

НАУЧНО • ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Серия 1. ОРГАНИЗАЦИЯ И МЕТОДИКА
ИНФОРМАЦИОННОЙ РАБОТЫ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ СБОРНИК

Издается с 1961 г.

№ 11

Москва 2001

УДК 002(051.2)“540.1”：“387”

Ежемесячному сборнику “Научно-техническая информация” — 40 лет

Периодическое издание, просуществовавшее четыре десятилетия, имеет серьезные перспективы на дальнейшую жизнь. Статистические закономерности, открытые информатикой, свидетельствуют о том, что прекращаются по большей части недавно возникшие издания.

Сборник “НТИ” выходит с ноября 1961 г., с 1967 г. — в двух сериях: “Организация и методика информационной работы” и “Информационные процессы и системы”. Они регулярно переводятся на английский язык и издаются в США фирмой Allerton Press под названиями соответственно “Scientific and Technical Information Processing” (с 1974 г.) и “Automatic Documentation and Mathematical Linguistics” (с 1967 г.).

Это издание много лет было единственным, отражавшим развитие в нашей стране информатики, научной дисциплины, изучающей структуру и свойства семантической (в том числе научной) информации, а также закономерности коммуникации в сфере науки и техники; включая историю, методику, организацию и технологию научно-информационной деятельности. А информатика возникла задолго до появления компьютеров и будет существовать после того, как компьютер заменят в этой сфере более адекватными средствами обработки данных.

В редакцию сборника часто обращаются с недоумением, почему он не называется журналом, и предложением назвать его в соответствии с его истинным статусом. До начала 90-х гг. для придания

изданию статуса журнала было необходимо специальное решение ЦК КПСС, которое получить было нелегко и небезопасно. А теперь это не имеет особого смысла. Что из того, что Высшее техническое училище стало называться академией, а почти все вузы страны — университетами, разве это прибавило им значимости? Мы не страдаем комплексом неполноценности и с пониманием относимся к своему месту среди других журналов, поддерживающих нашу науку и профессию в это нелегкое время. А в названиях сохраняется история.

На протяжении этих лет к истории сборника обращались неоднократно в связи с разными юбилейными датами. Это и один из участников его создания Л. С. Короткевич в статье “К истории создания научно-технического сборника “Научно-техническая информация” (1961–1962 гг.)”, и многолетний ответственный редактор С. Я. Фокин — “Ежемесячному сборнику “Научно-техническая информация” — 20 лет”, и один из авторов — доцент В. И. Иванкин — “Научно-техническая информация в Российской Федерации и США: 1961–1997 гг. (по результатам исследования публикаций в сб. НТИ и JASIS)”, и член редколлегии Б. М. Герасимов “Статистический анализ публикаций сборника “Научно-техническая информация” за 30 лет”. Мы воспользуемся их публикациями как свидетельствами очевидцев.

“В ноябре 1961 г. подписчики получили первый номер периодического сборника “Научно-техническая информация”... В то время уже функ-

ционировали десятки специализированных учреждений, десятки тысяч научно-технических библиотек, около 2,5 тыс. отделов, бюро и других структурных подразделений на предприятиях и в организациях, которые выполняли функции по обеспечению ученых, специалистов и новаторов производства научно-технической информацией. Действовали они, как правило, автономно, разобщенно, их взаимосвязи были во многом случайны, эпизодичны. Неизбежными результатами становились массовое дублирование аналитико-синтетической переработки одних и тех же источников информации и огромные пробелы в их охвате... В стране все острее ощущалась необходимость обобщения опыта, накопленного органами НТИ всей страны, выявления и распространения эффективных методов информационного обслуживания, широкого обсуждения перспективных его направлений... Явно назрела потребность в анализе зарубежного опыта, в разработке научных основ информационного дела, в упорядочении терминологии. Необходимо было периодическое издание по проблемам НТИ...

Идея создания журнала, широко и глубоко освещающего проблемы НТИ, родилась в ВИНТИ и была поддержана руководителями АН СССР и ГНТК. В конце 50-х гг. президент АН СССР академик А. Н. Несмеянов, вице-президент академик А. В. Топчиев, председатель ГНТК К. Д. Петухов и его заместитель Г. Г. Гоциридзе неоднократно — порознь и совместно — обращались в ЦК КПСС с соответствующими ходатайствами. Все ходатайства направлялись на рассмотрение в отделы ЦК. При этом отдел науки ЦК эти ходатайства неизменно поддерживал, а сектор печати отдела пропаганды и агитации, за которым в издательских делах оставалось последнее слово, "накладывал вето", полагая, что издание такого журнала "несвоевременно", поскольку имеются более важные проблемы, по которым выпуск журналов представляется оправданным, но не хватает бумаги, полиграфических мощностей и т. д. В этих условиях руководством ГНТК по договоренности с отделом науки ЦК был предпринят "обходной маневр". Приказом председателя ГНТК в план одного из ЦИНТИ, подчиненных непосредственно ГНТК, — ЦИНТИЭЛЕКТРОПРОМА, с IV кв. 1961 г. был включен выпуск периодического сборника "Научно-техническая информация". Название выглядело нейтрально и ничего не говорило о тематике издания*.

Решение это представляется нам не случайным. Директором этого центра был замечательный творческий человек С. Г. Малинин, эрудит, талантливый организатор, энтузиаст информационного дела, собравший и воспитавший плеяду крупных специалистов. Он уделял много внимания новому изданию, смело и решительно принимал неординарные по тем временам решения. Главным инженером у него был Э. С. Бернштейн, над созданием сборника трудились Т. Д. Гродецкая,

В. В. Киршон, Л. С. Короткевич, А. И. Опшанина, В. С. Немировская, В. П. Рыкалин, М. К. Чернявская, О. А. Эльберт. В разработке рубрикатора сборника активное участие принимала старший эксперт ОНТИП ГНТК К. И. Федосеева.

Большое внимание уделялось художественному оформлению будущего издания. К его разработке был привлечен талантливый художник Н. А. Князьков. Именно им были созданы знаменитая обложка черного цвета (она была изменена в 1972 г., но до сих пор старожилы называют сборник "черным журналом"), титульный лист и заставки разделов, а главное — эмблема, украсившая обложку. Исходным материалом для нее послужила схема информационного кругооборота, опубликованная в статье главного инженера ЦБНТИ по радиоэлектронике Л. А. Гаухмана** (послужившего прообразом главного инженера "шарашки" Ройзмана в "Круге первом" Солженицына). Эмблема оказалась настолько удачной и выразительной, что вскоре получила широкое распространение в изданиях многих органов НТИ страны.

В конце 1961 г. сотрудники органа цензуры (Главлита) наконец обнаружили, что сборник "НТИ" не соответствует тематике центра и, по сути, является всесоюзным журналом. Главлит потребовал либо закрыть сборник, либо "в установленном порядке" получить разрешение Секретариата ЦК КПСС на его издание. Новый председатель ГК КНИР К. Н. Руднев отреагировал на требование Главлита изданием приказа от 31.01.1962 г. о передаче выпуска сборника "НТИ", начиная с № 5 текущего года, в ВИНТИ как головную организацию по проблемам НТИ.

Пятый номер "НТИ" за 1962 г., подготовленный уже в ВИНТИ, открывался сообщением от редакции и программной статьей начальника управления информации нового комитета Н. Б. Арутюнова "О мерах по улучшению организации научно-технической информации в стране". В ней были изложены основные задачи сборника — повышение качества и эффективности научно-исследовательской работы, совершенствование научной информации; было подчеркнуто, что сборник призван квалифицированно и оперативно вести обмен передовым опытом, новыми идеями, методами и результатами исследований.

За двадцать лет (до 1982 г.) в ежемесячнике "НТИ" было опубликовано свыше 3,5 тыс. статей, сообщений, рецензий. Анализ распределения публикаций (ежегодно около 200) по рубрикам показывает, что большинство материалов отражало общетеоретические и практические вопросы, а также состояние информационной деятельности в СССР. Около 25% статей было посвящено результатам исследований и разработок в области информационного анализа, информационных языков, информационного поиска, информационных систем. В

*Короткевич Л. С. К истории создания научно-технического сборника "Научно-техническая информация" (1961–1962 гг.). — НТИ. Сер. 1. — 1991. — № 11. — С. 2–3.

** Вопросы организации и методики научно-технической информации и пропаганды: По материалам семинара работников научно-технической информации и пропаганды (Москва, 16 мая — 11 июня 1960 г.). — М.: ЦИНТИЭЛЕКТРОПРОМ, 1960. — С. 91–104.

Смысл эмблемы сводился к следующему. Окружность символизирует кругооборот документальной информации в обществе. В центре находится творческий работник — потребитель информации, черпающий сведения из разных документов (сходящиеся под углом радиусы сверху и снизу). В свою очередь, творческий работник направляет в информационный кругооборот новые документы, отражающие результаты его труда (стрела).

сборнике помещалось большое число справок и писем в редакцию, рецензий, освещающих опыт информационной работы.

В то время сборник "Научно-техническая информация" стал авторитетным изданием не только в СССР, но и за его пределами. Тираж его во много раз превышал тиражи подобных изданий, выпускавшихся в СССР и за рубежом. Если в 1961 г. тираж сборника составлял 1910 экз., в 1967 г. — 15 950 экз. (из них 10 035 — сер. 1, 5915 — сер. 2), то в 1981 г. — 23 467 экз. (из них 16 390 экз. — сер. 1 и 7 077 экз. — сер. 2). О научной значимости издания свидетельствует регулярное издание обеих серий НТИ на английском языке в США, а также то, что 10% тиража издания на русском языке направлялось за рубеж*.

В 1974 г. в Москве состоялось совещание редакторов журналов по научно-технической информации в Венгрии, ГДР, Польше, СССР и Чехословакии, которое положило начало деловому творческому сотрудничеству стран — членов СЭВ и в этой области. На нем были намечены перспективы улучшения информационной работы в соответствии с Комплексной программой дальнейшего углубления и совершенствования сотрудничества и развития социалистической экономической интеграции. В результате начался обмен материалами, увеличилось число публикаций авторов из "братских" стран, активизировалось изучение опыта редакций соответствующих информационных центров.

Интересно отметить, что в какой-то мере публикации в сборнике корреспондировались со статьями в ведущем американском журнале по информационной науке "Journal of American Society

for Information Science" (JASIS). Сопоставительный анализ материалов в обоих изданиях за 1961–1997 гг. показал, что динамика изменения тематики, связанная с развитием науки и технологии, совпадает (с некоторым временным сдвигом в "НТИ"). При этом в JASIS число публикуемых статей увеличивалось, а в НТИ (особенно в сер. 2) — уменьшалось**. Динамику этих изменений можно проследить по таблице. Следует учитывать, что статьи могли относиться к нескольким разделам тематики, поэтому строка "Число статей" не является суммой чисел в каждой колонке.

Что касается самих разделов, то в них объединены статьи из разных (и не всегда совпадающих по названию) рубрик обоих журналов. Например, к разделу НТИ были отнесены рубрики ЖИЗНЕННЫЙ ЦИКЛ ПРОДУКЦИИ, ИЗОБРЕТЕНИЯ, НАУЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, НОВАЯ ТЕХНИКА, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ОПЫТ и др. (в сб. НТИ) и INFORMATION FOR DEVELOPMENT, INDUSTRY, INNOVATIONS, PATENTS, R&D, TECHNICAL INFORMATION и др. (в журн. JASIS). К разделу ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ ФАКТОР были отнесены рубрики ИНФОРМАЦИОННАЯ КУЛЬТУРА, ПОВЕДЕНИЕ, ПАРАНОРМАЛЬНЫЕ ЯВЛЕНИЯ, ПСИХОЛОГИЯ, СОЦИОЛОГИЯ и др. (в сб. НТИ) и BEHAVIOR, COLLABORATORS, ECOLOGY, HUMAN FACTOR, PSYCHOLOGICAL и др. (в журн. JASIS). В раздел ПРОБЛЕМНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ статьи выделялись по характерным словам в заглавии типа *Вопросы, Задачи, О будущем, Направления, Перспективы, Progress, State-of-the-Art, Toward.*

Таблица

Динамика тематики публикаций в JASIS и НТИ в 1961–1997 гг.

Раздел	Год																	
	1961*		1965*		1970		1975		1980		1985		1990		1995		1997	
	JASIS	НТИ	JASIS	НТИ	JASIS	НТИ	JASIS	НТИ	JASIS	НТИ	JASIS	НТИ	JASIS	НТИ	JASIS	НТИ	JASIS	НТИ
Количество статей	44	26	37	185	68	205	45	169	54	191	55	177	58	179	95	162	117	142
Зарубежный опыт	1	10	0	19	0	13	3	9	2	13	9	19	1	6	1	12	22	5
Защита информации	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6	2	6
Информационное законодательство	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	2	1	11	0	14
Информационное обеспечение	2	0	0	25	1	8	0	15	0	24	8	19	2	13	4	19	7	25
Информационные потребности	1	0	3	2	1	7	3	8	1	2	1	3	3	1	6	1	6	2
Информационные технологии	26	10	17	59	44	89	29	61	28	53	27	60	22	67	55	27	49	31
История НИД	1	0	0	1	0	2	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	14	0
НТИ	11	11	10	106	12	79	10	102	9	132	8	93	14	94	26	41	23	25
Обучение	1	0	1	8	3	0	2	2	2	1	1	3	0	2	0	0	0	0
Организационные аспекты НИД	5	10	5	48	2	32	0	27	5	41	10	21	1	18	1	27	17	13
Проблемные публикации	14	6	6	9	9	9	3	11	4	4	15	19	1	21	15	45	19	27
Стандартизация	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	1	0	6	2	2
Теоретические публикации	22	1	18	9	18	59	23	32	17	45	21	39	34	37	30	28	67	48
Человеческий фактор	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	2	1	1	1	0	1	11	2
Экономические аспекты НИД	0	0	0	2	2	0	1	0	2	6	2	3	0	16	0	12	1	2
Эффективность НИД	1	0	3	2	8	15	5	6	4	12	3	3	4	6	9	0	11	4
Публикации, не относящиеся к НИД	7	3	3	42	7	22	7	30	11	27	6	30	5	30	14	51	8	39

* Журнал в эти годы назывался "American Documentation".

** Фокин С. Я. Ежемесячному сборнику "Научно-техническая информация" — 20 лет. — НТИ. Сер. 1. — 1982. — № 11. — С. 18–21.

Иванкин В. И. Научно-техническая информация в Российской Федерации и США: 1961–1997 гг. (по результатам исследования публикаций в сб. НТИ и JASIS). — НТИ. Сер. 1. — 1998. — № 5. — С. 21–32.

Данные таблицы позволяют проследить изменение во времени тематики сборника НТИ. Рубрика, совпадающая с его названием, естественно, является самой наполненной, неизменно составляя до 1/3 всех публикаций и лишь в последние годы опускаясь до 15% и даже 10%. Организационные аспекты научно-информационной деятельности, в годы строительства Государственной системы научно-технической информации занимавшие до 15% пространства сборника, к концу рассматриваемого периода не превышали 5%. Напротив, возросла доля проблемных и теоретических публикаций, первых — с 5% до 15%, а вторых — с 10% до 20%. Доля публикаций, не относящихся к научно-информационной деятельности (по мнению В. И. Иванкина, на материале которого основываются эти выводы), также возросла с 6% до 16%. Это объясняется тем, что появилось много проблем, прежде информационных работников не волновавших. Наиболее заметными из них являются коммерческие и правовые аспекты их деятельности. Так, до 15% возросла доля статей по информационному законодательству, до 10% — по информационному обеспечению; появились публикации по защите информации.

По-прежнему мало публикуется статей по информационным потребностям, по зарубежному опыту, по вопросам подготовки информационных кадров и обучению потребителей информации, по истории информационного дела и его стандартизации. Особого внимания заслуживает рубрика информационных технологий. В прежние годы она составляла четвертую-пятую часть всех публикаций, теперь снизилась до 15%. Однако за количественными изменениями скрывается полный переворот в этой области. Произошла электронная революция. Перфокарточные и микрофильмовые селекторы, полностью разрабатывавшиеся и использовавшиеся в нашей сфере, сменились компьютерами, создание, программирование и применение которых лишь в незначительной мере являются прерогативой информационных работников.

Произошли и другие изменения, негативно сказавшиеся на развитии теории и практики информационной деятельности, освещение которых продолжает оставаться задачей нашего периодического сборника. Распалась Государственная система НТИ, ушли и продолжают уходить из нее и вообще из жизни многие специалисты, место которых остается незанятым. Значительно сократились в нашей стране научные исследования в области информатики, границы которой сильно размываются. То обстоятельство, что под информатикой стали понимать в обыденном сознании и преподавать в средней и высшей школе навыки примитивного программирования на устаревших языках и основы компьютерной грамотности, наносит нашей науке большой урон. Ее центральная проблематика — информационный поиск и обеспечение специалистов информацией — почти не разрабатывается. В научной общественности распространена совершенно не оправданная иллюзия о том, что поисковые машины и полнотекстовые базы в Интернете делают эту проблематику неактуальной. Между тем, положение с информационным поиском, вопреки (или благодаря) достижениям информационной технологии, оказалось в более плачевном состоянии, чем в 60-е и 70-е годы.

Сокращение числа публикуемых в сборнике статей объясняется не только этими причинами. Сборник давно перестал быть единственным периодическим изданием по данному кругу проблем. Часть его проблематики взял на себя журнал "Информационные ресурсы России", прекрасно издаваемый Росинформресурсом и направляемый опытной рукой О. В. Кедровского. Смежные темы вот уже 40 лет на высоком профессиональном уровне освещаются в журнале "Научные и технические библиотеки". Межотраслевые проблемы рассматриваются в сборнике Всероссийского института межотраслевой информации "Межотраслевые информационные системы". Украина и Белоруссия издают собственные журналы по научно-технической информации. Вместе с тем, у сборника "НТИ" появилась новая задача служить средством консолидации и интеграции информационного пространства ближнего зарубежья России. В состав его редколлегий входят, наряду с отечественными, специалисты Белоруссии, Болгарии, Литвы, Польши, Украины, Чехословакии.

Да и в самом Институте сборник "Научно-техническая информация" не одинок и входит в систему первичных изданий, основу которых составляют его две серии. Первая из них, "Организация и методика информационной работы" не случайно была названа в английском переводе американским издательством Allerton Press "Обработка научно-технической информации", а вторая — "Информационные процессы и системы" — "Автоматическая документация и математическая лингвистика". Пожалуй, американцы для своих читателей менее расплывчато обозначили содержательное ядро этих серий. Мы же, если говорить огрубленно, первоначально предназначали первую серию для практических работников Государственной системы научно-технической информации, а вторую — для научных работников в области информатики.

С тех пор, когда все начиналось, утекло много воды, изменилась сама информатика и обыденное ее понимание. Меняется и содержание, и характер подачи материала. Если в первые годы публиковались рефераты и аннотации наиболее важных зарубежных работ, а иногда и переводы целых статей, то теперь чаще выпускаются тематические сборники. В первой серии — по социологическим правовым вопросам коммуникации, во второй — по интеллектуализации информационных систем и институтским разработкам ДСМ-метода. К сожалению, по-прежнему мало и редко публикуются рецензии на книги, даже на отечественные. Но старые проблемы сохранились и даже усугубились. Информационный поиск в полнотекстовых базах данных и особенно в Интернете стал более сложным и еще менее эффективным. Защита интеллектуальной собственности — еще менее надежной.

Прежние составляющие системы первичных изданий ВИНТИ по информатике вместе со всеми переживают не лучшие времена, но не сдаются. Только что слан в набор 37-й выпуск сборника "Семiotика и информатика", тоже юбилейный — ему 30 лет, первый его выпуск был издан в 1971 г. В этом сборнике публикуются статьи ученых по математической логике и прикладной лингвистике,

более далекие от информатики, но составляющие ее теоретическую основу. Пока не удастся возобновить выпуск "Итогов науки" по информатике, но мы не теряем надежды. В научном сообществе зреет верное понимание все возрастающей потребности в аналитических обзорах для развития отечественной науки. Именно этой цели служили "Итоги наук", в двух десятках номеров которых публиковались обзоры и монографии по ключевым проблемам информатики.

Теперь о людях, которые редактировали и издавали сборник. Первые шесть номеров вышли под общей редакцией С. Г. Малинина, Э. С. Бернштейна и Л. С. Короткевича. Затем главными редакторами сборника по советскому обыкновению были директора ВИНТИ: А. И. Михайлов (1962–1987) и П. В. Нестеров (1988–1992), конкретное руководство работой осуществляли их заместители: Д. И. Воскобойник (1962–1963), В. А. Полушкин (1963–1971), А. И. Черный (1972–1978), О. В. Кедровский (1972–1978), Р. С. Гиляревский (1972–1978, 1980–1985, 1987–1992, с 1992 — гл. редактор), В. В. Бондарь (1982–1985), В. А. Быков (1986). Непосредственно работали с редакцией сборника его ответственные секретари Л. С. Короткевич (1962–1964), А. И. Опанина (1964–1965), А. И. Алексеев (1966), З. П. Крицкая (1971–1973), Н. П. Жукова (1973–1977, 1986 — по настоящее время), и ответственный редактор С. Я. Фокин (1978–1985).

К сожалению, нет возможности перечислить всех сотрудников редакции за сорок лет. Некоторые из них стали видными журналистами или деятелями в других интеллектуальных областях. Многие оставили работу по иным причинам. И без того немногочисленные ряды редакторов поредели. В последние годы мы понесли две тяжелые утраты. Ушли из жизни опытные и квалифицированные

редакторы обеих серий сборника — Ольга Владимировна Смирнова и Татьяна Николаевна Лаппалайнен. Их обязанности взяли на себя оставшиеся втроем Надежда Павловна Жукова, Татьяна Дмитриевна Гришина и Наталья Павловна Кальниболочкая, потому что взять на место ушедших кого-либо из молодых практически невозможно. И если положение не изменится, то судьба сборника, да и всего Института предпретена.

Чтобы не заканчивать эту юбилейную по форме, но не по существу статью на грустной ноте, коснусь еще одной темы. Мы озабочены тем, что круг читателей сборника крайне сузился. Тираж первой серии сократился до 500 экз., а второй — до 300 экз. Ежегодная подписная цена непрерывно возрастает и превысила 1 тыс. руб. на каждую из серий. В розничную продажу сборник не поступает. Даже авторам перестали давать отгиски их статей. Учитывая все это, руководство ВИНТИ приняло решение выставить в Интернете для бесплатного использования полные тексты всех статей сборника. В настоящее время на сайте Института www.viniti.ru в разделе "Электронные издания и услуги" можно найти все номера сборника за 1999 и 2000 гг. в форме PDF и с возможностями поиска по заглавиям и авторам статей. Предполагается пополнять этот раздел ежемесячно номерами полугодовой давности и ежегодно ретроспективными годовыми комплектами.

Возможно, в будущем сборник "Научно-техническая информация" станет электронным журналом. И в этом мы видим перспективу его выживания как средства профессиональной коммуникации специалистов в нашей науке и области деятельности.

Главный редактор сборника
"Научно-техническая информация"

Р. С. Гиляревский

НАС ПОЗДРАВЛЯЮТ

Дорогие коллеги!

Редколлегия сборника "Научные и технические библиотеки" с особой радостью поздравляет Вас с 40-летием!

Наши журналы впервые вышли в свет в памятном 1961 г. Все эти годы мы самоотверженно работали и продолжаем работать на благо нашего профессионального сообщества и, надеемся, на благо всей страны.

Ваш сборник, несомненно, — авторитетнейшее научное издание в информационной сфере, предназначенное для квалифицированных, вдумчивых специалистов.

Материалы, публикуемые в "НТИ", неизменно отличаются высоким профессиональным уровнем, актуальностью проблем, обладают большой научной значимостью. В этом несомненная заслуга как самих авторов сборника, так и, конечно, специалистов, его создающих.

Дорогие коллеги, мы гордимся дружбой и сотрудничеством с Вами и от всей души желаем Вам новых творческих успехов в благородном служении нашему профессиональному сообществу!

Да не оскудеет поток публикаций — интересных и важных — в Ваш журнал! Пусть множится круг Ваших авторов и расцветает "НТИ"! Да наполнится Ваша жизнь светлой радостью дружеского общения, благополучием, счастьем!

Главный редактор А. Земсков

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Редколлегия журнала "Информационные ресурсы России" поздравляет коллектив двухсерийного сборника ВИНТИ "Научно-техническая информация" со знаменательной датой — сорокалетием со дня выхода первого номера.

Вами пройден большой путь и внесен неоценимый вклад в дело пропаганды новых знаний для информационного сообщества. На страницах сборника ведущие ученые и специалисты публикуют результаты научных исследований по актуальным проблемам в области создания информационной и телекоммуникационной инфраструктуры общества. Как правило, это основательные и серьезные теоретические и практические проработки вопросов информатики и информационной работы, которые вызывают неизменный интерес у читателей.

Авторитет сборника на протяжении многих лет постоянно растет и среди его авторов, и среди читателей. Мы искренне желаем коллективу редакции новых творческих успехов и плодотворной работы на благо отечественной науки.

Редакционная коллегия журнала
"Информационные ресурсы России"

Сборнику

"НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ" — 40 лет

Научно-методический журнал "Межотраслевая информационная служба", издаваемый ГУП "ВИМИ" для информационных работников оборонных и других наукоемких отраслей промышленности, горячо приветствует своего старшего собрата — ежемесячный научно-технический сборник "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ" по случаю юбилейной даты — выхода в ноябре далекого 1961 года его первого номера.

Это было значимое событие на пути установления необходимого методического единообразия работы десятков тысяч информационных подразделений научно-исследовательских организаций и промышленных предприятий, а также многочисленных отраслевых и территориальных институтов (центров) научно-технической информации, образовавших в совокупности уникальную Государственную систему НТИ. Актуальность и важность данного нового издания определилась приобретением большого числа разнообразных специалистов к научно-информационной деятельности в условиях отсутствия в стране специальной подготовки работников, профессионально занятых сбором, изучением, обработкой и распространением научной, технической, экономической, справочной и иной общественно значимой информации, ориентированной на эффективное использование в научных исследо-

ваниях, конструкторских разработках и технологической подготовке производства. Поэтому регулярная публикация на страницах "НТИ" теоретических и научно-методических статей по проблемам организации и эффективности НИД, а также писем о практическом опыте работы различных органов НТИ играла заметную роль в повышении квалификации информационных работников.

С тех пор многое изменилось. Информационная сфера стала достойной частью интеллектуальной деятельности человечества, вступившего, по общему признанию, в глобальное информационное общество XXI века. И сборник "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ", выпустивший на сегодняшний день в своих двух сериях почти 880 номеров, стал, отвечая веяниям времени, уделять много внимания общим проблемам государственной информационной политики и информационной поддержке управленческих решений, электронным изданиям и Интернету, информационным технологиям в различных областях. Желаем редакции и авторскому коллективу сборника "НТИ" дальнейших успехов в качестве ведущего периодического издания в системе возрождаемой ГСНТИ.

Редакция журнала "МИС"