

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

УЧЕНЫЙ СОВЕТ

Заседание № 6

30 ноября 2020 г.

15.00

**Конференц-зал ОНЦ СО РАН
(пр. К. Маркса, 15, 2 этаж)**

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Отчет о результатах работы за 2020 год по проектам в рамках Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы (Государственное задание), выполняемым в Омском научном центре СО РАН.

1.1. Проект 0363-2019-0007 «Исследование физических процессов в гетероструктурах на основе новых функциональных наноматериалов с многоуровневой структурой для интегрированных селективных микро- и наносенсоров, получение наноструктурированных и композиционных материалов для химических источников тока, пленочных и мембранных углеродных наноматериалов» (руководитель – Болотов В.В.)

В.В. Болотов

1.2. Проект 0288-2019-0006 «Повышение эффективности инфокоммуникационных систем в условиях арктической зоны РФ» (руководитель – Кривальцевич С.В.)

С.В. Кривальцевич

1.3. Проект 0363-2019-0006 «Развитие инструментария оценки и механизмов стратегического управления экономической безопасностью региона на примере Омской области» (руководитель Карпов В.В.)

В.В. Карпов

1.4. Проект «Научно-методическое обеспечение» на 2020 год, выполненный в рамках ГЗ № 075-01312-20-02

М.А. Миллер

2. Краткосрочная стратегия развития Института радиофизики и физической электроники ОНЦ СО РАН. Создание новой лаборатории.

С.В. Кривальцевич

3. Разное

3.1. Перспективы развития Омского научного центра СО РАН в 2021-2025 годах

В.В. Карпов

3.2. Отчет о выполнении целевых показателей (индикаторов) за 2020 год по гранту МК-843.2019.8.

П.М. Корусенко