

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

*Оргкомитет конференции оставляет за собой право отклонять статьи, не соответствующие тематике конференции и выполненные с нарушением требований к оформлению. Ответственность за содержание статьи несет ее автор.*

*Статьи должны быть проверены на антиплагиат, оригинальность не менее 60 %*

*Оргкомитет подтверждает получение тезисов кратким письмом. Если Вы не получили такого подтверждения, значит Ваше отправление было потеряно при пересылке и Вам необходимо срочно с нами связаться.*

#### **ЗАЯВКА**

на участие в XI Международной молодежной научно-практической конференции  
**«ФИЗИКА И СОВРЕМЕННЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ В АПК»**

ФИО автора	
Название организации	
Факультет, группа, курс (школа, класс)	
Научный руководитель (ФИО, ученая степень, ученое звание, должность)	
Направление конференции	
Название доклада	
Форма участия (очное с выступлением, очное без выступления, стендовый доклад, заочное)	
E-mail	
Адрес	
Телефон	
№ квитанции почтового перевода, сумма	

Для участия в конференции с целью возмещения затрат на издание трудов конференции необходимо выслать почтовым переводом **организационный взнос в сумме 100 руб. за полную и неполную страницу в указанном формате по адресу:** 302019 г. Орел, ул. Генерала Родина, 69, Сидоровой Ирине Викторовне или передать по адресу: г. Орел, ул. Генерала Родина, 69, аудитория 2-302, Сидоровой Ирине Викторовне.

**Для школьников и учащихся средних специальных учебных заведений организационный взнос не предусматривается!**

При условии оплаты оргвзноса в случае заочного участия электронный вариант сборника будет выслан по указанным Вами адресам.

*По итогам конференции издается сборник статей. Сборник статей будет размещён в наукометрической базе данных РИНЦ (научная электронная библиотека *Elibrary.ru*).*

**Просим ознакомить с данным информационным письмом всех заинтересованных лиц.**

По всем вопросам просьба обращаться по тел. 8(919)261-52-19

Гришина Светлана Юрьевна,

**E-mail:** [grafika302@mail.ru](mailto:grafika302@mail.ru)

Сидорова Ирина Викторовна

**РЕКВИЗИТЫ ДЛЯ ОПЛАТЫ**

**Получатель:** ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина» (ФГБОУ ВО Орловский ГАУ) 302019, г. Орел, ул. Генерала Родина, 69, тел.(4862)76-08-50

ИНН 5753000457 КПП 575301001

ОГРН 1025700824698 ОКТМО 5470100000

КБК 000000000000000000130 (17 нулей 130)

Банк: Отделение Орел г. Орел

БИК 045402001

Расчетный счет 40501810145252000013

л/с 20546х12950 в УФК по Орловской области

**Назначение платежа:** За участие в конференции Ф.И.О.

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО  
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ  
Н.В. ПАРАХИНА»**



**XI Международная молодежная  
научно-практическая конференция  
«ФИЗИКА И СОВРЕМЕННЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ В АПК»**



5 декабря 2019г.

Приглашаем молодых ученых, студентов, а так же школьников старших классов принять участие в работе международной молодежной научно-практической конференции «**ФИЗИКА И СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АПК**», которая будет проводиться на базе ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В.Парахина» 5 декабря 2019г.

*На конференцию могут быть представлены сообщения, устные и стендовые доклады, освещающие применение фундаментальных физических достижений для развития современных технологий в различных отраслях экономики и сельского хозяйства.*

**Работа конференции будет проходить по следующим направлениям:**

1. Физика и актуальные проблемы сельского хозяйства.
2. Моделирование физических процессов.
3. Биофизика и медицинская физика.
4. Физика и современные технологии в инженерии.
5. Физика и современное строительство.
6. Нанотехнологии.
7. Материаловедение. Применение современных технологий для исследования свойств материалов.
8. Рациональное использование природных ресурсов и защита окружающей среды.
9. Безопасность жизнедеятельности.
10. Инновационные технологии в преподавании физики.
11. Эффект памяти формы и его применение.
12. Методы современной диагностики конструкций и машин.
13. Ресурсо- и энергосберегающие технологии в АПК.
14. Методики преподавания в аграрном вузе.

**Организационный комитет конференции:**

**Председатель:** Родимцев С.А., и.о. проректора по научной и инновационной деятельности ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, д.т.н., профессор

**Заместители председателя:** Коношин И.В., декан факультета агротехники и энергообеспечения, к.т.н., доцент, Мищенко Е.В., заведующая кафедрой инженерной графики и механики, к.т.н., доцент.

**Члены комитета:** Марков О.И., доктор ф.-м. наук, заведующий кафедрой экспериментальной и теоретической физики ФГБОУ ВО «ОГУ им. И.С. Тургенева», Матюхин С.И. д.ф.-м.н, заведующий кафедрой технической физики ФГБОУ ВО «ОГУ им. И.С. Тургенева»; Кондрашова И.Н., к.п.н., доцент кафедры географии, экологии и общей биологии ФГБОУ ВО «ОГУ им. И.С. Тургенева»; Гришина С.Ю. к.ф.-м.н., доцент кафедры инженерной графики и механики ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, Зубова И.И., к.п.н., доцент кафедры инженерной графики и механики ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, Павленко Т.Г., ст. преподаватель кафедры инженерной графики и механики ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, Сидорова И.В., ответственный секретарь

*Тематика докладов может быть расширена и дополнена, поэтому мы ждем Ваших предложений по участию в работе конференции с докладами.*

**Формы участия в конференции:**

1. Устный доклад и публикация тезисов.
2. Стендовый доклад и публикация тезисов.
3. Заочное участие и публикация тезисов.

**Возможны комбинации всех перечисленных форм.**

Докладчикам для публикации и своевременной подготовки сборника необходимо направить электронной почтой: **E-mail:** [grafika302@mail.ru](mailto:grafika302@mail.ru) тексты статей и заявку с указанием направления конференции, которому соответствует тема доклада (статьи), **в срок до 25 ноября 2019 г.**

**Требования к оформлению:**

Текстовый редактор «Microsoft Word», формат листа – А5(105×148мм); поля: верхнее – 2 см, нижнее – 2 см, левое – 2,5 см, правое – 2 см, выравнивание по ширине, абзацный отступ – 1,0. Гарнитура шрифта - Times New Roman; размер – 10 кегль. Межстрочный интервал - одинарный. Объем материала – от 2 страниц и не более 5 страниц.

Публикация должна содержать следующие структурные элементы:

- УДК (10 шрифт, выравнивание слева).
- Название статьи (10 шрифт, жирн., прописные, выравнивание по центру).
- Инициалы, фамилии авторов (10 шрифт, жирн., выравнивание по центру).
- Полное название организации (10 шрифт, жирн., выравнивание по центру).
- Название статьи, Ф.И.О. авторов и полное наименование организации на английском языке.
- Через 1 интервал **аннотация** (до 500 знаков, включая пробелы) и **ключевые слова** (не более 5) на русском и английском языках в таблице.

<b>Аннотация:</b> .....	<b>Abstract:</b> ....
<b>Ключевые слова:</b> ...	<b>Keywords:</b> .....

- Через 1 интервал текст статьи (10 шрифт, межстрочный интервал одинарный).
- Список литературы (10 шрифт, не более 7 источников).
- Рисунки черно-белые (в диаграмме градация должна быть выражена четко, можно использовать различные виды штриховки).
- Ссылки на литературу оформляются в квадратных скобках по тексту с указанием номера первоисточника и страниц [1: с. 244]. Список литературы размещается в конце статьи и оформляется в соответствии с ГОСТ 7.1–2003, ГОСТ Р7.0.9–2009.