

Ткачук М.В., Сокол В.Є., Україна, Харків

ПРОБЛЕМИ РОЗРОБКИ ТА ВПРОВАДЖЕННЯ СИСТЕМ УПРАВЛІННЯ КОРПОРАТИВНОЮ ІНФРАСТРУКТУРОЮ

Розглянуто підхід до розвитку інформаційних ресурсів підприємств та організацій, що передбачає застосування нового типу автоматизованих систем управління (АСУ) корпоративною інфраструктурою (КІФ). Наведена порівняльна характеристика існуючих АСУ КІФ, запропонована типова схема їх функціональності та побудована модель розширеної функціональності перспективної системи цього класу.

Ткачук Н.В., Сокол В.Е., Украина, Харьков

ПРОБЛЕМЫ РАЗРАБОТКИ И ВНЕДРЕНИЯ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ КОРПОРАТИВНОЙ ИНФРАСТРУКТУРОЙ

Рассмотрен подход к развитию информационных ресурсов предприятий и организаций, который предусматривает использование нового типа автоматизированных систем управления (АСУ) корпоративной инфраструктурой (КИФ). Приведена сравнительная характеристика существующих АСУ КИФ, предложена типовая схема их функциональности и разработана модель расширенной функциональности перспективной системы этого класса.

Tkachuk M.V., Sokol V.E., Kharkiv, Ukraine

DESIGN AND DEPLOYMENT PROBLEMS OF INFORMATION INFRASTRUCTURE MANAGEMENT SYSTEMS

The approach to information resources planning at enterprises and business organizations is considered, which supposes the usage of new computerized systems for corporative infrastructure management (ITMS). The comparison characteristic of existent itsm is introduced, the reference system functionality is proposed, and the extended functionality model of a prospective system in this domain is elaborated.