



IV МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ КОНГРЕСС

МАШИНЫ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ВАРНА, 22-25 ИЮНЯ 2016

ОРГАНИЗАТОРЫ

НАУЧНО -ТЕХНИЧЕСКИЙ СОЮЗ МАШИНОСТРОЕНИЯ
УНИВЕРСИТЕТ ГОРОДА РУСЕ ИМЕНИ АНГЕЛА КЪНЧЕВА
БОЛГАРСКАЯ АССОЦИАЦИЯ МЕХАНИЗАЦИИ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

СООРГАНИЗАТОРЫ

Министерство земледелия и питания
Федерация научно-технических союзов
Сельскохозяйственная академия
Аграрный университет – Пловдив
Тракийский университет – Стара Загора
Лесотехнический университет - София
Союз польских инженеров механиков – Польша
Грузинский государственный аграрный университет – Грузия
Казанский государственный аграрный университет – Российская Федерация
Казахский национальный аграрный университет – Казахстан
Институт механизации и электрификации сельского хозяйства - Украина

ПРИ СОДЕЙСТВИИ:

СОЮЗА ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ЗЕМЛЕДЕЛЬЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ,
БОЛГАРСКОЙ АССОЦИАЦИИ ТОРГОВЦЕВ АГРОТЕХНИКИ,
СОЮЗА ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ АГРОТЕХНИКИ В ГЕРМАНИИ

ПОЧЕТНЫЙ КОМИТЕТ

Проф. д-р инж. Иван Ячев – Председатель Федерации научно-технических союзов
Проф. д-р инж. Георги Попов – Председатель Научно-технического союза машиностроения
Проф. д-р Тотка Трифонова – Председатель Сельскохозяйственной академии
Чл.кор.проф. д-р инж. Христо Белолев – Ректор Университета города Русе имени Ангела Кънчева
Проф.д-р Димитър Греков - Ректор Аграрного университета - Пловдив
Проф. д-р Иван Станков – Ректор Тракийского университета – Стара Загора
Акад. Тлектес Есполов – Ректор Казахского национального аграрного университета
Проф.д-р Лаша Гоциридзе – Ректор Грузинского аграрного университета – Тбилиси, Грузия
Проф. д-р д-н. Джаудат Файзрахманов – Ректор Казанского государственного аграрного университета
Акад. Валерий Адамчук - Директор Института механизации и электрификации сельского хозяйства
- Украина

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатель: Чл.кор. проф. дтн. инж. Христо Белолев	Университет города Русе имени Ангела Кънчева, Болгария
Члены: Акад. Джемал Кацитадзе Акад. Полтабек Жунисбеков	Грузинский аграрный университет – Тбилиси, Грузия Казахский национальный аграрный университет, Казахстан
Проф. дтн. инж. Айрат Валиев	Казанский государственный аграрный университет, Казань, Российская Федерация
Проф. дтн. инж. Алексей Василиев	Всероссийский научно-исследовательский институт электрификации сельского хозяйства, Москва, Россия
Проф. д-р Тадеуш Павловски	Индустриальный институт сельскохозяйственного машиностроения, Познан, Польша
Проф. инж. Зденко Ткач	Аграрный университет Нитра, Словакия
Проф. дтн. инж. Чеслав Вашкиевич	Аграрный университет Познань, Польша
Доц. д-р инж. Адолф Рибка	Аграрный университет Прага, Чехия
Проф. д-р инж. Ян Шчепаниак	Индустриальный институт сельскохозяйственного машиностроения, Познан, Польша
Акад. Саяхат Нукешев	Казахский агротехнический университет, Астана
Проф. д-р Горан Тописирович	Технический университет Белград, Сербия
Проф. д-р Живко Давчев	Университет им. Св.Св. Кирила и Мефодия, Македония
Проф. д-р Силвио Кошутич	Университет города Загреб, Хорватия
Проф. д-р Аднан Дегирменчиоглу	ЕГЕ Университет, Измир, Турция
Проф. д-р Ибрахим Акинчи	Акдениз университет, Анталия, Турция
Проф. дтн. инж. Валерий Дубровин	Национальный аграрный университет Киев, Украина
Проф. дтн. инж. Иван Шило	Белорусский государственный аграрный технический университет, Минск, Беларусь
Проф. д-р инж. Райнер Брунш	Институт аграрной техники - Потсдам, Германия
Доц. д-р Арво Леола	Эстонский аграрный университет, Таллин, Эстония
Проф. д-р инж. Каспарс Вартукаптейнис	Латвийский аграрный университет, Йелгава, Латвия
Проф. д-р инж. Томас Херлитциус	Технический университет Дрезден, Германия
Проф. д-р инж. Пламен Кангалов	Университет города Русе имени Ангела Кънчева, Болгария
Проф. д-р инж. Михаил Илиев	Университет города Русе имени Ангела Кънчева, Болгария
Проф. дтн. инж. Георги Тасев	Лесотехнический университет - София, Болгария
Доц. д-р инж. Любомир Асенов	Институт имени Н. Пушкирова, София, Болгария
Проф. д-р инж. Сава Мандраджиев	Аграрный университет - Пловдив, Болгария
Проф. д-р инж. Димитър Динев	Тракийский университет - Стара Загора, Болгария
Доц. д-р инж. Красимира Георгиева	Тракийский университет - Стара Загора, Болгария

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель: Проф. д-р инж. Михо Михов	Институт имени Н. Пушкирова, София, Болгария
Заместители председателя: Доц. д-р инж. Митко Николов	Университет города Русе имени Ангела Кънчева, Болгария
Проф. д-р инж. Генчо Попов	Университет города Русе имени Ангела Кънчева, Болгария
Доц. д-р инж. Банко Банков	Тракийский университет - Стара Загора, Болгария
Доц. д-р инж. Ангел Трифонов	Аграрный университет - Пловдив, Болгария
Доц. д-р инж. Неद्याлко Неद्याлков	Институт имени Н. Пушкирова, София, Болгария
Научный секретарь: Доц. д-р инж. Георги Митев	Университет города Русе имени Ангела Кънчева, Болгария

Члены:

Доц. д-р инж. Неделчо Делчев	Тракийский университет Стара Загора, Болгария
Доц. д-р инж. Запрян Запряннов	Аграрный университет Пловдив, Болгария
Доц. д-р инж. Божидар Колев	Университет города Русе имени Ангела Кънчева, Болгария
Доц. д-р инж. Даниел Бекана	Университет города Русе имени Ангела Кънчева, Болгария
Доц. д-р инж. Емануил Бадриков	Институт имени Н. Пушкирова, София, Болгария

ПРИГЛАШЕНИЕ

Уважаемые коллеги,

Предстоящий **IV Международный научный конгресс "МАШИНЫ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА 2016"** имеет целью дать место встречи учёных разных стран, где они могут представить свои научные достижения и дискутировать о проблемах механизации земледелия.

Машины - основа, на которой сооружается современное сельское хозяйство. Учёные призваны их создавать и быть двигателем научно-технического прогресса.

Конгресс дадит возможность о новых знакомствах и приятельствах, а это порождает и новые идеи.

Мы приглашаем фирмы - производители и импортёры сделать презентации для участников конференции и опубликовать рекламы в конферентных материалах, представить технологии, машины, аппараты, материалы и услуги, которые они предлагают на рынке. Мы приглашаем и агробизнесменов ознакомиться с последними достижениями науки в области механизации земледелия.

Мы надеемся, что таким способом **IV Международный научный конгресс "МАШИНЫ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА 2016"** выполнит роль инновационного посредника между учёными и исследователями с одной стороны и промышленностью с другой, и предлагаем Вам воспользоваться этой возможностью.

Программа конференции **изготовлена таким образом, чтобы** даст возможность отдохнуть, развлечься, а также ознакомиться с культурными, историческими и природными достопримечательностями северного побережья Чёрного моря.

Мы просим Вас эту информацию о конгресса сделать достоянием и других коллег в стране и за рубежом.

проф. д-р инж. Михо Михов

Председатель Национального организационного комитета

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

ТЕМАТИКА

1. Машины для земледелия. Исследование и испытание. Новые конструкции машин. Энергосберегающие технологии.	4. Машины для животноводства. Использование органических и неорганических отходов.
2. Использование машин. Сервисная поддержка машин в земледелии. Охрана почв.	5. Приложение электротехнологий в сельском хозяйстве.
3. Двигатели. Транспортные средства и оборудование. Транспортные технологии.	6. Управление агробизнеса и развитие сельских районов. Менеджмент услуг. Сельскохозяйственные информационные системы

Английский язык является официальным языком IV Международный научный конгресс "МАШИНЫ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА 2016". Условия опубликования и представления докладов на болгарском, русском и немецком языке перечислены ниже, в разделе „Доклады“.

ПРИГЛАШЕНИЕ к УЧАСТИЮ с докладами

Учёные и специалисты из университетов и исследовательских центров могут представить результаты своих научных и практических исследований на пленарной, на секционных и на постерной сессиях конференции.

Резюме доклада на английском языке (формат **.doc** или **.docx**, от 200 до 350 слов, заглавие на болгарском и английском языке, до 10 ключевых слов, имена авторов с научными степенями и званиями на кириллице и на латыни, место работы, e-mail адрес), вместе с **Заявкой на опубликование (форма "А")** или с сопровождающей **online регистрацией** должны быть получены в Организационном комитете до **28.02.2016**.

Заявка будет зарегистрирована на интернет странице конгресса в разделе „**Полученные резюме и доклады**”, а резюме (доклад) получит регистрационный номер. Для Организационного комитета будет большим облегчением, если в последующей корреспонденции будет использован этот регистрационный номер и все высланные файлы начинают с этим номером и фразой „am16”. Например: 121.ivanov.am16.doc.

Авторы утверждённых докладов будут проинформированы о решении Программного комитета не позднее **15.03.2016**.

ДОКЛАДЫ

В программе конгресса будут включены и будут опубликованы только доклады, приняты рецензентами, оформлены в соответствии с **графическими и текстовыми инструкциями** и которые стали публичным достоянием на секционных или на постерных сессиях.

Полный текст доклада, в объёме до 4 страниц, вместе с Заявкой на участие (**форма "В"**) или с **online регистрацией** должны быть отправлены не позднее **30.04.2016**. Название файла с докладом должно содержать входящий номер, имя первого автора и **am16**. Например: 121.ivanov.am16.doc.

Представление докладов на секционных заседаниях должно быть на английском языке. Допускается, чтобы доклад был на болгарском, русском или немецком языке с обязательным требованием, чтобы мультимедийная презентация была на английском языке.

При невозможности личного участия в секционных заседаниях конгресса для представления доклада, его надо представить на постерной сессии. В том случае уплачивается только „Плата за опубликование” и доклад будет опубликован в конгрессных изданиях. Авторы, которые будут участвовать в конгрессе заочно, должны выслать до **10.06.2016** по электронной почте постерный вариант доклада, оформленный согласно требованиям **текстовой и графической инструкции для постеров**, чтобы он стал публичным достоянием участников конгресса. Организационный комитет берёт на себя обязанность отпечатать постер в формате А1 и включить его в постерной сессии.

Все инструкции можно найти на интернет странице конгресса **графическими и текстовыми инструкциями** С ней Вы можете скачать и титульный лист доклада. Для облегчения авторов, на титульном листе есть форматированный текст с шрифтом и место и когда Вы замените его Вашим заглавием и авторами, они будут отобразиться необходимым шрифтом и на нужном месте.

ПУБЛИКАЦИИ

Все доклады, которые включены в научной программе конгресса, будут опубликованы:

- **Все доклады будут опубликованы** в отдельных томах для каждой тематической сессии **Научных известий Научно-технического союза машиностроения** (ISSN 1310-3946). Тома будут депонированы в Национальной библиотеке имени Св. св. Кирилла и Мефодия, а также в Национальной научно-технической библиотеке.
- **Избранные доклады на английском языке будут опубликованы в международном журнале „Механизация земледелия”** (ISSN 0861-9638). Журнал доступен для чтения на **веб-сайте Конгресса**, а также и через виртуальные библиотеки Национальной научно-технической библиотеки. Журнал распространяется и в печатном формате А4 с цветными фигурами и диаграммами, а также и на CD.
- **CD**, содержащий все доклады конгресса.

ТАКСЫ И СПОСОБ ОПЛАТЫ

ВИД ТАКСЫ	EURO	
	До 30.04.2016	После 30.04.2016
01. Конгрессные таксы: 1.1 Такса на участие в IV Международный научный конгресс "МАШИНЫ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА 2016". Включает: Коктейль „Добро пожаловать”, конгрессные материалы, перерывы на кофе, опубликование в международном журнале „Механизация земеделия” и/или в периодическом издании „Научные известия Научно-технического союза машиностроения” с ISSN 1310-3946, CD с всеми докладами конгресса. 1.2. На второй или на третий доклад оплачивается плата на опубликование.	150/ 100* <i>*Для молодых учёных до 35 лет</i>	200 / 140* <i>*Для молодых учёных до 35 лет</i>
02. Сопровождающие лица (в том числе и соавторы) Включает: Коктейль „Добро пожаловать”, конгрессные материалы, перерывы на кофе.	75	100
03. Плата на опубликование (Для авторов, которые будут участвовать „заочно” в конгрессе) Включает: Опубликование в международном журнале „Механизация земеделия” и/или в периодическом издании „Научные известия Научно-технического союза машиностроения” с ISSN 1310-3946 и печать постерного доклада в формате А1.	90	130
04. Доплата: 4.1 за получение на конференции номера журнала (тома с докладами) 4.2 за получение по почте номера журнала (тома с докладами);	20 30	20 30

НОЧЛЕГИ

Гостиница „Аква Азур” ****

Цена за ночлег : одноместный номер – 35 EURO, двухместный номер – 45 EURO.

СПОСОБ ОПЛАТЫ

Банковским переводом на счёт Научно-технического союза машиностроения в ПРОКРЕДИТ БАНК:

IBAN: BG20 PRCB 9230 140779 0813,

BIC: PRCBBSF

Получатель: Научно-технический союз машиностроения

В платёжном поручении укажите „am'16” и напишите входящий номер доклада, который найдёте на интернет странице конгресса <http://www.agrimachinery.net> в списке ["Полученные резюме и доклады"](#), который будет актуализироваться текущим образом.

Наличными в офисе Союза машиностроения: 1000 г. София, улица Г. С. Раковского, дом 108, этаж 4, офис 411.

Примечания:

1. Сборы для банковских переводов за счёт плательщика.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

22.-25.06.2016, [Гостиница „Аква Азур”](#) **** в курортном комплексе им. Св. Св. Константина и Елены, недалеко от города Варна.

РАЗМЕЩЕНИЕ

Гостиница Аква Азур****

От аэропорта до отелей „Аква Азур” есть прямая автобусная линия 409 (23-тая остановка „Миньор” („Шахтёр”).

От автовокзала до гостиниц есть прямая автобусная линия № 409 (16-я остановка „Миньор” („Шахтёр”).

От ж.д. вокзала до гостиниц – автобус № 9 (остановка „Св. Св. Константин и Елена”).

Цена билета: 2.00 лв.

GPS координаты гостиницы „Аква Азур”: N 43grad 14,277' EО 28grad 00,828'

ПРОГРАММНАЯ СХЕМА

22.06.2016 (среда) Регистрация участников в фойе гостиницы „Аква Азур” с 14:00 до 20:00.

23.06.2016 (четверг) Регистрация участников в фойе гостиницы „Аква Азур” с 08:00 до 10:00.

Открытие. Пленарная сессия. Конгрессные сессии. Постерная сессия. Коктейль „Добро пожаловать”.

24.06.2016 (пятница) Конгрессные сессии. Закрытие конгресса.

25.06.2016 (суббота) Отъезд участников

ВИЗЫ

Гражданам Европейского сообщества визы не нужны. Всем остальным необходимо иметь болгарские визы. Рекомендуем связаться с консульскими службами, чтобы получить необходимую информацию. Их адреса можно найти на <http://www.mfa.bg/> Организационный комитет обязуется выслать персональное приглашение, в котором будет и просьба к болгарской консульской службе выдать бесплатную визу. При отправлении текста доклада надо написать имя авторов и сопровождающих их лиц, которые хотят получить приглашение на визу, а также почтовый адрес, по которому надо выслать им приглашение.

ВРЕМЯ

Болгария находится в Восточно-европейской часовой зоне (GMT+2)

ПОГОДА

Температура воздуха в 14.00 ч. 22.06.2015 была 27,2 °С , а 24.06.2015 – 28,5 °С.

Температура воды в 14.00 ч.: 22.06 и 24.06 .2015 была 23°С

Актуальную температуру воздуха можно найти здесь: <http://weather.bg/indexen.php>

ВАЛЮТА

Официальная болгарская валюта: лев.

Мелочь: стотинки. 1 лев= 100 стотинки.

1 euro= 1.96 лева

ВАЖНЕЙШИЕ СРОКИ

Отправление резюме доклада и заявку на опубликование Формы “А” или online регистрацию	28.02.2016
Потверждение принятия резюме (доклада)	15.03.2016
Отправление доклада и заявку на участие Формы “В” или online регистрацию	30.04.2016
Оплата конгрессных такс	30.04.2016
Объявление программы пленарных и секционных заседаний конгресса на: http://www.agrimachinery.net/rus/	10.06.2016
Отправление постерных докладов в Организационный комитет	10.06.2016
Регистрация участников:	с 14:00 до 20:00 часов с 08:00 до 10:00 часов
Открытие конгресса в 10:00 часов	23.06.2016
Отъезд участников	25.06.2016

КОНТАКТЫ

Научно-технический союз машиностроения

1000 г. София, улица Г.С. Раковского, дом108, этаж 4, офис 411,

телефон: (02) 987 72 90, 986 22 40; факс: (02) 986 22 40, мобильный: 0888 003582,

e-mail: office@agrimachinery.net; <http://www.agrimachinery.net/rus> Skype: NTSMashinostroene1966
