# РОССИЙСКИЕ И МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ, СИМПОЗИУМЫ И ВЫСТАВКИ

Ниже приведен перечень планируемых российских и международных конференций, симпозиумов и выставок, которые могут представить интерес для читателей журнала. Перечень составлен по информации на 25.12.2018 г. По мере поступления новых сведений они будут публиковаться в последующих номерах журнала.

- 1. XXI конференция молодых ученых «Навигация и управление движением» с международным участием, 19-22 марта 2019 г., Санкт-Петербург, Россия (www.elektropribor.spb.ru/kmu2019);
- 2. Ежегодная научно-техническая конференция «Состояние, проблемы и перспективы создания корабельных информационно-управляющих комплексов», 2-3 апреля 2018 г. Москва, Россия (www.concern-agat.ru, onti@concern-agat.ru);
- 3. Европейская конференция по навигации (European Navigation Conference), 9-12 апреля 2019 г., Варшава, Польша (http://enc2019.eu);
- 4. 26-я Санкт-Петербургская международная конференция по интегрированным навигационным системам, 27-29 мая 2019 г., Санкт-Петербург, Россия (http://www.elektropribor.spb.ru/icins2019/rindex);
- 5. XIII Всероссийское совещание по проблемам управления, 17-20 июня 2019 г., Москва, Россия (http://vspu2019.ipu.ru);
- 6. 13 Российская летняя школа-семинар «Методы оценки и обеспечения радиационной стойкости изделий электронной техники» «Радиационная стойкость-2019», 24-28 июня 2019 г., Ялта, Россия (www.niipriborov.ru);
- 7. 5-я Международная конференция по подводной акустике (UACE 2019), 30 июня 5 июля 2019 г., о. Крит, Греция (http://www.uaconferences.org);
- 8. 10-й Симпозиум Международной федерации по автоматическому управлению (IFAC) по интеллектуальным беспилотным движущимся объектам, 3-5 июля 2019 г., Гданьск, Польша (http://www.konsulting.gda.pl/iav2019);
- 9. 9-я конференция IFAC по моделированию, управлению, и контролю производства (МІМ 2019), Берлин, Германия (www.ifac-control.org/events/)
- 10. V Симпозиум Международной ассоциации по геодезии (IAG) «Наземная, морская и аэрогравиметрия: измерения на неподвижных и подвижных основаниях», 1-4 октября 2019 г., Санкт-Петербург, Россия (http://www.elektropribor.spb.ru/tgsmm2019/rindex);



# ХХІ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ «НАВИГАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ ДВИЖЕНИЕМ»

## с международным участием

Конференция состоится **19-22 марта 2019** г. в ГНЦ РФ АО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор» по адресу: Россия, Санкт- Петербург, ул. Малая Посадская, 30.

### Конференция проводится при поддержке:

- Международной общественной организации «Академия навигации и управления движением» (АНУД)
- Университета ИТМО, С.-Петербург
- Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета «ЛЭТИ»
- Санкт-Петербургской группы Российского Национального комитета по автоматическому управлению

#### Тематика конференции:

- Секция 1. Англоязычная секция. Applied problems of navigation and motion control (секция на английском языке с участием российских и иностранных докладчиков, в том числе с возможностью участия в формате ONLINE –конференции).
- Секция 2. Чувствительные элементы инерциальных навигационных систем
- Секция 3. Теория и системы управления
- Секция 4. Микроэлектроника и системы на кристалле в навигационном приборостроении
- Секция 5. Технологии изготовления приборов навигации
- Секция 6. Обработка информации в навигационных системах
- Секция 7. Навигация и управление в робототехнических системах
- Секция 8. Навигация и управление движением в школьных проектах
- Секиия 9. Образовательные технологии
- Секция 10. Компьютерное моделирование и современные технологии в приборостроении
- Секция 11. Бортовые вычислительные системы
- Секция 12. Гироскопические системы
- Секция 13. Прикладные задачи навигации и управления движением
- Секция 14. Обработка информации в гидроакустике и радиолокации
- Секция 15. Микромеханические датчики, системы и технологии
- Секция 16. Интегрированные и спутниковые навигационные системы

Тематика конференции не ограничивается перечисленными выше направлениями. К обсуждению принимаются предложения по их расширению. В формат конференции включены обзорные лекции ведущих ученых в области теории и практики построения современных систем навигации и управления и доклады участников конференции.

## 1 февраля 2019 г. – срок подачи расширенных рефератов докладов в Оргкомитет.

Рефераты докладов необходимо подать через систему поддержки организации конференций ЦНИИ «Электроприбор» «СПОК-Электроприбор»: http://comsep.ru

Доклады будут опубликованы в сборнике трудов конференции в виде кратких сообщений. Сборник индексируется в базе Российского индекса научного цитирования (РИНЦ). Отобранные программным комитетом доклады будут рекомендованы для публикации в виде статьи в журнале «Гироскопия и навигация» и в других признанных научных журналах входящих в перечень ВАК.

## Участие в конференции бесплатное.

Полная информация об организации и проведении конференции размещается на сайте конференции: www.elektropribor.spb.ru/kmu2019

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ СВЯЗИ

ГНЦ РФ АО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор».

Адрес: 197046, Санкт-Петербург, ул. Малая Посадская, 30

Тел.: (812) 499 82 10; факс: (812) 232 33 76, e-mail: kmu elprib@mail.ru, kmu@eprib.ru



# ХХVІ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ИНТЕГРИРОВАННЫМ НАВИГАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ

состоится 27-29 мая 2019 г.

в ГНЦ РФ АО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор» по адресу: Россия, Санкт-Петербург, ул. Малая Посадская, 30.

## При информационной-поддержке:

- МЕЖДУНАРОДНОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «АКАДЕМИЯ НАВИГАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЕМ» (АНУД)
- НАЦИОНАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ИТМО, РОССИЯ
- АМЕРИКАНСКОГО ИНСТИТУТА АЭРОНАВТИКИ И АСТРОНАВТИКИ (AIAA)
- ИНСТИТУТА ИНЖЕНЕРОВ ПО ЭЛЕКТРОТЕХНИКЕ И ЭЛЕКТРОНИКЕ –
  ОБЩЕСТВА АЭРОКОСМИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРОННЫХ СИСТЕМ (IEEE AESS)
- ФРАНЦУЗСКОГО ИНСТИТУТА НАВИГАЦИИ (IFN)
- НЕМЕЦКОГО ИНСТИТУТА НАВИГАЦИИ (DGON)
- ЖУРНАЛА «ГИРОСКОПИЯ И НАВИГАЦИЯ», РОССИЯ

## Программный комитет конференции:

Председатель - академик Российской академии наук проф. В.Г. Пешехонов - Россия

*Члены:* г-н К. Дёдьё - *Франция* 

д.т.н. Ю.А. Литманович - *Россия* к.т.н. Б.С. Ривкин – *Россия* к.т.н. А.В.Соколов – *Россия* 

д.т.н. проф. О.А. Степанов – Россия

проф. Г.Троммер – Германия

д-р А.Трусов - США

к.т.н. Б.В.Шебшаевич - Россия

д-р Дж. Шмидт – США

# Тематика конференции

- Инерциальные датчики, системы навигации и ориентации
- Интегрированные системы навигации и управления движением
- Глобальные навигационные спутниковые системы
- Средства гравиметрической поддержки навигации

Более подробная информация о конференции размещается на сайте: http://www.elektropribor.spb.ru/icins2019/rindex



## THE 26TH SAINT PETERSBURG INTERNATIONAL CONFERENCE ON INTEGRATED NAVIGATION SYSTEMS

will be held **on 27-29 May 2019** at the State Research Centre of the Russian Federation - Concern CSRI ELEKTROPRIBOR, JSC (30, Malaya Posadskaya St., Saint Petersburg, Russia).

## Co-sponsored by:

- INTERNATIONAL PUBLIC ASSOCIATION ACADEMY OF NAVIGATION AND MOTION CONTROL (ANMC)
- NATIONAL RESEARCH UNIVERSITY ITMO, RUSSIA
- AMERICAN INSTITUTE OF AERONAUTICS AND ASTRONAUTICS (AIAA)
- INSTITUTE OF ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERS AEROSPACE AND ELECTRONIC SYSTEMS SOCIETY (IEEE AESS)
- INSTITUT FRANÇAIS DE NAVIGATION (IFN)
- DEUTSCHE GESELLSCHAFT FUER ORTUNG UND NAVIGATION (DGON) GERMAN INSTITUTE OF NAVIGATION
- JOURNAL GYROSCOPY AND NAVIGATION

## The Conference Program Committee:

Chairman – Members: Academician of the Russian Academy of Sciences Prof. V. Peshekhonov - Russia

Mr. Christian Dedieu – France

Dr. Yu. Litmanovich - Russia

Dr. B. Rivkin – *Russia* Dr. G. Schmidt – *USA* 

Dr. B. Shebshaevich - Russia

Dr. A. Sokolov – Russia

Prof. O. Stepanov - Russia

Prof. G. Trommer– Germany

Dr. A. Trusov - USA

## Conference topics:

- Inertial sensors, navigation and orientation systems
- Integrated navigation and motion control systems
- Global navigation satellite systems
- Gravimetric aids to navigation

For further information visit the Conference web site: http://www.elektropribor.spb.ru/icins2019/eindex