

## 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 25.09.2019 г. По мере поступления новых сведений они будут публиковаться в последующих номерах журнала.

1. Ежегодная межотраслевая научно-практическая конференция «Военное кораблестроение России в XXI веке. Состояние, проблемы, перспективы» («ВОКОР–2019»), посвященная ключевым вопросам развития кораблестроения, 22–24 октября 2019 г., Санкт-Петербург, Россия ([vunc-vmf-3fil@mil.ru](mailto:vunc-vmf-3fil@mil.ru)).
2. IV межведомственный научно-технический семинар на тему «Перспективы развития астрономо-геодезического обеспечения при использовании глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС. Применение глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС в интересах развития методов и технологий космической геодезии», 25 октября 2019 г., Санкт-Петербург, Россия ([www.vka.spb.ru](http://www.vka.spb.ru)).
3. II научно-техническая конференция (НТК) «Навигация по гравитационному и магнитному полям Земли. Новые технологии», 29–31 октября 2019 г., г.п. Менделеево, д. Лялово, Московская обл., Россия (<http://www.vniiftri.ru/>, <http://www.ntc-navitest.ru/>).
4. IV Межведомственная научно-техническая конференция «Проблемы развития и совершенствования автоматизированных систем управления военного назначения», 30 октября 2019 г., Санкт-Петербург, Россия ([konferencia\\_asu\\_vka@mail.ru](mailto:konferencia_asu_vka@mail.ru)).
5. Третья Международная конференция по проблемам управления в технических системах (ПУТС–2019), 30 октября – 1 ноября 2019 г., Санкт-Петербург, Россия (<http://cts.etu.ru/2019/ru>).
6. Всероссийская научно-практическая конференция «Морское подводное оружие. Перспективы развития», 6–8 ноября 2019 г., Санкт-Петербург, Россия ([info@gidropribor.ru](mailto:info@gidropribor.ru)).
7. 4-я Всероссийская научно-техническая конференция по перспективам развития систем ориентирования, навигации и управления движением наземных подвижных объектов «Навигация–2019», 27–29 ноября 2019 г., Суздаль, Россия (<http://vniisignal.ru>).
8. XXII конференция молодых ученых «Навигация и управление движением» с международным участием, 17–20 марта 2020 г., Санкт-Петербург, Россия ([www.elektropribor.spb.ru/kmu2020](http://www.elektropribor.spb.ru/kmu2020)).
9. 7-й Международный симпозиум по инерциальным датчикам и системам (INERTIAL'20), 23–26 марта 2020 г., г. Хиросима, Япония ([www.ieee-inertial.org](http://www.ieee-inertial.org)).
10. 27-я Санкт-Петербургская международная конференция по интегрированным навигационным системам, 25–27 мая 2020 г., Санкт-Петербург, Россия (<http://www.elektropribor.spb.ru/icins2020/index>).



**XXVII САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ  
ПО ИНТЕГРИРОВАННЫМ НАВИГАЦИОННЫМ  
СИСТЕМАМ**  
состоится  
**25–27 мая 2020 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:* академик Китайской академии наук,  
проф. В. Бао – *Китай*  
д.т.н. И.В. Белоконов – *Россия*  
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 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/icins2020/rindex>



**THE 27<sup>th</sup> SAINT PETERSBURG INTERNATIONAL  
CONFERENCE  
ON INTEGRATED NAVIGATION SYSTEMS**  
will be held  
**on 25–27 May 2020**  
at the State Research Center 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* – Academician of the Russian Academy of Sciences prof. V. Peshekhonov – *Russia*

*Members:* Academician of the Chinese Academy of Sciences prof. W. Bao – *China*

Dr. I.V. Belokonov – *Russia*  
Mr. Ch. Dedieu – *France*  
Dr. Yu. Litmanovich – *Russia*  
Dr. B. Rivkin – *Russia*  
Dr. G. Schmidt – *USA*  
Dr. A. Sokolov – *Russia*  
Prof. O. Stepanov – *Russia*  
Prof. G. Trommer – *Germany*

***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/icins2020/index>



**XXII КОНФЕРЕНЦИЯ  
МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ  
«НАВИГАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ  
ДВИЖЕНИЕМ»**

**с международным участием**

состоится **17–20 марта 2020 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. Теория и системы управления
- Секция 2. Навигация и управление в робототехнических системах
- Секция 3. Прикладные задачи навигации и управления движением
- Секция 4. Навигация и управление движением в школьных проектах
- Секция 5. Гироскопические системы и чувствительные элементы
- Секция 6. Микромеханические датчики, системы и технологии
- Секция 7. Электроника, микроэлектроника и системы на кристалле
- Секция 8. Навигация и управление беспилотными аппаратами
- Секция 9. Бортовые вычислительные системы
- Секция 10. Обработка измерительной информации
- Секция 11. Технологии изготовления приборов навигации
- Секция 12. Современные методы компьютерного моделирования

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.

**15 ноября 2019 г. – срок подачи заявок на участие (названия расширенных рефератов с указанием авторов).**

**1 февраля 2020 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 статей в журнале «Гироскопия и навигация» и в других признанных периодических научных изданиях, входящих в перечень ВАК.

**Участие в конференции бесплатное.**

Полная информация об организации и проведении конференции размещается на сайте:

[www.elektropribor.spb.ru](http://www.elektropribor.spb.ru)

и в группе Вконтакте:

[www.vk.com/kmu\\_elprib](http://www.vk.com/kmu_elprib)

**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](mailto:kmu_elprib@mail.ru), [kmu@eprib.ru](mailto:kmu@eprib.ru)