

ОБЩИЕ ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

Вторник, 2 октября

Конференц-зал
корп. АДМ, IV этаж

- 10.00–10.10 Открытие мультikonференции
- Выступление председателя президиума мультikonференции генерального директора АО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор» академика РАН В.Г.Пешехонова

П л е н а р н ы е д о к л а д ы

- 10.10–10.40 **В.Г.Пешехонов, А.А.Краснов, А.В.Соколов** (АО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор», С.-Петербург)
Современное состояние и перспективы развития отечественной морской гравиметрии
- 10.40–11.10 **М.Ю.Охтилев** (ЗАО «СКБ «Орион», С.-Петербург),
Б.В.Соколов, Р.М.Юсупов (ФГБУН «Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации РАН» (СПИИРАН)),
Г.Г.Пухов (ООО «Геонавигатор», С.-Петербург)
Методология и технологии создания и использования систем поддержки принятия решений в ситуационных центрах при управлении сложными объектами
- 11.10–11.30 П е р е р ы в. Чай, кофе
- 11.30–12.00 **Е.А. Микрин, М.В.Михайлов, И.В.Орловский, С.Н.Рожков, И.А. Краснополский** (ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва (РКК «Энергия»), г. Королев Московской обл.)
Навигационное обеспечение лунных миссий
- 12.00–12.30 **Н.В. Кузнецов** (Санкт-Петербургский государственный университет, Институт проблем машиноведения РАН, С.-Петербург)
Теория скрытых колебаний. Обзор результатов научной школы Г.А. Леонова

13.00–14.00	Обед
14.00–15.30	Секционные доклады
15.30–15.50	Перерыв. Чай, кофе
15.50–17.30	Секционные доклады
17.30–20.00	Автобусная экскурсия с посещением Дома ученых им. М.Горького РАН

Четверг, 4 октября

*Конференц-зал
корп. АДМ, IV этаж*

Пленарные доклады

10.00–10.30	В.И.Городецкий (<i>TRA Robotics, С.-Петербург</i>), О.Н.Тушканова (<i>ФГБУН «Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации РАН» (СПИИРАН)</i>) Семантические вычисления с большими данными
10.30–11.00	А.Л.Фрадков (<i>Институт проблем машиноведения РАН, С.-Петербург</i>) Киберфизические системы: от прошлого к будущему
11.00–11.20	Перерыв. Чай, кофе
11.20–11.50	А.Ф.Щербатюк (<i>Институт проблем морских технологий ДВО РАН, г. Владивосток</i>) Некоторые подходы к организации групповой работы для морских робототехнических комплексов ИПМТ ДВО РАН: краткий обзор
11.50–12.20	В.Н.Шелудько (<i>ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»</i>) Обеспечение качества подготовки специалистов в условиях цифровой трансформации экономики

- 12.20–12.50 Обсуждение пленарных докладов
- 12.50–13.00 Закрытие мультikonференции
- 13.00–14.00 О б е д
- 14.00 **Пленарное заседание XLVI Общего собрания Академии навигации и управления движением**
- Выступление президента Академии академика РАН
В.Г.Пешехонова
- Вручение премии имени выдающегося конструктора гироскопических приборов Н.Н.Острякова.
- Доклад О.А.Степанова от имени лауреатов премии им. Н.Н.Острякова за 2018 год на тему «Развитие теории и методов проектирования алгоритмов фильтрации для задач обработки навигационной информации».
- На вопрос о вручении премии имени Н.Н.Острякова в 14.00 приглашаются все желающие участники 11-й мультikonференции по проблемам управления**