

УДК 061.12:336:655.4/.5:050(571.1/.5)  
<https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-4-99-108>

## ФИНАНСОВАЯ ПОЛИТИКА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК КАК ФАКТОР УСПЕШНОГО ИЗДАНИЯ НАУЧНЫХ ЖУРНАЛОВ (2001–2010)

### FINANCIAL POLICY OF THE SIBERIAN BRANCH OF THE RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES AS A FACTOR OF SUCCESSFUL PUBLICATION OF SCIENTIFIC JOURNALS (2001–2010)

© **Панченко Анатолий Михайлович**

*доктор исторических наук, доцент, старший научный сотрудник лаборатории книговедения, Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук (ГПНТБ СО РАН), Новосибирск, Россия, [a.m.panchenko@mail.ru](mailto:a.m.panchenko@mail.ru)*

В статье впервые рассмотрено финансирование издания научных журналов в Сибирском отделении Российской академии наук (СО РАН) в 2001–2010 гг. Цель исследования – анализ финансовой политики СО РАН как фактора, определяющего издание научных журналов в Отделении. Задачи – составить перечень журналов, издававшихся за счет средств СО РАН, выявить другие источники их финансирования, проанализировать нормативно-правовые акты Президиума СО РАН по вопросам распределения средств на издание научной периодики. Источниковую базу исследования составили архивные документы, нормативно-правовые акты Президиума СО РАН, а также просмотренные автором *de visu* все издаваемые за счет средств СО РАН научные журналы и газета «Наука в Сибири». Выявленные данные позволяют представить основные источники финансирования научных журналов в СО РАН:

- 1) целенаправленное выделение денежных средств СО РАН на издание научных журналов;
- 2) денежные средства от институтов-учредителей научных журналов;
- 3) подписку на журналы;
- 4) доходы от сотрудничества с Международной академической издательской компанией «Наука»;
- 5) гранты, фонды;
- 6) спонсорскую помощь;
- 7) финансовую поддержку Федеральных целевых программ.

В статье уточнены объемы финансирования научных журналов в зависимости от их тиража. Полученные данные конкретизируют и дополняют картину издания научных журналов в регионе и стране в целом. Накопленный опыт по обеспечению финансирования издания научных журналов в СО РАН, представленный в настоящей работе, может быть полезен и сегодня при решении подобных вопросов.

**Ключевые слова:** *научное книгоиздание, Сибирское отделение РАН, НИСО СО РАН, научные журналы, институты-учредители научных журналов, целевое финансирование, гранты, спонсорство, подписка*

**Panchenko Anatoly Mikhailovich**

*Doctor of Historical Sciences, Associate Professor, Senior Researcher of the Laboratory of Book Study, State Public Scientific Technological Library of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences (SPSTL SB RAS), Novosibirsk, Russia, [a.m.panchenko@mail.ru](mailto:a.m.panchenko@mail.ru)*

The article is the first to consider the problem of financing publication of scientific journals in the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences (SB RAS) in 2001–2010. The purpose of the study is to analyze the financial policy of SB RAS as a factor determining publication of scientific journals in the Siberian Branch.

The tasks are to compile a list of journals published at the expense of SB RAS, to identify other sources of their financing and to analyze normative-legislative acts of the Presidium of SB RAS on the questions of sharing finances for publishing scientific periodicals.

The source base of the study consists of archival documents, regulatory legal acts of the Presidium of SB RAS, and also looked through *de visu* by the author all published at the expense of SB RAS scientific journals and the newspaper “Science in Siberia”.

The data revealed make it possible to identify the basic sources of financing scientific journals in SB RAS: 1) purposeful funding the publication of scientific journals in SB RAS; 2) means from the institutes – founders of scientific journals; 3) subscription for journals; 4) income from cooperation with the International Academic Publishing Company “Science”; 5) grants, funds; 6) sponsorship; 7) financial support of the Federal Targeted Programs.

The article makes more exact the amount of funding for scientific journals depending on their circulation. The data obtained specify and supplement the picture of publishing scientific journals in the region and the country as a whole. The experience gained in ensuring the financing of publishing scientific journals in SB RAS presented in this work can be useful even today when solving such issues.

**Keywords:** *scientific book publishing, Siberian Branch of RAS, INSO SB RAS, scientific journals, institutes-founders of scientific journals, targeted financing, grants, sponsorship, subscription*

## Введение

Научные журналы играют ведущую роль в презентации результатов исследований, в ознакомлении с ними научной общественности и общества в целом, в распространении научных знаний и открытий. Поэтому изучение вопросов издания журналов является важной исследовательской и общественно значимой задачей. Статья стала продолжением ранее опубликованных автором работ, в которых был рассмотрен целый комплекс организационных мер, принятых Президиумом СО РАН и Редакционно-издательским советом (РИСО) (Научно-издательским советом (НИСО)) СО РАН в 1990–2010 гг. по научному книгоизданию [1–4]; предложена его периодизация [5]; определена доля вузовских [6] и частных [7] издательств в нем, но вопросы финансирования научного книгоиздания, в том числе издания научных журналов, были лишь обозначены. С нашей точки зрения, обеспечение финансирования является одной из первоочередных задач, решение которой создает необходимые условия для издания научной периодики. Это определило цель статьи – выявить и проанализировать влияние финансовой политики СО РАН на издание научных журналов в Отделении в первое десятилетие XXI в. Достижению поставленной цели способствовало решение следующих задач: 1) составление списка журналов, издание которых осуществлялось за счет средств СО РАН; 2) выявление основных источников финансирования издания научных журналов и установление их последовательности в зависимости от долевого участия в финансировании; 3) анализ нормативно-правовых актов Президиума СО РАН, посвященных вопросам финансирования издания научной периодики.

В основу источниковой базы легли многочисленные документы текущих архивов Сибирского предприятия «Наука» РАН (Новосибирской типографии № 4) и Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН, нормативно-правовые акты Президиума СО РАН. В статье проанализировано финансирование только тех журналов, издание которых осуществлялось помимо других источников и за счет средств СО РАН, хотя общее число периодических изданий, выпускаемых в Отделении, было чуть больше. Все номера всех этих журналов, а также все номера газеты «Наука в Сибири» за указанный период полностью просмотрены автором статьи, что дало ему возможность выявить источники их финансирования, обозначенные самими редакциями, количество учетно-издательских листов, тиражи. Все это позволяет характеризовать источниковую базу исследования как достаточно полную и репрезентативную.

## Основные источники финансирования

Основными источниками финансирования издания научных журналов в СО РАН были:

### 1. Целенаправленное выделение денежных средств СО РАН на издание научных журналов

Ассигнование денежных средств на издание журналов осуществлялось из расчета стоимости одного учетно-издательского листа в зависимости от тиража (табл. 1).

В таблице 2 указаны наименования 18 научных журналов СО РАН, которые с 1 января 2001 г. ежемесячно финансировались в расчете на один учетно-издательский лист в зависимости от тиража. Данные таблицы 1 свидетельствуют о постоянном увеличении финансирования научных журналов, которое с 2001 по 2010 г. возросло почти в 4 раза. Планово-финансовому управлению (ПФУ) было рекомендовано предусмотреть финансирование для издания научных журналов в соответствии с установленными объемами. Финансовые расчеты по научным журналам осуществлялись через Издательство СО РАН на основе договоров, согласованных с РИСО РАН, а также через институты-соучредители. Директор Издательства СО РАН должен был подготовить и заключить договоры с издающими организациями до 1 апреля 2001 г., предусмотрев в них распределение средств от подписки, а также представить в ПФУ СО РАН проект поквартальной сметы расходов в 2001 г. на выпуск научных журналов СО РАН.

ПФУ СО РАН по представлению НИСО РАН со второго полугодия 2002 г. разрешалось Президиумом СО РАН не выделять финансирование на научные журналы СО РАН, общий тираж подписки по которым составлял менее 150 экз. (включая экземпляры для международного книгообмена). Но окончательное решение принималось с учетом перспектив издания журналов за рубежом.

В соответствии с постановлением Президиума Российской академии наук от 11 февраля 2005 г. № 4 вице-президентом Российской академии наук, председателем НИСО РАН академиком Н. А. Платэ 12 декабря 2005 г. было утверждено «Положение о научном журнале, учредителем которого является Сибирское отделение Российской академии наук (журнал СО РАН)»<sup>1</sup>. Оно регламентировало создание, реорганизацию и прекращение издания журнала СО РАН, права, обязанности и функции его издателя, главного редактора, редколлегии, редакции, перевод на иностранный язык, а также вопросы его финансирования. В нем, в частности, отмечалось, что при учреждении журнала СО РАН Президиум СО РАН «устанавливает тематику, территорию распространения и источники финансирования» (п. 2.2.2). Издатель журнала СО РАН «для финансирования подготовки, выпуска и распространения журналов

<sup>1</sup> Положение о научном журнале, учредителем которого является Сибирское отделение Российской академии наук (журнал СО РАН): Постановление Президиума РАН № 4 от 11 февр. 2005 г. // Текущий архив Сибирского предприятия (СП) «Наука» РАН.

Таблица 1

**Запланированное финансирование научных журналов в СО РАН  
в 2001–2010 гг. из расчета стоимости одного учетно-издательского листа  
в зависимости от тиража**

| Годы | Тиражи      |              |              |            |
|------|-------------|--------------|--------------|------------|
|      | > 200 экз.  | 200–300 экз. | 301–400 экз. | < 400 экз. |
|      | Сумма, руб. |              |              |            |
| 2001 | 2601,8      | 2780,6       | 2959,2       | 3135,4     |
| 2002 | 3657,7      | 3873,1       | 4088,1       | 4299,4     |
| 2003 | 3657,7      | 3873,1       | 4088,1       | 4299,4     |
| 2004 | 4820,0      | 5090,0       | 5360,0       | 5630,0     |
| 2005 | 5265,0      | 5552,0       | 5838,0       | 6120,0     |
| 2006 | 5931,0      | 6262,0       | 6592,0       | 6917,0     |
| 2007 | 7250,0      | 7627,0       | 8003,0       | 8372,0     |
| 2008 | 8280,0      | 8706,0       | 9129,0       | 9544,0     |
| 2009 | 10608,0     | 11131,0      | 11652,0      | 12161,0    |
| 2010 | 10753,0     | 11297,0      | 11838,0      | 12368,0    |

Примечание: таблица 1 составлена автором статьи на основе материалов текущего архива Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН: О финансировании научных изданий Сибирского отделения РАН в 2001 г.: Постановление Президиума СО РАН № 126 от 21 марта 2001 г. // Текущий архив Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН; О финансировании научных изданий Сибирского отделения РАН в 2002 г.: Постановление Президиума СО РАН № 484 от 27 декабря 2001 г. // Текущий архив Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН; О финансировании научных изданий Сибирского отделения РАН в 2003 г.: Постановление Президиума СО РАН № 39 от 30 января 2003 г. // Текущий архив Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН; О финансировании научных изданий Сибирского отделения РАН в 2004 г.: Постановление Президиума СО РАН № 425 от 2 дек. 2003 г. // Текущий архив Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН; О финансировании научных изданий Сибирского отделения РАН в 2005 г.: Постановление Президиума СО РАН № 24 от 26 янв. 2005 г. // Текущий архив Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН; О финансировании научных изданий Сибирского отделения РАН в 2006 г.: Постановление Президиума СО РАН № 119 от 23 марта 2006 г. // Текущий архив Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН; О финансировании научных изданий Сибирского отделения РАН в 2007 г.: Постановление Президиума СО РАН № 49 от 15 февр. 2007 г. // Текущий архив Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН; О финансировании научных изданий Сибирского отделения РАН в 2008 г.: Постановление Президиума СО РАН № 98 от 21 февр. 2008 г. // Текущий архив Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН; О финансировании научных изданий Сибирского отделения РАН в 2009 г.: Постановление Президиума СО РАН № 48 от 24 февр. 2009 г. // Текущий архив Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН; О финансировании научных изданий Сибирского отделения РАН в 2010 г.: Постановление Президиума СО РАН № 63 от 25 февр. 2010 г. // Текущий архив Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН.

СО РАН может привлекать в установленном законом порядке средства физических лиц, российских и зарубежных организаций» (п. 3.4). Президиум СО РАН и главный редактор, с одной стороны, организации-соучредители журнала, с другой, подписывают протокол, определяющий их вклад в издание журнала, включая распределение доходов, образование фондов и возмещение убытков, обеспечение надлежащих производственных и социально-бытовых условий труда сотрудников редакции (п. 4.3). Главный редактор журнала СО РАН имеет право получать информацию от Издателя о финансовых итогах подписки и структуре тиража журнала (п. 4.4.6).

Президиум СО РАН придавал большое значение качеству выпускаемых журналов, включая уровень публикуемых научных статей, редакторскую работу, полиграфическое исполнение, и принимал меры к его повышению. Так, по итогам сообщения заместителя председателя НИСО СО РАН Б. С. Елепова (директора ГПНТБ СО РАН) об итогах издательской деятельности Президиум СО РАН принял постановление «Об издательской деятельности СО РАН

в 2005 году»<sup>2</sup>. В нем поручалось ПФУ СО РАН предусмотреть финансирование из централизованных средств СО РАН для проведения учебы редакторского состава и специалистов компьютерного набора издающих организаций СО РАН. «Рекомендовать Объединенным ученым советам СО РАН по направлениям наук регулярно обсуждать вопросы рейтинга подведомственных журналов, включая состав редколлегии, состояние “портфеля”, подписку, стоимость номера, уровень импакт-фактора и др. и давать рекомендации по их развитию» (п. 8.1). Этим же постановлением было принято «Положение о Научно-издательском совете СО РАН». В «Положении...» были определены основные задачи и функции НИСО СО РАН, в том числе и по финансированию научных изданий: он «представляет в Президиум СО РАН предложения по финансированию научных изданий отделения; осуществляет контроль за расходованием целевых средств СО РАН на издательскую деятельность» (п. 2.2.3).

<sup>2</sup> Об издательской деятельности СО РАН в 2005 году: Постановление Президиума СО РАН № 118 от 23 марта 2006 г. // Текущий архив СП «Наука» РАН.

**Научные журналы СО РАН, которые с 1 января 2001 г. ежемесячно финансировались в расчете на один учетно-издательский лист в зависимости от тиража и издательства**

| Научные журналы                                                                                                         | Издательства                                                                                                                                                        |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| «Автометрия», «Сибирский экологический журнал», «Гуманитарные науки в Сибири», «Химия в интересах устойчивого развития» | Издательство СО РАН                                                                                                                                                 |
| «Прикладная механика и техническая физика», «Физика горения и взрыва»                                                   | Издательство СО РАН совместно с Институтом гидродинамики им. М. А. Лаврентьева СО РАН                                                                               |
| «Регион: экономика и социология»                                                                                        | Издательство СО РАН совместно с Институтом экономики и организации промышленного производства СО РАН                                                                |
| «Журнал структурной химии»                                                                                              | Издательство СО РАН совместно с Институтом неорганической химии им. А. В. Николаева СО РАН                                                                          |
| «Археология, этнография и антропология Евразии»                                                                         | Издательство СО РАН совместно с Институтом археологии и этнографии СО РАН                                                                                           |
| «Теплофизика и аэромеханика»                                                                                            | Издательство СО РАН совместно с Институтом теоретической и прикладной механики им. С. А. Христиановича СО РАН и Институтом теплофизики им. С. С. Кутателадзе СО РАН |
| «Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых»                                                            | Издательство СО РАН совместно с Институтом горного дела им. Н. А. Чинакала СО РАН                                                                                   |
| «Сибирский математический журнал», «Дискретный анализ и исследование операций»                                          | Издательство СО РАН совместно с Институтом математики им. С. Л. Соболева СО РАН                                                                                     |
| «Сибирский журнал вычислительной математики»                                                                            | Издательство СО РАН совместно с Институтом вычислительной математики и математической геофизики СО РАН                                                              |
| «Геология и геофизика», «Криосфера Земли», «География и природные ресурсы»                                              | Издательство СО РАН совместно с филиалом «Гео» Издательства СО РАН                                                                                                  |
| «Оптика атмосферы и океана»                                                                                             | Институт оптики и атмосферы им. В. Е. Зуева СО РАН                                                                                                                  |

Примечание: таблица 2 составлена автором статьи на основе материалов текущего архива Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН: О финансировании научных изданий Сибирского отделения РАН в 2001 г. : Постановление Президиума СО РАН № 126 от 21 марта 2001 г. // Текущий архив Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН.

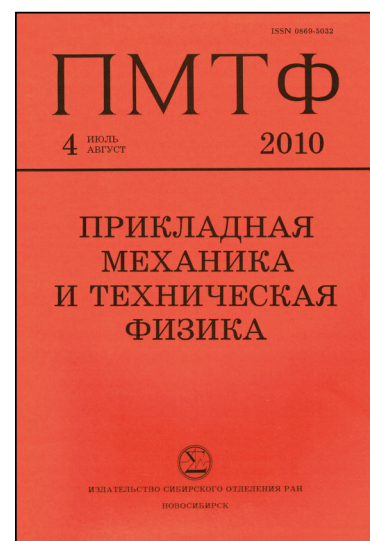


Таблица 3

**Динамика количества журналов,  
издаваемых при участии в финансировании СО РАН в 2001–2010 гг.**

| Год  | Количество журналов | Название журналов, которые добавлялись к списку научных периодических изданий, выпускаемых при участии в финансировании СО РАН |
|------|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2001 | 18                  | См. таблицу 2                                                                                                                  |
| 2003 | 20                  | «Физическая мезомеханика», «Философия науки»                                                                                   |
| 2008 | 22                  | «Евразийский энтомологический журнал», «Сибирский журнал индустриальной математики»                                            |
| 2010 | 23                  | «Сибирский филологический журнал»                                                                                              |

Руководящим органом НИСО СО РАН было Бюро НИСО СО РАН. В его состав входил председатель комиссии, создаваемой постановлением Президиума СО РАН для решения финансово-экономических и юридических вопросов издательской деятельности отделения. Состав этой комиссии был утвержден постановлением Президиума СО РАН в 2008 г.<sup>3</sup>

В дальнейшем число журналов, издаваемых за счет ежемесячного, а с 2006 г. – ежеквартального финансирования, выделяемого СО РАН, неуклонно увеличивалось (табл. 3)

На издание научных журналов СО РАН в 2002 г. было выделено 6,36 млн руб. (49 % от всей издательской программы СО РАН в 13 млн руб.)<sup>4</sup>, 2003 г. – 6,16 млн руб. (51 % от 1,2 млн руб.)<sup>5</sup>, 2007 г. – 12,25 млн руб. (50 % от 24700 млн руб.) [8], 2009 г. – 22,62 млн руб. (68 % от 33,2 млн руб.) [9, с. 6].

Анализ динамики финансирования показывает увеличение доли средств, выделяемых СО РАН на издание журналов, что позволяет говорить о признании за ними особой роли в представлении и распространении открытий сибирских ученых за счет оперативности опубликования научных результатов.

Президиум СО РАН и НИСО проводили гибкую финансовую политику и своевременно принимали меры по наиболее целесообразному перераспределению финансовых средств, выделяемых на издание некоторых научных журналов. Так, в 2006 г. по просьбе редколлегий журналов: 1) «Химия в интересах устойчивого развития» – объем номера издания уменьшался на 4 учетно-

издательских листа, а высвободившиеся средства передавались «Сибирскому экологическому журналу» на соответствующее увеличение объема номера журнала в этом же году; 2) «Геология и геофизика» – объем номера издания уменьшался на 4 учетно-издательских листа, но учитывая важность и высокий международный рейтинг журнала, и в связи с изменением зарубежного издателя на издание английской версии журнала выделялось 0,5 млн рублей; 3) «Регион: экономика и социология» – объем номера издания увеличивался на 2,5 учетно-издательских листа<sup>6</sup>.

В 2009 г. [9, с. 6] были удовлетворены заявки институтов СО РАН на выделение дополнительных объемов денежных средств, которые были использованы журналами: а) «Журналом структурной химии» на издание приложения к нему «Тенденции современной кристаллохимии»; б) «Археология, этнография и антропология Евразии» на специальный выпуск «Проблемы изучения первобытного искусства»; в) «Регион: Экономика и социология» на информационно-статистический бюллетень «Сибирское экономическое обозрение».

В соответствии с решением Бюро НИСО СО РАН от 18 февраля 2008 г. ПФУ СО РАН в 2009 г. было предложено финансировать издание номеров журналов в следующих объемах: 1) «Геология и геофизика» – 13 учетно-издательских листов; 2) «Гуманитарные науки в Сибири» – 15; 3) «Регион: экономика и социология» – 15; 4) «Сибирский журнал вычислительной математики» – 9; 5) «Сибирский экологический журнал» – 17; 6) «Философия науки» – 10; 7) «Химия в интересах устойчивого развития» – 10<sup>7</sup>.

<sup>3</sup> Об утверждении состава Бюро, секций, подсекций и Научно-издательского совета СО РАН : Постановление Президиума СО РАН № 575 от 6 нояб. 2008 г. // Текущий архив СП «Наука» РАН.

<sup>4</sup> Издательская деятельность в СО РАН в 2002 году // Текущий архив СП «Наука» РАН.

<sup>5</sup> Издательская деятельность Сибирского отделения, пропаганда науки // Текущий архив СП «Наука» РАН.

<sup>6</sup> О финансировании научных изданий Сибирского отделения РАН в 2006 г. : Постановление Президиума СО РАН № 119 от 23 марта 2006 г. // Текущий архив Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН.

<sup>7</sup> О финансировании научных изданий Сибирского отделения РАН в 2008 г. : Постановление Президиума СО РАН № 98 от 21 февр. 2008 г. // Текущий архив Сибирской издательской фирмы «Наука» РАН.

## 2. Денежные средства от институтов-учредителей научных журналов

С 1 января 2002 г. Издательство СО РАН было исключено из списка бюджетополучателей, по этой причине финансирование научных журналов проводилось через институты-учредители.

Участие в финансировании институтов-учредителей благоприятно отразилось на издании журналов, их полиграфическом исполнении и сроках публикации научных статей, что особенно важно для закрепления первенства за учеными сделанными ими открытий. Например, журнал «Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых» выходил при поддержке СО РАН и своих соучредителей – Института теплофизики им. С. С. Кутателадзе и Института теоретической и прикладной механики им. С. А. Христиановича. Редколлегия журнала отмечала: «Благодаря укреплению материальной базы этих институтов повысилось полиграфическое качество журнала (в частности, цветные иллюстрации). Наконец, удалось снизить средний срок опубликования статей до 7–8 месяцев» [10, с. 2].

Институты СО РАН в 2009 г. являлись соучредителями и финансировали 10 из 11 журналов (кроме журнала «Наука и техника в Якутии»), вошедших в Перечень ВАК: 1) «Алгебра и логика»; 2) «Библиосфера»; 3) «Вестник археологии, антропологии и этнографии»; 4) «Вычислительные технологии»; 5) «Информационный вестник Вавиловского общества генетиков и селекционеров (ВОГ и С)»; 6) «Математические труды»; 7) «Наука и образование»; 8) «Сибирский филологический журнал»; 9) «Философия образования»; 10) «Journal of Engineering Thermophysics» (по физике) [9, с. 6].

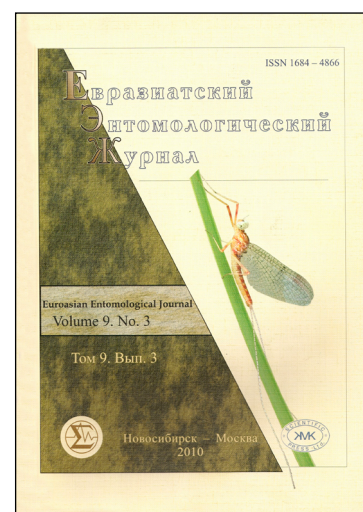
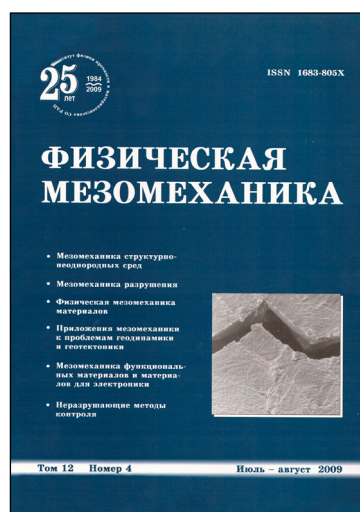
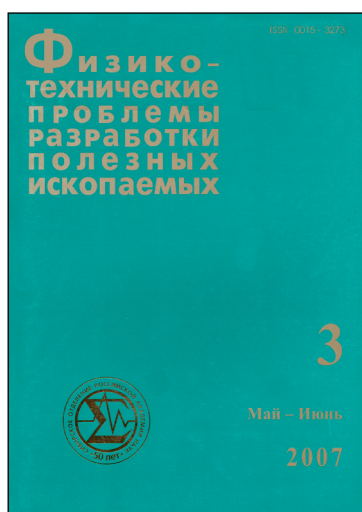
## 3. Подписка на журналы

В качестве дополнительного источника финансирования научных журналов привлекались доходы, получаемые периодическими изданиями от подписки на них. В годовых постановлениях Президиума СО РАН о финансировании научных изданий с 2001 по 2010 г. отдельным пунктом прописывалась рекомендация Издательству СО РАН и институтам-учредителям научных журналов при подготовке и заключении договоров с издающими организациями предусматривать в них распределение средств от подписки.

В 2004 г.<sup>8</sup> увеличилась подписка на научные журналы и значительно возросли объемы подписных средств. Редакционно-издательское и полиграфическое исполнение большинства научных журналов стало отвечать высокому уровню.

Редакции отдельных журналов стремились заинтересовать своих потенциальных читателей и авторов подписываться на свое издание. Так, в № 5, 6 за 2007 г., № 2–6 2008 г., № 1–3 2009 г. журнала «Химия в интересах устойчивого развития» было дано объявление, что по решению редколлегии статьи сотрудников организаций, которые являлись постоянными подписчиками журнала, будут публиковаться в первоочередном порядке.

В 2009 г. [9, с. 6] рейтинги научных журналов СО РАН росли, несмотря на общее снижение количества подписчиков, а четырем («Физическая мезомеханика», «Регион: экономика и социология», «Оптика атмосферы и океана», «Евразийский энтومологический журнал») удалось увеличить количество продаваемых комплектов даже в условиях



<sup>8</sup> О совершенствовании механизмов издания и реализации научной литературы СО РАН : Постановление Президиума СО РАН № 404 от 4 нояб. 2004 г. // Текущий архив СП «Наука» РАН.

финансового кризиса. Увеличивались обороты продажи электронных версий научных журналов «ЭКО», «Археология, этнография и антропология Евразии», «Гуманитарные науки в Сибири» и научно-популярного – «Наука из первых рук».

#### 4. Доходы от сотрудничества с Международной академической издательской компанией «Наука» (МАИК «Наука»)

Президиум СО РАН<sup>9</sup> просил Президиум РАН: 1) часть средств, получаемых от перевода и распространения научных журналов СО РАН за рубежом через МАИК «Наука», направлять в СО РАН для поддержки издательской деятельности Отделения; 2) обязать согласовывать МАИК «Наука» ценовую политику при определении подписной цены на переводные журналы с редколлегиями журналов СО РАН.

«Финансовые проблемы российской науки, – отмечала редколлегия “Евразийского энтомологического журнала” в № 1 2002 г., – и лично ученых ограничивают возможности широкой публикации ими своих материалов на иностранных языках (дороговизна перевода, проблемы поиска “носителя языка” для коррекции текста, почтовые расходы – выше уровня зарплаты и т. п.)» [11, с. 1]. Поэтому РАН, СО РАН и другие научные организации были вынуждены обращаться за помощью с переводом и распространением научных журналов СО РАН за рубежом к МАИК «Наука».

#### 5. Гранты, фонды

Русскоязычная версия научного журнала «Археология, этнография и антропология Евразии» с № 1 2001 г. по № 4 2010 г. выходила при финансовой поддержке СО РАН и РГНФ, что было указано в каждом номере журнала.

Грант российского Фонда содействия отечественной науке, предоставленный С. Э. Чернышеву в рамках направления «Талантливые молодые ученые», позволил провести работу по созданию «Евразийского энтомологического журнала» и подготовке первого и последующих его номеров. В 2009 г. приложение 1 к этому журналу вышло при поддержке Президиума Дальневосточного отделения РАН, грант № 09-III-A-06-175. Издание выпуска № 3. Т. 9. 2010 г. было частично поддержано Президиумом Дальневосточного отделения РАН, гранты № 09-III-A-06-175, 09-III-A-06-184 и Отделением биологических наук РАН грант № 09-I-ОБН-01.

Тематический выпуск журнала «Физическая мезомеханика» № 1 2002 г. был посвящен комплексным работам, проведенным в рамках приоритетных

направлений совместных исследований и разработок Национальной академии наук Беларуси и СО РАН. Работы поддержаны Белорусским республиканским и Российским фондом фундаментальных исследований.

Издание журнала № 3 2001 г. «Философия науки» было осуществлено при поддержке Института «Открытое общество» (Фонд Сороса)<sup>10</sup>. Журнал «ЭКО» имел свою страничку в интернете, создание которой было поддержано грантами Института «Открытое Общество» (№ 99-02-1401, № JAC015) и РГНФ (грант № 00-02-400036).

Международную конференцию «Фундаментальные проблемы формирования техногенной геосреды» Институт горного дела им. Н. А. Чинакала СО РАН проводил в Новосибирске 10–13 октября 2006 г. при поддержке РФФИ и горнопромышленных объединений, таких как ОАО «Горнометаллургическая компания “Норильский никель”, ОАО “Евразтруда”, АК “АЛРОССА”» (материалы вошли в журнал «Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых» № 1 2006 г.); совместно с Научным советом по проблемам горных наук РАН при поддержке РФФИ, крупнейших горнопромышленных объединений, указанных выше, и Сибирской Ассоциации промышленной гидравлики и пневматики – 8–11 июля 2008 г. (№ 6 2007 г.) и 9 июня – 2 июля 2010 г. (№ 6 2009 г.).

#### 6. Спонсорская помощь

Спонсором некоторых номеров журнала «Археология, этнография и антропология Евразии» был Сибкакадембанк. Кроме того, редколлегия журнала обращалась за спонсорской помощью к организациям и физическим лицам с обещанием опубликования их названия и фамилии. Уже в № 2 2001 г. было опубликовано фото и краткая биография спонсора журнала этнографа профессора Квак Чжин Сука из Республики Кореи; профессора археологии Университета Саппоро (Япония) Хидеаки Кимура (№ 3 2001 г.); частного благотворительного фонда семьи Жуковски (штаб-квартира в Нью-Йорке) (№ 4 2001 г.); крупного общественного деятеля, выдающегося ученого-физика, профессора Цюрихского университета Верены Майер (первой в его истории женщины-ректора) (№ 1 2002 г.); Германского археологического института (№ 2 2002 г.).

#### 7. Финансовая поддержка Федеральных целевых программ (ФЦП)

Так, «Сибирский журнал индустриальной математики» (Институт математики им. С. Л. Соболева) с № 1 2001 г. по № 4 2004 г. издавался при финансовой поддержке ФЦП «Интеграция» (гос. контракт № 1.6–810).

<sup>9</sup> О совершенствовании издательской деятельности СО РАН : Постановление Президиума СО РАН № 376 от 20 ноября 2002 г. // Текущий архив СП «Наука» РАН.

<sup>10</sup> 30.11.2015 г. Генеральная прокуратура РФ признала фонд нежелательной организацией на территории России.



### Нерешенные вопросы финансирования

Тем не менее не все вопросы финансирования были успешно решены, что уменьшало возможности редакций по изданию журналов, прежде всего по выпуску их англоязычных версий. Например, главный редактор журнала «Химия в интересах устойчивого развития» член-корреспондент РАН Н. З. Ляхов, подводя 10-летние итоги деятельности издания в 2003 г., отмечал: «Не все из задуманного удалось осуществить. Так, из-за финансовых трудностей на определенном этапе нам пришлось отказаться от англоязычной версии. Сегодня мы пытаемся вернуть себе статус полноценного международного издания, начав выпуск англоязычной электронной версии. Непросто наладить выпуск, но еще труднее сделать его видимым в сети Интернет. Мы снова в эксперименте...» [12, с. 448].

С такими же трудностями перевода издания на английский язык из-за нехватки финансирования столкнулся и журнал «Криосфера Земли»: «Вопрос о необходимости и возможности публикации журнала «Криосфера Земли» на английском языке дискутируется уже более пяти лет. Необходимость издания английской версии журнала очевидна и ни у кого не вызывает сомнений. По существу, до настоящего времени обсуждается проблема его финансирования. Первая попытка издания журнала «Криосфера Земли» на английском языке была предпринята в 2003 г. профессором Кембриджского университета Питером Вильямсом. Он отредактировал английский текст и профинансировал издание пробного выпуска журнала «Earth's Cryosphere». Это издание было приурочено к Восьмой международной конференции по мерзлотоведению, которая проходила 21–23 июля 2003 г. в Цюрихе (Швейцария). Тираж (300 экз.) журнала «Earth's Cryosphere» был доставлен в Цюрих и передан П. Вильямсу для распространения. К сожалению, найти спонсоров

для периодического издания журнала «Earth's Cryosphere». П. Вильямсу не удалось» [13, с. 6].

К концу рассматриваемого периода трудности финансирования стали обуславливаться еще и «несанкционированным» увеличением объемов журналов, вызванным, в свою очередь, ростом их престижа и, как следствие, числа ученых, стремящихся опубликовать в них свои научные результаты: «Особенностью издания журналов СО РАН в последние годы стал разрыв между утвержденным при создании журнала объемом и фактическим объемом, который журналы вынуждены издавать из-за большого «портфеля» статей и необходимости сокращения срока их публикации. Журналы, созданные 20–40 лет назад, «выросли» из ранее утвержденных объемов, приобрели авторитет в научном сообществе и заполняют издательский портфель с большей скоростью, чем имеют возможность опубликовать. «Лист ожидания» от момента получения статьи в редакции журнала до публикации достигает по отдельным журналам 23 месяцев. Тактический выход из ситуации – издавать журналы повышенных объемов, привлекая средства институтов-учредителей, деньги, полученные от подписки как на русскоязычные журналы, так и англоязычные, и разовую поддержку Издательской программы СО РАН» [14, с. 6].

### Заключение

Понимая важность и значимость научных журналов, Президиум СО РАН из года в год увеличивал их финансирование, что позволяло учреждать новые журналы, расширять их периодичность, повышать полиграфическое качество изданий, выпускать англоязычные версии.

Финансирование научных журналов СО РАН производилось из разных источников, основными из которых были средства Отделения и институтов-



соучредителей научных журналов. Широкий круг источников финансирования, привлечение бюджетных и внебюджетных средств позволили СО РАН решить вопросы финансирования издания научных журналов в мере, достаточной не только для обеспечения их выпуска, но и для постоянного увеличения числа издаваемых журналов, повышения качества их полиграфического исполнения, увеличения объема и роста тиражей. СО РАН и НИСО проводили гибкую финансовую политику,

позволявшую наиболее целесообразно перераспределять средства на издание журналов.

Таким образом, рациональное использование экономических рычагов, правильный выбор финансовых схем издательской деятельности сыграли свою роль в продвижении результатов сибирской науки и обеспечении ее присутствия в российском и мировом научных сообществах.

## Список источников

1. Панченко А. М. Деятельность Редакционно-издательского совета СО РАН по научному книгоизданию в 1991–2000 годах // Двенадцатые Макушинские чтения : материалы Междунар. науч. конф. (Тюмень, 25–27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 180–195. DOI: <https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-21>.

2. Панченко А. М. Деятельность Президиума СО РАН в условиях перехода от централизации к автономизации научного книгоиздания (1990–2000 гг.) // Гуманитарные науки в Сибири. 2020. Т. 27, № 3. С. 95–103. DOI: [10.15372/HSS20200316](https://doi.org/10.15372/HSS20200316).

3. Панченко А. М. Политика Президиума и Редакционно-издательского совета СО РАН по изданию научных журналов в 1990–2000 гг. // Берковские чтения – 2021. Книжная культура в контексте международных контактов : материалы VI Междунар. науч. конф. (Гродно, 25–26 мая 2021 г.). Минск ; Москва, 2021. С. 395–406.

4. Панченко А. М., Тимофеева Ю. В. Развитие системы научного книгоиздания в Сибирском отделении Российской академии наук (2001–2010 гг.) // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № 3. С. 16–30. DOI: <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-3-16-30>.

5. Панченко А. М. Периодизация научного книгоиздания в Сибирском отделении Российской академии наук // Современные проблемы книжной культуры: основные тенденции и перспективы развития : материалы XIV Белорус.-Рос. науч. семинара-конф. (Москва, 24–25 нояб. 2021 г.). Минск ; Москва, 2021. С. 322–334.

6. Панченко А. М., Тимофеева Ю. В. Издательская деятельность Новосибирского государственного университета в 2006–2010 гг. (на основе материалов к отчетам ректора НГУ) // Книга: Сибирь – Евразия. Информационное общество: новые приоритеты книжной культуры. Новосибирск, 2019. С. 285–292. DOI: [10.20913/2619-001X-2019-285-292](https://doi.org/10.20913/2619-001X-2019-285-292).

7. Панченко А. М., Тимофеева Ю. В. Частные издательства в научном книгоиздании Сибирского отделения РАН // Библиография. 2019. № 6. С. 43–53.

8. О деятельности Сибирского отделения РАН по совершенствованию и развитию научных исследований в 2002–2008 годах // Наука в Сибири. 2008. № 18/19. Май. С. 2–7.

9. Научно-издательская деятельность СО РАН – некоторые итоги и перспективы развития // Наука в Сибири. 2010. № 11. Март. С. 6–7.

10. Нашему журналу десять лет // Теплофизика и аэромеханика. 2004. Т. 11, № 1. С. 1–2.

11. От редколлегии // Евразийский энтомологический журнал. 2002. Т. 1, Вып. 1. С. 1.

12. Нам 10 лет! // Химия в интересах устойчивого развития. 2003. Т. 11, № 3. С. 447–448.

13. Мельников В. П., Фотиев С. М. Существенная компонента нашей науки (Журналу «Криосфера Земли» – 10 лет) // Криосфера Земли. 2007. Т. 11, № 11. С. 3–6.

14. О научно-издательской деятельности СО РАН в 2008–2012 годах // Наука в Сибири. 2013. № 12. Март. С. 6–8.

## References

1. Panchenko A. M. Activities of SB RAS Editorial and Publishing Council on scientific book publishing in 1991–2000. *Dvenadtsatye Makushinskie chteniya: materialy mezhdunar. nauch. konf. (Tyumen', 25–27 maya 2021 g.)*. Novosibirsk, 2021: 180–195. (In Russ.). DOI: <https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-21>.

2. Panchenko A. M. Activities of SB RAS Presidium in the conditions of the transition from centralization to the autonomy of scientific book publishing (1990–2000). *Gumanitarnye nauki v Sibiri*, 2020, 27(3): 95–103. (In Russ.). DOI: [10.15372/HSS20200316](https://doi.org/10.15372/HSS20200316).

3. Panchenko A. M. Policy of the Presidium and the Editorial and Publishing Council of the SB RAS on the publication of scientific journals in 1990–2000. *Berkovskie chteniya – 2021. Knizhnaya kul'tura v kontekste mezhdunarodnykh kontaktov: materialy VI Mezhdunar. nauch. konf. (Grodno, 25–26 maya 2021 g.)*. Minsk, Moscow, 2021: 395–406. (In Russ.).

4. Panchenko A. M., Timofeeva Yu. V. Development of the system of scientific book publishing in the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences (2001–2010). *Trudy GPNTB SO RAN*, 2021, 3: 16–30. (In Russ.). DOI: <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-3-16-30>.

5. Panchenko A. M. Periodization of scientific book publishing in the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences. *Sovremennye problemy knizhnoi kul'tury: osnovnye tendentsii i perspektivy razvitiya: materialy XIV Beloruss.-Ros. nauch. seminar-konf. (Moskva, 24–25 noyab. 2021 g.)*. Minsk, Moscow, 2021: 322–334. (In Russ.).

6. Panchenko A. M., Timofeeva Yu. V. Publishing activities of Novosibirsk State University in 2006–2010 (based on NSU rector reports). *Kniga: Sibir' – Evraziya. Informatsionnoe obshchestvo: novye priority knizhnoi kul'tury*. Novosibirsk, 2019: 285–292. (In Russ.). DOI: [10.20913/2619-001X-2019-285-292](https://doi.org/10.20913/2619-001X-2019-285-292).

7. Panchenko A. M., Timofeeva Yu. V. Private publishers in the scientific book publication of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences. *Bibliografiya*, 2019, 6: 43–53. (In Russ.).

8. On activities of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences to improve and develop scientific research in 2002–2008. *Nauka v Sibiri*, 2008, 18/19: 2–7. (In Russ.).

9. SB RAS scientific and publishing activities – some results and development prospects. *Nauka v Sibiri*, 2010, 11: 6–7. (In Russ.).

10. Our magazine is ten years old. *Teplofizika i aeromekhanika*, 2004, 11(1): 1–2. (In Russ.).

11. The editorial. *Evraziatskii entomologicheskii zhurnal*, 2002, 1(1): 1. (In Russ.).

12. We are 10 years old. *Khimiya v interesakh ustoichivogo razvitiya*, 2003, 11(3): 447–448. (In Russ.).

13. Mel'nikov V. P., Fotiev S. M. Essential component of our science (the Journal of the Earth's Cryosphere is 10 years). *Kriosfera Zemli*, 2007, 11(11): 3–6. (In Russ.).

14. On SB RAS scientific and publishing activities in 2008–2012. *Nauka v Sibiri*, 2013, 12: 6–8. (In Russ.).

Статья поступила в редакцию 16.10.2021  
Получена после доработки 25.10.2021  
Принята для публикации 08.12.2021

Received 16.10.2021  
Revised 25.10.2021  
Accepted 08.12.2021