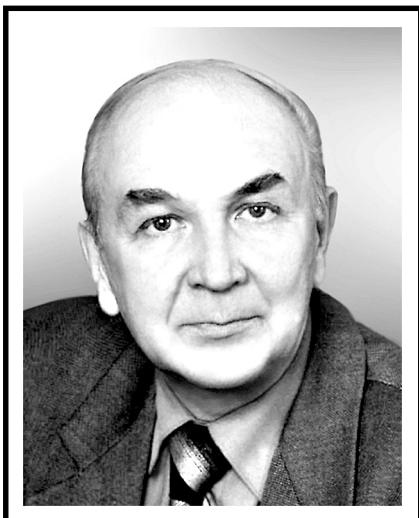


ОФИЦИАЛЬНО

Президиум Сибирского отделения Российской академии наук, Объединенный ученый совет СО РАН по математике и информатике, все научное сообщество СО РАН выражают глубокую скорбь по поводу кончины известного ученого, профессора, крупного специалиста в области прикладной математики, академика РАН



**Бориса Григорьевича МИХАЙЛЕНКО**

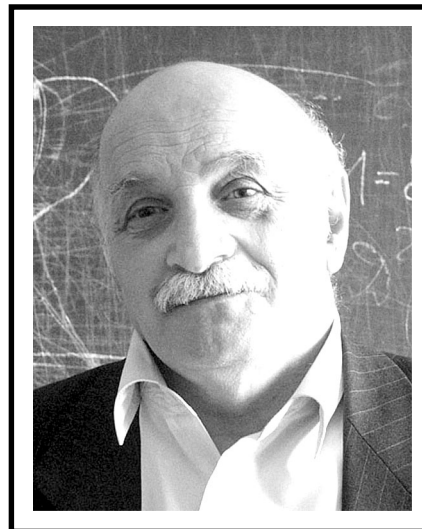
Мы всегда будем помнить Бориса Григорьевича как талантливого ученого, удивительно доброжелательного человека, много сделавшего в области развития математических методов в геофизике. Б.Г. Михайленко более пятнадцати лет руководил Институтом вычислительной математики и математической геофизики СО РАН, заведовал кафедрой математических методов в геофизике механико-математического факультета Новосибирского государственного университета, входил в бюро Отделения математики РАН.

Заслуги Бориса Григорьевича Михайленко по праву высоко отмечены правительственными и научными наградами — медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, медалью Ушакова, медалью имени С.П. Капицы, премиями СО РАН по наукам о Земле и физико-математическим наукам.

Выражаем искренние соболезнования коллегам, родным и близким покойного. Светлая память о Борисе Григорьевиче навсегда останется в наших сердцах.

Председатель СО РАН академик А.Л. Асеев  
Председатель ОУС СО РАН по математике и информатике академик Ю.Л. Ершов  
Главный ученый секретарь СО РАН чл.-корр. РАН В.И. Бухтияров

3 октября после тяжелой болезни на 81 году ушел из жизни доктор физико-математических наук, профессор



**Марлен Еновкович ТОПЧИЯН**

М.Е. Топчиан — один из первых сотрудников Института гидродинамики — приехал из Москвы в Сибирь вслед за своим учителем академиком М.А. Лаврентьевым.

Марлен Еновкович родился 28 августа 1934 г. Его детство пришлось на трудное военное время. В 1944 году в связи с

болезнью матери попал на фронт, став воспитанником войсковой части («сыном полка»). Был вестовым при политотделе и участником музбригады.

Марлен Еновкович обладал многогранным талантом физика-экспериментатора, трудолюбием и упорством в достижении цели, удивительной способностью глубоко разбираться в физической сущности решаемых проблем.

Значительная часть научных исследований Марлена Еновковича была направлена на разработку физического обоснования и принципов использования сверхвысоких давлений газа для получения гиперзвуковых потоков, позволяющих в наземных условиях обеспечить полное моделирование полета аэрокосмических аппаратов по числам Маха и Рейнольдса.

В течение многих лет Марлен Еновкович занимал пост заведующего кафедрой общей и теоретической физики НГУ. Блестящий преподаватель, он привил любовь к физике многим поколениям студентов. Среди его учеников — кандидаты и доктора наук.

Марлен Еновкович отличался оптимизмом и доброжелательностью к людям.

Друзья, ученики и коллеги безмерно скорбят в связи с уходом Марлена Еновковича из жизни и выражают глубочайшие соболезнования его родным и близким.

Светлую память о Марлене Еновковиче Топчиане как о талантливом ученом, интеллигентном и тактичном человеке мы сохраним на долгие годы.

Дирекция и коллектив ИГиЛ СО РАН

**Уважаемые коллеги!**

Оргкомитет IV международной научно-практической конференции «Фундаментальные и прикладные науки сегодня» приглашает вас принять участие в конференции

IV Международная научно-практическая конференция «Фундаментальные и прикладные науки сегодня» (<http://today.science-publish.ru>) состоится 20—21 октября 2014 г. и пройдет в дистанционном формате (без указания в материалах конференции). Официальное место проведения — North Charleston, USA. К участию в конференции приглашаются аспиранты, соискатели, докторанты, научные сотрудники, студенты (только в соавторстве с научным руководителем). Материалы конференции будут опубликованы в форме сборника научных статей.

Сборник «Fundamental and applied sciences today IV», как и предыдущие издания (см. <http://science-publish.ru/node/2>), будет опубликован в США, зарегистрирован в каталоге Books In Print® (крупнейший каталог книг, издающихся в США и Европе), доступен в международных интернет-магазинах Amazon.com, Amazon.co.uk, Amazon.de, Amazon.fr, Amazon.it, Amazon.es, через агентство Baker&Taylor будет распространяться по библиотекам и академическим институтам.

Сборнику будут присвоены коды ISBN, УДК и ББК, он будет постатейно размещен в РИНЦ. Публикация материалов в сборнике приравнивается к опубликованным основным научным результатам диссертации в соответствии с «Положением о порядке присуждения ученых степеней».

Заявки на участие принимаются до 20 октября 2014 г. на эл. почту: [fastoday@bk.ru](mailto:fastoday@bk.ru).

Сборник должен быть официально опубликован до 30 октября 2014 г. Рассылка материалов конференции — до 10 ноября 2014 г.

**Направления работы конференции:**

- 01.00.00 Физико-математические науки
- 02.00.00 Химические науки
- 03.00.00 Биологические науки
- 04.00.00 Геолого-минералогические науки
- 05.00.00 Технические науки
- 06.00.00 Сельскохозяйственные науки

- 07.00.00 Исторические науки
- 08.00.00 Экономические науки
- 09.00.00 Философские науки
- 10.00.00 Филологические науки
- 11.00.00 Географические науки
- 12.00.00 Юридические науки
- 13.00.00 Педагогические науки
- 14.00.00 Медицинские науки
- 15.00.00 Фармацевтические науки
- 16.00.00 Ветеринарные науки
- 17.00.00 Искусствоведение
- 18.00.00 Архитектура
- 19.00.00 Психологические науки
- 22.00.00 Социологические науки
- 23.00.00 Политические науки
- 24.00.00 Культурология
- 25.00.00 Науки о Земле

**Оргвзнос составляет:** 1150 рублей для авторов из Российской Федерации, 1350 рублей для авторов из стран СНГ и ЕС. В стоимость входят:

1) публикация одной статьи не более 3 стр. от участника конференции (количество авторов работы не ограничено), стоимость каждой дополнительной страницы сверх 3 страниц — 150 рублей;

2) рассылка 1 сборника материалов конференции по почте заказной бандеролью.

Заявки подаются в электронном виде на эл. почту оргкомитета: [fastoday@bk.ru](mailto:fastoday@bk.ru) по форме, размещенной на сайте конференции, и состоят из двух файлов в формате MS Word:

1) анкета заявителя — название файла дается по фамилии автора заявки (напр. Иванов (заявка).doc);

2) текст статьи, тезисы для публикации (напр. Иванов (статья).doc).

**Уважаемые участники, просим вас внимательно ознакомиться с правилами оформления статей на сайте конференции** <http://today.science-publish.ru>

Последний день подачи заявки: 20 октября 2014 г.

**Организаторы:** Научно-издательский центр «Академический»  
Контактная информация: тел.: 8 (900) 457-1223; e-mail: [fastoday@bk.ru](mailto:fastoday@bk.ru); skype: [science-publish.ru](mailto:science-publish.ru); <http://today.science-publish.ru>.

**Конкурс**

**ФГБУН Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН**

объявляет конкурс на замещение вакантных должностей: заведующего лабораторией агроэкологии, кандидата биологических наук, по специальности 03.02.08 «экология» — 1 ставка; по специальности 03.01.05 «физиология и биохимия растений»; заведующего лабораторией физиологии устойчивости растений, доктора биологических наук — 1 ставка; заведующего лабораторией фитопатологии, доктора биологических наук — 1 ставка; ведущего научного сотрудника в лаборатории физиологической генетики, доктора биологических наук — 1 ставка; старшего научного сотрудника в лаборатории физиологической генетики, кандидата биологических наук — 1 ставка; кандидата биологических наук — 1 ставка; кандидата биологических наук — 1 ставка; научного сотрудника в лаборатории физиологической генетики, кандидата биологических наук — 1 ставка; научного сотрудника в лаборатории физиологии устойчивости растений, кандидата биологических наук — 1 ставка; а также научного сотрудника в лаборатории биоиндикации экосистем, кандидата биологических наук, по специальности 03.02.08 «экология» — 1 ставка. С победителями конкурса на должности старшего научного сотрудника и научного сотрудника будут заключены срочные трудовые договоры по согласованию сторон. Требования к кандидатам определяются в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН от 25.03.2008 г. № 196. Информация об условиях конкурса и необходимых документах размещена на сайтах Российской академии наук ([www.ras.ru](http://www.ras.ru)) и Сибирского отделения РАН ([www.sbras.ru](http://www.sbras.ru)). Срок подачи документов — не позднее двух месяцев со дня опубликования объявления. Конкурс будет проходить 12 декабря 2014 г. в 13:30 в актовом зале ФГБУН СИФИБР СО РАН (664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 132). Документы в соответствии с предъявляемыми требованиями необходимо направлять по адресу: 664033, г. Иркутск-33, а/я 317, ул. Лермонтова, 132. Тел.: (395-2)42-45-69; факс: (395-2) 51-07-54; e-mail: [matmod@sifibr.irk.ru](mailto:matmod@sifibr.irk.ru), [kadry@sifibr.irk.ru](mailto:kadry@sifibr.irk.ru).

**ФГБУН Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН**

объявляет конкурс на замещение должностей на условиях срочного трудового договора: научного сотрудника в лаборатории химии кластерных и супрамолекулярных соединений по специальности 02.00.01 «неорганическая химия» — 1 вакансия; научного сотрудника в лаборатории химии экстракционных процессов по специальности 02.00.01 «неорганическая химия» и 02.00.04 «физическая химия» — 1 вакансия; научного сотрудника в лаборатории химии летучих координационных и металлорганических соединений по специальности 02.00.01 «неорганическая химия» — 1 вакансия; научного сотрудника в лаборатории физической химии конденсированных сред по специальности 02.00.04 «физическая химия» — 1 вакансия; ведущего научного сотрудника в лабораторию

химию редких платиновых металлов по специальности 02.00.01 «неорганическая химия» — 1 вакансия. Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН от 25.03.2008 г. № 196. Срок подачи документов — до 15 ноября 2014 г. Дата конкурса — 20 ноября 2014 г. Заявления и документы направлять по адресу: 630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 3. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайте института ([www.niic.nsc.ru](http://www.niic.nsc.ru), раздел «Новости») и Президиума СО РАН ([www.sbras.ru](http://www.sbras.ru)). Справка по тел.: 330-79-49 (отдел кадров).

**ФГБУН Институт вычислительного моделирования СО РАН**

объявляет конкурс на замещение должностей научных работников: старшего научного сотрудника отдела прикладной информатики (1 ставка) по специальности 05.13.01 «системный анализ, управление и обработка информации»; научного сотрудника отдела вычислительной математики (1 ставка) по специальности 01.01.07 «вычислительная математика». Подробная информация о конкурсе и требованиях к кандидатам размещена в сети Интернет на сайте института ([icm.krasn.ru](http://icm.krasn.ru)). Срок подачи документов — один месяц с даты опубликования в газете «Наука в Сибири». Дата и место проведения конкурса: 10 декабря 2014 г. в 15:30, г. Красноярск, Академгородок, 50/44, ИВМ СО РАН, кабинет директора. Заявления и документы направлять по адресу: 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50/44, ИВМ СО РАН, отдел кадров. Тел.: (39-1) 249-47-64.

**ФГБУН Институт физики им. Л.В. Киренского СО РАН**

объявляет конкурс на замещение должностей на условиях срочного трудового договора по согласованию сторон: заведующего лабораторией резонансных свойств магнитоупорядоченных веществ; старшего научного сотрудника в лабораторию магнитодинамики на неполную рабочую неделю (20 часов); младшего научного сотрудника в лабораторию магнитодинамики на неполную рабочую неделю (20 часов); младшего научного сотрудника в лабораторию радиофизики дистанционного зондирования — 2 человека; научного сотрудника в лабораторию радиофизики дистанционного зондирования на неполную рабочую неделю (8 часов); научного сотрудника в лабораторию теоретической физики на неполную рабочую неделю (20 часов); старшего научного сотрудника в лабораторию физики магнитных явлений на неполную рабочую неделю (30 часов); старшего научного сотрудника в лабораторию физики магнитных явлений на неполную рабочую неделю (10 часов); научного сотрудника в лабораторию сильных магнитных полей на неполную рабочую неделю (18 часов). Дата проведения конкурса: по истечении двух месяцев со дня выхода объявления, но ближайшем заседании конкурсной комиссии. Место проведения: конференц-зал ИФ СО РАН. Заявления и документы подавать до 5 декабря 2014 г. по адресу: 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50, строение № 38.