

Указатель статей, опубликованных в журнале "Межотраслевая информационная служба" за 2013 год

	Вып.		Вып.
Слово главного редактора			
<i>Евстафьев В. Ф.</i> Проблема века: интеллектуальная собственность на предприятиях оборонно-промышленного комплекса	1	<i>Евстафьев В. Ф.</i> О ходе проведения исследований по разработке правового и методического обеспечения правовой охраны и распоряжения результатами интеллектуальной деятельности, непосредственно связанными с обороной, в том числе содержащими сведения, составляющие государственную тайну	1
<i>Евстафьев В. Ф.</i> На пути к информационному обществу	2	<i>Саранцев В. А.</i> Результат интеллектуальной деятельности, как фактор управления в системе НИОКР при выполнении ГОЗ	1
<i>Евстафьев В. Ф.</i> Юбилей ВИМИ и виртуальная инженерия	3	<i>Антипин В. В.</i> Организация работ по правовой охране результатов НИОКР, выполняемых в рамках федеральной целевой программы "Развитие гражданской морской техники" на 2009—2016 годы	1
<i>Евстафьев В. Ф.</i> Модернизация ОПК: время использовать отечественные ИТ-разработки	4	<i>Фомичев Ю. П.</i> Управление правами на результаты научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, выполненных по ГОЗ, в том числе правами на единую технологию	1
Общие проблемы построения информационного общества			
<i>Коллин К. К.</i> Овладение информацией — стратегическая проблема развития цивилизации в XXI веке	2	<i>Полякова Н. В.</i> Контроль за реализацией прав Российской Федерации на РИД, созданные при выполнении ГОЗ	1
<i>Петров А. В.</i> Актуальные вопросы формирования электронного правительства	2	<i>Красовский В. С.</i> Проблемные вопросы в сфере интеллектуальной собственности при выполнении НИОКР и экспорте продукции военного назначения	1
<i>Вышков В. А., Никифорова-Денисова С. Н., Парменов Ю. А., Барышев И. А.</i> Повышение эффективности усвоения и использования знаний в процессе образования, творчества, научных разработок и самообучения	2	<i>Лынный Н. В.</i> Организация патентных исследований при выполнении работ по государственным заказам	1
<i>Чугунов А. В.</i> Развитие электронного правительства в России: международные рейтинги и актуализация текущих проблем реализации проектов на федеральном и региональном уровне	2	<i>Белова Е. В.</i> Баланс интересов сторон при создании РИД в ходе выполнения ГОЗ, формирование нематериальных активов	1
Навстречу юбилею			
<i>Рогозенков А. В., Евстафьев В. Ф.</i> У ВИМИ достаточный потенциал для ответа на вызовы времени	3	<i>Грязев А. П.</i> Взаимодействие изобретателя и государства при выполнении ГОЗ, проблемы рационализации	1
<i>Кузнецов М. В., Моздор С. В.</i> Методические основы проектирования и эксплуатации информационных систем. Часть 3. Проектирование логической структуры информационной системы	3	<i>Евстафьев В. Ф., Хитрова Л. Н.</i> Новые функции государственных заказчиков в области интеллектуальной собственности	2
Актуальные вопросы интеллектуальной собственности			
<i>Ващенко О. А.</i> Порядок использования предприятиями оборонно-промышленного комплекса результатов интеллектуальной деятельности, созданных в рамках государственного оборонного заказа, в том числе содержащих сведения, составляющие государственную тайну	1	<i>Антипин В. В.</i> Об управлении правами на результаты интеллектуальной деятельности, создаваемые при выполнении федеральной целевой программы "Развитие гражданской морской техники" на 2009—2016 гг.	2
<i>Солонович А. В.</i> Управление правами Российской Федерации на результаты интеллектуальной деятельности гражданского, военного, специального и двойного назначения	1	Виртуальная инженерия	
		<i>Светланов А. И., Орел А. М., Малютин Н. В.</i> Виртуальная инженерия в радиоэлектронной промышленности	3
		<i>Малютин Н. В., Урюпин И. С., Шалумов А. С.</i> Практика и перспективы применения моделирования в радиоэлектронной отрасли	3

	Вып.	Вып.
<i>Малютин Н. В., Межлумов Г. М., Загородников М. Г.</i> Моделирование комплексов, систем и технологий	3	
<i>Малютин Н. В., Светланов А. И., Орел А. М., Бысов В. А.</i> Некоторые вопросы внедрения информационных технологий на предприятиях ОПК	4	
<i>Ершов А. Г., Рыков И. А., Воронин В. Ю.</i> Применение некоторых математических методов в системах автоматизации производства	4	
<i>Малютин Н. В., Светланов А. И., Орел А. М.</i> Аппаратно-программный комплекс виртуальной инженерии Центра моделирования ОАО НПЦ "САПСАН"	4	
<i>Давыдов К. А., Радионова Е. Н.</i> О программном конверторе данных для обеспечения взаимодействия САПР	4	
<i>Алексеев В. Н.</i> Сквозная 3D технология АСКОН в защищенном исполнении для предприятий ОПК	4	
<i>Малютин Н. В., Межлумов Г. М., Загородников М. Г.</i> Разработка сложных систем с применением организационного подхода	4	
Информационные ресурсы и технологии		
<i>Башин Ю. Б., Гринёв Г. Н., Дрёмова Ю. Г.</i> Корпоративные знания – технологические и социальные аспекты	3	
<i>Чеканина Е. А.</i> Некоторые особенности модели производственного комплекса с непрерывной технологией	3	
<i>Лекае В. А., Челноков В.П.</i> Некоторые вопросы сопровождения информационного фонда библиотеки РГГУ	3	
Информационные системы. Теория и практика		
<i>Хлебников С. Г.</i> Прототип системы поддержки принятия решения на формирование научно-образовательных диад с учетом военно-научных школ вуза	1	
Российские системы автоматизированного проектирования		
<i>Давыдов К. А., Панова О. Ю., Дмитриев В. Д., Урюпин И. С., Беликова М. Н.</i> База данных ЭРИ и материалов	4	
<i>Вершинин А. В., Левин В. А., Комолова Е. В., Кукушкин А. В., Улькин Д. А.</i> Об использовании полнофункциональной САЕ Fidesys при разработке инновационных изделий в интересах ОПК	4	
<i>Бурнаев Е. В., Губарев Ф. В., Морозов С. М., Прохоров А. А., Хоминич Д. С.</i> Автоматизация инженерных расчетов, анализ данных и оптимизация с помощью программного комплекса PSE/MACROS	4	
<i>Аксенов А. А., Бабий Ю. И., Карасев П. И., Кузнецов К. В., Москалев И. В.</i> Программные комплексы FlowVision и IOSO для автоматизированного проектирования технических систем	4	
<i>Желтов Р. Л., Малов А. В., Першин Е. О., Савельев А. В., Семенов А. Н., Соловьев Д. Б., Травкин Д. Н., Урюпин И. С., Чабриков С. В., Шалумов А. С., Шалумов М. А.</i> Применение подсистем моделирования тепловых и механических воздействий на конструкции РЭА	4	
<i>Желтов Р. Л., Куликов О. Е., Ловушкин М. Ю., Носков В. Н., Попов П. О., Соловьев Д. Б., Тихомиров М. В., Урюпин И. С., Шалумов А. С.</i> Применение расчетных подсистем анализа стойкости РЭА	4	
Информационная безопасность		
<i>Ключко Н. В.</i> Современные проблемы информационной безопасности	2	
<i>Епифанцев Б. Н., Ложников П. С., Сулаво А. Е.</i> Алгоритм идентификации гипотез в пространстве малоинформативных признаков на основе последовательного применения формулы Байеса	2	
Экономика и управление		
<i>Сериков П. Ю.</i> Показатели общественной эффективности инвестирования в сложные наукоемкие объекты	1	
Экономика и образование		
<i>Нестерова Н. Н.</i> Систематизация подходов к определению структуры экономического потенциала региона	3	
<i>Пителинский К. В., Шиманский С. А.</i> Прогнозирование динамики ценообразования в вузах с помощью фрактального анализа и нейронных сетей	3	
<i>Шемелов В. А., Хлебников С. Г.</i> Методика обоснования оптимального варианта распределения адъюнктов с учетом военно-научных школ вуза	3	
Информационные системы в библиотечной деятельности		
<i>Каленов Н. Е., Кочукова Е. В., Павлова О. В.</i> Интернет-система экспертных оценок в технологии комплектования научной литературой	2	

Цукерблат Д. М. Деятельность научной библиотеки СО РАН по патентно-информационному обеспечению разработчиков новых технологий

Информация

Вторая конференция "Информационные технологии на службе оборонно-промышленного комплекса России"

Колин К. К. Пятая Международная конференция "Фундаментальные основы информационной науки" (краткий отчет)

Резолюция Пятой Международной конференции "Фундаментальные основы информационной науки" (FIS-2013)

Вып.

2

2

3

3

Московская Декларация Международного общества по изучению информации

Евтушенко С. Н., Петров А. В. Справочники как ядро любой системы управления и жизненной деятельности (тезисы)

Марков В. И. Информационная безопасность и культура (рецензия на статью К. К. Колина "Овладение информацией — стратегическая проблема развития цивилизации в XXI веке")

Указатель статей, опубликованных за 2013 год

Указатель авторов, опубликованных за 2013 год

Вып.

3

4

4

4

4