

План работы Президиума СО РАН на I полугодие 2013 года

24 января

1. Научные доклады:

«Экспедиции «Миры» на Байкале: организация, научные результаты, социальное значение»

чл.-к. РАН А.К. Тулохонов

ак. М.А. Грачев

«Международное значение и роль бизнес-научного партнерства в организации экспедиции «Миры» на Байкале»

д.э.н. М.В. Слипечук (заместитель председателя комитета Государственной думы по природным ресурсам, природопользованию и экологии)

2. О финансировании междисциплинарных интеграционных проектов фундаментальных исследований СО РАН в 2013 году

ак. В.М. Фомин

3. О финансировании интеграционных проектов партнерских фундаментальных исследований в 2013 году

ак. В.М. Фомин

4. О финансировании совместных проектов фундаментальных исследований НАН Беларуси и СО РАН в 2013 году

ак. В.М. Фомин

5. Об итогах совместного конкурса проектов фундаментальных исследований НАН Украины и СО РАН на 2013-2014 годы

ак. В.М. Фомин

14 февраля

1. Научный доклад

«Тропические вулканы и климат северной Евразии»

чл.-к. РАН В.В. Зуев

2. Об итогах экспедиционных работ в СО РАН в 2012 году и приоритетных направлениях в 2013 году

ак. В.И. Молодин

3. Об итогах поддержки в 2012 году полевых стационаров (станций) институтов СО РАН и конкурсе 2013 года

ак. А.Г. Дегерменджи

4. Об итогах 2012 года и направлениях поддержки обсерваторий институтов СО РАН в 2013 году

чл.-к. РАН А.П. Потехин

5. Об утверждении программы работы Общего собрания СО РАН в апреле 2013 года

ак. Н.З. Ляхов

7 марта

1. Научный доклад

«Новые источники сверхмощных импульсов излучений в микроволновой и радиочастотной областях спектра: исследования, разработка и применение для изучения нетепловых эффектов в биологии и медицине»

д.ф.-м.н. В.В. Ростов (ИСЭ СО РАН)

2. О финансировании проектов институтов СО РАН в программах РАН и отделений РАН в 2013 году

ак. В.М. Фомин

3. Об итогах издательской деятельности СО РАН в 2012 году и планах на 2013 год

ак. В.И. Молодин

4. О результатах работы в 2012 году по программе «Телекоммуникационные и мультимедийные ресурсы СО РАН» и основных направлениях работ по программе в 2013 году

ак. Ю.И. Шокин

5. О реализации в 2012 году программы поддержки вивариев, коллекций клеточных и бактериальных культур

д.б.н. В.В. Глупов

28 марта

1. Научный доклад

«Пространственная обработка последовательности многоспектральных изображений в системах наблюдения и дистанционного зондирования»

д.т.н. О.И. Потатуркин (ИАиЭ СО РАН)

2. О работе музеев в 2012 году и поддержке музейной деятельности в СО РАН в 2013 году

чл.-к. РАН В.А. Ламин

3. О результатах работы в 2012 году в СО РАН суперкомпьютерных центров и основных направлениях развития супервычислений в 2013 году

ак. Б.Г. Михайленко

4. О работе Центра новых медицинских технологий в 2012 году и направлениях его развития

ак. В.В. Власов

11 апреля

1. Научный доклад

«Низкоразмерные неорганические материалы»

д.х.н. В.Е. Федоров (ИНХ СО РАН)

2. О результатах конкурса экспедиционных работ 2013 года в СО РАН

ак. В.И. Молодин

3. О результатах конкурса поддержки полевых станций и стационаров институтов СО РАН в 2013 году

ак. А.Г. Дегерменджи

4. О результатах конкурса поддержки обсерваторий институтов СО РАН в 2013 году

чл.-к. РАН А.П. Потехин

24-26 апреля

Годичное Общее собрание Сибирского отделения РАН

16 мая

1. Научный доклад

«Водные экосистемы как источник незаменимых для человека полиненасыщенных жирных кислот»

д.б.н. М.И. Гладышев (ИБФ СО РАН)

2. О работе Приборной комиссии СО РАН в 2012 году и направлениях ее деятельности в 2013 году

ак. Р.З. Сагдеев

27 мая – 1 июня

Общее собрание Российской академии наук

Общее собрание СО РАН в г. Москве

13 июня

1. Научный доклад

«Методология и практика исследования проблем энергетической безопасности России»

д.т.н. С.М. Сендеров (ИСЭМ СО РАН)

2. О взаимодействии СО РАН с регионами: итоги, проблемы, перспективы

4 июля

1. Научный доклад

«Развитие фундаментальной и прикладной химии пиррола на базе ацетилена»

д.х.н. А.В. Иванов (ИрИХ СО РАН)

2. Об инновационной деятельности СО РАН: итоги и перспективы