

**План работы Научного совета по теории и процессам управления
при ОЭММПУ РАН на 2023 г.**

1. Совместное заседание Научного Совета и Санкт-Петербургской группы РНКАУ по обсуждению проведения конференций в России,
Состоялось **16 февраля 2023 г. в АО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор»**
Ответственный: председатель Совета О.А. Степанов.

2. Заседание Научного совета - отчет о работе совета, итоги деятельности рабочих групп, уточнению структуры и состава совета и рабочих групп,
15 марта, 14-00.
Место проведения: СПб ФИЦ РАН.

Ответственные: А.Л. Ронжин (*директор СПб ФИЦ РАН*),
ученый секретарь совета Н.В. Кузнецов (*Санкт-Петербургский государственный университет, заведующий кафедрой прикладной кибернетики*).

Знакомство с деятельностью СПб ФИЦ РАН.

3. Заседание Научного совета по теме «Проблемы водного транспорта»,
7 июня 2023 г.
Место проведения: ФГБОУ ВО «ГУМРФ
Ответственный: В.В. Каретников (*Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова, заведующий кафедрой судоходства на внутренних водных путях*).

4. Заседание Научного совета по теме «Результаты научных исследований по решению актуальных задач управления и возможные проблемы их внедрения»
18 сентября 2023 г.
Место проведения: ИПУ РАН
Ответственные: Д.А. Новиков (*Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН, генеральный директор*);
М.Ю. Беляев (*ПАО «РКК «Энергия», профессор*).

5. Заседание Совета во Владивостоке по теме: «Методы и системы навигации и управления подводными автономными объектами» совместно с проведением международной школы-семинара для молодых ученых «Навигация и управление движением» в рамках Международной научной недели на Дальнем Востоке.
2 октября 2023 г.
Место проведения: Президиум ДВО РАН
Ответственный: А.В. Лебедев (*ФГБУН «Институт автоматики и процессов управления ДВО РАН», заместитель директора по научной работе*).

6. Заседание Научного совета по теме «Технологии интеллектуализации бортового оборудования воздушных судов».
17 ноября 2023 г.
Место проведения: ФАУ «Государственный научно-исследовательский институт авиационных систем»
Ответственный: С.Ю. Желтов (*ФАУ «Государственный научно-исследовательский институт авиационных систем», заместитель генерального директора по гражданской, военно-транспортной и дальней авиации*).