

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Германо-Российский аграрно-политический диалог
Ассоциация образовательных учреждений АПК и рыболовства
ФГБОУ ВПО «Оренбургский государственный аграрный университет»

Первое информационное сообщение

27-28 мая 2013 г. состоится

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«КОСМИЧЕСКИЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В
СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ».

Оргкомитет конференции:

Сопредседатели:

Аммерсдорфер Флориан - руководитель проекта Германо-Российский аграрно-политический диалог.

Дягилев Александр – руководитель проекта Германо-Российский аграрно-политический диалог;

Золотарев С.В. – начальник отдела образования Департамента научно-технологической политики и образования Минсельхоза России, д.т.н., профессор;

Каракулев В.В. – ректор ФГБОУ ВПО «Оренбургский государственный аграрный университет», д.с.-х.н., профессор;

Члены оргкомитета:

Боярский В.Н. – генеральный директор Ассоциации образовательных учреждений АПК и рыболовства, к.т.н.;

Зейлигер А.М. – директор центра Гео- и гидроинформатики Московского государственного университета природообустройства, д.б.н., профессор;

Петрова Г.В. – проректор по научной работе ФГБОУ ВПО «Оренбургский государственный аграрный университет», д.с.-х.н., профессор;

Сутугина И.М. – консультант Департамента научно-технологической политики и образования Минсельхоза России;

Участники конференции: представители Минсельхоза России, представители Германо-Российского аграрно-политического диалога, представители зарубежных вузов, представители Ассоциации «Агрообразование», представители аграрных вузов и научно-исследовательских институтов России, профессорско-преподавательский состав, студенты и аспиранты ФГБОУ ВПО «Оренбургский государственный аграрный университет».

Планируемое число участников: 120 человек.

Место проведения: ФГБОУ ВПО «Оренбургский государственный аграрный университет». Адрес: 460795, г. Оренбург, ул Челюскинцев, д. 18.

Основные направления работы Международной научно-практической конференции «Космические и информационные технологии в сельском хозяйстве»

1. Технологии точного земледелия;
2. Информационно-коммуникационные технологии в сельском хозяйстве;
3. Геодезия и геоинформатика для решения задач АПК;
4. Спутниковое позиционирование (GPS, ГЛОНАСС ...);
5. Применение дистанционного зондирования Земли из Космоса для целей сельского хозяйства;
6. Применение космических и информационных технологий в природообустройстве, землеустройстве, кадастрах;
7. Мониторинг плодородия и состояния земель сельскохозяйственного назначения;
8. Экология сельского хозяйства и экологический мониторинг.

По результатам научно-практической конференции будет издан сборник докладов.

Внимание!

- Заявка на участие в конференции и статья (и) должны поступить в Оренбургский государственный аграрный университет **не позднее 5 апреля 2013 года на электронный адрес: petrova_ogau@mail.ru.**
- Оплата организационного взноса в размере 2000 рублей за участие одного представителя во всех мероприятиях форума или в одном из мероприятий по безналичному расчету на основании договора.
- В стоимость организационного взноса входит раздаточный материал, публикация материалов конференции, питание участников, экскурсия.
- Проезд и проживание участников оплачивает командирующая сторона.
- **Официальные языки мероприятий: русский, английский, немецкий.**
- Материалы конференции будут опубликованы до начала работы конференции.
- Просим ознакомить с данным информационным письмом всех заинтересованных специалистов.

Ответственный за проведение конференции –

Шахов Владимир Александрович – заместитель проректора по научной работе Оренбургского государственного аграрного университета, д.т.н.

Тел./факс: 8 (3532) 77 39 51

E-mail: petrova_ogau@mail.ru

Заявка на участие в мероприятиях

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Название вуза	
Должность	
Ученая степень	
Ученое звание	
Почтовый адрес	
Мобильный телефон	
E-mail	
Тема доклада	
Научное направление	
Необходимость проживания в общежитии (да/нет)	

Правила оформления статьи:

Объем статей не должен превышать 6 стр. Формат текста: Word for Windows – XP/2003. **Формат страницы:** А4 (210x297 мм). **Поля:** 25 мм - сверху, 18 мм - справа, 28 мм - слева; 27 мм - снизу. **Шрифт:** размер (кегель) – 14; тип – Times New Roman. Рисунки следует выполнять **размерами не менее 60x60 мм и не более 110x170 мм**. Рисунки выполнять на компьютере в виде отдельного файла: в растровом формате TIFF (300 dpi); в векторных форматах CDR, AI, CMX, EPS; рисунки Word - в формате DOC. Рисунки с большим количеством деталей (сложные схемы, графики) размещать на всю ширину страницы (16,5 см).

Слева без абзаца УДК, без пропуска строки прописными буквами печатается название статьи, шрифт жирный, ниже через двойной интервал, шрифт жирный, строчными буквами – инициалы и фамилия автора(ов), полностью ученую степень и звание. Далее через одинарный интервал – полное название организации, город и страна. После отступа в 2 интервала следует текст, печатаемый через **полуторный** интервал, абзац – 10 мм. Аннотация (4-5 предложений) и ключевые слова статьи представляются на русском и английском языках.

В электронном варианте каждая статья должна быть в отдельном файле. В имени файла укажите фамилию первого автора и первые три слова названия статьи.

Пристатейный библиографический список должен быть составлен в соответствии с последовательностью ссылок в тексте и оформлен по ГОСТ 7.1—2003. Ссылки на литературу по тексту помещать в квадратных скобках, в конце предложения перед точкой. Доклад печатается в авторской редакции, просьба проверять электронный носитель на вирусы.