



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК"
(СО РАН; СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РАН)

П Р Е З И Д И У М

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

16.11.2015

№ 191

Новосибирск

Г
О программе научной сессии^Г
общего собрания Сибирского
отделения РАН в декабре 2015 г.

Президиум федерального государственного бюджетного учреждения
«Сибирское отделение Российской академии наук» ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Провести научную сессию общего собрания Сибирского отделения
РАН 3-4 декабря 2015 года в Доме ученых СО РАН (г. Новосибирск,
Морской просп., 23).

2. Утвердить следующую программу научной сессии общего собрания
Сибирского отделения РАН на тему «Научные основы эффективности и
безопасности лекарственных средств»:

3 декабря 2015 г.
(четверг)

Заседания объединенных ученых советов СО РАН
по направлениям науки
(по отдельным программам)

4 декабря 2015 г.
(пятница)

Научная сессия общего собрания СО РАН
(Большой зал Дома ученых)
Начало в 10 часов

1. Вступительное слово председателя СО РАН: избранные результаты
научных исследований, основные события 2015 года, проблемы
реформирования.

Академик РАН Асеев А.Л.

2. «Научные основы эффективности и безопасности клеточной иммунотерапии».

Ак. РАН Козлов В.А., чл.-к. РАН Черных Е.Р., д.м.н. Сенников С.В. (Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии)

3. «Лекарственная терапия злокачественных новообразований: фундаментальные аспекты повышения эффективности и снижения токсичности».

Ак. РАН Чойнзонов Е.Л., д.б.н. Чердынцева Н.В., к.б.н. Литвяков Н.В. (Томский научно-исследовательский институт онкологии)

4. «Проблемные вопросы проведения ранних фаз клинических исследований».

Ак. РАН Дыгай А.М., чл.-к. РАН Удут В.В., д.м.н. Бородулина Е.В. (Томский научно-исследовательский институт фармакологии и регенеративной медицины имени Е.Д. Гольдберга)

5. «Олигонуклеотиды – платформа для разработки лекарств будущего».

Д.х.н. Пышный Д.В. (Институт химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН)

6. «Научные подходы разработки эффективных и малотоксичных лекарственных средств на основе природных и синтетических соединений».

Д.б.н. Толстикова Т.Г., д.х.н. Салахутдинов Н.Ф., д.х.н. Шульц Э.Э. (Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова СО РАН), д.х.н. Душкин А.В. (Институт химии твердого тела и механохимии СО РАН), д.х.н. Онищук А.А. (Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского СО РАН)

7. «Создание ветеринарных препаратов и лечебно-профилактических средств, обеспечивающих получение экологически безопасной продукции животного происхождения».

Д.в.н. Донченко Н.А. (Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока)

8. «Лекарства как материалы».

Ак. РАН Болдырев В.В., д.х.н. Болдырева Е.В., д.х.н. Шахтшнейдер Т.П. (Институт химии твердого тела и механохимии СО РАН)

9. «Национальная коллекция лабораторных животных – генетических моделей патологий человека как платформа для поиска новых направлений фармакотерапии».

Д.б.н. Мошкин М.П. (ФИЦ «Институт цитологии и генетики СО РАН»)

10. Обсуждение докладов. Подведение итогов научной сессии.

Академик РАН Афтанас Л.И.

11. Общая дискуссия

12. Заключительное слово председателя СО РАН академика РАН Асеева А.Л.

3. Управлению делами СО РАН (Э.В. Скубневский) обеспечить необходимые мероприятия по подготовке и проведению научной сессии общего собрания СО РАН.

4. Поручить главному ученому секретарю Сибирского отделения РАН члену-корреспонденту РАН В.И. Бухтиярову утвердить состав участников научной сессии общего собрания Сибирского отделения РАН.

Председатель Отделения
академик РАН



А.Л. Асеев

Главный ученый секретарь
Отделения чл.-к. РАН

В.И. Бухтияров