

The Scopus logo is written in a bold, orange, sans-serif font with a registered trademark symbol.The logo features a red lowercase 'e' followed by the text 'НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА' in a small blue font and 'LIBRARY.RU' in a larger blue font.

# Повышение публикационной активности молодых ученых

**Юдин Дмитрий Александрович,**

председатель Совета молодых ученых и специалистов Белгородской области,  
к.т.н., старший преподаватель кафедры технической кибернетики БГТУ им. В.Г. Шухова,  
директор ООО «Распознающие системы»

The logo features the text 'IEEE Xplore' in blue and 'Digital Library' in orange, with a registered trademark symbol.

2017

The logo features the word 'Google' in its multi-colored font with 'scholar' in blue below it.

## Индексация научных статей



Google Scholar <https://scholar.google.ru/>

SCOPUS <https://www.scopus.com/>

Web of Science <http://webofscience.com>

IEEE Xplore <http://ieeexplore.ieee.org/Xplore/home.jsp>

Российский индекс научного цитирования <http://elibrary.ru/>

*Yudin D.A., Postolsky G.G., Kizhuk A.S. and Magergut V.Z. Mobile Robot Navigation Based on Artificial Landmarks with Machine Vision System. World Applied Sciences Journal. 24 (11). 2013. P. 1467-1472. (DOI: 10.5829/idosi.wasj.2013.24.11.7010)*

## «Социальные сети» для ученых

Академия <https://www.academia.edu/>

ResearchGate <https://www.researchgate.net/>

The ResearchGate logo, featuring the word 'ResearchGate' in a white, sans-serif font. The 'Gate' portion is highlighted in a vibrant green color. The logo is set against a dark grey rectangular background.

## «Паспорт ученого»

ORCID <https://orcid.org>

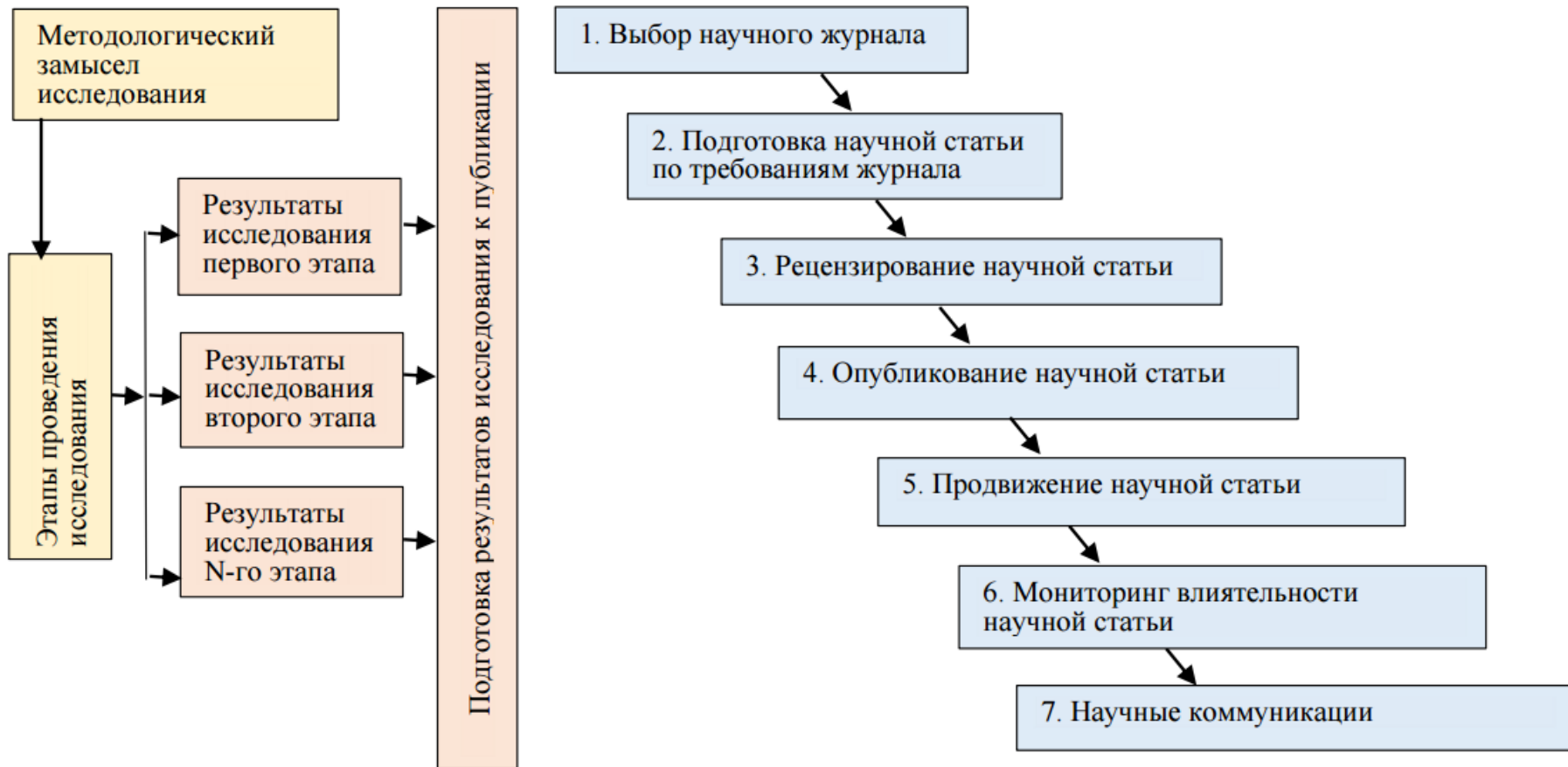
The ORCID logo, with the word 'ORCID' in a grey, sans-serif font. The 'i' is a small dot, and the 'D' is a larger, bold letter. The 'ORCID' is positioned above a thin horizontal line.

**КРАТКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ АВТОРОВ  
ПО ПОДГОТОВКЕ И ОФОРМЛЕНИЮ НАУЧНЫХ СТАТЕЙ  
В ЖУРНАЛАХ, ИНДЕКСИРУЕМЫХ В МЕЖДУНАРОДНЫХ  
НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ БАЗАХ ДАННЫХ**

Москва  
2017

Краткие рекомендации по подготовке и оформлению научных статей в журналах, индексируемых в международных наукометрических базах данных / под общ. ред. О.В. Кирилловой. М., 2017. 11 с.

<http://extech.ru/info/catalogs/recommend.pdf>



[Инструкция по проведению анализа предметной области при разработке алгоритмов, методов и решений в области информационных технологий и автоматизации](#)

## Метаданные

Заголовок  
(Title)

Сведения об  
авторах  
(Information  
about authors)

Аннотация  
(Abstract)

Ключевые  
слова  
(Keywords)

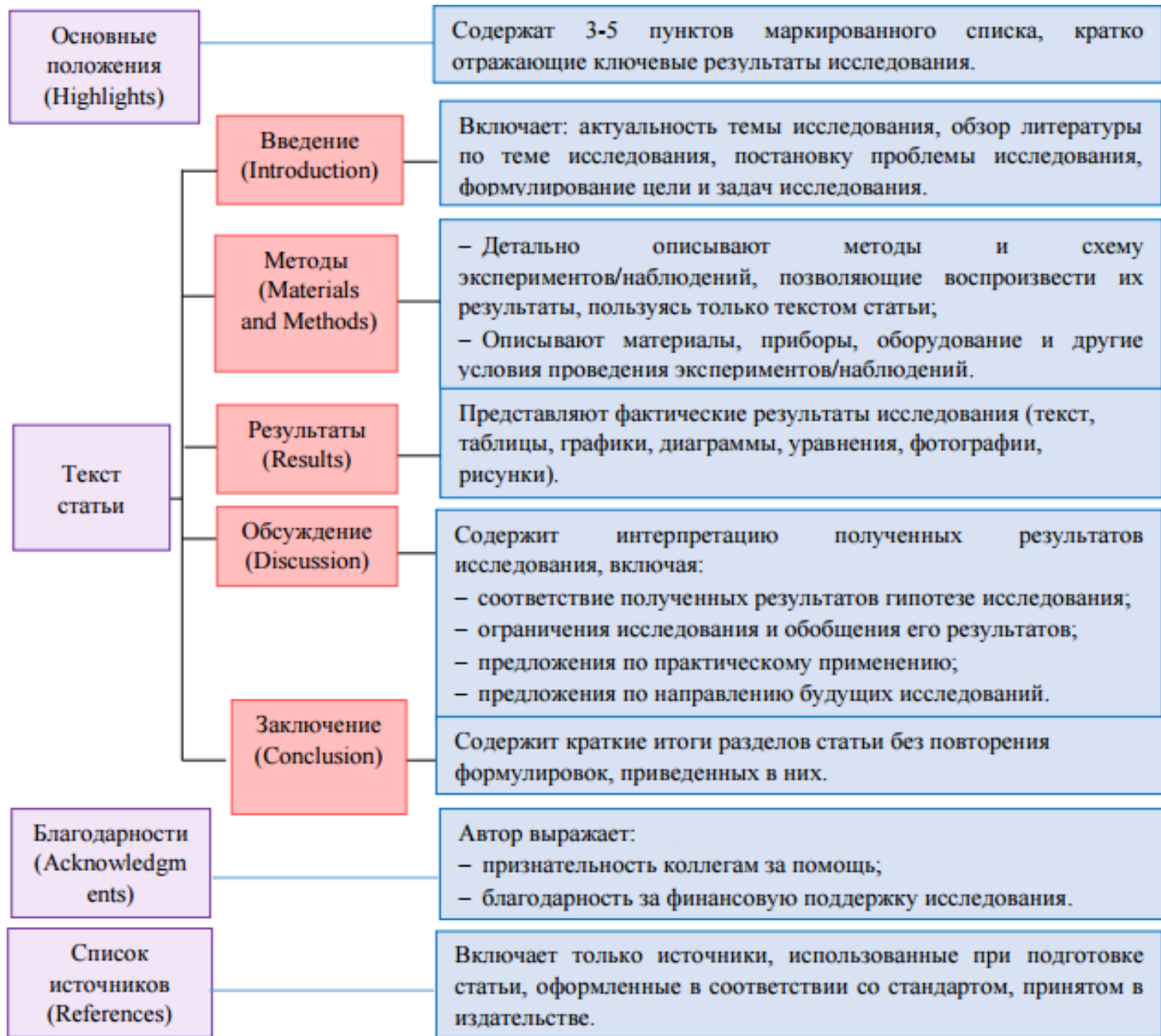
## Комментарии

– 10-12 слов;  
– Содержит основные ключевые слова, нельзя использовать аббревиатуру и формулы.

– Содержат ФИО и аффилиации авторов;  
– Очередность упоминания авторов зависит от их вклада в выполненную работу;  
– В аффилиации указывается организация, город, страна;  
– Название организации (русс./англ.) должно совпадать с названием в Уставе;  
– При транслитерации ФИО автор должен придерживаться единообразного их написания во всех статьях.

– 150-250 слов;  
– Включает: актуальность темы исследования, постановку проблемы, цели исследования, методы исследования, результаты и ключевые выводы.

– 8-10 слов и словосочетаний;  
– Отражают специфику темы, объект и результаты исследования.



1	<b>Поиск журнала по тематическому направлению</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– по тематическим запросам, составленным по ключевым словам;</li> <li>– по перечням журналов, индексируемых в международных базах данных (Web of Science/Scopus);</li> <li>– с помощью специальных инструментов поиска и анализа журналов (Scimagojr.com, Journal Finder, Journal Metrics, Springer Journal Selector, Edanz Journal Selector и др.);</li> <li>– по метаданным статей или по предметным рубрикам платформ крупнейших издательств (<a href="http://sciencedirect.com">http://sciencedirect.com</a>, <a href="http://link.springer.com">http://link.springer.com</a>, <a href="http://www.nature.com/search/advanced">http://www.nature.com/search/advanced</a> и т.д.).</li> </ul>
2	<b>Выбор издательства</b>	Elsevier, Springer, Nature, Wiley, Taylor&Francis, Oxford University Press (OUP), Sage, Emerald, Cambridge University Press (CUP) и др.
3	<b>Оценка политики журнала</b>	многие издательства и журналы размещают информацию о своей политике открытого доступа к публикации на сайте журнала и сайте SHERPA/Romeo ( <a href="http://www.sherpa.ac.uk/romeo/index.php">http://www.sherpa.ac.uk/romeo/index.php</a> ).
4	<b>Оценка параметров журнала</b>	<p><i>Квартиль</i> – это категория научных журналов, отражающая уровень цитируемости, то есть востребованности журнала научным сообществом. Каждый журнал попадает в один из четырёх квартилей: от Q1 (самого высокого) до Q4 (самого низкого). Наиболее авторитетные журналы принадлежат, как правило, к первым двум квартилям – Q1 и Q2.</p> <p><i>Impact factor (IF) – импакт фактор</i> характеризует среднее число ссылок, сделанных в отчетном году на статьи журнала, опубликованные в течение двух (пяти) предыдущих лет. Импакт-фактор определяется только для журналов, индексируемых в Web of Science, не рассчитывается для гуманитарных и социальных наук.</p> <p><i>CiteScore</i> – характеризует среднее число ссылок, сделанных в отчетном году на статьи журнала, опубликованные в течение трех предыдущих лет. Определяется только для журналов, индексируемых в Scopus.</p> <p><i>SCIMago Journal Rank (индикатор SJR)</i> – это мера научного влияния журнала, основанная на алгоритме PageRank и учитывающая, как количество цитат, полученных журналом, так и авторитетность журнала, в которых используются эти цитаты. Определяется только для журналов, индексируемых в Scopus.</p>
5	<b>Анализ данных о журнале</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– скорость приема рукописи;</li> <li>– срок публикации.</li> </ul>

- Журнал просит автора самостоятельно подготовить или получить от коллег рецензии на свой текст.
- Редакция предлагает агентские услуги, например, по подготовке платных рецензий (сюда не относятся легальные услуги, такие как перевод, редактирование или техническая подготовка рукописи).
- Журнал рассылает спам с предложением опубликоваться в кратчайшие сроки (2–3 дня, неделю и т.п.).
- Журнал указывает о себе недостоверную информацию (например, о включении в базы данных Scopus и Web of Science), приводит ложные индексы цитирования, несуществующие или несущественные показатели, не указывает ISSN.
- Журнал предлагает повысить научный уровень статьи силами редакции («публикация под ключ»).
- Журнал скрывает имена и фамилии своих сотрудников, экспертов, членов редколлегии.
- Журнал предлагает услуги по манипуляции с цитированием, увеличение наукометрических показателей, включая избыточное самоцитирование; занимается продажей соавторства.
- Критически высокий объём текстов в номере (от 40 и более статей), критически низкий объём статьи – около 3–4 страниц.



Вестник

БГТУ им. В.Г. Шухова

[http://vestnik\\_rus.bstu.ru/](http://vestnik_rus.bstu.ru/)



Научно-теоретический X

vestnik\_rus.bstu.ru

Научно-теоретический журнал  
«Вестник БГТУ им. В.Г. Шухова»

Яндекс

Версия сайта для слабовидящих

О журнале | Аннотации | Архив журналов | Редакционная коллегия | Требования к статьям | Ход набора статей | Рецензирование | Реквизиты | Контакты | Документы | Журналы партнеры | Английская версия |

## О журнале

Научно-теоретический журнал «Вестник БГТУ им. В.Г. Шухова» (ISSN печатной версии - 2071-7318) - периодическое издание, которое издается на базе Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова (свидетельство о регистрации ПИ № ФС77-26533, подписной индекс в объединенном каталоге «Пресса России» – 44446).

С 2007 журнал входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук. В настоящее время журнал выходит ежемесячно по 45 статей в номере. Статьям, публикуемым в журнале, присваивается идентификатор цифрового объекта (DOI).

Включен в Научную электронную библиотеку ([eLIBRARY.RU](http://eLIBRARY.RU)).

Входит в [ПЕРЕЧЕНЬ РЕЦЕНЗИРУЕМЫХ НАУЧНЫХ ИЗДАНИЙ ВАК](#) (скачать).

В НТЖ «Вестник БГТУ им. В.Г. Шухова» публикуются научные материалы широкого круга специалистов в области **строительства, архитектуры, производства строительных материалов и композитов специального назначения; информационных технологий, машиностроения и машиноведения, экономики для строительства и химических технологий**, освещающие актуальные проблемы отраслей знания, имеющие теоретическую или практическую значимость, а также направленные на внедрение результатов научных исследований в образовательную деятельность. К публикации принимаются статьи российских и зарубежных ученых, преподавателей, научных работников, аспирантов высших учебных заведений и научных организаций Российской Федерации, стран СНГ и дальнего зарубежья по следующим **тематикам**:

- Технологии строительных и композиционных материалов
- Строительные конструкции, здания и сооружения. Архитектура и градостроительство
- Эффективные композиты для «зеленого» строительства
- Энергосберегающие технологические комплексы и оборудование для производства строительных материалов
- Эффективные материалы, технологии и машины для строительства и эксплуатации

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА LIBRARY.RU

ВЕСТНИК БГТУ им. В.Г. ШУХОВА

научно-технический журнал по строительству и архитектуре

ВЕСТНИК

## Научные мероприятия

№	Название	Время подачи статьи	Страна, город, время проведения	Стоимость участия
1	International Conference on Modern Trends in Manufacturing Technologies and Equipment 2017	01.04.2017	Россия, Севастополь 11 – 15.09.2017	7000 руб.
2	Information and Digital Technologies 2017	10.04.2017	Словакия, Жилина 05 – 07.07.2017	€350
3	SGEM 2017 Conference Planetary and Geo Sciences	10.03.2017	Болгария, Албена 27.06 – 06.07.2017	€314
4	2017 Federated Conference on Computer Science and Information Systems	10.05.2017	Чехия, Прага 3 – 6.09.2017	
	<b>Российские конференции:</b>			
1	<a href="#">Международная конференция студентов, аспирантов и молодых учёных «Ломоносов-2017»</a>	25.02.2017	Москва, 10-14.04.2017	
2	Международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс»	10.03.2017	Губкин, 20.04.2017	
3	<a href="#">Распознавание 2017</a>	20.03.2017	Курск, 16-19.05.2017	
4	Международная молодежная научно-техническая конференция БГТУ им. В.Г. Шухова	20.05.2017	Белгород, 1-20.05.2017	

# Подборки материалов на сайтах вузов Белгородской области

БГТУ им. В.Г. Шухова

[http://www.bstu.ru/research/graduation\\_candidacy/otdel\\_oonirs/conf\\_temp](http://www.bstu.ru/research/graduation_candidacy/otdel_oonirs/conf_temp)

Конференции

www.bstu.ru/research/graduation\_candidacy/otdel\_oonirs/conf\_temp

Личный кабинет

русский english français

Быстрые ссылки

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»

Версия сайта для слабовидящих

Об университете **Обучение** **Наука** Внеучебная деятельность Сотрудничество Структура университета Абитуранты

Научная деятельность  
Управление НИР  
Основные направления НИ  
Разработки и сотрудничество  
Научно-технический совет  
Новые конкурсы  
Отчетные материалы  
Конференции

Публикационная деятельность  
**Вестник БГТУ им. В.Г. Шухова**  
Информация о публикациях в изданиях  
Наукометрия  
Экспертиза научной периодики  
Библиографический указатель ППС

Подготовка кадров высшей квалификации  
Управление ПКБК  
Государственная научная аттестация  
СМУиС  
Диссертационные советы  
Отдел докторантуры  
Отдел аспирантуры  
**Отдел организации НИР студентов**  
Конкурсы  
Новости

Инновации  
Инновационно-технологический центр  
Инжиниринговые центры  
Технопарк БГТУ им. В.Г. Шухова  
Бизнес-инкубатор  
Лицензированная деятельность  
Информатизация Университета  
**МИП шаг за шагом**

Интеллектуальная деятельность  
Отдел  
Изобретения  
Полезные модели  
Нов-хав  
Программы для ЭВМ  
Объекты ИС  
Интеллектуальный десант  
Регистрация РИД в системе ЕГИСУ  
НИОКР

Научно-инновационные подразделения  
НИИ  
НОЦ  
Лаборатории  
ОКР  
БГТУ-сервис  
НТЦ ЖЖК  
ИНО и ОПЦ НКМ  
ЦКП  
НМЦ  
УНПЛ  
ЦВТ

**Центр высоких технологий**  
Научные исследования и услуги

Наука → Подготовка кадров высшей квалификации → Отдел организации НИР студентов → Конференции

## Конференции

- 3-ая Всероссийская научно-практическая конференция «Статистический анализ социально-экономического развития субъектов Российской Федерации», **подача заявок до 11 апреля**  
Информационное сообщение: \*\_doc
- Междисциплинарная научно-практическая конференция "ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО: Наука, Технологии, Рынки" **подача заявок до 13 марта**  
Информационное письмо: \*\_pdf  
Регистрационная форма: \*\_doc  
Подробнее: [http://futurelog.com.ua/publish/20170317\\_phtml](http://futurelog.com.ua/publish/20170317_phtml)
- 71-я Международная молодежная научная конференция "Нефть и газ - 2017" **подача заявок до 1 марта**  
Информационное письмо: \*\_pdf  
Последнее информационное сообщение: \*\_pdf

ELSEVIER Scopus

THOMSON REUTERS Web of Science

новости / события

09.02.2017  
Конкурс прорывных проектов в области IT-технологий "IT-прорыв"

# **Повышение публикационной активности молодых ученых**

**Юдин Дмитрий Александрович,**

**председатель Совета молодых ученых и специалистов Белгородской области,  
к.т.н., старший преподаватель кафедры технической кибернетики БГТУ им. В.Г. Шухова,  
директор ООО «Распознающие системы»**

[yuddim@yandex.ru](mailto:yuddim@yandex.ru)

yuddim.narod.ru