

## **ПРОГРАММА**

**09.00-10.00**    **Регистрация участников**

**10.00-10.15**    **Открытие конференции**

**10.15-11.00**    **Панельная сессия**

**Тема : Содействие устойчивому развитию базовых отраслей химической промышленности органов законодательной и исполнительной власти**

- стабильная работа крупно-тоннажной химии – основной фактор развития средне-, мало- и микро-тоннажной химии*
- инструменты государственной поддержки внедрения современных технологий крупно-тоннажной химии*
- частно-государственное партнерство при создании отраслевых инжиниринговых центров*
- совершенствование системы нормативно-технического регулирования в целях обеспечения устойчивого функционирования химических производств высокого класса опасности*

**На сессию приглашены :**

*Василькова М.В.- Председатель Экспертного совета по развитию химической промышленности при Комитете Государственной Думы РФ по промышленности и торговле*

*Смирнов А.В. - Директор Департамента химической промышленности Министерства промышленности и торговли РФ*

*Фоминых М.В. - Начальник Управления общепромышленного надзора Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору*

**Модераторы -**

*Иванов В.П. - Президент Российского Союза химиков*

*Ягуд Б.Ю. - Исполнительный директор Ассоциации «РусХлор»*

***XIX Отраслевая конференция Ассоциации «РусХлор»  
«Хлор и хлорпродукты 2026»***

*2 июня 2026 г. отель «Балчуг Кемпински», зал «Владимир»*

---

**11.00-11.30** Хлорная промышленность России сегодня. Успехи и проблемы

***М.В.Баранов***

*Председатель Совета директоров  
ООО «НИКОХИМ»*

**11.30-12.00** Обзор производства хлора и хлорпродуктов за рубежом

***Б.Ю.Ягуд***

*Исполнительный директор  
Ассоциации «РусХлор»*

**12.00-12.30** Кофе-брейк

**12.30-13.00** Передовая технология электролиза, используемая в электрохимической промышленности, с учетом вспомогательных служб

***Сюй Юйсян***

*Генеральный директор  
«Jiangsu ANCAN Technology Co., Ltd», КНР*

**13.00-13.30** 60 лет успехов на пути создания современных электрохимических технологий

***Чжоу Цзяньго***

*Менеджер по проектам и продажам на рынках России  
«Bluestar (Beijing) Chemical Machinery Co. Ltd», КНР*

**13.30-14.30** Обед

**14.30-15.00** Инновационная мембранная технология первичной фильтрации рассола для хлорщелочных установок

***Ларри Танг***

*Генеральный директор  
«Nanjing Tangent Fluid Technology Co, Ltd», КНР*

**15.00-15.30** Высокоэффективные области переработки хлора - эпихлоргидрин и другие хлорпроизводные на российском рынке

***Инь Цзюньлун***

*Директор по маркетингу  
«Шаньдун Тяньли Энерджи», КНР*

**15.30-16.00** Инновации в производстве: проектирование, строительство и эксплуатация современных электролизных установок

*ХІХ Отраслевая конференция Ассоциации «РусХлор»  
«Хлор и хлорпродукты 2026»*

*2 июня 2026 г. отель «Балчуг Кемпински», зал «Владимир»*

---

**Санджип Кумар**

*Старший менеджер по развитию бизнеса*

*«Nuberg Engineering Pvt. Ltd.», Индия*

**16.00-16.30** Кластерный углерод - новый устойчивый к окислению материал для производства анодов в процессе электролиза

**Гуревич С.А.**

*Генеральный директор*

*ООО «СиЭсСи», г. Санкт-Петербург*

**16.30-17.00** Промежуточные итоги реформы технического регулирования «Регуляторная гильотина» Актуальные задачи отрасли по совершенствованию действующих федеральных норм и правил в области промышленной безопасности

**Б.Ю.Ягуд**

*Исполнительный директор*

*Ассоциации «РусХлор»*

**17.00-20.00** Подведение итогов. Круглый стол

***XIX Отраслевая конференция Ассоциации «РусХлор»  
«Хлор и хлорпродукты 2026»***

*3 июня 2026 г. отель «Балчуг Кемпински», зал «Владимир»*

---

**09.30-10.00** Регистрация участников

**10.00-10.30** «ГосНИИхлорпроект» как инжиниринговый центр в прошлом и проблемы научно-технического содействия хлорной промышленности сегодня

***Б.Ю.Ягуд***

*Исполнительный директор*

*Ассоциации «РусХлор», г.Москва*

**10.30-11.00** Актуальность переработки хлора в современных условиях

***Корепанов С.А.***

*Руководитель проекта*

*ООО «ИЭС Инжиниринг и Консалтинг», г.Москва*

**11.00-11.30** Особенности производства электролизного оборудования

***М.И. Асанов***

*Руководитель проектов*

*ООО «Водообработка», г.Москва*

**11.30-12.00** Подтверждение оценки соответствия. Актуальные изменения на 2026 год

***Нелли Вайс***

*Директор*

*«Ing.Büro EWC East West Consulting», Германия*

**12.00-12.30** Кофе-брейк

**12.30-13.00** Трубопроводы, оборудование и защита емкостей для хлорной промышленности

***Е.Б. Белобородов***

*Генеральный директор*

*ООО «МеталлПластМонтаж», г.Курган*

**13.00-13.30** Деятельность НПАА по противодействию практики недобросовестной конкуренции на российском рынке трубопроводной арматуры

***И.Т. Тер-Матеосянц***

*Исполнительный директор НП Ассоциация*

*Арматуростроителей, г.Санкт-Петербург*

*ХІХ Отраслевая конференция Ассоциации «РусХлор»  
«Хлор и хлорпродукты 2026»*

*3 июня 2026 г. отель «Балчуг Кемпински», зал «Владимир»*

---

**13.30-14.00** Современные инженерные решения в области арматуростроения

*В.П. Ануфриев*

*Генеральный директор*

*ООО «Лортэкс Эко», г.Москва*

**14.00-14.30** Основные виды инженерных термопластов, применяемых для строительства оборудования, контактирующего с хлорсодержащими средами

*Д.А. Подрядов*

*Технический директор*

*ООО «ВИНК», г.Санкт-Петербург*

**14.30-14.45** Подведение итогов. Круглый стол

**14.45-16.00** Обед