



**Программа стратегической сессии «Приоритетные направления развития науки и образования в интересах Федерального центра химии» 18.12.2023, г. Иркутск, ул. Фаворского, 1**

9:00-9:15	<b>Приветствие, вступительное слово</b> Иванов Андрей Викторович, директор ИрИХ СО РАН Семенов Евгений Юрьевич, директор Фонда СИР ИО
9:15-9:25	<b>Установочный доклад по работе стратсессии</b> Иванов Андрей Викторович, директор ИрИХ СО РАН
<b>БЛОК 1. РОЛЬ МНОЦ «БАЙКАЛ» В РАЗВИТИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЦЕНТРА ХИМИИ</b>	
9:25-9:45	<b>Название доклада уточняется</b> Парфенов Максим Александрович, министр образования ИО
9:45-10:00	<b>Вовлечение участников МНОЦ «Байкал» в обеспечение научно-технологических потребностей ФЦХ</b> Семенов Евгений Юрьевич, директор Фонда СИР ИО
10:00-10:15	<b>Возможности подготовки специалистов для ФЦХ на базе ИрНИТУ</b> Анциферов Евгений Александрович, директор ИВТ, ИрНИТУ
10:15-10:30	<b>Возможности подготовки химических кадров на базе ХФ ИГУ для ФЦХ</b> Вильмс Алексей Иванович, декан ХФ ИГУ
10:30-10:45	<b>Кофе-брейк</b>
10:45-11:00	<b>Ресурсы по подготовке специалистов химического профиля в АГТУ для ФЦХ</b> Истомина Наталия Владимировна, проректор АГТУ
11:00-11:15	<b>Социально-демографический контекст создания Федерального центра химии в г. Усолье-Сибирское</b> Григоричев Константин Вадимович, проректор ИГУ
<b>БЛОК 2. РОЛЬ ФИЦ ИрИХ СО РАН В РАЗВИТИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЦЕНТРА ХИМИИ</b>	
11:15-11:30	<b>О роли ФИЦ ИрИХ СО РАН как центра компетенций для ФЦХ</b> Иванов Андрей Викторович, директор ИрИХ СО РАН
11:30-11:45	<b>Особенности правового регулирования высокотехнологичных отраслей</b> (Докладчик уточняется)
11:45-12:00	<b>Центр фармацевтических и доклинических исследований как центр сертификации ФЦХ</b> Лепехова Светлана Александровна, зав. отделом ИНЦ СО РАН
12:00-13:00	<b>ОБЕД</b>
13:00-13:15	<b>Альтернативные способы получения фосфора</b> Адонин Сергей Александрович, зам. директора ИНЦ СО РАН
13:15-13:30	<b>Фронтальные направления в биотехнологии</b> Беловежец Людмила Александровна, в.н.с. ИрИХ СО РАН

13:30-13:45	<b>Фронтирные направления в химии полимеров</b> Поздняков Александр Сергеевич, зав. лабораторией ИрИХ СО РАН
13:45-14:00	<b>Аддитивные технологии в химии</b> Романов Алексей Радионович, с.н.с. ИрИХ СО РАН
14:00-14:15	<b>Плазмохимия как альтернативный способ переработки углей и природного газа</b> Гоцко Максим Дмитриевич, с.н.с. ИрИХ СО РАН
14:15-14:30	<b>Позиционирование Иркутской области в глобальной экономике как региона с возможной химической специализацией (онлайн)</b> Липецкая Марина Сергеевна, директор ЦСР «Северо-Запад», г. Москва
14:30-14:45	<b>Тенденции ESG в химической промышленности</b> Емельянова Наталия Владимировна, с.н.с. ИГ СО РАН
14:45-15:00	<b>Кофе-брейк</b>
<b>БЛОК 3. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ИНИЦИАТИВ В ЦЕЛЯХ РАЗВИТИЯ НАУКИ И КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЦЕНТРА ХИМИИ</b>	
15:00-15:10	<b>Вводные на работу в группах</b> Иванов Андрей Викторович, директор ИрИХ СО РАН
15:10-15:40	<b>Такт 1 Обсуждение роли МНОЦ «Байкал» как центра компетенций в области подготовки кадров и технологий для Федерального центра химии:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Какие новые тематики МНОЦ «Байкал» могут быть использованы в ФЦХ?</li> <li>• Как технологии подготовки кадров могут быть применены МНОЦ «Байкал»?</li> <li>• Какие компетенции потребуется дать специалистам на всех уровнях подготовки (СПО, ВО, ДПО): 1) при разработке технологий 2) при применении технологии в промышленности?</li> </ul>
15:40-16:55	<b>Защита проектов от групп</b>
16:55-16:25	<b>Такт 2 Дискуссия о влиянии фронтирных исследований на Федеральный центр химии:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Как тематики исследований могут быть использованы для развития ФЦХ?</li> <li>• Как исследования ФИЦ повлияют на отрасль химии с точки зрения внедрения технологий?</li> <li>• Подготовка паспорта технологического портфеля.</li> </ul>
16:25-16:45	<b>Защита проектов от групп</b>
16:45-17:00	<b>Обсуждение и подведение итогов</b>