

ПРОГРАММА
XIV Международной научно-технической конференции
«Хлор и хлорпродукты 2021»
(1-2 июня 2021 г.)

г.Москва, 2021 г.

«Хлор и хлорпродукты 2021»
1 июня 2021 г. Отель «Националь», зал «Петровский»

- 9.00-10.00** **Регистрация участников**
- 10.00-10.20** **Открытие конференции**
Приветственное слово
Г-н В.П.Иванов
Президент Российского Союза химиков
- 10.20-10.40** **Государственная политика в области промышленной безопасности химически опасных производственных объектов**
Г-н М.В.Фоминых
Начальник Управления общепромышленного надзора Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
- 10.40-11.00** **Государственная политика в области развития химической промышленности**
Министерство промышленности и торговли Российской Федерации
- 11.00-11.20** **Современные тенденции развития Российской хлорной промышленности**
Г-н М.В.Баранов
Председатель Совета директоров ООО «НИКОХИМ», г.Москва
- 11.20-11.40** **Кофе-брейк**
- 11.40-11.50** **Основные направления работы Ассоциации «РусХлор» (2006-2021 г.г.)**
Г-н Б.Ю.Ягуд
Исполнительный директор Ассоциации «РусХлор»
- 11.50-12.10** **Передовой опыт в области электрохимии**
Г-н П.В.Шерстюк
ООО «ТиссенКрупп Индастриал Солюшнс (РУС), Германия

«Хлор и хлорпродукты 2021»
1 июня 2021 г. отель «Националь», зал «Петровский!»

12.10-12.30 Использование арматуры с тефлоновым покрытием в непрерывных технологических процессах на хлор-щелочных производствах. Опыт компании Chemvalve в Европе, Америке и Азии

Г-жа С.Спатз
«ChemValve-Schmid AG», Швейцария

12.30-13.00 Инновационные материалы и новое оборудование для химической отрасли

Г-н Ю.Штейнметц
«SGL Carbon GmbH», Германия

Г-жа Н.А.Плакий
ООО «Ильма инжиниринг», г.Санкт-Петербург

13.00-13.20 ECON INDUSTRIES: установки вакуумной дистилляции VacuDry® для крупнотоннажного обезвреживания ртутьсодержащих отходов

Г-н О.Н.Кайгородов
ООО «АРК», Санкт-Петербург
Представительство «ECON INDUSTRIES» в России

13.20-13.40 Итоги Всероссийского отраслевого Конкурса «5 звезд. Лидеры химической отрасли 2020 г.». Новые реалии социальной ответственности предприятий отрасли

Г-н И.Г.Кукушкин
Российский Союз химиков

13.40-14.40 Перерыв на обед

14.40-15.00 Реформа нормативного регулирования «Регуляторная гильотина». Ожидание и первые результаты

Г-н Б.Ю.Ягуд
Ассоциация «РусХлор»

15.00-15.20 Клапаны descote: инвестиция, надежность и безопасность

Г-н Г. Ди Пьетра
«descote S.a.S.», Франция

15.20-15.40 Измерение уровня хлора. Радарные уровнемеры VEGA.

Г-н А.А.Трофимычев
ООО «ВЕГА ИНСТРУМЕНТС», г.Москва

«Хлор и хлорпродукты 2021»
1 июня 2021 г. Отель «Националь», зал «Петровский»

15.40-16.00 Полимерные трубопроводы для транспортировки агрессивных сред в хлорной промышленности

Г-н А.Л.Бабичев
ООО «Алиаксис инфраструктура и промышленность»,
г.Москва

16.00-16.20 Обзор рынка спутников металлов платиновой группы

Г-жа Е.А. Попова
ОАО «Красцветмет», г.Красноярск

16.20-16.40 Электронное запорно-пломбировочное устройство с детектором утечки хлора для специализированных танк-контейнеров и вагонов-цистерн

Г-н С.Е.Гурин
ООО «Конструкторское бюро «Пломбировочные системы», г.Москва

16.40-17.00 Арматура фирмы «НТ Вэлв», используемая в химической промышленности

Г-н И.С.Михеев
ООО «НТ Вэлв», г.Великий Новгород

17.00-17.20 Инновационные решения Thaletec для эмалированного оборудования

Г-н О.А.Кизель
ООО «ЕвропаКомплектСервис»,
Представительство «THALETEC GmbH», Германия

17.30-20.00 Ответы на вопросы и обсуждение общих проблем.
Фуршет

«Хлор и хлорпродукты 2021»
2 июня 2021 г. Отель «Националь», зал «Петровский»

09.30-10.00 Регистрация участников

10.00-10.20 Системы подтверждения соответствия Евразийского Экономического Союза и Европейского Союза: общность и различия

Г-жа Н.Вайс

«Ing.Büro EWC East West Consulting», Германия

10.20-11.00 Проектирование производств химического комплекса. Проблемы и решения

Г-н А.В.Зайцев

ООО «Гипрохлор», г. Иркутск

Г-н Д.М.Сазанов

ООО ПХТИ «Полихимсервис», г.Дзержинск

11.00-12.00 Онлайн презентации

1. Очистка рассола. Проблемы и варианты решений

Г-н Г.-Г. Тёпелль

«Chemieanlagenbau Chemnitz GmbH», Германия

2. Возможности оптимизации эмиссии CO₂ в технологических процессах, связанных с электролитическим производством хлора и щелочей

Г-жа В.Тейль

Г-н М.Гланз

«Bertrams Chemical Plants Ltd», Швейцария

3. Технологические инновации от HOYER Group: танк-контейнеры для хранения и перевозки хлорсодержащих продуктов

Г-н Х.Демарест

Г-н К.В.Пискун

«HOYER GmbH Internationale Fachspedition», Германия

12.00-12.20 Тонные контейнеры для перевозки жидкого хлора

Г-н А.Пракаш

ООО «Гровер Интернэшнел», г.Москва

Представительство «ISGEC Heavy Engineering Ltd», Индия

«Хлор и хлорпродукты 2021»
2 июня 2021 г. Отель «Националь», зал «Петровский»

12.20-12.40 Использование листовых термопластов для химически агрессивных сред

Г-н Е.В.Максимов
ООО «УралАктив», г. Екатеринбург

12.40-13.00 Применение трубопроводных ХПВХ систем Aquademic Corzan как современная альтернатива нержавеющей стали

Г-н Р.А.Гончаров
ООО «ИННОФОРМУЛА», г.Москва

13.00-13.20 Контейнер-цистерна для сжиженного хлора

Г-н М.А.Чолоян
ЗАО «Осиповичский завод транспортного машиностроения», Республика Беларусь

13.20-13.40 Практика перевозок хлора в танк-контейнерах

Г-жа О.А.Володичева
ООО «Логитекс Инвест», г.Москва

13.40-15.00 Перерыв на обед

15.00-16.00 Дискуссия и закрытие конференции