

## Повестка заседания Объединенного ученого совета по химическим наукам СО РАН

г. Новосибирск  
Конференцзал ИК СО РАН

10 апреля 2019 года  
Начало заседания – 9:00

9:00 Приветственное слово академика В.Н. Пармона

Научная сессия «Основные достижения научных организаций СО РАН химического профиля в 2018 году – основа Комплексного развития Сибирского отделения РАН»

9:30 Директор ИНХ СО РАН чл.-корр. РАН Федин Владимир Петрович  
«ИНХ СО РАН в 2018 году»

9:45 Директор ИХТТМ СО РАН д.х.н. Немудрый А.П.  
«Важнейшие достижения Института химии твердого тела и механохимии СО РАН за 2018 год»

10:00 Зам директора НИОХ СО РАН к.х.н. Суслов Евгений Владимирович  
«НИОХ СО РАН: Итоги 2018 года и перспективы развития»

10:15 Ученый секретарь ИК СО РАН, Профессор РАН, д.х.н. Козлов Денис Владимирович  
«Результаты работы Института катализа СО РАН в 2018 году»

10:30 Директор ИХКГ СО РАН д.х.н. Онищук Андрей Александрович  
«Исследование механизма химических превращений для решения задач медицины, экологии и новых энергетических материалов»

10:45 Директор МТЦ СО РАН профессор РАН д.ф.-м.н. Иванов Константин Львович  
«МТЦ СО РАН: важнейшие достижения Института за 2018 год»

11:00 Директор ИПХЭТ СО РАН д.х.н. Сысолятин Сергей Викторович  
«ИПХЭТ СО РАН, 2016-2018 годы»

11:15-11:45 Перерыв

11:45 Директор ИУХМ СО РАН ФИЦ УУХ СО РАН чл.-корр. РАН Исмагилов Зинфер Ришатович  
«Участие ИУХМ ФИЦ УУХ СО РАН в организации Сетевого центра разработки базовых технологий глубокой переработки углей и регионального НОЦ «Кузбасс» по направлению «Химия. Углекислотная»

12:00 Директор ИрИХ СО РАН д.х.н. Иванов Андрей Викторович  
«Важнейшие достижения Иркутского института химии СО РАН за 2018 год»

12:15 Директор ИХН СО РАН д.х.н. Восмериков Александр Владимирович  
«Важнейшие достижения Института химии нефти СО РАН за 2018 год»

12:30 Директор ИХХТ СО РАН КНЦ СО РАН д.х.н. Чесноков Николай Васильевич  
«Результаты работы ИХХТ СО РАН в 2018 году»

12:45 Директор ТувИКОПР СО РАН к.х.н. Котельников Валерий Ильич  
«Исследование процесса графитации коксующихся углей Улуг-Хемского угольного бассейна».

13:00 Зам. директора БИП СО РАН д.х.н. Бурдуковский Виталий Федорович  
«Фотополимерные композиции на основе термостойких полимеров для лазерных технологий 3D-печати»

13:15 Прения

Заключительное слово академика В.Н. Пармона