

Указатель статей, опубликованных в сборнике «Научно-техническая информация», и Авторский указатель за 2018 год

Указатель статей

ОБЩИЙ РАЗДЕЛ

Семенюк Э.П. Человек и информация в зеркале науки: прошлое, настоящее, будущее	1 (1) 1*	Гиляревский Р.С., Мельникова Е.В. О разработке концепции государственной наукометрической системы и методики её функционирования	9 (1) 7
Канке В.А. Метанаучные и философские основания информационной этики	1 (2) 1	Шведенко В.Н. Перспективы применения интеллектуальных методов описания и взаимодействия цифровых двойников объектов и субъектов реального мира	9 (2) 1
Алейников А.В., Курочкин А.В., Мальцева Д.А. Информационная эффективность производства нового знания в эпоху сетевых коммуникаций	2 (1) 1	Гоннова С.М., Разуваева Е.Ю., Пивинский И.Я. Научно-технологическое развитие – скрепляющий элемент информационного пространства СНГ (на примере России и Беларуси)	10 (1) 1
Оленев С.М. Качество научной информации в контексте современных проблем образования и науки в Российской Федерации	2 (1) 8	Васильева Е.В. Развитие креативных способностей и компетенций профессионалов цифрового будущего	10 (2) 1
Мизинцева М.Ф., Гербина Т.В. Управление знаниями – инструмент реализации цифровой экономики	3 (1) 1	Яцко В.А. Информатика, информационная наука, компьютерная наука	11 (1) 1
Нестеров А.В. Соотношение категорий отражения и отображения, а также их связи с категорией информации	3 (2) 1	Сюнтюренок О.В. Теоретические и прикладные аспекты автоматизации процедур многомерного анализа данных	11 (2) 1
Потапов И.И. Некоторые проблемы глобальной экоинформатики (аналитический обзор)	4 (1) 1	Панкеев И.А., Тимофеев А.А. Научное производство в аспекте деонтологии	12 (1) 1
Бобров Л.К., Медянкина И.П. О влиянии понятийного аппарата на постановку задач информационной поддержки инновационной деятельности	4 (2) 1	Солошенко Н.С., Пронина Т.А., Гречиков М.И., Щуко Ю.Н. Динамика развития некоторых актуальных направлений робототехники. Библиометрический подход	12 (2) 1
Ханжин А.Г., Кожокару А.А. Проблема унификации определений понятия информации	5 (1) 1	ОРГАНИЗАЦИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ РАБОТЫ	
Урсул А.Д. Информационная природа культуры	6 (1) 1	Лаврик О.Л., Калюжная Т.А., Плешакова М.А., Юдина И.Г., Павлова Л.П., Базылева Е.А., Федотова О.А., Вахрамеева З.В. Анализ информационных потребностей специалистов и ученых СО РАН	1 (1) 15
Калачихин П.А. Финансирование фундаментальных исследований по наукометрическим критериям	7 (1) 1	Козлова Е.И., Антошкова О.А. Методические основы стандартизации в области библиотечно-информационного обеспечения науки. Стандартизация в Российской Федерации	1 (1) 26
Ходоровский Л.А. Информация и информационная коммуникация	8 (1) 1		
Яцко В.А. Теория вероятностей и методы обработки информации. Простые вероятностные величины	8 (2) 1		
Щуко Ю.Н. Некоторые аспекты развития Всероссийского института научной и технической информации	9 (1) 1		

* 1 – означает номер сборника, (1) – серию, 1 – страницу

Калачихин П.А. Наукометрические инструменты финансирования научных учреждений	2 (1) 12	Сысоев А.Н., Цветкова В.А., Тютюнова В.С. Лингвистические методы анализа данных в задачах наукометрии	9 (1) 22
Арутюнов В.В. Особенности социальных аспектов информационной безопасности	2 (1) 20	Миралиев К.Х., Цыбизова Е.К., Абдуллоева С.К. Доступ к информации об инновационной деятельности в Республике Таджикистан	9 (1) 28
Смирнов Ю.В. Использование классификационных информационно-поисковых языков в облачных библиотечно-информационных системах	2 (1) 25	Астахова Л.В. Информационное поведение пользователя цифровых ресурсов как объект технологического мониторинга в обществе, основанном на знаниях	10 (1) 17
Косяков Д.В., Базылева Е.А., Юдина Ю.А., Павлова И.А., Васильева Н.В., Дубовенко В.А., Гуськов А.Е. Агрегация научных новостей: анализ медиасреды и пользовательской статистики	3 (1) 11	Ширяев А.А., Доронина Е.Г. Методы повышения публикационной активности исследователей	11 (1) 8
Жмайло С.В. Система управления знаниями организации	3 (1) 18	Брежнева В.В. Об информационном обеспечении научных исследований, опытно-конструкторских работ и производства	11 (1) 15
Грибков Д.Н., Каменев А.В. Интеграционные процессы электронных образовательных ресурсов сферы культуры в рамках технологий сотрудничества	3 (1) 24	Захарчук Т.В. Информационные средства привлечения молодежи в научно-исследовательскую деятельность	11 (1) 22
Рязанова А.А. Технология блокчейн в научно-информационной деятельности	4 (1) 8	Джиго А.А., Майстрович Т.В. Профиль комплектования научных библиотек в соответствии с динамикой информационных потребностей ученых. К утверждению ГОСТ Р 7.0.102-2018	11 (1) 27
Лимарев П.В., Лимарева Ю.А. Характеристика рынка информации, используемой в противоправных целях	4 (1) 13	Алейников А.В., Курочкин А.В., Мальцева Д.А., Никифоров А.А. Информационный менеджмент креативных пространств большого города (на примере Санкт-Петербурга)	12 (1) 8
Зайцева Е.М. Информационные классификационные системы: структура, характеристика и тренды развития	4 (1) 16	Пирумова Л.Н. База данных «АГРОС»: структура, формирование и актуализация	12 (1) 14
Шефер О.Р., Носова Л.С., Лебедева Т.Н. Современная методология изучения программирования в вузе	5 (1) 6		
Ульянова Н.Д., Войтова Н.А., Копуцу И.Л. Об информационном обеспечении волонтерской деятельности	5 (1) 13	ДОКУМЕНТАЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ	
Варданян Г.Г., Аветисова Л.С., Мишинева И.П. Изучение читательской аудитории научной литературы (с помощью библиотечно-библиометрического анализа)	5 (1) 16	Фахреева Д.Р., Фахреев Н.Н. Защита информации в биометрических документах	1 (1) 33
Зибарева И.В., Ильина Л.Ю., Альперин Б.Л. Российский индекс научного цитирования: некоторые направления развития с точки зрения активных пользователей	6 (1) 7	Мурашов Д.М., Трусова Ю.О., Белоозеров В.Н., Березин А.В., Иванова Е.Ю. Тезаурус по реставрации и атрибуции произведений станковой масляной живописи "TheArt"	2 (1) 30
Мосунова Л.А. Формирование информационной культуры учащихся в системе электронного образования: теоретико-экспериментальное исследование	7 (1) 9	Шемберко Л.В., Шершова А.В. Нормативно-технологические проблемы библиографического контроля информационных ресурсов по социальным и гуманитарным наукам	3 (1) 29
Тикунова И.П. Научно-информационная деятельность библиотек в сфере культуры и искусства	7 (1) 16	Магай Е.В., Мдивани Р.Р. Тезаурусы ИНИОН РАН по социальным и гуманитарным наукам (из опыта работы)	4 (1) 21
Антопольский А.Б. О путях оптимизации академических социогуманитарных информационных ресурсов	8 (1) 21	Лазарев В.С., Юрик И.В. Отбор сериальных изданий в помощь исследованиям по нанотехнологиям	5 (1) 20
Бачурин А.И., Мельников А.В., Распопов А.А. О развитии информационных фондов для научной деятельности	8 (1) 28	Раевская Е.Г., Стогова Т.В. Российские и зарубежные источники научной информации по робототехнике	6 (1) 12
Ударцева О.М. Вебометрия в библиотеках: история и современные тенденции развития (Обзор)	9 (1) 13	Комарица В.Н. Анализ распределения текстовых и графических форм представления информации в отраслевых публикациях	6 (1) 24

Еременко Т.В. Тезаурусное представление научного знания в стратегии развития региона (на материале «Стратегии социально-экономического развития Рязанской области до 2030 года») 4 (1) 29	Нефедов Ю.В., Гальперина И.А. Рекомендательные системы интернет-сервисов: этапы проектирования и разработки 10 (2) 29
Майстрович Т.В. Понимание электронной библиотеки: помог ли нам национальный стандарт? 7 (1) 21	Шведенко В.Н., Шведенко В.В., Щечко-чихин О.В. Применение структурного полиморфизма при создании информационных систем процессного управления 11 (2) 9
Иванов В.В., Маркусова В.А., Миндели Л.Э., Золотова А.В. Система журналов открытого доступа и её использование российскими учеными по <i>Web of Science</i> (2008-2017) 9 (1) 30	Рязанова А.А. Технология распределенных реестров: накопленный опыт и потенциал 11 (2) 16

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОИСК

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

Гусакова С.М. Анализ пространств сходства, порождаемых базой фактов в ДСМ-задачах 2 (2) 1
Гусакова С.М., Лапшина И.А., Охлупина А.Н. Идентификация подписи: постановка задачи и вариант решения с помощью интеллектуальной ДСМ-системы 8 (2) 8
Финн В.К., Шестерникова О.П. Эвристика обнаружения эмпирических закономерностей посредством ДСМ-рассуждений 9 (2) 7

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

Голубцов П.В. Понятие информации в контексте задач обработки Больших Данных 1 (2) 31
Грибова В.В., Иванова А.В. Автоматизация выбора средств защиты информационных систем на основе онтологического подхода 5 (2) 9
Съедин Д.Ю. Разработка и реализация алгоритма связывания данных в государственной информационной системе гражданского назначения 7 (2) 32
Голубцов П.В. Переход от априорной к апостериорной информации: байесовские процедуры в распределенных крупномасштабных системах обработки данных 8 (2) 14
Гриняев С.Н., Злотин Р.А., Милушкин А.И., Правиков Д.И., Селионов И.А., Щербаков А.Ю., Щуко Ю.Н. К вопросу о создании универсального защищенного доверенного цифрового актива (токена) 10 (2) 20

Трепалин С.В., Бессонов Ю.Е., Фельдман Б.С., Чуракова Н.И. Использование химических идентификаторов <i>InChI</i> и <i>InChIKey</i> для поиска химических структур в базах данных 6 (2) 21
Трепалин С.В., Бессонов Ю.Е., Фельдман Б.С., Кочетова Е.В., Чуракова Н.И., Королева Л.М. База структурных данных по химии ВИНТИ РАН. Автономная система структурного поиска 11 (2) 23

ИНФОРМАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ

Печников А.А. Ассортативное смешивание в российском академическом Вебе 1 (2) 8
Брумштейн Ю.М., Васьковский Е.Ю. Исследование функциональности и веб-метрических показателей специализированных сайтов, связанных с научной деятельностью 1 (2) 14
Котельников Е.В. Метод анализа тональности текстов <i>TextJSM</i> 2 (2) 8
Виноградов Д.В. Скорость сходимости к пределу вероятности порождения случайного сходства при наличии контр-примеров 2 (2) 21
Максимов Н.В. Методологические основы онтологического моделирования документальной информации 3 (2) 6
Голубцов П.В. Задача линейного оценивания и информация в системах Больших Данных 3 (2) 23
Либкинд А.Н., Маркусова В.А., Богоров В.Г. К оценке связи библиометрических и альтиметрических показателей: на материале российских публикаций SCI-E (2015 г.) 4 (2) 12
Редькина Н.С. Сайты библиотек сквозь призму веб-аналитики 4 (2) 24
Виноградов Д.В. О представлении объектов битовыми строками для ВКФ-метода 5 (2) 1
Бениаминов Е.М. Библиотеки онтологий в Веб: состояние и перспективы 5 (2) 5
Толчеев В.О. Наукометрический анализ современного состояния и перспектив развития квантовых технологий 6 (2) 1

Московкин В.М., Сапрыкина Т.В. Об эволюции терминов, обозначающих дистанционное обучение, с помощью сервиса <i>Google Books Ngram Viewer</i>	6 (2) 15	Кухно И.Ю., Сложеникина Ю.В., Растягаев А.В. Авторский термин и авторская терминология пассионарной теории этногенеза	10 (2) 36
Брумштейн Ю.М., Васьковский Е.Ю. Сайты международных ассоциаций организаций, работающих в научно-технической сфере: анализ функциональности, вебометрических показателей, роли в научном информационном пространстве	7 (2) 1	Максимов Н.В., Гаврилкина А.С., Андропова В.В., Тагиева И.А. Систематизация и идентификация семантических отношений в онтологиях научно-технических предметных областей	11 (2) 32
Бескаравайная Е.В., Харыбина Т.Н. Сравнение библиометрических показателей некоторых лабораторий научного учреждения РАН	7 (2) 20	Кан А.В., Ревина В.Д., Руснак В.И., Хорошилов Ал-др А., Хорошилов А.А. Автоматическое формирование синтаксической модели языка для задач машинного перевода и информационного поиска	12 (2) 25
Калачихин П.А. О разработке вебометрического критерия ранжирования исследователей	8 (2) 26	СПРАВОЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ	
Еркимбаев А.О., Зицерман В.Ю., Кобзев Г.А., Косинов А.В. Интеграция информационных ресурсов с данными по свойствам веществ и материалов. Практическая реализация и доступные средства	10 (2) 11	Хайруллин В.И. Об информационно-языковых особенностях некоторых терминологических номинативных единиц	2 (1) 36
Михеенкова М.А., Климова С.Г. Интеллектуальный анализ данных в социологических исследованиях	12 (2) 12	Сухоручкина И.Н. Информационное обеспечение научно-технического сотрудничества России и Японии по линии РАН, РФФИ и РФФ	4 (1) 27
АВТОМАТИЗАЦИЯ ОБРАБОТКИ ТЕКСТА		Дзюбенко А.Л., Чечиков Ю.Б. О связи объектно-ориентированного программирования с реальной жизнью	4 (2) 35
Головин С.А., Жуков Д.О., Андрианова Е.Г., Раев В.К., Позднеев Б.М. Алгоритм кластеризации текстов на основе разделения терминов на области с заданным критерием соответствия	1 (2) 37	Плешкевич Е.А. Информация, документ и общество в контексте постмодерна [Рец.кн.]	5 (1) 32
Михеев М.Ю., Эрлих Л.И. <i>Идиостилевой</i> профиль и определение авторства текста по частотам служебных слов	2 (2) 25	Саркисян Д.Б. Деятельность российского комитета программы ЮНЕСКО «Информация для всех» по сохранению и развитию многоязычия в киберпространстве	6 (1) 33
Израилова Э.С. «Фонетический алфавит» чеченского языка как основа системы синтеза речи	2 (2) 35	Плешкевич Е.А. Архивы в информационном обществе [Рец. на кн.]	7 (1) 27
Гоннова С.М., Салохин В.И., Пивинский И.Я. О необходимости создания международного атласа терминов фундаментальной науки	3 (2) 31	Гиляревский Р.С. Как правильно использовать библиометрию [Рец. на кн.]	8 (1) 35
Щербаков А.Ю. О разработке средств для формирования корпоративного распределенного реестра (блокчейн)	4 (2) 30	Арутюнов В.В. О международной научно-практической конференции «Информационная безопасность: вчера, сегодня, завтра»	10 (1) 41
Коголовский М.Р. Семантическое аннотирование текстовых документов: основные понятия и таксономический подход	5 (2) 19	Хайруллин В.И. Информационное пространство книги как источник знания [Рец. на кн.]	11 (1) 35
Белоозеров В.Н. Правила алгоритмического порождения индексов УДК для тематической классификации информационных ресурсов	5 (2) 27	Плющ М.А. Поиск в Интернете библиографических описаний публикаций по истории дореволюционных частных библиотек России	11 (1) 37
Аблов И.В., Козичев В.Н., Ширманов А.В., Хорошилов Ал-др А., Хорошилов А.А. Средства машинной грамматики русского языка (по Г.Г. Белоногову)	6 (2) 32	Бычкова Е.Ф., Боргоякова К.С. Освещение экологических проблем в трудах профессиональных библиотечных конференций	12 (1) 32
Буйлова Н.Н. Классификация текстов по жанрам с помощью алгоритмов машинного обучения	8 (2) 34	НАМ ПИШУТ	
		Гольд্রেер М.М. Адаптивный контекстно-тематический машинный перевод	6 (2) 47

Авторский указатель

Абдуллоева С.К.	9 (1) 28	Грибова В.В.	5 (2) 9	Лазарев В.С.	5 (1) 20
Аблов И.В.	6 (2) 32	Гриняев С.Н.	10 (2) 20	Лапшина И.А.	8 (2) 8
Аветисова Л.С.	5 (1) 16	Гуреев В.Н.	12 (1) 21	Лебедева Т.Н.	5 (1) 6
Алейников А.В.	2 (1) 1	Гусакова С.М.	2 (2) 1	Либкинд А.Н.	4 (2) 12
	12 (1) 8		8 (2) 8	Лимарев П.В.	4 (1) 13
Альперин Б.Л.	6 (1) 7	Гуськов А.Е.	3 (1) 11	Лимарева Ю.А.	4 (1) 13
Андрианова Е.Г.	1 (2) 37				
Андропова В.В.	11 (2) 32	Джиго А.А.	11 (1) 27	Магай Е.В.	4 (1) 21
Антопольский А.Б.	8 (1) 21	Дзюбенко А.Л.	4 (2) 35	Мазов Н.А.	12 (1) 21
Антошкова О.А.	1 (1) 26	Домнина Т.Н.	10 (1) 26	Майстрович Т.В.	7 (1) 21
Арутюнов В.В.	2 (1) 20	Доронина Е.Г.	11 (1) 8		11 (1) 27
	10 (1) 41	Дубовенко В.А.	3 (1) 11	Максимов Н.В.	3 (2) 6
Астахова Л.В.	10 (1) 17				11 (2) 32
		Еременко Т.В.	6 (1) 29	Мальцева Д.А.	2 (1) 1
Базылева Е.А.	1 (1) 15	Еркимбаев А.О.	10 (2) 11		12 (1) 8
	3 (1) 11			Маркусова В.А.	4 (2) 12
Бачурин А.И.	8 (1) 28	Жмайло С.В.	3 (1) 18		9 (1) 30
Белоозеров В.Н.	2 (1) 30	Жуков Д.О.	1 (2) 37	Мдивани Р.Р.	4 (1) 21
	5 (2) 27			Медянкина И.П.	4 (2) 1
Бениаминов Е.М.	5 (2) 5	Зайцева Е.М.	4 (1) 16	Мельников А.В.	8 (1) 28
Березин А.В.	2 (1) 30	Захарчук Т.В.	11 (1) 22	Мельникова Е.В.	9 (1) 7
Бескаравайная Е.В.	7 (2) 20	Зибарева И.В.	6 (1) 7	Метелкин Д.В.	12 (1) 21
Бессонов Ю.Е.	6 (2) 21	Зицерман В.Ю.	10 (2) 11	Мизинцева М.Ф.	3 (1) 1
	11 (2) 23	Злотин Р.А.	10 (2) 20	Милушкин А.И.	10 (2) 20
Бобров Л.К.	4 (2) 1	Золотова А.В.	9 (1) 30	Миндели Л.Э.	9 (1) 30
Богоров В.Г.	4 (2) 12			Миралиев К.Х.	9 (1) 28
Боргоякова К.С.	12 (1) 32	Иванов В.В.	9 (1) 30	Мишинева И.П.	5 (1) 16
Брежнева В.В.	11 (1) 15	Иванова А.В.	5 (2) 9	Михеев М.Ю.	2 (2) 25
Брумштейн Ю.М.	1 (2) 14	Иванова Е.Ю.	2 (1) 30	Михеенкова М.А.	12 (2) 12
	7 (2) 1	Израилова Э.С.	2 (2) 35	Московкин В.М.	6 (2) 15
Буйлова Н.Н.	8 (2) 34	Ильина Л.Ю.	6 (1) 7	Мосунова Л.А.	7 (1) 9
Бычкова Е.Ф.	12 (1) 32			Мурашов Д.М.	2 (1) 30
		Калачихин П.А.	2 (1) 12		
Варданян Г.Г.	5 (1) 16		7 (1) 1	Нестеров А.В.	3 (2) 1
Васильева Н.В.	3 (1) 11		8 (2) 26	Нефедов Ю.В.	10 (2) 29
Васильева Е.В.	10 (2) 1	Калюжная Т.А.	1 (1) 15	Никифоров А.А.	12 (1) 8
Васьковский Е.Ю.	1 (2) 14	Каменев А.В.	3 (1) 24	Носова Л.С.	5 (1) 6
	7 (2) 1	Кан А.В.	12 (2) 25		
Вахрамеева З.В.	1 (1) 15	Канке В.А.	1 (2) 1	Оленев С.М.	2 (1) 8
Виноградов Д.В.	2 (2) 21	Климова С.Г.	12 (2) 12	Охлупина А.Н.	8 (2) 8
	5 (2) 1	Кобзев Г.А.	10 (2) 11		
Войтова Н.А.	5 (1) 13	Когаловский М.Р.	5 (2) 19	Павлова Л.П.	1 (1) 15
		Кожокару А.А.	5 (1) 1	Павлова И.А.	3 (1) 11
Гаврилкина А.С.	11 (2) 32	Козичев В.Н.	6 (2) 32	Панкеев И.А.	12 (1) 1
Гальперина И.А.	10 (2) 29	Козлова Е.И.	1 (1) 26	Печников А.А.	1 (2) 8
Гербина Т.В.	3 (1) 1	Комарица В.Н.	6 (1) 24	Пивинский И.Я.	3 (2) 31
Гиляревский Р.С.	8 (1) 35	Копуцу И.Л.	5 (1) 13		10 (1) 1
	9 (1) 7	Королева Л.М.	11 (2) 23	Пирумова Л.Н.	12 (1) 14
Головин С.А.	1 (2) 37	Косинов А.В.	10 (2) 11	Плешакова М.А.	1 (1) 15
Голубцов П.В.	1 (2) 31	Косяков Д.В.	3 (1) 11	Плешкевич Е.А.	5 (1) 32
	3 (2) 23	Котельников Е.В.	2 (2) 8		7 (1) 27
	8 (2) 14	Кочетова Е.В.	11 (2) 23	Плющ М.А.	11 (1) 37
Гольд्रेер М.М.	6 (2) 47	Курочкин А.В.	2 (1) 1	Позднеев Б.М.	1 (2) 37
Гоннова С.М.	3 (2) 31		12 (1) 8	Потапов И.И.	4 (1) 1
	10 (1) 1	Кухно И.Ю.	10 (2) 36	Правиков Д.И.	10 (2) 20
Гречиков М.И.	12 (2) 1			Пронина Т.А.	12 (2) 1
Грибков Д.Н.	3 (1) 24	Лаврик О.Л.	1 (1) 15		

Раев В.К.	1 (2) 37	Трепалин С.В.	6 (2) 21	Чечиков Ю.Б.	4 (2) 35
Раевская Е.Г.	6 (1) 12		11 (2) 23	Чуракова Н.И.	6 (2) 21
Разуваева Е.Ю.	10 (1) 1	Трусова Ю.О.	2 (1) 30		11 (2) 23
Распопов А.А.	8 (1) 28	Тютюнова В.С.	9 (1) 22		
Растягаев А.В.	10 (2) 36			Шведенко В.В.	11 (2) 9
Ревина В.Д.	12 (2) 25	Ударцева О.М.	9 (1) 13	Шведенко В.Н.	9 (2) 1
Редькина Н.С.	4 (2) 24	Ульянова Н.Д.	5 (1) 13		11 (2) 9
Руснак В.И.	12 (2) 25	Урсул А.Д.	6 (1) 1	Шемберко Л.В.	3 (1) 29
Рязанова А.А.	4 (1) 8			Шершова А.В.	3 (1) 29
	11 (2) 16	Фахреева Д.Р.	1 (1) 33	Шестерникова О.П.	9 (2) 7
		Фахреев Н.Н.	1 (1) 33	Шефер О.Р.	5 (1) 6
Салохин В.И.	3 (2) 31	Федотова О.А.	1 (1) 15	Ширманов А.В.	6 (2) 32
Сапрыкина Т.В.	6 (2) 15	Фельдман Б.С.	6 (2) 21	Ширяев А.А.	11 (1) 8
Саркисян Д.Б.	6 (1) 33		11 (2) 23		
Селионов И.А.	10 (2) 20	Финн В.К.	9 (2) 7	Щекочихин О.В.	11 (2) 9
Семенюк Э.П.	1 (1) 1			Щербаков А.Ю.	4 (2) 30
Сложеникина Ю.В.	10 (2) 36	Ходоровский Л.А.	8 (1) 1		10 (2) 20
Смирнов Ю.В.	2 (1) 25	Хайруллин В.И.	2 (1) 36	Щуко Ю.Н.	9 (1) 1
Солошенко Н.С.	12 (2) 1		11 (1) 35		10 (2) 20
Стогова Т.В.	6 (1) 12	Ханжин А.Г.	5 (1) 1		12 (2) 1
Сухоручкина И.Н.	4 (1) 27	Харыбина Т.Н.	7 (2) 20		
Съедин Д.Ю.	7 (2) 32	Хорошилов А.А.	6 (2) 32	Эрлих Л.И.	2 (2) 25
Сысоев А.Н.	9 (1) 22		12 (2) 25		
Сютюренко О.В.	11 (2) 1	Хорошилов Ал-др А.	6 (2) 32	Юдина И.Г.	1 (1) 15
			12 (2) 25	Юдина Ю.А.	3 (1) 11
				Юрик И.В.	5 (1) 20
Тазиева И.А.	11 (2) 32	Цветкова В.А.	9 (1) 22	Яцко В.А.	8 (2) 1
Тесля Е.В.	11 (1) 32	Цыбизова Е.К.	9 (1) 28		11 (1) 1
Тикунова И.П.	7 (1) 16				
Тимофеев А.А.	12 (1) 1				
Толчев В.О.	6 (2) 1				

ВНИМАНИЮ ПОДПИСЧИКОВ!

С 2018 года возобновляется издание информационного бюллетеня «Иностранная печать об экономическом, научно-техническом и военном потенциале государств-участников СНГ и технических средствах его выявления» серии «Экономический и научно-технический потенциал» (56741) взамен информационного бюллетеня «Экономика и управление»

Периодичность выхода – 12 номеров в год. Объем 48 уч.-изд. л. в год.

В бюллетене освещаются материалы иностранной печати по широкому спектру вопросов, касающихся сфер экономического и научно-технического развития России и стран СНГ: общие вопросы, финансы, промышленность, рынки, сельское хозяйство, космос, транспорт и связь, природные ресурсы, трудовые ресурсы, внешние торгово-экономические и научные связи

Оформить подписку на информационный бюллетень, начиная с любого номера, можно в ВИНТИ РАН по адресу: 125190, Россия, Москва, ул. Усиевича, 20,

Телефоны: (499) 151-78-61; (499) 155-42-85

Факс: (499) 943-00-60;

E-mail: contact@viniti.ru; sales@viniti.ru