

ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 28286032

ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАУКОЕМКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ
МАШИНОСТРОЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ[АБРАШКИН МИХАИЛ СЕРГЕЕВИЧ](#)¹, [НОВИКОВА В.Н.](#)²¹ Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет»² Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: [4\(29\)](#) Год: 2016 Страницы: 3-16

УДК: 338.32

ЖУРНАЛ:

[ВОПРОСЫ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ](#)Издательство: [Технологический университет](#) (Королев)

ISSN: 2078-4023

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

[ПРОМЫШЛЕННОСТЬ](#), [INDUSTRY](#), [МАШИНОСТРОЕНИЕ](#),
[MECHANICAL ENGINEERING](#), [НАУКОЕМКОЕ](#)
[МАШИНОСТРОЕНИЕ](#), [HIGH-TECH MECHANICAL ENGINEERING](#)

АННОТАЦИЯ:

Статья посвящена проблемам и перспективам развития наукоемких предприятий машиностроения в РФ. На основе проведенного анализа роли предприятий машиностроения в экономике России выделяются факторы развития наукоемкого машиностроения. Особое внимание уделено приоритетам решения проблем и направлениям государственной поддержки наукоемких предприятий машиностроения.

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:



Входит в РИНЦ®: да



Цитирований в РИНЦ®: 0



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: 0,357



Норм. цитируемость по направлению: 0



Дециль в рейтинге по направлению: 6

Тематическое направление: [Economics and business](#)Экономика. Экономические науки / Экономические проблемы организации и управления хозяйством страны ([ИЗМЕНИТЬ](#))

Рубрика ГРНТИ:

АЛЬТМЕТРИКИ:



Загрузок: 38



Включено в

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
LIBRARY.RU

КОРЗИНА

Всего в корзине: **0** публ.
на сумму: **0** руб.

[Содержание корзины](#)

ПОИСК

Найти

[Расширенный](#)■ [поиск](#)

НАВИГАТОР

■ [Начальная страница](#)■ [Каталог журналов](#)■ [Авторский указатель](#)■ [Список организаций](#)■ [Тематический рубрикатор](#)■ [Поисковые запросы](#)■ [Настройка](#)

СЕССИЯ

Имя пользователя:

[abrashkinms](#)

SPIN-код автора:

[2254-2927](#)

IP-адрес

компьютера:

5.35.26.209

Название

организации:

не определена

Начало работы:

20.05.2019 03:40

Время работы:

01:01

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ**Science Index**

ИНСТРУМЕНТЫ

- [▶ Вернуться в список публикаций автора](#)
- [▶ Следующая публикация](#)
- [▶ Предыдущая публикации](#)
- [📄 Загрузить полный текст \(PDF, 385 Кб\)](#)
- [▶ Отправить публикацию по электронной почте](#)

abrashkinms@mail.ru

- [▶ Список статей в Google Академия, цитирующих данную](#)

- [▶ Добавить публикацию в подборку:](#)

первый ▾

- * [Данная публикация входит в список моих работ](#)

- [▶ Редактировать Вашу заметку к публикации](#)

- [▶ Обсудить эту публикацию с другими читателями](#)

- [▶ Показать все публикации этих авторов](#)

- [▶ Найти близкие по тематике публикации](#)

- [Личный кабинет](#)
- [Заккрыть сессию](#)

Просмотров: 180 (15) подборки: 9
(35)



Всего оценок: 0



Средняя оценка:



Всего отзывов: 0

КОНТАКТЫ

Служба поддержки:

(7-495) 544-2494 доб. 1

support@elibrary.ru

Издателям журналов:

(7-495) 544-2494 доб. 2

publish@elibrary.ru

Издателям книг:

(7-495) 544-2494 доб. 3

book@elibrary.ru

Организациям (Science Index):

(7-495) 544-2494 доб. 4

org@scienceindex.ru

Конференции, семинары:

(7-495) 544-2494 доб. 5

conf@elibrary.ru

Подписчикам:

(7-495) 544-24-93

sales@elibrary.ru

Факс:

(7-495) 544-24-94

Почтовый адрес:

[117246, г. Москва, Научный проезд, д. 14А, стр. 3, таунхаус 1](#)

Веб-сайт:

<https://elibrary.ru>

Размещение рекламы:

reklama@elibrary.ru

- [Схема проезда](#)

i По всем вопросам, связанным с работой в системе Science Index, обращайтесь, пожалуйста, в службу поддержки:

7 (495) 544-2494
support@elibrary.ru

ОПИСАНИЕ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ:

Problems and prospects of development of high-tech enterprises of mechanical engineering in Russian Federation

[Abrashkin M.S.](#)¹, [Novikova V.N.](#)²

¹ [State Educational Institution of Higher Education Moscow Region «University of technology»](#)

² [«Nizhny Novgorod State Technical University»](#)

The article is devoted to problems and prospects of development of high-tech enterprises of mechanical engineering in the Russian Federation. Based on the analysis of the role of mechanical engineering enterprises in Russia's economy factors highlighted the development of high-tech engineering. Particular attention is paid to addressing the priorities and directions of the state support of high-tech enterprises of mechanical engineering.

ВАША ЗАМЕТКА:

СПИСОК ЦИТИРУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Иванова, О.Е. Использование диагностики инновационного рейтинга в управлении затратами промышленных предприятий/[О.Е. Иванова// Вопросы региональной экономики](#) -2013. -Т. 17. -№ 4. -С. 32-38. ➔

Контекст: ...Увеличение эффективности производства определяется постоянно растущими требованиями к производительности труда, сокращению времени производственного цикла и «эффективностью управления затратами» [1]...

2. Иванова, О.Е. Оценка финансового состояния промышленного сектора России/[О.Е. Иванова//В сборнике: ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА Сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции. Инновационный центр развития образования и науки. -г. Челябинск. -2014. -С. 49-52.](#) ➔

Контекст: ...Несмотря на негативные тенденции и ухудшение финансовых показателей промышленного сектора России [2], в структуре инвестиций в основной капитал по отраслям промышленности страны доля машиностроения составляет более трети и более 15% - в структуре инвестиций по всем отраслям экономики...

3. Иванова, О.Е. Оценка эффективности промышленного сектора России на основе инновационной активности/[О.Е. Иванова, М.А. Козлова// Экономический анализ: теория и практика](#) -2014. -№ 35 (338). -С. 48-56.

Контекст: ...К числу ведущих негативных макроэкономических факторов, приводящих к системному кризису в наукоемком машиностроении можно отнести следующие: • технологическое отставание РФ от ведущих экономических стран [3; 4], в первую очередь в станкостроительной сфере; • дефицит региональных программ развития инновационной инфраструктуры; • деградацию основных производственных фондов отечественного машиностроения, которая...

4. Кирова, И.В. Инновации в XXI веке/[И.В. Кирова//Научное мнение.](#) -2014. -№ 7. -С. 11-14. ➔

Контекст: ...К числу ведущих негативных макроэкономических факторов, приводящих к системному кризису в наукоемком машиностроении можно отнести следующие: • технологическое отставание РФ от ведущих экономических стран [3; 4], в первую очередь в станкостроительной сфере; • дефицит региональных программ развития инновационной инфраструктуры; • деградацию основных производственных фондов отечественного машиностроения, которая...

5. Кузина, Л.А. Инновации в пищевой промышленности: теория и практика/[Л.А. Кузина//Российское предпринимательство.](#) -2012. -№ 9. -С.162-167. ➔

Контекст: ...Ряд обозначенных проблем наукоемкого машиностроения характерен и для других отраслей промышленности РФ, таких как АПК, лесопромышленный комплекс и др. [5]...

▼ [Показать весь список литературы \(всего ссылок: 12\)](#)

ОБСУЖДЕНИЕ:

▶ [Добавить новый комментарий к этой публикации](#)

* [© 2000-2019 ООО НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА. Все права защищены](#) *

[Вверх](#)