

**Всероссийская молодежная школа-семинар  
«Экология, проблемы приморских территорий»  
15 – 18 сентября 2015 г.**



**ОРГАНИЗАТОРЫ:**

- *Министерство образования и науки Российской Федерации;*
- *Международная Академия наук экологии, безопасности человека и природы;*
- *Южный федеральный университет;*
- *Институт нанотехнологий, электроники и приборостроения ЮФУ*
- *Северо-Кавказское региональное отделение МАНЭБ;*
- *Администрация города Таганрога.*

**Сопредседатели школы-семинара**

**РОГАЛЕВ Виктор Антонович** - (сопредседатель), президент МАНЭБ, д.т.н., профессор  
**ТАРАСОВ Сергей Павлович** - (сопредседатель), председатель Сев.-Кав. отделения МАНЭБ, д.т.н., профессор, зав. кафедрой ЭГА и МТ

**Организационный школы-семинара**

**ТАРАСОВ Сергей Павлович** - (председатель организационного комитета), председатель Сев.-Кав. отделения МАНЭБ, д.т.н., профессор, зав. кафедрой ЭГА и МТ  
**АГЕЕВ Олег Алексеевич** – д.т.н., профессор, директор ИНЭП ЮФУ  
**ВИШНЕВЕЦКИЙ Вячеслав Юрьевич** - к.т.н., доцент (ученый секретарь)  
**ВОРОНИН Василий Алексеевич** – д.т.н., профессор  
**ЗАГРАЙ Николай Петрович** – д.т.н., профессор  
**ПАНИЧ Анатолий Евгеньевич** – д.т.н., профессор, директор ИВТиП ЮФУ  
**ПЕТРОВ Виктор Владимирович** – д.т.н., профессор, директор ИУЭСС ЮФУ  
**СТАРЧЕНКО Ирина Борисовна** – д.т.н., профессор, директор ОКБ «РИТМ» ЮФУ  
**ТИМОШЕНКО Владимир Иванович** – д.т.н., профессор, президент Южного отд. РАО  
**ЧЕРНОВ Николай Николаевич** – д.т.н., профессор  
**ПЛУГОТАРЕНКО Нина Константиновна** – к.т.н., доцент, зав. кафедрой ТБЭХ

**Программный школы-семинара**

**БОРОВСКАЯ Марина Александровна** – профессор, ректор ЮФУ, г. Ростов-на-Дону  
**РОГАЛЕВ Виктор Антонович** – профессор, президент МАНЭБ, г. Санкт-Петербург  
**ТАРАСОВ Сергей Павлович** – профессор, (председатель программного комитета), председатель Сев.-Кав. отделения МАНЭБ, г. Таганрог  
**БАБЕШКО Владимир Андреевич** – академик РАН, зав. кафедрой математического моделирования КубГУ, г. Краснодар  
**БАБИЙ Владлен Иванович** – с.н.с. Морского гидрофизического института, г. Севастополь  
**КОРОЧЕНЦЕВ Владимир Иванович** – академик МАНЭБ, профессор, зав. кафедрой «Приборостроение» ДВФУ, г. Владивосток  
**ЛИТВИН Виталий Витальевич** – академик МАНЭБ, академик АМТН РФ, Президент Краснодарского краевого Центра ЮНЕСКО, г. Краснодар  
**ЛУШАНКИН Вячеслав Иванович** – профессор, главный уч. секретарь МАНЭБ, г. Санкт-Петербург  
**МАТИШОВ Геннадий Григорьевич** – академик РАН, председатель ЮНЦ РАН, г. Ростов-на-Дону  
**СИДОРЕНКО Владимир Михайлович** – профессор, зав. кафедрой «Инженерная защита окружающей среды» СПбГЭТУ(ЛЭТИ), г. Санкт-Петербург

**Секретариат оргкомитета школы-семинара:**  
*Гончаренко Валентина Романовна,*  
*Ледяева Валерия Сергеевна*

### **Цель проведения школы**

Всероссийская молодежная школа-семинар «Экология, проблемы приморских территорий» проводится по решению седьмой научной конференции «Экология 2013 — море и человек» с целью привлечения молодых кадров к обсуждению новейших технологий, направленных на решение экологических задач. Особое внимание предполагается сконцентрировать на проблемах, связанных с экологическим состоянием океанов, морей и внутренних водоемов. Планируется работа круглых столов по тематике школы-семинара, проведение мастер-классов и лекции ведущих ученых.

### **Научные секции**

В рамках школы планируется организовать обсуждение по следующим направлениям:

- методы и средства экологического мониторинга водных районов;
- окружающая среда и здоровье людей;
- нанотехнологии в экологии;
- новые экологически чистые технологии и источники энергии;
- экономика и право в области защиты окружающей среды;
- экологическое образование и культура;
- экологический мониторинг биосферы;
- системы и методы предупреждения и защиты при чрезвычайных ситуациях;
- математическое моделирование экосистем.

### **Место проведения**

Школа-семинар проводится в г. Таганроге на базе Южного федерального университета. Проезд до г. Таганрога поездом или до г. Ростова-на-Дону поездом, самолетом, далее в г. Таганрог маршрутным такси, электропоездом. Проезд трамваем №№ 1, 2, 3, 5, 8, 9 до ост. "Университет", маршрутное такси №№ 6, 15, 19, 30, 60, 73, 74.

### **Заявка на участие**

Для участия в работе школы-семинара следует направить в Оргкомитет в электронном виде на [ecolog2015@fep.tti.sfedu.ru](mailto:ecolog2015@fep.tti.sfedu.ru) **с пометкой «Школа»** следующие материалы:

- заявку на участие, оформленную по приведенному образцу – **продлено до 28.05.2015 г.**;
- текст доклада – до 15.06.2015 г.;
- анкету участника – до 1.06.2015г.
- скан-копию (pdf) экспертного заключения – до 25.06.2015 г. *и простым письмом:*
- оригинал экспертного заключения – до 25.07.2015 г.

### **Финансовые условия:**

*Участие в школе-семинаре – бесплатное*

### **Справки можно получить по телефонам:**

(863-4)-37-17-95 и (863-4)-31-06-35.

**Адрес Оргкомитета:** 347922, Россия, Таганрог, ул. Шевченко, 2, корп. Е, кафедра ЭГА и МТ.

**Официальный сайт школы-семинара:** [http://inep.sfedu.ru/conference/mol\\_ecol](http://inep.sfedu.ru/conference/mol_ecol)

## Основные даты

Заявка на участие – **продлено до 28 мая 2015**

Текст доклада – **до 15 июня 2015**

День заезда – **14 - 15 сентября 2015**

День отъезда – **18 - 19 сентября 2015**

Принятые доклады будут опубликованы в сборнике трудов школы-семинара (ISBN, РИНЦ) Электронные материалы (доклад и заявка) присылаются по электронной почте как присоединенные файлы по адресу: [ecolog2015@fep.tti.sfedu.ru](mailto:ecolog2015@fep.tti.sfedu.ru)  
Публикация докладов возможна **только при условии выполнения всех перечисленных выше требований.**

## Правила оформления докладов

1. Объем статьи должен быть не менее 4 и не более 10 страниц. Текст набирается в соответствии с правилами компьютерного набора с одной стороны белого листа бумаги стандартного формата (А 4). На странице должно быть не более 28 строк, 60 знаков в каждой строке, отпечатанных через 1,5 интервала (это относится к таблицам и примечаниям).

Редактор Word for Windows, шрифт Times New Roman, размер 14.

Поля: правое - 1 см, левое - 3 см, верхнее и нижнее - 2 см.

2. Названию статьи предшествует индекс УДК, соответствующий заявленной теме.

3. Текст статьи начинается с названия статьи и фамилии, имени и отчества автора (полностью) и снабжается аннотацией на русском и английском языках объемом 200-250 слов.

В тексте аннотации указывается цель, задачи исследования и краткие выводы.

После аннотации приводятся ключевые слова (словосочетания), несущие в тексте основную смысловую нагрузку (на русском и английском языках).

4. В тексте статьи следует использовать минимальное количество таблиц и иллюстраций.

Рисунок должен иметь объяснения значений всех компонентов, порядковый номер, название, расположенное под рисунком. В тексте на рисунок дается ссылка.

Таблица должна иметь порядковый номер, заголовок, расположенный над ней.

Данные таблиц и рисунков не должны дублировать текст.

5. Обязательно наличие пристатейного библиографического списка, оформленного по ГОСТ Р 7.0.5-2008. Нумерация в списке в порядке обращения к источнику. Ссылки в тексте заключаются в квадратные скобки. Ссылки на неопубликованные работы не допускаются.

6. Статьи сопровождаются, в соответствии с регламентом РИНЦ, сведениями об авторе(ах) (фамилия, имя, отчество; место работы (полное название организации); электронный адрес; адрес для переписки и номер телефона; ученое звание; должность) на русском и английском языках.

**Форма заявки на участие в школе-семинаре  
"Экология, проблемы приморских территорий"**

**ЗАЯВКА**

на участие

во Всероссийской молодежной школе-семинаре

"Экология, проблемы приморских территорий"

15-18 сентября 2015 г.

г. Таганрог, Россия

<b>Ф.И.О.</b> (полностью)	
<b>Ученая степень</b> (если есть)	
<b>Ученое звание</b> (если есть)	
<b>Место учебы (работы), должность</b> (студент № курса, аспирант № курса)	
<b>Почтовый адрес</b> (для пере- писки)	
<b>Телефон, факс</b>	
<b>E-mail</b>	
<b>Сведения о научном руко- водителе</b>	
<b>Название доклада</b>	
<b>Автор(ы)</b>	
<b>Хотел бы принять участие в секции</b>	
<b>Дата</b>	
<b>Подпись</b>	