

## Указатель статей, опубликованных в журнале "Межотраслевая информационная служба" за 2015 г.

	Вып.		Вып.
<b>Слово главного редактора</b>			
<i>Евстафьев В. Ф.</i> Национальная система научно-технической информации: позитивный опыт прошлого и современные проблемы.	1	<i>Кулешов К. Б.</i> Государственный учет результатов интеллектуальной деятельности в военно-научном комплексе Вооруженных Сил РФ.	4
<i>Евстафьев В. Ф.</i> ИКТ — ключ к модернизации оборонной промышленности.	2	<b>Исследования проблем Арктической зоны Российской Федерации</b>	
<i>Евстафьев В. Ф.</i> Инновационное развитие российской экономики обусловлено динамикой рынка интеллектуальной собственности.	3	<i>Ананян А. С., Безденежных И. В., Головатый И. Н., Евстафьев В. Ф.</i> Проблемы стратегического управления перспективами развития Арктической зоны Российской Федерации.	3
<i>Евстафьев В. Ф.</i> Интеллектуальная собственность в рамках государственного оборонного заказа на форуме "Армия-2015".	4	<i>Райков А. Н.</i> Информационные технологии на Севере и в Арктике России.	3
<b>Актуальные проблемы интеллектуальной собственности</b>			
<i>Антипин В. В., Евстафьев В. Ф.</i> Некоторые аспекты управления правами на результаты НИОКР при формировании государственных и федеральных целевых программ.	1	<i>Головатый И. Н., Резников В. М., Бармин Л. В.</i> Нормативное правовое регулирование развития Арктической зоны Российской Федерации.	4
<b>Интеллектуальная собственность</b>			
<i>Антипин В. В., Евстафьев В. Ф.</i> Основные направления формирования долгосрочной государственной стратегии в сфере интеллектуальной собственности.	1	<b>ИКТ на службе ОПК</b>	
<i>Евстафьев В. Ф., Бурнина М. А., Салькова Н. Е.</i> Страхование интеллектуальной собственности: терминология и основные проблемы.	2	<i>Райков А. Н.</i> Информационная система стратегической мобилизации для предприятий ОПК.	2
<i>Евстафьев В. Ф., Вансович Е. Н.</i> Концептуальные положения патентно-лицензионного обеспечения государственного оборонного заказа.	2	<i>Зацаринный А. А., Шабанов А. П.</i> Методический подход к оценке эффективности принятия решений в обеспечение деятельности организационных систем.	2
<i>Красовский В. С.</i> Основные вызовы, влияющие на формирование государственной долгосрочной стратегии в сфере интеллектуальной собственности.	2	<i>Башин Ю. Б., Борисова К. Б.</i> Информационные аспекты реструктуризации предприятия при угрозе банкротства.	2
<i>Криуле Е. Г., Терещенко В. В.</i> Вопросы формирования стратегии развития Российской Федерации в области интеллектуальной собственности.	3	<b>Технологии будущего</b>	
<i>Мурашев С. В.</i> Развитие инновационной деятельности в Санкт-Петербурге — одна из ключевых задач социально-экономической политики Правительства города.	3	<i>Логинов Е. Л., Райков А. Н.</i> Стратегические тренды развития конвергентной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры России и Евразийского экономического союза	1
<i>Бурнина М. А., Евстафьев В. Ф.</i> Меры по совершенствованию механизмов страхования рисков при создании и введении результатов интеллектуальной деятельности в хозяйственный оборот.	3	<i>Зацаринный А. А.</i> О повышении эффективности информационно-аналитической поддержки принятия стратегических решений в органах государственной власти	1
<i>Захаров М. А.</i> Правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности, полученных в рамках государственного оборонного заказа.	4	<b>Технологии</b>	
	4	<i>Зацаринный А. А., Гаранин А. И., Буроменский Н. Г.</i> Живучесть радиоэлектронных систем и ее количественные показатели	3
	4	<i>Вигурский К. В., Пильщиков И. А., Поляков А. Е.</i> Интегрированные указатели в электронной библиотеке	3
	4	<b>Информационные ресурсы и технологии</b>	
	4	<i>Нечипоренко В. П.</i> Из опыта создания и обеспечения функционирования информационной инфраструктуры науки и техники	4

	Вып.		Вып.
<i>Антопольский А. Б.</i> Статистика результативности и эффективности научного обеспечения системы образования (Обзор).	1	<i>Панова Е. В.</i> Компьютерно-когнитивное прогнозирование рейтинга телепрограмм.	4
<i>Мбого И. А., Чугунов А. В., Прокудин Д. Е.</i> Формирование информационного пространства междисциплинарного научного направления: подходы и решения.	1	<i>Корнеева М. Д., Петряева Д. В.</i> Нормативно-правовое обеспечение реализации кластерного подхода.	4
<b>Информационные технологии</b>			
<i>Пителинский К. В., Новоселова О. В., Климов Ю. Н., Волков В. В., Улуян А. А.</i> Современные электронные библиотечные информационные системы и их применение.	1	<b>Экономика и управление</b>	
<i>Ворожихин В. В.</i> Компьютерное прогнозирование рисков на основе вирусной теории рисков	2	<i>Трутнев Д. Р., Видясова (Бершадская) Л. А., Михайлова Е. В.</i> Анализ влияния методов управления проектами электронного правительства на их результативность	3
<i>Хлебников С. Г., Привалов А. Е.</i> Способ оценивания качества восприятия информации с помощью цветовой карты.	2	<i>Райков А. Н.</i> Моделирование медитативного в принятии решений	3
<i>Зацаринный А. А., Сучков А. П.</i> Системы ситуационных центров специального назначения. Основные определения, понятия и подходы к созданию	4	<i>Гринёв Г. Н.</i> Холистическая онтология структур принятия решений	3
<i>Буроменский Н. Г.</i> Системный подход к исследованию живучести информационно-телекоммуникационной сети	4	<b>Информационное общество</b>	
<i>Николаева А. С.</i> О прогнозировании технологий как элементе стратегического планирования инновационного развития	4	<i>Дрожжинов А. И., Райков А. Н.</i> От электронного к когнитивному правительству.	2
<b>Виртуальная инженерия</b>			
<i>Малютин Н. В., Межлумов Г. М., Загородников М. Г.</i> Полунатурное имитационное моделирование с использованием мобильных многофункциональных комплексов.	1	<i>Болгов Р. В., Мясников Ю. Г., Филатова О. Г., Чугунов А. В.</i> Системы электронной идентификации граждан в сравнительной перспективе.	2
<i>Малютин Н. В., Парамонов Н. Б., Погребан С. В.</i> Интеграции знаний при решении задачи синтеза технических систем.	1	<b>Наши юбилеи</b>	
<i>Малютин Н. В.</i> Комплекс мероприятий по уменьшению риска импортозамещения в радиоэлектронике.	2	<i>К юбилею профессора Юрия Борисовича Башина.</i>	1
<b>Теория и методология</b>			
<i>Башин Ю. Б., Гринёв Г. Н., Дрёмова Ю. Г.</i> Информационно-коммуникационные аспекты профессионализации (Обзор).	1	<i>К 70-летию Владимира Павловича Нечипоренко.</i>	1
<i>Самойло И. В., Жуков Д. О., Складенко А. Н., Брукс Джеймс Уильям.</i> Модели управления качеством знаний на основе анализа сетей знаний.	1	<i>К юбилею профессора Константина Константиновича Колина.</i>	2
<i>Сливицкий А. Б.</i> Концептуальные подходы к формированию Национальной технологической инициативы.	3	<b>Книжное обозрение</b>	
<i>Захаров В. Н.</i> Концепция построения системы управления жизнедеятельностью и развитием города будущего.	3	<i>Салькова Н. Е.</i> Интеллектуальная собственность в рамках государственного оборонного заказа: патентно-лицензионное обеспечение.	4
		<b>Информация</b>	
		<i>300 лет Библиотеке Российской академии наук.</i>	2
		<i>Охрана и эффективное использование научных открытий и изобретений — основа стратегии инновационного прорыва. Рекомендации Международной научно-практической конференции.</i>	3
		<i>V юбилейный форум «Морская индустрия России» 2015 (Москва, 19—21 мая).</i>	3
		<i>Международная объединенная научная конференция «Интернет и современное общество» (Санкт-Петербург, 23—25 июня 2015 г.)</i>	3
		<i>Международный военно-технический форум «Армия-2015».</i>	4
		<i>Указатель статей, опубликованных за 2015 г.</i>	4
		<i>Указатель авторов, опубликованных за 2015 г.</i>	4