

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ОМСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

УЧЕНЫЙ СОВЕТ

Заседание № 8

26 октября 2016 г.

10.00

**Лекционный зал ЦНБ ОНЦ СО РАН
(пр. К. Маркса, 15)**

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Обсуждение заявок от Омского научного центра СО РАН на конкурс четырёхлетних проектов по программам фундаментальных исследований СО РАН на 2017–2020 годы, утвержденным Постановлением Президиума СО РАН № 275 от 13.10.2016 г.:

1.1 Проект «Исследование физических процессов в гетероструктурах на основе новых функциональных наноматериалов с многоуровневой структурой; создание интегрированных селективных микро-и наносенсорных структур на их основе, получение наноструктурированных и композиционных материалов для применения в литий-ионных аккумуляторах».

Руководитель проекта - д.ф.-м.н., профессор Болотов В.В.

Докладчик - д.ф.-м.н., профессор Болотов В.В.

Приоритетное направление II.9. Физическое материаловедение: новые материалы и структуры, в том числе фуллерены, нанотрубки, графены, другие наноматериалы, а также метаматериалы.

Программа II.9.2. Диэлектрические, микро- и нанокомпозитные материалы с уникальными физическими свойствами (координатор академик В.Ф. Шабанов).

Заявка подается в ОУС СО РАН по физическим наукам.

1.2 Проект «Разработка пленочных и мембранных углеродных наноматериалов с особыми физическими и химическими свойствами, обеспечивающими создание материальной базы для техники новых поколений».

Руководитель проекта – д.х.н., член-корреспондент РАН Лихолобов В.А.

Докладчик - д.х.н., профессор Кряжев Ю.Г.

Приоритетное направление V.45. Научные основы создания новых материалов с заданными свойствами и функциями, в том числе высокочистых и наноматериалов.

Программа V.45.3. Научные основы синтеза функциональных наноматериалов с заданными химическими свойствами: анализ влияния структуры и химического состава на функциональные характеристики (координатор чл.-к. РАН В.И. Бухтияров).

Заявка подается в ОУС СО РАН по химическим наукам.

1.3. Проект «Разработка системы организационных мер и развитие инструментария повышения экономической безопасности Омской области».

Руководитель проекта - д.э.н., профессор Карпов В.В.

Докладчик - д.э.н., профессор Карпов В.В.

Приоритетное направление XI.173. Разработка стратегии трансформации социально-экономического пространства и территориального развития России.

Программа XI.173.1. Обоснование новой системы регионального стратегического планирования и управления, адекватного современным процессам глобализации, информатизации и развития публичного управления (координатор д.э.н. В.Е. Селиверстов)

Заявка подается в ОУС СО РАН по экономическим наукам.

РЕГЛАМЕНТ: Доклад – до 10 мин.

 Вопросы и обсуждение – до 10 мин.

Приглашаются сотрудники КНИОРП и других подразделений ОНЦ СО РАН.