

eLIBRARY ID: 9082120

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ УСТОЙЧИВЫЕ АДАПТИВНЫЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

СВЕТЛЯНОВ А.И., КАСЫМОВ А.И., СТАРЦЕВА Н.В., КАСЫМОВ А.А., МАСТЕРСКИХ А.В.,
КОГНОВИЦКИЙ В.Л., БОРИСОВ И.В., ДАО ТУАН ДУНГ, ЗАХАРЧУК Ф.А., ШУТОВА Т.В.

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 6-1 Год: 2004 Страницы: 161-174

УДК: 519.865.7

ЖУРНАЛ:

ВОПРОСЫ ТЕОРИИ БЕЗОПАСНОСТИ И УСТОЙЧИВОСТИ СИСТЕМ

Издательство: Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" Российской

академии наук (Москва)

eISSN: 9999-0198

АННОТАЦИЯ:

Представлены основные принципы стратегии управления и устойчивой соотношения используемые при оценке эффективности совершенствования системы управления промышленно-производственного научно-исследовательского научекомплекса точного машиностроения.

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

- | | | | |
|---|-------------------------------------------------------------------|---|-------------------------------------|
| ? | Входит в РИНЦ®: да | ? | Цитирований в РИНЦ®: 1 |
| ? | Входит в ядро РИНЦ®: нет | ? | Цитирований из ядра РИНЦ®: 0 |
| ? | Входит в Scopus®; | ? | Цитирований в Scopus®; |
| ? | Входит в Web of Science®; | ? | Цитирований в Web of Science®; |
| ? | Норм. цитируемость по журналу: | ? | Импакт-фактор журнала в РИНЦ: 0,033 |
| ? | Норм. цитируемость по направлению: 0,261 | ? | Дециль в рейтинге по направлению: 4 |
| ? | Тематическое направление: Mathematics | | |
| ? | Рубрика ГРНТИ: Математика / Математическая кибернетика (изменить) | | |

АЛЬТМЕТРИКИ:

- | | | | | | |
|---|---------------------|---|-------------------|---|--------------------------|
| ? | Просмотров: 39 (24) | ? | Загрузок: 34 (12) | ? | Включено в подборки: 271 |
| ? | Всего оценок: 0 | ? | Средняя оценка: | ? | Всего отзывов: 0 |

СПИСОК ЦИТИРУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Касымов Ш.И. Оптимальная стратегия развития предприятия в условиях рыночной экономики.// Сб. трудов Института мировой экономики. Потенциал конкурентоспособности России: Инновации, управление, маркетинг. М.: 2003. С. 195-203.

ОБСУЖДЕНИЕ:

 Добавить новый комментарий к этой публикации