

- Интегрированное стратегическое управление, управление проектами и программами развития предприятий и территорий

1/6 (49) 2011

Содержание

ИНТЕГРИРОВАННОЕ СТРАТЕГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ, УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ И ПРОГРАММАМИ РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ И ТЕРРИТОРИЙ

- 4 Оценка совершенства организаций в области управления проектами и программами на модели IPMA delta
С.Д. Бушуев, Н.С. Бушуева, Д.А. Харитонов
- 8 Моделі формування та управління портфелем проектів будівельних корпорацій
В.В. Морозов
- 10 Определение важности рисков событий портфеля проектов организации
А.С. Ванюшкин
- 13 Узгодження робіт у інтегрованих проектах молочарства
А.М. Тригуба, М.В. Рудинець
- 16 Модель автоматизации предприятий агропромышленного сектора Украины
М.П. Чайковская
- 19 Особенности проектирования эффективных организационных структур управления на примере судоходных компаний
В.В. Барышникова
- 21 Метод выбора программы для проектного офиса
Ю.А. Петренко
- 24 Методические аспекты оценки рисков инвестиций в развитие флота судоходных компаний
В.В. Жихарева

- 26 Модель стратегічного управління проектом в сфері малого бізнесу
Т.О. Прокопенко, Т.Ю. Олейнікова
- 29 Системное представление программы реструктуризации транспортного предприятия
Т.В. Болдырева, Т.А. Ковтун, Е.С. Петрова
- 31 Стратегическое управление бизнесом через призму управления инновационными проектами и программами
Е.Б. Данченко
- 33 Модель первоначального отбора энергосберегающих проектов по критерию соответствия стратегическим целям
М.К. Сухонос
- 36 Когнитивное моделирование в проектировании композиционных материалов и покрытий
Т.А. Фарионова, Ю.А. Казимиренко
- 39 Застосування підходів Manage Stakeholders для аналізу та оцінки ризиків при реалізації інноваційних проектів
М.К. Сухонос, О.І. Угоднікова
- 41 Аналіз механізмів управління проектами з екологічними обмеженнями
М.К. Сухонос, А.Г. Райгородецька
- 44 Анализ критериев для классификации ИТ-компаний
А.С. Сафронов, А.В. Мороз, С.В. Николайчук
- 46 Дифференціальна модель створення цінності в проекті
П.А. Тесленко
- 48 Стратегічний аналіз сценаріїв змісту інноваційних проектів з врахуванням узгодженості експертних оцінок варіантів розвитку
Т.В. Пономаренко
- 51 Техніко-економічна оцінка проектного середовища для виробництва біодизеля із ріпаку в Україні
П.В. Бальковський С.Й. Ковалишин, І.М. Флис
- 54 Структура и содержание базы данных о команде проекта реконструкции систем теплоснабжения
Ю.Н. Харитонов, Е.В. Елгина
- 57 Ідентифікація інноваційних проектів та гармонізація проектного середовища в програмах розвитку АПК
І.М. Флис
- 60 Інтеграція спортивно-професійних знань в проектах підготовки гандболісток вищої кваліфікації
В.О. Тищенко
- 63 Формалізація умов проектного середовища в проектах систем виробництва електроенергії на малих гірських річках
М.І. Бабич
- 66 Системні принципи формування державних цільових програм цивільного захисту
В.В. Босак
- 69 Использование теории нечетких множеств в решении задач многокритериальной оптимизации
Е.И. Гречуха

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

А. Б. Бойник

Доктор технических наук, профессор.
Украинская Государственная Академия
железнодорожного транспорта. УКРАИНА

Т. В. Бутько

Доктор технических наук, профессор.
Украинская Государственная Академия
железнодорожного транспорта. УКРАИНА

М. Д. Годлевский

Доктор технических наук, профессор.
Национальный технический университет
«Харьковский политехнический институт». УКРАИНА

В. Н. Гринева

Доктор экономических наук, профессор.
Харьковский государственный экономический университет. УКРАИНА

В. Г. Дашко

Доктор технических наук, профессор.
Национальный технический университет
«Харьковский политехнический институт». УКРАИНА

Д. А. Демин

Кандидат технических наук, доцент.
Технологический Центр. УКРАИНА

М. Д. Кац

Доктор технических наук, профессор.
Восточноевропейский национальный университет имени В. Даля. УКРАИНА

Б. В. Клименко

Доктор технических наук, профессор.
Национальный технический университет
«Харьковский политехнический институт». УКРАИНА

Г. И. Львов

Доктор технических наук, профессор.
Национальный технический университет
«Харьковский политехнический институт». УКРАИНА

П. Г. Перерва

Доктор экономических наук, профессор.
Национальный технический университет
«Харьковский политехнический институт». УКРАИНА

А. А. Пермяков

Доктор технических наук, профессор.
Национальный технический университет
«Харьковский политехнический институт». УКРАИНА

М. А. Подригало

Доктор технических наук, профессор.
Национальный автомобильный технический университет. УКРАИНА

А. Е. Попов

Кандидат экономических наук, доцент.
Харьковский государственный экономический университет. УКРАИНА

Л. А. Рыбак

Доктор технических наук, профессор.
Старооскольский технологический институт. РОССИЯ

В.Б. Самородов

Доктор технических наук, профессор.
Национальный технический университет
«Харьковский политехнический институт». УКРАИНА

В. Н. Самсонкин

Доктор технических наук, профессор.
Государственный научно-исследовательский центр
железнодорожного транспорта Украины. УКРАИНА

Ю. В. Соболев

Доктор технических наук, профессор.
Украинская Государственная Академия
железнодорожного транспорта. УКРАИНА

А. Л. Становский

Доктор технических наук, профессор.
Одесский государственный политехнический университет. УКРАИНА

В. В. Стариков

Кандидат физико-математических наук, доцент.
Национальный технический университет
«Харьковский политехнический институт». УКРАИНА

Р. Д. Сытник

Доктор технических наук, профессор.
Национальный технический университет
«Харьковский политехнический институт». УКРАИНА

А. Д. Тевяшев

Доктор технических наук, профессор.
Харьковский национальный университет радиоэлектроники. УКРАИНА

Т. А. Терещенко

Доктор технических наук, профессор.
Национальный технический университет Украины
«Киевский политехнический институт». УКРАИНА

В. Я. Терзиян

Доктор технических наук, профессор.
Университет Ювасколя. ФИНЛЯДИЯ.
Харьковский Национальный университет радиоэлектроники. УКРАИНА

И. А. Фурман

Доктор технических наук, профессор.
Харьковский государственный технический университет сельского хозяйства. УКРАИНА

Главный редактор

И. Г. Филиппенко

Доктор технических наук, профессор.
Украинская Государственная Академия
железнодорожного транспорта. УКРАИНА

Учредители

ЧП «Технологический Центр»
Украинская Государственная Академия
железнодорожного транспорта

Верстка

Л.В. Бондарчук

Аттестовано

Высшей Аттестационной Комиссией Украины
Перечень № 12 постановления Президиума ВАК № 1-05.36
от 11.06.03

Аттестовано

Постановлением Президиума ВАК Украины
№ 1-05/2 от 27.05.2009, № 1-05/3 от 08.07.2009.
Бюллетень ВАК Украины № 8, 2009

Рекомендовано

Ученым Советом
Украинской Государственной Академии
железнодорожного транспорта
протокол № 1 от 25.01.2011

Свидетельство о государственной регистрации журнала

КВ № 17140-5910 ПР от 17.09.2010

Адрес редакции и издательства:

Украина, 61145, г. Харьков, ул. Новгородская, 3-а,
Технологический Центр
тел. +38 (057) 750-89-90

E-mail: nauka@jet.com.ua

Сайт: <http://www.jet.com.ua>

Подписано в печать 26.01.2011 г. Формат 60 × 84 1/8.

Цена договорная.

Тираж 1000 экз.

Частичное или полное тиражирование любым способом
материалов, опубликованных в этом издании, разрешается
только с письменного согласия редакции

Подписка:

оформляется через подписные агентства

«Идея», «Периодика»

«Саммит», «Меркурий»

или через редакцию