

**Министерство образования Российской Федерации
Российская академия наук
ФЦП «Интеграция»
Ассоциация кафедр физики технических вузов России
Санкт-Петербургский научный центр Российской академии наук
Комитет по образованию Администрации Санкт-Петербурга
Совет ректоров Санкт-Петербурга
Санкт-Петербургский государственный институт точной механики и
оптики (технический университет)
Объединенное физическое общество Российской Федерации
Московское физическое общество
Научно-образовательный центр ФТИ им. А.Ф. Иоффе РАН
Российское научно-производственное объединение “Росучприбор”
Журнал “Физическое образование в вузах”**

С О В Р Е М Е Н Н Ы Й Ф И З И Ч Е С К И Й П Р А К Т И К У М

Сборник тезисов докладов VII учебно-методической конференции стран Содружества

под редакцией Н.В. Калачёва и М.Б. Шапочкина

г. Санкт-Петербург, 28 - 30 мая 2002 года

Издательский дом Московского физического общества

Москва

2002 год

ЖУРНАЛ
Физическое образование в вузах

УЧРЕДИТЕЛИ ЖУРНАЛА:
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
МОСКОВСКОЕ ФИЗИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО,
РНПО “РОСУЧПРИБОР”

119991, Москва, ГСП-1,
Ленинский пр. 53,
Издательский дом МФО

Телефоны: (095)132-66-51, 132-66-57
Факс: (095)135-79-95
E-mail: kalachev@sci.lebedev.ru

Уважаемые коллеги!

Издательский дом Московского Физического общества продолжает подписку на журнал “Физическое образование в вузах”. Наш журнал двуязычный (принимаются статьи на русском и английском языках) и распространяется в странах СНГ.

Главный редактор журнала - академик Российской академии наук, профессор МИФИ, директор Физического института им. П.Н. Лебедева РАН О.Н. Крохин.

Наш журнал является единственным, охватывающим все актуальные вопросы преподавания физики в вузе. Web страница журнала в сети Интернет:

<http://www.lebedev.ru/pages/pinhe/>

Основные разделы журнала

1. Концептуальные и методические вопросы преподавания общего курса физики в вузе, техникуме, колледже.
2. Вопросы преподавания курса общей физики в технических университетах.
3. Современный лабораторный практикум по физике.
4. Демонстрационный лекционный эксперимент.
5. Методика аудио-, видео- и компьютерного обучения.
6. Вопросы преподавания общего курса физики в педвузах и специальных средних учебных заведениях.
7. Текущая практика маломасштабного физического эксперимента.
8. Связь общего курса физики с другими дисциплинами.
9. Интеграция Высшей школы и Российской Академии наук.

Журнал издается объемом около 21 печатного листа ежеквартально, тиражом около 500 экз. Мы готовы опубликовать Ваши рекламные материалы, заказные статьи и другие коммерческие проекты. Информацию о расценках на эти услуги и условиях подписки можно получить в редакции.

Журнал внесен в "Каталог. Газеты и журналы". Агентство “Роспечать”. Индекс 71371.

УСЛОВИЯ ПОДПИСКИ

Стоимость подписки на год - 480 рублей с 1 января 2002 г.

Банковские реквизиты ООО "Издательский дом МФО":

р/с № 40702810038280100249 в Донском отделении СБ № 7813, г. Москвы,
к/с № 3010181040000000225, БИК 044525225, ИНН7736045853.

В платежке указать назначение платежа “За подписку на журнал” и точный адрес для рассылки.

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

«СОВРЕМЕННЫЙ ФИЗИЧЕСКИЙ ПРАКТИКУМ 2002»

27 мая 2002 года

- 11-00 - 18-00 Регистрация (СПб ГИТМО (ТУ),
ул. Саблинская, д.14; справочный телефон 8-812-233-8897)
Поселение иногородних участников конференции в гостиничном
комплексе «Наука» (пр. Энгельса, 65; ст. метро «Удельная»)

28 мая 2002 года

- 9-00 - 10-00 Окончание регистрации (Научно-образовательный центр НОЦ ФТИ,
ул. Хлопина, 8, к. 3, телефон 8-812-534-5838)
- 10-00 - 11-45 Открытие конференции. Приветствия участникам и гостям
конференции. Выступления председателей секций.
- 11-45 - 12-15 Кофе-брейк
- 12-15 - 14-00 Продолжение пленарного заседания (НОЦ)
- 14-00 - 15-00 Обед
- 15-00 - 18-00 Посещения Физико-технического института им. А.Ф.Иоффе,
Санкт-Петербургского государственного технического университета
(кафедра экспериментальной физики)
- 20-00 - 22-00 Торжественный ужин (СПб ГИТМО (ТУ),
ул. Саблинская, д.14; справочный телефон 8-812-233-8897)

29 мая 2002 года

- 9-30 Размещение стендовых докладов
- 10-00 - 13-00 Работа в секциях (СПб ГИТМО (ТУ),
- 13-00 - 14-00 Открытие выставки лабораторного оборудования (читальный зал
библиотеки), посещение кафедры физики СПб ГИТМО (ТУ)
- 14-00 - 15-00 Обед
- 15-00 Отъезд на автобусах на экскурсию в Петергоф

30 мая 2002 года

10-00 - 13-00	Работа в секциях в СПб ГИТМО (ТУ)
13-00 - 14-00	Обед
14-00 - 17-00	Работа в секциях, Круглый стол
17-30	Закрытие конференции, принятие меморандума

В рамках конференции планируется работа следующих секций:

I. Концептуально-методические вопросы физического практикума

Рук.: Анатолий Деомидович ГЛАДУН, профессор МФТИ (ГУ)

Вадим Константинович ИВАНОВ, профессор СПб ГТУ

II. Лекционный и лабораторный физический эксперимент в вузах

Рук.: Геннадий Георгиевич СПИРИН - профессор МГАИ (ТУ)

Сергей Константинович СТАФЕЕВ, профессор СПб ГИТМО (ТУ)

III. Специальный физический практикум

Рук.: Сергей Аркадьевич КОЗЛОВ, проф. СПб ГИТМО (ТУ)

Александр Сергеевич ЧИРЦОВ, профессор СПб ГУ

IV. Физический практикум в школе

Рук.: Владимир Иванович НИКОЛАЕВ, профессор МГУ

им. М.В. Ломоносова

Александр Викторович СМИРНОВ, профессор МПГУ

Вопросы применения компьютеров, аудио- и видео-средств в учебном физическом эксперименте будут рассматриваться в рамках секций и круглых столов.

Сборник тезисов докладов VII-й учебно-методической конференции стран Содружества "Современный физический практикум" - М. Издательский дом МФО", 2002 г. - 310 с. Печ. л. 38,75, печать 60x90/8. Тираж 300 экз.

Под редакцией Н.В. Калачёва и М.Б. Шапочкина. На русском языке.

Сборник содержит тезисы докладов, рекламные материалы.