#### ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

в Международной научно-технической конференции «Цифровые технологии и роботизированные технические средства для сельского хозяйства», 12-13 декабря 2019 г. Россия, Москва, Санкт-Петербург

Фамилия:
Имя:
Отчество:
Должность или статус:
Ученое звание:
Ученая степень:
Организация:
Адрес:
Телефон (указать код города):
E-mail:
Тема доклада:
Секция:
Форма участия:
Требуется ли бронировать место в гостинице:
Предполагаемая дата прибытия:
Предполагаемая дата отбытия:

### Просим присылать заявки на всех участников

# **АДРЕС ПРОВЕДЕНИЯ СЕКЦИЙ 1-6** ФГБНУ ФНАЦ ВИМ

109428, Россия, г. Москва, 1-й Институтский проезд, д. 5.

Тел. 8 (499) 174-89-01

<u>www.vim.ru</u> e-mail: <u>conf.vim@yandex.ru</u>

### Маршрут пешком

Метро «Рязанский проспект», 1-й вагон из центра, далее 20 минут пешком.

### Маршрут на транспорте

Метро «Рязанский проспект», 1-й вагон из центра. Наземный транспорт: автобусы № 51, 725 до остановки «2-я Институтская улица» (7-я остановка); маршрутное такси № 51к (синее) до остановки «2-я Институтская улица» (3-я остановка).

### АДРЕС ПРОВЕДЕНИЯ СЕКЦИЙ 7, 8

Институт агроинженерных и экологических проблем сельскохозяйственного производства – филиал ФНАЦ ВИМ

196625, Россия, г. Санкт-Петербург, пос. Тярлево, Фильтровское шоссе, д. 3.

Тел. 8 (812) 476-86-02

www.sznii.ru

e-mail: info@sznii.ru

#### Маршрут пешком

От ж/д станции «Царское Село» 1,7 км по Удаловской улице в направлении г. Павловск и 300 метров по Фильтровскому шоссе (за АЗС Газпром два красных, кирпичных, пятиэтажных здания).

### Маршрут на транспорте

Метро «Площадь Восстания» (Московский вокзал), 2 остановки до станции «Пушкинская» (Витебский вокзал); с Витебского вокзала на электричке до ж/д станции «Царское Село», далее 1-2 остановки автотранспортом (Институт располагается между остановками): автобусами № 179, 325, 375А или маршрутным такси № К-363, K-521.

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ»

(ФГБНУ ФНАЦ ВИМ)

### Международная научно-техническая конференция

## ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И РОБОТИЗИРОВАННЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



12-13 декабря 2019 г. Россия Москва, Санкт-Петербург

#### Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в работе Международной научно-технической конференции «ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И РОБОТИЗИРО-ВАННЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА», которая состоится 12-13 декабря 2019 года в Москве на базе Федерального научного агроинженерного центра ВИМ.

Региональные секции будут работать в филиале ФНАЦ ВИМ в Санкт-Петербурге (секция 7 и 8).

#### ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Обсуждение наиболее эффективных путей реализации перспективных научных разработок, выполненных в России и за рубежом в области автоматизации. роботизации. цифровизации, механизации, электрификации сельского хозяйства, возобновляемой информационных и энергетики, нанотехнологий.

#### СЕКШИИ В ФНАП ВИМ

**Секция 1.** Технологическое и техническое обеспечение в растениеводстве.

Секция 2. Энергообеспечение и электротехнологии в АПК

Секция 3. Обеспечение надежности сельскохозяйственной техники.

Секция 4. Техническое обеспечение селекции семеноводства.

Секция 5. История науки и техники.

Секция 6. Технологическое и техническое обеспечение животноводства.

#### РЕГИОНАЛЬНЫЕ СЕКЦИИ

Секция 7. Обеспечение экологической безопасности сельскохозяйственного производства.

**Секция 8.** Технологическое и техническое обеспечение в кормопроизводстве и кормоприготовлении.

#### ПОРЯДОК РАБОТЫ И РЕГЛАМЕНТ КОНФЕРЕНЦИИ

- 11-12 декабря заезд и регистрация участников
- 12 декабря пленарное заседание с 10.00 до 12.00
- 12 декабря работа секций с 13.00 до 17.00
- 13 декабря работа секций с 10.00 до 16.00
- 13 декабря заключительное пленарное заседание с 16.00 до 17.00.

Доклады, оформленные в виде статей, будут опубликованы в изданиях, входящих в базу данных **РИНЦ** и перечень **ВАК**.

Для участия в конференции необходимо не позднее 8 ноября 2019 г. прислать по электронной почте заявку и материалы для публикации: для секций 1-6 в Москве — conf.vim@yandex.ru; для секций 7 и 8 в Санкт-Петербурге — info@sznii.ru.

# ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ПРЕДСТАВЛЯЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ

Материалы конференции, предназначенные для публикации, принимаются в рукописной и электронной версиях, набранных **только** в редакторе Microsoft Word 14 пт., 1,5 интервал. Объем статьи 12-16 страниц.

Приведенные в публикации формулы должны иметь пояснения и расшифровку всех входящих в них величин с указанием единиц измерения в СИ. Графические материалы должны быть приложены в виде отдельных файлов: растровые изображения — jpg или tif с разрешением 300 dpi, векторные графики и диаграммы — в ерs, аі или Exel. Весь иллюстративный материал должен быть пронумерован, подписан и иметь ссылку в тексте.

Простые внутристрочные и однострочные формулы должны быть набраны символами в редакторе формул Microsoft Word без использования специальных редакторов. **Не допускается** набор формул частично символами, частично в редакторе формул. Статья должна содержать не более 6-8 формул, 3-4 иллюстрации, 2-3 таблицы, размер таблиц не должен превышать 1/2 страницы.

В начале публикации должны быть указаны:

- название статьи;
- фамилия, имя и отчество автора(ов);
- e-mail автора, контактный телефон;
- место работы автора(ов) (с расшифровкой всех аббревиатур), почтовый адрес;
- ученая степень, ученое звание автора(ов), должность;
  - реферат (объем 200-250 слов);
  - ключевые слова;
  - библиографический список.

Статью и реферат следует структурировать, выделив следующие разделы:

- введение (актуальность);
- цель исследования;
- материалы и методы;
- результаты и обсуждение;
- выводы.

Библиографический список (не менее 10 источников) следует оформлять по международным требованиям. Более 50 процентов источников из списка должны быть опубликованы за последние 5 лет, в том числе в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science, Scopus, Agris.

В библиографический список НЕ включаются учебные пособия, нормативные и архивные материалы, статистические сборники, газетные заметки, патенты, ссылки на электронные ресурсы, авторефераты и диссертации.

Реферат – это самостоятельный структурированный материал, в котором нужно отразить актуальность, цель исследования, описать используемые методы, привести полученные результаты, сформулировать выводы. **Нельзя** использовать в реферате аббревиатуры и сложные элементы форматирования (например, верхние и нижние индексы).

Более подробно с требованиями можно ознакомиться:

 $\underline{https://www.vimsmit.com/jour/about/submissions\#auth}\\ \underline{orGuidelines}$