФОРМАЦИИ WEB-САЙТА

**7. Модели и методы для оценки качества функционирования ВС**

7.1 Абросимов Л.И., Стеклов В.В. ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАВИСИМОСТИ ВРЕМЕНИ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ПО СЕТИ ОТ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРОТОКОЛОВ И ПРОГРАММНЫХ ИНТЕРФЕЙСОВ

7.2 Бородулин С.В. ИССЛЕДОВАНИЕ ХАРАКТЕРИСТИК ПРОТОКОЛА ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ В КОРПОРАТИВНОЙ СЕТИ

**8 Модели и методы информационного обеспечения**

8.1Сёмочкина Е.В.ОБЗОР МЕТОДОВ МОДЕЛИРОВАНИЯ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ГРАФИЧЕСКИХ, АУДИО, ВИДЕО ОБРАЗОВ, КОМПЬЮТЕРНОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ПРИРОДНЫХ ПРОЦЕССОВ, ВОЕННЫХ КОНФЛИКТОВ И ЧЕЛОВЕЧЕСКИХ КОММУНИКАЦИЙ

**9. Модели, методы и инструментальные средства проектирования распределенных информационных систем**

9.1 Абросимов Л.И., Качалин М. Н., Орлов Д.А. ЗАДАЧИ ДИЗАСЕМБЛИРОВАНИЯ ПРИКЛАДНЫХ ПРОГРАММ

9.1 Полушин А.И., Абросимов Л.И., РАЗРАБОТКА ПРОГРАММЫ ОБРАБОТКИ РЕЗУЛЬТАТОВ МОДЕЛЬНЫХ ЭКСПЕРИМЕНТОВ

**10. Опыт использования и эксплуатации ВС**

10.1 Абросимов Л.И., Кузнецова А.Л. ПРОБЛЕМЫ ИССЛЕДОВАНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК Wi-Fi 6

10.2 Мацнев А.А. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ОСМОТРА АВТОМОБИЛЯ И СОПРОВОДИТЕЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ

**11. Защита информации**

11.1 Абросимов Л.И., Сорокин А.Ю. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ТЕРМИНАЛЬНЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ПЕРСОНАЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ

**12 Обучающие системы**

12.1 Абросимов Л.И., Пичугин Д.А РАЗРАБОТКА УТИЛИТЫ ДЛЯ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ SQL ЗАПРОСОВ И ВИЗУАЛИЗАЦИИ ИСХОДНОЙ СХЕМЫ БАЗЫ ДАННЫХ

**13 Страницы истории**

13.1 Ладыгин И.И., Поляков А.К. КОГДА МАШИНЫ БЫЛИ БОЛЬШИМИ (К 70-ЛЕТИЮ КАФЕДРЫ ВТ МЭИ)

13.2 Поляков А.К., Ладыгин И.И., Герасимов В.С., Фальк В.Н. СОДРУЖЕСТВО КАФЕДРЫ ВТ И ОКБ МЭИ (К 70-ЛЕТИЮ КАФЕДРЫ ВТ МЭИ)

13.3 Поляков А.К., Ладыгин И.И. ИСТОРИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА КАФЕДРЫ ВТ МЭИ С ЕГО БЛИЖАЙШИМ СОСЕДОМ МОСКОВСКИМ НИИ ПРИБОРНОЙ АВТОМАТИКИ (К 70-ЛЕТИЮ КАФЕДРЫ ВТ МЭИ)

**14 «Мужики от науки»**

14.1 **СЕМЁНЫЧ (Игорь Семенович Потёмкин)**

14.2Поляков А.К. **ПРОФЕССОР ВАДИМ НИКОЛАЕВИЧ ФАЛЬК**

14.3 Профессор кафедры ПМИИ В.П. Кутепов, профессор кафедры ВМСС И.И. Ладыгин , доцент кафедры ВМСС А.К.Поляков **ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА В.Н.ФАЛЬКА**

**15 Авторы**

15.1 АВТОРЫ