

ОРГКОМИТЕТ

Председатель:

Федотов А.А. – ректор ОГУ им. И.С. Тургенева, канд. экон. наук, доцент.

Сопредседатели:

Пилипенко О.В. – депутат Государственной Думы Федерального собрания Российской Федерации VII созыва, член фракции «Единая Россия», член Комитета Государственной Думы по образованию и науке, доктор технических наук, профессор, г. Москва;

Радченко С.Ю. – проректор по научно-технологической деятельности и аттестации научных кадров ОГУ им. И.С. Тургенева, д-р техн. наук, профессор, г. Орел;

Трубицин С.А. - глава города Ливны Орловской области.

Морозов А.В. - главный инженер, АО «КБП им. академика А.Г. Шипунова», г. Тула.

Члены программного комитета:

Колякина Е.А. - директор Ливенского филиала ОГУ им. И.С. Тургенева, канд. социол. наук, г. Ливны;

Бородин С.Д. - управляющий директор АО «ГМС Ливгидромаш», г. Ливны;

Аверкиев М.Н. – генеральный директор АО «Промприбор», г. Ливны;

Дерницкий А.В. - управляющий директор АО «Ливнынасос», г. Ливны;

Новиков А.Н. – директор ПТИ им. Н.Н. Поликарпова ОГУ им. И.С. Тургенева, д-р техн. наук, профессор, г. Орел;

Фроленкова Л.Ю. – зав. кафедрой машиностроения ПТИ им. Н.Н. Поликарпова ОГУ им. И.С. Тургенева, д-р техн. наук, профессор, г. Орел;

Смоленцев Е. В. – зам. зав. кафедрой «Технология машиностроения», ФГБОУ ВО «ВГТУ», д-р техн. наук, профессор, г. Воронеж;

Мокроузов В.Г. – и.о. зав. кафедрой «Компьютерно-интегрированные системы в машиностроении», ФГБОУ ВО «ПТТУ», д-р техн. наук, профессор, г. Тамбов;

Ивахиненко А. Г. - д-р техн. наук, профессор, ФГБОУ ВО «ЮЗГУ», г. Курск;

Кузнецов Ю.А. – д-р техн. наук, профессор, ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, г. Орел;

Тарапанов А.С. – д-р техн. наук, профессор ПТИ им. Н.Н. Поликарпова ОГУ им. И.С. Тургенева, г. Орел;

Лебедев В.А. – канд. техн. наук, профессор, ФГБОУ ВО «ДГТУ», г. Ростов-на-Дону;

Поляков Р.Н. – д-р техн. наук, доцент, заведующий кафедрой мехатроники, механики и робототехники, ОГУ им. И.С. Тургенева, г. Орел;

Барсуков Г.В. – д-р техн. наук, профессор кафедры машиностроения, Политехнический институт имени Н.Н. Поликарпова ОГУ им. И.С. Тургенева, г. Орел;

Черепенько А.А. – д-р техн. наук, доцент кафедры машиностроения, Политехнический институт имени Н.Н. Поликарпова ОГУ им. И.С. Тургенева, г. Орел;

Ли Шеню – канд. техн. наук, доцент, Институт машиностроения и автомобилестроения Сызранского технологического университета, КНР;

Пипкин Ю.В. – канд. техн. наук, доцент кафедры технологии и организации машиностроительных производств ГОУ ВО ЛНР «Донбасский государственный технический университет»;

Таровик А.Б. – канд. техн. наук, доцент кафедры технологии и организации машиностроительных производств ГОУ ВО ЛНР «Донбасский государственный технический университет»;

Ткаченко А.Н. – канд. техн. наук, доцент, Политехнический институт имени Н.Н. Поликарпова ОГУ им. И.С. Тургенева, г. Орел;

Родичев А.Ю. – канд. техн. наук, доцент кафедры сервиса и ремонта машин, ОГУ им. И.С. Тургенева, г. Орел;

Горин А.В. – канд. техн. наук, доцент кафедры мехатроники, механики и робототехники, ОГУ им. И.С. Тургенева, г. Орел;

Селеменев М.Ф. – канд. техн. наук, доцент, БПОУ ОО «Орловский автодорожный техникум», г. Орел.

Секретарь:

Зиягина Е.А. – ответственный за НР Ливенского филиала ОГУ им. И.С. Тургенева, канд. техн. наук, г. Ливны.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Инновации в машиностроении

(участники: научные и инженерно-технические работники, аспиранты).

2. Научно-технический потенциал молодежи – родному городу (участники: магистры, студенты, школьники).

3. Во благо России: русские ученые и их изобретения (участники: студенты, школьники).

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ

24 марта 2023 г.

Начало работы конференции - 11-00

**Формат проведения мероприятия –
видео-конференция**

ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

обмен опытом в области разработки и внедрения в производство инновационных технологий, повышения конкурентоспособности выпускаемых изделий, установления деловых контактов представителей промышленности и технических вузов России, а также активизация и поддержка молодежной научно-исследовательской работы.

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

Для участия в конференции необходимо предоставить в оргкомитет в срок

до 10 марта 2023 г.

- публикацию (на флеш-карте /по E-mail);
- заявку на участие в конференции;
- копию платежного документа оргвзноса за участие;
- оргвзнос - 150 руб. за страницу.

Сотрудники структурных подразделений ОГУ им. И.С. Тургенева в конференции участвуют бесплатно!

ЗАЯВКА

на участие в конференции

1. Фамилия, имя, отчество автора.
2. Ученая степень, ученое звание (если есть), должность.
3. Город, представляемая организация.
4. Название секции.
5. Название доклада.
6. Контактный телефон с указанием кода города.
7. E-mail. **(необходимо указывать электронный адрес каждого участника конференции).**

Банковские реквизиты для перечисления

Банковские реквизиты для перечисления

оргвзносов

ОГУ им И.С. Тургенева ИНН 5752015309/КПП 575201001, ОКТМО 54701000; счет 03214643000000015400. УФК по Орловской области (ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» ЛС 20546Х12280). Отделение Орел Банка России. БИК - 015402901

ВНИМАНИЕ!

В поле «Назначение платежа» указать КБК 000000000000000130 «Оргвзнос за участие в конференции им. академика А.Г. Шипунова, Ливенский филиал».

В платежном документе обязательно указывать все банковские реквизиты ОГУ им И.С. Тургенева

ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Объем одной статьи от 3 до 5 страниц.

Публикации предоставляются в 1 экземпляре в электронном виде. Публикации должны быть набраны шрифтом Times New Roman, размер 14 пт. с одинарным интервалом, текст выравнивается по ширине; абзацный отступ – 1,25 см, поля – 2 см. Приветствуется применение графических иллюстраций по тексту. Графические материалы представляются в одном из следующих растровых форматов: *.tif, *.gif, *.jpg. Оформление списка литературы в соответствии с [ГОСТ Р 7.0.100-2018](#) «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления». Оформление статьи по [ГОСТ Р 7.0.7-2021](#). Последняя страница должна быть заполнена текстом на 100%.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ

Физика в машиностроении (название секции)

Научная статья (тип статьи)

УДК62.5

1 Пробел (размер - 14 пт.)

Расчет силовой характеристики велосипеда в зависимости от длины шатуна (Times New Roman, размер 14 пт.)

1 пробел (размер - 14 пт.)

Иван Иванович Кутафьев

Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева, Орёл, Россия, akan68@mail.ru

1 пробел (размер - 14 пт.)

Аннотация. Теоретически

Ключевые слова: велосипед,....

2 пробела (размер - 14 пт.)

Physics in mechanical engineering (название секции на английском)

Original article (тип статьи на английском)

1 пробел (размер - 14 пт.)

Calculation of the power characteristics of a bicycle depending on connecting rod lengths

1 пробел (размер - 14 пт.)

Ivan Ivanovich Kutayev

Orel state university named after I.S. Turgenev, Orel, Russia, akan68@mail.ru

1 пробел (размер - 14 пт.)

Abstract. Theoretically,

Keywords: bicycle,....

1 пробел (размер - 14 пт.)

Введение

Как известно,

1 пробел (размер - 14 пт.)

Основная часть

(Текст статьи)

Заключение....

2 пробела (размер - 14 пт.)

Список источников

1 пробел (размер - 14 пт.).

1. ГОСТ Р 51814.6 -2005 «Системы менеджмента

2 пробела (размер - 14 пт.)

References

1. GOST R 51814.6 -2005 «Sistemy menedzhmenta...» (транслитерация-перевод русских букв в латинские)

КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ ОРГКОМИТЕТА

303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Мира,

152 а, ауд. 215.

т. 8-900-484-00-54

Звягина Елена Александровна

Электронная почта

nioliv@mail.ru

По итогам работы конференции участникам конференции будет предоставлен сборник материалов в электронном формате.



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО ОГУ им. И.С. ТУРГЕНЕВА
ЛИВЕНСКИЙ ФИЛИАЛ ОГУ им. И.С. ТУРГЕНЕВА
АО «КБП им. АКАДЕМИКА А.Г. ШИПУНОВА»
АДМИНИСТРАЦИЯ г. ЛИВНЫ**



**X Всероссийская
научно-практическая
конференция с международным
участием им. академика
А.Г. Шипунова**

24 марта 2023г.

г. Ливны