

## ВНИМАНИЕ!

Для участия в конференции с целью возмещения организационных расходов перечислить на КПП 583401001 ИНН 5834001770 УФК по Пензенской области г. Пенза (ФГБОУ ВО Пензенский ГАУ л/сч № 20556Х06830) отделение Пенза г. Пенза р/сч № 40501810056552000002 БИК 045655001 КБК 0000000000000000130, код ОКТМО 56701000 или на номер карты Сбербанка **4276 4800 1975 8013** взнос в сумме **491 руб.** (за одну публикацию в сборнике статей в электронном виде) с обязательным указанием «за участие в конференции **МК-41-17**» и фамилии участника не позднее **19 декабря 2017 г.** Стоимость печатного сборника статей по заказу дополнительно **345 руб.** Для участников стран ближнего зарубежья стоимость абонемента **491 руб.**, сборника дополнительно **595 руб.** (учитывая пересылку). В платежном поручении указать «НДС в том числе».

За каждую страницу публикации объемом более 5 стр. стоимость вноса увеличивается на 100 руб.

Стоимость сертификата в электронном виде без почтовой пересылки – 100 руб.

Стоимость печатного сертификата с отправкой по адресу – 150 руб.

## ВНИМАНИЕ!

• Статьи, заявки и перечисленные средства должны поступить в МНИЦ не позднее **19 декабря 2017 г.**

• **Без предварительной оплаты материалы не публикуются!**

• При условии оплаты оргвзноса все изданные к конференции материалы будут высланы по указанным Вами адресам в **январе 2018 г.** Электронная версия сборника будет выставлена на сайте.

• **Просим ознакомить с данным информационным письмом всех заинтересованных специалистов.**

• После отправки материалов по e-mail течение 2-х суток Вы должны получить сообщение «*Материалы получены*», в противном случае повторите отправку или позвоните, в случае регистрации on-line такого ответа не будет.

**Внимание!** Участвуя в конференциях и коллективных монографиях и публикуя статьи, Вы даете согласие на включение в РИНЦ.

**440014, г. Пенза ул. Ботаническая, 30, ФГБОУ ВО Пензенский ГАУ, МНИЦ**

• **Ответственный** за проведение конференции – специалист по учебно-методической работе МНИЦ

**Галиуллина Елена Александровна**

Тел.-факс. (8412) 62-90-60, Тел.сот.+7 9674-42-60-42

E-mail: [mnic-penza@mail.ru](mailto:mnic-penza@mail.ru), [mnic@pgau.ru](mailto:mnic@pgau.ru)

Адрес сайта <http://mnic-penza.ru>

## УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

Докладчикам для публикации и своевременной подготовки сборника необходимо направить в МНИЦ в срок до **19 декабря 2017 г.** следующие материалы:

1. Текст статьи; 2. Заявку на участие (см. форму);
3. Копию платежного документа;

Информация для оформления:

- а)\* Название;
- б)\* Сведения об авторе (авторах):
  - фамилию, имя, отчество автора (авторов) полностью;
  - место работы автора (авторов);
  - контактная информация (e-mail) автора (авторов).

в)\* Аннотация;

г)\* Ключевые слова;

д) Тематический рубрикатор: УДК либо другие библиотечно-библиографические классификационные и предметные индексы;

е) Библиографический список литературы (только на языке оригинала) (не более 6 источников)

\* - Приводится на русском и английском языках.

**Как это можно сделать:**

1. Воспользоваться системой электронной регистрации на нашем сайте <http://mnic-penza.ru>;

2. Выслать материалы по электронной почте [mnic-penza@mail.ru](mailto:mnic-penza@mail.ru), [mnic@pgau.ru](mailto:mnic@pgau.ru)

*Дублировать материалы не следует!!!*

**ОФОРМИТЕ, ОПЛАТИТЕ И ВЫПЛАТИТЕ  
В МЕЖОТРАСЛЕВОЙ НАУЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЙ  
ЦЕНТР (ПО E-MAIL: [MNIC-PENZA@MAIL.RU](mailto:MNIC-PENZA@MAIL.RU),  
[MNIC@PGAU.RU](mailto:MNIC@PGAU.RU) ИЛИ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ФОРМУ  
РЕГИСТРАЦИИ ON-LINE)**

**Заявка на участие в конференции**

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Место работы	
Должность	
Ученая степень	
Звание	
Адрес рабочий и домашний	
Телефон раб.и дом.	
Участие (очное, заочное)	
Факс	
E-mail	
№ квитанции почтового или банковского перевода, сумма	
Тема доклада	
Шифр мероприятия	
Организация (полное наименование), адрес	
Сборник (электрон, печатн.) Кол-во	
Сертификат участника конференции (Электронный, печатный)нет	

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ИНВЕСТИЦИЙ  
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
МЕЖОТРАСЛЕВОЙ НАУЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР

**VI Международная  
научно-практическая конференция**

**ФОРМИРОВАНИЕ  
И РЕАЛИЗАЦИЯ  
СТРАТЕГИИ УСТОЙЧИВОГО  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**(МК-41-17)**

*Сборнику присваивается ISBN  
и он будет размещен в РИНЦ  
(договор № 760-03/2017К от 31/3/2017)*

**декабрь 2017 г.**



**Пенза**

## Основные направления конференции:

- Организационно-экономические механизмы антикризисного управления;
- Особенности проявления финансового кризиса в различных секторах экономики РФ;
- Научные, теоретические и методологические проблемы измерения экономической устойчивости;
- Проблемы оценки динамики экономической устойчивости в различных секторах экономики РФ;
- Роль федеральных органов в создании условий стабилизации экономики страны;
- Моделирование экономического развития РФ;
- Региональные и межотраслевые резервы повышения эффективности отраслей промышленности;
- Экспортная стратегия и пути повышения ее эффективности в РФ;
- Организационно-экономические проблемы развития АПК, строительства, транспорта;
- Реализация стратегии повышения качества жизни населения РФ;
- Научно-технический прогресс как основа повышения конкурентоспособности;
- Инновационные пути повышения эффективности деятельности предприятий и организаций;
- Проблемы модернизации ведущих отраслей промышленности РФ
- Проблемы повышения эффективности инвестиционной деятельности в промышленности;
- Организационно-экономические резервы обеспечения экономической устойчивости;
- Резервы повышения эффективности внешнеэкономической деятельности в регионах, на отдельных предприятиях;

- Совершенствование методов управления хозяйственной деятельностью: вопросы теории и практики;
- Финансовый мониторинг; технологическая, экономическая, экологическая и информационная безопасность;
- Нормативно-законодательные и правовые факторы экономической устойчивости в РФ;
- Научно-информационное и кадровое обеспечение реализации программ экономической устойчивости в РФ;
- Зарубежный опыт ускорения экономического развития;
- и др.

## Оргкомитет конференции:

**Б.Я. Татарских** – доктор экономических наук, профессор СГЭУ, действительный член МАИ, председатель (г. Самара)

**О.В. Федоров** – доктор технических наук, профессор, НГТУ, действительный член РАЕН и АГН, сопредседатель (г. Н. Новгород)

## ОФОРМЛЕНИЕ СТАТЬИ

- объем не более **5 страниц**;
- формат текста: MS Word – 95-2003 или **совместимые**;
- формат страницы: А4 (210×297 мм); поля: 20 мм – сверху, справа, слева; 25 мм – снизу; шрифт: размер (кегель) – 14 пт.; тип – Times New Roman. В тексте допускаются рисунки, таблицы – не более 2.
- В левом верхнем углу первой страницы укажите шифр мероприятия – **МК-41-17**, затем **УДК. НАЗВАНИЕ** печатается прописными буквами жирным шрифтом. Ниже через интервал строчными буквами – **инициалы и фамилия автора(ов)**. Далее через интервал – **полное название организации, город и страна**. Затем **ключевые слова** (не более 10) и **аннотация**. После отступа следует текст, печатаемый через **полупуторный интервал**.

### Образец:

**МК 41-17**

**УДК 656.11**

### **ПРИВОД ТНВД ДИЗЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЕЙ УАЗ**

**П.Н. Аюгин, Н.П. Аюгин, Д.Е. Молочников**

*ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина»  
г. Ульяновск, Россия*

**Ключевые слова:** центробежная муфта, угол опережения впрыска топлива, камера сгорания.

В статье предложена автоматическая муфта изменения угла опережения впрыска топлива для дизелей семейства автомобилей УАЗ, позволяющая изменять угол впрыска топлива от частоты вращения кулачкового вала топливного насоса высокого давления.

### **AUTOMATIC CLUTCH CHANGE ANGLE OF FUEL INJECTION TIMING FOR DIESEL UAZ**

**P.N. Ayugin, N.P. Ayugin, D.E. Molochnikov**

*FSBEI HPE «Ulyanovsk SAA named after P.A. Stolypin»,  
Ulyanovsk, Russia*

**Keywords:** centrifugal clutch, angle of injection of fuel, combustion chamber.

The paper proposes an automatic muff, which can change angle of fuel injection for diesel engine UAZ, it allows you to change the angle of injection from speed cam shaft high pressure fuel pump.

Дизельный двигатель на автомобиле УАЗ комплектуется рядным, четырехтактным топливным насосом высокого давления «мини» размерности, такой насос надежен в работе, облегчает доводку рабочего процесса дизеля

- **рисунки** следует выполнять размерами не менее 60×60 мм и не более 110×170 мм в формате \*.jpg, \*.bmp. и др. **чёрно-белыми**. Рисунки и схемы, созданные средствами Word, необходимо **группировать**.

- **списки** следует нумеровать и маркировать **вручную** во избежание утраты нумерации и маркеров при форматировании текста;
- в электронном варианте **каждая статья** должна быть в **отдельном** файле. В имени файла укажите фамилию первого автора и первые три слова названия статьи, например: «Иванов\_ Проблемы\_реализации\_стратегии.doc». **Заявку** также следует размещать в **отдельном** файле с указанием в его имени фамилии первого автора и слова «Заявка», например: «Иванов. Заявка.doc».