

НАУЧНЫЕ ИЗДАНИЯ

приглашаем к сотрудничеству

Все новейшие достижения и современные разработки предприятий оборонного комплекса в наших журналах

ФГУП "Научно-технический центр оборонного комплекса «Компас»

является издателем пяти научных журналов.

Все журналы решением ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации включены в перечень ведущих рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук. Издательство предлагает публиковать на страницах наших журналов научные статьи, обзорные статьи о последних научно-технических разработках, результаты научно-исследовательских работ, материалы научно-технических конференций, семинаров и иной актуальной для Вашей организации информации, соответствующей тематической направленности журналов.

ОБОРОННЫЙ КОМПЛЕКС — НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ПРОГРЕССУ РОССИИ

Межотраслевой научно-технический журнал 4 выпуска

В научном журнале «Оборонный комплекс — научно-техническому прогрессу России» публикуются материалы: по перспективным направлениям развития оборонно-промышленного комплекса России; по результатам завершенных и ведущихся исследований и разработок, выполняемых ведущими НИИ и КБ оборонно-промышленного комплекса, способствующим технологической независимости России и повышению ее конкурентоспособности на мировом рынке. Публикации журнала охватывают широкий круг вопросов в области технологий машиностроения, радиоэлектроники, химического производства, металлургии, средств контроля и измерений, а также проблемы обеспечения и повышения качества выпускаемой продукции.

Журнал входит в международную **реферативную базу данных** — *Chemical Abstracts*.

ЭКОЛОГИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

Межотраслевой научно-практический журнал 4 выпуска

Журнал предназначен для широкого круга специалистов-экологов, работников промышленных предприятий и учреждений, научных и учебных организаций, аварийно-спасательных служб. В журнале публикуются материалы по следующим вопросам: экология промышленного производства на предприятиях оборонно-промышленного комплекса; экология технологических процессов переработки и утилизации техногенных образований и отходов; технологии снижения риска и уменьшения последствий природных и техногенных катастроф; безопасное обращение с радиоактивными отходами и отравляющим ядерным топливом; обеспечение экологической безопасности при ликвидации и утилизации вооружения и военной техники, радиоактивных и химически опасных веществ, атомных подводных и надводных кораблей с ядерными энергетическими установками.

Журнал входит в международную **реферативную базу данных** — *Chemical Abstracts*.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОЕКТИРОВАНИИ И ПРОИЗВОДСТВЕ

Научно-технический журнал

4 выпуска

Научная направленность журнала отражает широкий спектр исследований, разработок и применения современных информационных технологий в сфере автоматизации процессов: проектирования и конструирования (CAD); моделирования и расчетов (CAE); технологической подготовки производства (CAM); управления данными (PDM) на всех этапах жизненного цикла изделия (PLM). Прикладная направленность тематики публикуемых материалов позволяет получать информацию о последних достижениях автоматизации в проектировании и производстве комплексных систем в оборонной, космической, авиационной промышленности, включая методы и средства математического моделирования, оценки надежности и качества проектных и управленческих решений.

ВОПРОСЫ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

Научно-практический журнал

4 выпуска

В журнале освещается весь комплекс вопросов по защите информации и объектов в стране и за рубежом, включающий правовые основы, защиту государственной, коммерческой тайн и интеллектуальной собственности; информационную безопасность, защиту информационных систем и систем связи; результаты научных и технико-экономических исследований проблем защиты информации в современных условиях. Тематика публикаций в журнале включает: исследования и разработки в области безопасности информационных систем различного назначения; систем связи и передачи данных; средств защиты и обеспечения информационной безопасности объектов; обеспечения защиты государственной, коммерческой тайны; научные и технико-экономические исследования проблем защиты информации, с учетом расширения международных связей; опыт работы служб безопасности и подготовки кадров для них.

КОНСТРУКЦИИ ИЗ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ

Межотраслевой научно-технический журнал

4 выпуска

В журнале освещаются новейшие теоретические и практические результаты в области расчета и проектирования конструкций из композиционных материалов, исследования их напряженно-деформированного состояния, вопросы экспериментальной отработки и изготовления конструкций, экономические и экологические аспекты производства, методы контроля качества изготовления и ремонта конструкций, методы исследования свойств композиционных материалов, традиционные и новые области их использования. Большое внимание в журнале уделяется созданию композиционных материалов с наноструктурными элементами, обладающих качественно новыми свойствами, и изготовлению из них изделий, конкурентоспособных на мировом рынке высокотехнологичной продукции.

Все издания:

✓ *представлены в каталоге Российской универсальной научной электронной библиотеки (НЭБ);*

✓ *метаданные выпусков включены в базу данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).*

Подписаться на журналы можно:

В издательстве (оформив бланк-заказ на подписку).

**БЛАНК-ЗАКАЗ НА ПОДПИСКУ
на издания ФГУП «НТЦ оборонного комплекса «Компас»**

Наименование издания	Индекс издания (количество выпусков в год)	Цена 1 экз., руб.	Кол-во выпусков в год	Общая сумма, руб.
<i>Научные издания</i>				
«Оборонный комплекс — научно-техническому прогрессу России»	79379 (4 вып.)	1550,00		
«Конструкции из композиционных материалов»	80089 (4 вып.)	1700,00		
«Экология промышленного производства»	80090 (4 вып.)	1500,00		
«Информационные технологии в проектировании и производстве»	79378 (4 вып.)	1750,00		
«Вопросы защиты информации»	79187 (4 вып.)	1750,00		
<i>В цену включены: НДС — 10 % и стоимость почтовой доставки.</i>				

Поставка журналов подписчикам через издательство осуществляется почтовыми бандеролями с приложением всех необходимых бухгалтерских документов.

Реквизиты организации:

Полное наименование организации: _____

Сокращенное наименование организации: _____

ИНН/КПП _____

ОКПО _____

Расчётный счёт № _____ в _____

к/с _____ БИК _____

Юридический адрес: _____

Почтовый адрес: _____

Контактное лицо _____ тел. _____

E-mail: _____

Заполненный бланк-заказ просьба отправить по электронной почте: **ivleva@ntckompas.ru** или **izdanie@ntckompas.ru**.

Более подробную информацию об изданиях и подписке можно получить в отделе подписки по тел. **8(495) 491-43-17**.

Адрес редакции: 125424, Москва, Волоколамское шоссе, д.77 (ФГУП «НТЦ оборонного комплекса «Компас»).