

## РОССИЙСКИЕ И МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ, СИМПОЗИУМЫ И ВЫСТАВКИ

Ниже приведен перечень планируемых российских и международных конференций, симпозиумов и выставок, которые могут представлять интерес для читателей журнала. Перечень составлен по информации на 25.03.2022 г. По мере поступления новых сведений они будут публиковаться в последующих номерах журнала.

1. XXIV Международная конференция «Цифровая обработка сигналов и ее применение», 30 марта – 1 апреля 2022 г., Москва, Россия (<http://dspr-conf.org/pages/home>).
2. 24-я международная выставка электронных компонентов, модулей и комплектующих, 12–14 апреля 2022 г., Москва, Россия (<https://expoelectronica.ru>).
3. 9-й Международный симпозиум по инерциальным датчикам и системам (INERTIAL'22), 8–11 мая 2022 г., Авиньон, Франция ([www.ieee-inertial.org](http://www.ieee-inertial.org)).
4. XXV Международная конференция по мягким вычислениям и измерениям (SCM'2022), 25–27 мая 2022 г., Санкт-Петербург, Россия (<https://scm.etu.ru/2022/ru/>).
5. Молодежная школа-семинар по проблемам управления в технических системах имени А.А. Вавилова, 27–28 мая 2022 г., Санкт-Петербург, Россия (<https://vavilovschool.etu.ru/2022/ru/>).
6. XXIX Санкт-Петербургская международная конференция по интегрированным системам, 30 мая – 1 июня 2022 г., Санкт-Петербург, Россия (<http://www.elektropribor.spb.ru/nauchnaya-deyatelnost/konferentsii/1519/>).
7. 25-я Всероссийская научно-техническая конференция «Радиационная стойкость» – СТОЙКОСТЬ-2022, 7–8 июня 2022 г., Лыткарино, Московская обл., Россия ([www.niipriborov.ru](http://www.niipriborov.ru)).
8. XXVI Международная конференция «Системный анализ, управление и навигация», 3–10 июля 2022 г., Евпатория, Россия (<http://scienceconf.ru>).
9. 8-й Международный военно-технический форум «Армия-2022», август 2022 г., Кубинка, Московская обл., Россия (<https://www.rusarmyexpo.ru>).
10. Международный семинар «Навигация и управление движением» – International Workshop Navigation and Motion Control (NMC 2022), 5–10 сентября 2022 г., Саратов, Россия (<http://www.elektropribor.spb.ru/nauchnaya-deyatelnost/konferentsii/1862/>).
11. Международная выставка судостроения, машинного оборудования и морских технологий, 6–9 сентября 2022 г., Гамбург, Германия (<https://www.smm-hamburg.com>).
12. Конференция Немецкого института навигации «Инерциальные датчики и системы – Симпозиум по гироскопической технике 2021», 13–14 сентября 2022 г., Брауншвейг, Германия (<https://iss.iff.ing.tu-bs.de/>).
13. XXX международная научно-техническая конференция «Современные технологии в задачах управления, автоматике и обработки информации», 14–20 сентября 2022 г., Алушта, Россия (<https://mai.ru/press/events/>).
14. 6-я международная научно-техническая конференция «Динамика и виброакустика машин» (DVM2022), 21–23 сентября 2022 г., Самара, Россия (<http://dvm2022.ssau.ru>).

15. VIII Межрегиональная научно-практическая конференция «Перспективные направления развития отечественных информационных технологий (ПНРОИТ-2022)», 21–24 сентября 2022 г., Севастополь, Россия (<http://pnroit.code-bit.com/>).
16. 15-я мультиконференция по проблемам управления (МКПУ-2022), 4–6 октября 2022 г., Санкт-Петербург, Россия (<http://www.elektropribor.spb.ru/nauchnaya-deyatelnost/konferentsii/1806/>).
17. 28 Международная выставка и конференция военно-морской техники и вооружения, 20–23 октября 2022 г., Париж, Франция (<http://europaival.fr>).
18. 15-я Международная конференция «Интеллектуальные системы» (INTELS-2022), 14–16 декабря 2022 г., Москва, Россия (<http://intels-conf.ru>).



## XXIX САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ИНТЕГРИРОВАННЫМ НАВИГАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ

Конференция состоится **30 мая – 1 июня 2022 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;
- Института инженеров по электротехнике и электронике – Общества аэрокосмических и электронных систем (IEEE – AESS);
- Французского института навигации (IFN);
- Немецкого института навигации (DGON);
- Китайского общества инерциальной техники (CSIT);
- 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

проф. Ю. Ву – Китай

д.ф.-м.н. А.А. Голован – Россия

г-н К. Дёдьё – Франция

д.т.н. Д.А. Кошаев – Россия

д.т.н. Ю.А. Литманович – Россия

к.т.н. Б.С. Ривкин – Россия

к.т.н. А.В. Соколов – Россия

член-корр. РАН О.А. Степанов – Россия

проф. Г.Ф. Троммер – Германия

проф. А. Шкель – США

д-р Дж. Шмидт – США

### *Тематика конференции:*

- инерциальные датчики, системы навигации и ориентации;
- интегрированные системы навигации и управления подвижными объектами;
- глобальные навигационные спутниковые системы;
- средства гравиметрической поддержки навигации.

Более подробная информация о конференции размещается на сайте:  
<http://www.elektroprigor.spb.ru/nauchnaya-deyatelnost/konferentsii/1519/>



## 29th SAINT PETERSBURG INTERNATIONAL CONFERENCE ON INTEGRATED NAVIGATION SYSTEMS

will be held on **30 May – 1 June 2022**  
at the State Research Center of the Russian Federation –  
Concern CSRI Elektropribor, JSC  
(30, Malaya Posadskaya St., Saint Petersburg, Russia)

### *With the information support of*

- International Public Association – Academy of Navigation and Motion Control (ANMC)
- National Research University ITMO, Russia
- 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
- Chinese Society of Inertial Technology (CSIT)
- Journal Gyroscopy and Navigation, Russia

### *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. Belokonov – *Russia*

Mr. C. Dedieu – *France*

Dr. A. Golovan – *Russia*

Dr. Yu. Litmanovich – *Russia*

Dr. D. Koshaev – *Russia*

Dr. B. Rivkin – *Russia*

Dr. G. Schmidt – *USA*

Prof. A. Shkel – *USA*

Dr. A. Sokolov – *Russia*

Corresponding Member of the Russian Academy of Sciences Prof. O. Stepanov – *Russia*

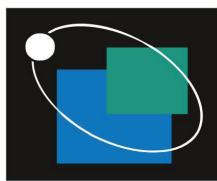
Prof. G.F. Trommer – *Germany*

Prof. Yu. Wu – *China*

### *Conference topics:*

- Inertial sensors, navigation and orientation systems
- Integrated navigation and control systems for moving objects
- Global navigation satellite systems
- Gravimetric aids to navigation

For further information visit the Conference web site:  
<http://www.elektropribor.spb.ru/en/conferences/1520/>



## 15-Я МУЛЬТИКОНФЕРЕНЦИЯ ПО ПРОБЛЕМАМ УПРАВЛЕНИЯ (МКПУ-2022)



4–6 октября 2022 года в государственном научном центре Российской Федерации АО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор» состоится 15-я мультиконференция по проблемам управления (МКПУ-2022), которая будет включать в себя пять конференций, объединенных общей идеей:

- *XXXIII конференция памяти выдающегося конструктора гироскопических приборов Н.Н. Острякова* (председатель программного комитета – академик РАН В.Г. Пешехонов);
- *«Информационные технологии в управлении» (ИТУ-2022)* (сопредседатели программного комитета – член-корр. РАН В.Н. Васильев, д.т.н., проф. В.Н. Шелудько и член-корр. РАН Р.М. Юсупов);
- *«Математическая теория управления и ее приложения» (МТУиП-2022)* (сопредседатели программного комитета – член-корр. РАН Д.А. Новиков и д.ф.-м.н., проф. Н.В. Кузнецов);
- *«Управление в аэрокосмических системах» имени академика Е.А. Микрина (УАКС-2022)* (сопредседатели программного комитета – академик РАН С.Ю. Желтов, член-корр. РАН М.В. Сильников, член-корр. РАН В.А. Соловьев);
- *«Управление в морских системах» (УМС-2022)* (председатель программного комитета – академик РАН Е.И. Якушенко).

В рамках мультиконференции пройдет семинар по закрытой тематике.

**Председатель президиума мультиконференции** – научный руководитель АО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор» академик РАН В.Г. Пешехонов.

Формат конференции будет определен позже в зависимости от эпидемиологической обстановки.

### ВАЖНЫЕ ДАТЫ

**16 мая 2022 г.** – подача расширенных рефератов докладов (3-4 страницы) и экспертных документов на них.

**10 июня 2022 г.** – информирование авторов о включении их докладов в программу конференции.

**19 сентября 2022 г.** – размещение на сайте предварительной программы мультиконференции

Вся информация по мультиконференции будет размещаться на сайте:  
<http://www.elektropribor.spb.ru/nauchnaya-deyatelnost/konferentsii/1806/>

