

**ПРОГРАММА
XLVI ОБЩЕГО СОБРАНИЯ
АКАДЕМИИ НАВИГАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЕМ**

Четверг, 4 октября

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 за 2018 год

НАУЧНАЯ СЕССИЯ

14.25-14.55 **О.А.Степанов** (АО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор»)

Развитие теории и методов проектирования алгоритмов фильтрации для задач обработки навигационной информации

Доклад от имени лауреатов премии им. Н.Н.Острякова за 2018 год А.А.Голована, **К.К. Веремеенко**, Д.А. Кошаева, О.А. Степанова, В.А.Тупысева, А.В.Чернодарова

14.55 **Н.А.Лукин**

Главный конструктор, академик, человек.

К 100-летию со дня рождения академика РАН Н.А.Семихатова

(*авторы доклада: Л.Н.Бельский* - зам. генерального конструктора АО «НПО автоматики» по ракетно-космической тематике, **Э.С.Горкунов** – академик РАН, научн. рук-ль ИМАШ УрО РАН, **С.Ф.Дерюгин** – генеральный конструктор АО «НПО автоматики», **Н.А.Лукин** – ведущий научный сотрудник АО «НПО автоматики», ст. научн. сотрудник ИМАШ УрО РАН, заведующий лабораторией Института радиоэлектроники и информационных технологий)

15.25-15.55 П е р е р ы в

15.55 **В.С.Вязьмин** (МГУ им. М.В.Ломоносова)

Задача векторной аэрогравиметрии: методы решения на основе теории случайных полей

16.25-16.45 Отчет Президиума о работе Академии за период с 30.05.2018 по 04.10.2018. Организационные вопросы

А.В. Небылов

16.45 Закрытие Общего собрания

В.Г.Пешехонов

17.00 Ф у р ш е т

* На вопрос о вручении премии имени Н.Н.Острякова в 14.00 приглашаются все желающие участники 11-й Российской мультikonференции по проблемам управления.