

## ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 28286032

ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАУКОЕМКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ  
МАШИНОСТРОЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ[АБРАШКИН МИХАИЛ СЕРГЕЕВИЧ](#)<sup>1</sup>, [НОВИКОВА В.Н.](#)<sup>2</sup><sup>1</sup> Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет»<sup>2</sup> 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

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](#)

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](#)
- [■ Поисквые 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

- [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](mailto:support@elibrary.ru)

Издателям журналов:

(7-495) 544-2494 доб. 2

[publish@elibrary.ru](mailto:publish@elibrary.ru)

Издателям книг:

(7-495) 544-2494 доб. 3

[book@elibrary.ru](mailto:book@elibrary.ru)

Организациям (Science Index):

(7-495) 544-2494 доб. 4

[org@scienceindex.ru](mailto:org@scienceindex.ru)

Конференции, семинары:

(7-495) 544-2494 доб. 5

[conf@elibrary.ru](mailto:conf@elibrary.ru)

Подписчикам:

(7-495) 544-24-93

[sales@elibrary.ru](mailto: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](mailto: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](mailto: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.](#)<sup>1</sup>, [Novikova V.N.](#)<sup>2</sup>

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

<sup>2</sup> [«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](#)