Ю.Н. Домаров, асп.; рук. В.О. Рыбинцев, к.т.н., доц. (НИУ «МЭИ»)

оценка параметров вычислительных комплексов для решения задач обработки больших объемов данных по результатам стандартных тестов производительности

***А.Г. Журавель, асп.; рук. Л.И. Абросимов, д.т.н., проф. (НИУ «МЭИ»)***

**МЕТОДИКА ФОРМАЛИЗОВАННОГО ПРЕОБРАЗОВАНИЯ ТОПОЛОГИЧЕСКОЙ СХЕМЫ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ СЕТИ В ФУНКЦИОНАЛЬНУЮ СХЕМУ**

А.А. Кондрат, аспирант; рук. И.И.Ладыгин, к.т.н., доц. (НИУ «МЭИ»)

Разработка методов отображения пакетов прикладных задач на неоднородные высокопроизводительные вычислительные системы

***М.Д. Крамаренко, асп.; рук. Л.И. Абросимов, д.т.н., проф.***

***(МЭИ, Москва)***

**ПРОБЛЕМЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВРЕМЕННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРОКСИ-СЕРВЕРА**

***Н.А. Сафонов; рук. И.И. Дзегелёнок (НИУ «МЭИ»)***

**ПОДХОД К ОРГАНИЗАЦИИ УПРАВЛЕНИЯ ВИДЕОПОТОКОВОЙ СЕТЬЮ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТОПОЛОГИИ ЛОГИЧЕСКОГО КОЛЬЦА**

В.А Суховерхий, студ.; рук. Л.И. Абросимов, д.т.н., проф. (НИУ «МЭИ»)

веб топ «GROSS»

***Б.В. Усков, студ.; рук. В.А. Афонин, к.т.н., доцент (НИУ «МЭИ»)***

**Применение Precision Time Protocol (PTP – протокол высокоточной синхронизации времени) для распределённых встраиваемых систем**

***А.Е. Киреенко, асп.; рук. П.Б. Хорев, к.т.н., доц. (РГСУ)***

**РАЗРАБОТКА МЕТОДОВ И СРЕДСТВ ОБНАРУЖЕНИЯ КАНАЛОВ УТЕЧКИ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ В ОПЕРАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ С ДИСКРЕЦИОННЫМ РАЗГРАНИЧЕНИЕМ ДОСТУПА**