

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина»

Факультет Агрохимии, почвоведения, экологии, природообустройства и водопользования с участием

АО «Омскводоканал», ООО "Руском-Агро", ФГБНУ «Омский АНЦ», ФГБУ «Управление «Омскмелиоводхоз»

ПРИГЛАШАЕТ К УЧАСТИЮ ВО ВСЕРОССИЙСКОЙ (НАЦИОНАЛЬНОЙ) КОНФЕРЕНЦИИ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИРОДООБУСТРОЙСТВА, ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ, АГРОХИМИИ, ПОЧВОВЕДЕНИЯ И ЭКОЛОГИИ»,

посвященной 90-летию гидромелиоративного факультета ОмСХИ (факультета водохозяйственного строительства ОмГАУ), 55-летию факультета агрохимии и почвоведения, 105-летию профессора, доктора географических наук, заслуженного деятеля науки РСФСР Мезенцева Варфоломея Семеновича

КОТОРАЯ СОСТОИТСЯ 18 АПРЕЛЯ 2019 ГОДА на базе ФГБОУ ВО Омский ГАУ имени П.А.СТОЛЫПИНА

Основные направления конференции:

- Природообустройство и водопользование
- Агрохимия и почвоведение
- Экология и природопользование

Для участия в конференции необходимо до 10 апреля 2019 года:

- 1. Выслать заявку (приложение 1) и текст статьи объемом до 8-ми страниц, оформленный по указанным в приложении 2 правилам, по электронной почте sa.anisimova@omgau.org. Название файла давать по фамилии первого автора на русском языке.
- 2. Оргкомитет оставляет за собой право отклонять от публикации статьи, оформленные с нарушением требований и сроков представления.
- 3. Публикация осуществляется БЕСПЛАТНО! Размещение статей в системе Российского индекса научного цитирования (РИНЦ) не ранее 3-х месяцев после подачи материалов.

Форма участия - очная, заочная.

В конференции могут принять участие студенты, магистранты, аспиранты, ученые и специалисты в областях, соответствующих направлениям конференции.

По итогам конференции будут выданы дипломы и сертификаты.

Конференция будет проходить в научной сельскохозяйственной библиотеке Омского государственного аграрного университета им. П. А. Столыпина по адресу ул. Горная, 9/1, конференц-зале № 146 с 1000.

Контактные телефоны: 8(3812)65-36-63 Анисимова Светлана Александровна, 89514205394 Троценко Ирина Александровна

ОРГКОМИТЕТ

Шумакова Оксана Викторовна - председатель, ректор ФГБОУ ВО Омский ГАУ, доктор экономических наук, профессор;

Новиков Юрий Иванович - зам. председателя, проректор по научной работе ФГБОУ ВО Омский ГАУ, кандидат экономичеких наук, доцент.

Члены организационного комитета:

Мезенцева Ольга Варфоломеевна - профессор кафедры географии и методики обучения географии ФГБОУ ВО Омский педагогический университет, доцент, доктор географических наук;

Красницкий Владимир Михайлович - директор ФГУ «Центр агрохимической службы Омский», доктор сельскохозяйственных наук, профессор;

Кадысева Анастасия Александровна – профессор кафедры биологии, географии и методики их преподавания Ишимского педагогического института им. П.П. Ершова (филиал), Тюменский государственный университет, доктор биологических наук;

Храмцов Иван Федорович - научный руководитель ФГБНУ «Омский АНЦ», доктор сельскохозяйственных наук, академик РАН;

Сысо Александр Иванович – директор Института почвоведения и агрохимии СО РАН, г. Новосибирск, доктор биологических наук;

Воробьев Вячеслав Сергеевич – заместитель директора ФГБУ «Управление «Омскмелиоводхоз»; Литвинова Анна Анатольевна – директор по персоналу АО «ОмскВодоканал»;

Безухова Светлана Вячеславовна – инженер-технолог II категории АО «ОмскВодоканал»;

Лоскин Михаил Иванович – первый заместитель руководителя ГБУ «Упрмелиоводхоз» МСХ РС (Я), г. Якутск;

Попова Наталья Борисовна - профессор кафедры экономики транспорта ФГБОУ ВО Сибирский государственный университет путей сообщения, доктор географических наук, г. Новосибирск;

Невенчанная Наталья Михайловна – и.о. декана факультета агрохимии. Почвоведения, экологии, природобустройства и водопользования, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент;

Кныш Андрей Иванович – заведующий кафедрой природообустройства, водопользования и охраны водных ресурсов, канд. сельскохозяйственных наук, доцент;

Бобренко Игорь Александрович – заведующий кафедрой агрохимии и почвоведения, доктор сельскохозяйственных наук, доцент;

Королёв Александр Николаевич - доцент кафедры экологии, природопользования и биологии, кандидат биологических наук;

Троценко Ирина Александровна – ответственный за НИР и НИРО на факультете, доцент кафедры природообустройства, водопользования и охраны водных ресурсов, кандидат сельскохозяйственных наук.

Приложение 1

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

Ф.И.О. участника				
Организация, учреждение				
Должность докладчика				
Руководитель				
(ФИО, должность, уч. степень)				
Телефон, Е-mail:				
Название доклада				
Направление				
Участие в конференции (очное, заочное)				

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ

Статью необходимо набрать в текстовом редакторе Word (с расширением *.doc), шрифт – Times New Roman, 14 кегль, абзацный отступ – 1 см, межстрочный интервал – одинарный, все поля по 2 см (Образец оформления статьи приведён ниже).

Структура текста. В верхнем левом углу листа проставляется УДК. Далее, по центру, печатается название статьи (**ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ**, шрифт – **полужирный**), ниже через строку – *курсивом полужирным шрифтом* инициалы, фамилия автора (ов), строкой ниже – *обычным курсивом* полное название организации.

Ниже через строку с абзацным отступом печатается текст аннотации (без слова Аннотация) и ниже – ключевые слова на русском языке (после слов «Ключевые слова:»). Количество ключевых слов (или словосочетаний) – не более шести.

Через строку на <u>английском языке</u> приводятся обычным шрифтом инициалы и фамилия автора (ов), ниже – ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ обычным шрифтом название статьи, через строку – аннотация (без слова «Abstract») и ниже ключевые слова после слова «Keywords:». Еще через строку основной текст статьи.

Библиографический список. В тексте должны содержаться ссылки на все источники информации. Ниже основного текста (или текстов примечаний) печатается по центру заглавие «Библиографический список». Ссылки на источники информации оформляются числами, заключенными в квадратные скобки (например, [1]) в порядке их упоминания. Библиографические описания оформляются в соответствии с ГОСТ Р 7.05-2008.

В конце статьи на русском и английском языках приводятся сведения об авторах: фамилия, имя, отчество (полностью), ученая степень, звание, должность, место работы, контактная информация: электронный адрес и телефон.

Текст печатается в авторской редакции. Материалы, оформленные с нарушением требований, оргкомитетом не принимаются.

По итогам работы конференции планируется издание электронного сборника статей.

Статьи должны быть тщательно выверены и включать такие разделы, как введение (актуальность, цель и задачи исследования), методика проведения исследования, результаты исследования и их анализ, выводы и рекомендации, список литературных и информационных источников. Рисунки, схемы, графики и другой иллюстративный материал вставляются в текст и должны быть в черно-белом исполнении. Все цитаты необходимо сопровождать ссылкой на источник.

Образец оформления статьи

УДК 631.86: 631.445.4: 378.663(571.13)

ВЛИЯНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ НА СВОЙСТВА ЛУГОВО-ЧЕРНОЗЕМНОЙ ПОЧВЫ МАЛОГО ОПЫТНОГО ПОЛЯ ОМСКОГО ГАУ

Ю.А. Азаренко, Ж.Л. Алексеева, К.В. Грибиниченко, А.Д. Фидцова ФГБОУ ВО Омский ГАУ

Представлены данные полевого и лабораторных опытов 2015-2016 гг. Исследовано влияние органических удобрений (твердой фракции свиного навоза, птичьего помета) на содержание и состав гумуса, физико-химические свойства и целлюлозоразрушающую способность луговочерноземной почвы малого опытного поля Омского ГАУ.

Ключевые слова: свиной навоз, помет, лугово-черноземная почва.

Yu. A. Azarenko, J.L. Alekseeva, K.V. Gribinichenko, A.D. Fidzova THE INFLUENCE OF ORGANIC FERTILIZERS ON THE PROPERTIES OF MEADOW-CHERNOZEM SOIL OF SMALL EXPERIMENTAL FIELD OMSK STATE AGRARIAN UNIVERSITY

Presents data from field and laboratory experiments conducted in 2015-2016. Investigated the effect of organic fertilizers (solid fraction of pig manure, poultry manure) on the content and composition of humus, physical and chemical properties and cellulosebased the ability of meadow-chernozem soil of small experimental field of the Omsk state agricultural University.

Keywords: pig manure, poultry manure, meadow-chernozem soil.

Текст текст текст текст [1].

Таблица 1

Влияние твердой фракции свиного навоза на содержание гумуса в слое 0-20 см лугово-черноземной почвы, 2015 г.

Вариант	Гумус, %	Запасы гумуса, т/га	Гумус, %	Запасы гумуса, т/га
	Яровая пшеница		Ячмень	
Контроль	5,49	120,78	5,80	127,60



Рис. 1. Озеро Новочёрновское

Библиографический список

Сведения об авторах

Азаренко Юлия Александровна, канд. с.-х. наук, доцент кафедры агрохимии и почвоведения, <u>azarenko.omgau@mail.ru</u>, тел. 65-16-88;

• • • • •

Azarenko Julia Alexandrovna, candidate of agricultural Sciences, associate professor, azarenko.omgau@mail.ru, 65-16-88;