



ПРОГРАММА

I день. 29 октября 2018 года. Понедельник		
10:00 18:00	Регистрация участников	Зона регистрации выставки «ХИМИЯ»
12:00 13:45	Торжественное открытие выставки «ХИМИЯ»	Галерея Павильона 8 и Павильона 2
14:00 16:00	Пленарная сессия «Химическая промышленность – драйвер экономического роста» Модератор: Иванов Виктор Петрович , Президент Российского Союза химиков	Павильон 2 зал 3 Open Space
<p>Евтухов Виктор Леонидович, статс-секретарь, заместитель Министра промышленности и торговли России / <i>«Государственные приоритеты развития химической промышленности России в задачах текущего периода»</i></p> <p>Сорокин Павел Юрьевич, заместитель Министра энергетики России / <i>«Стимулирование переработки нефти» (тема предварительная)</i></p> <p>Мажуга Александр Георгиевич, ректор РХТУ им. Д.И. Менделеева / <i>«О роли технологических университетов в решении задач развития химической промышленности России»</i></p> <p>Слепнев Андрей Александрович, генеральный директор Российского Экспортного Центра/ <i>тема уточняется</i></p> <p>Петруца Роман Васильевич, директор Фонда развития промышленности / <i>тема уточняется</i></p> <p>Представитель АО «ЩекиноАзот» / <i>«Тема уточняется»</i></p> <p>Савчук Владимир Константинович, директор ФГУП «НТЦ Химвест» / <i>«Создание информационной инфраструктуры для успешного развития химической промышленности России»</i></p> <p>Орлова Юлия, старший партнер Deloitte в России / <i>«Обзор развития компаний химического сектора-2018: тренды и перспективы бизнеса»</i></p>		
16:00 17:30	Подведение итогов Всероссийского отраслевого конкурса «5 звезд: лидеры химической отрасли» Презентации проектов – победителей конкурса	Павильон 2 зал 3 Open Space
10:30 17:30	Конференция «Актуальные вопросы реализации Технического регламента ЕАЭС «О безопасности химической продукции» Модератор: Халидия Хамидулина, директор ФБУЗ «Российский регистр потенциально опасных химических и биологических веществ» Роспотребнадзора	Конференц-зал Павильон 8
10:30 12:30	Сессия 1 «Основные тренды развития технического регулирования химической продукции в государствах Евразийского Союза» Модератор: Плашкова Оксана Ивановна, и.о. директора Департамента технического регулирования и аккредитации ЕАЭК	Конференц-зал Павильон 8
<p><i>Открытие конференции. Приветствие участников / Представители РСХ, ЕАЭК, Минпромторга России</i></p> <p><i>«Деятельность ЕЭК по регулированию химической продукции» / Плашкова Оксана Ивановна, и.о. директора Департамента технического регулирования и аккредитации ЕЭК</i></p> <p><i>«Документы второго уровня для реализации Технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности химической продукции" (ТР ЕАЭС 041/2017)» / Хамидулина Халидия Хизбулаевна, Директор ФБУЗ «Российский регистр потенциально опасных химических и биологических веществ» Роспотребнадзора или Департамент технического регулирования и аккредитации ЕЭК</i></p>		

12:30 13:00	Кофе-брейк	Конференц-зал Павильон 8
13:00 15:00	Сессия 2 «Вопросы внедрения Технического регламента ЕАЭС «О безопасности химической продукции» Модератор: Хамидулина Халидя Хизбулаевна Директор ФБУЗ «Российский регистр потенциально опасных химических и биологических веществ» Роспотребнадзора Инвентаризация химических веществ в Российской Федерации Ассоциация «НП КИЦ СНГ»	Конференц-зал Павильон 8
<p>«Нотификация химических веществ» / Хамидулина Халидя Хизбулаевна, Директор ФБУЗ «Российский регистр потенциально опасных химических и биологических веществ» «Информационные ресурсы о химических веществах» / Дорофеева Екатерина Валентиновна, Начальник-информационно-аналитического отдела ФБУЗ «Российский регистр потенциально опасных химических и биологических веществ» Роспотребнадзора «Методическое обеспечение реализации технического регламента» / ТК Жукова Ольга «Перечни веществ, обладающих репротоксическим, мутагенным, канцерогенным действием» / Дорофеева Екатерина Валентиновна, Начальник-информационно-аналитического отдела ФБУЗ «Российский регистр потенциально опасных химических и биологических веществ» Роспотребнадзора</p>		
15:00 15:30	Кофе-брейк	Конференц-зал Павильон 8
15:30 17:30	Сессия 3 «Деятельность государств по реализации Технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности химической продукции" (ТР ЕАЭС 041/2017)» Модератор: Филаткин Павел Викторович , заместитель Директора Департамента химико-технологического комплекса и биоинженерных технологий Минпромторга России	Конференц-зал Павильон 8
<p>«Деятельность по реализации Технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности химической продукции" (ТР ЕАЭС 041/2017) в Республике Беларусь» / Ильюкова Ирина Ивановна, Республиканское унитарное предприятие «Научно-практический центр гигиены» «Деятельность по реализации Технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности химической продукции" (ТР ЕАЭС 041/2017) в Российской Федерации» / Филаткин Павел Викторович, заместитель Директора Департамента химико-технологического комплекса и биоинженерных технологий Минпромторга России</p>		
II день. 30 октября 2018 года. Вторник		
10:00 12:00	Регистрация участников	Зона регистрации
10:30 13:00	Пленарная сессия I Форума стран СНГ по химии и химической технологии «Образование. Наука. Будущее» Модератор: Александр Мажуга , ректор Российского химико-технологического университета им. Д.И.Менделеева	Павильон 2 зал 3 Open Space
<p>Вопросы для обсуждения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Роль технологических вузов в решении Больших вызовов; • Цифровизация в химии и химической технологии; • Создание промышленных кластеров как фактор развития территорий; • Интеграция вузов и Российской академии наук в интересах индустрии; • Международный диалог: научная дипломатия; <p>Приглашенные спикеры: Трубников Григорий Владимирович, первый заместитель Министра науки и высшего образования РФ Митрофанова Элеонора Валентиновна, руководитель Россотрудничества</p>		

Фурсин Алексей Анатольевич - руководитель Департамента предпринимательства и инновационного развития города Москвы *(на согласовании)*

Егоров Михаил Петрович, академик РАН, академик-секретарь Отделения химии и наук о материалах Российской академии наук, директор Института органической химии Российской академии наук *(на согласовании)*

Нечаев Игорь Евгеньевич, генеральный директор АО «МХК «ЕвроХим»

Калмыков Степан Николаевич, доктор химических наук, член-корреспондент РАН – декан Химического факультета Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова

Тагиев Дилгам Бабир оглы, академик НАНА – вице-президент Национальной академии наук Азербайджана, директор Института катализа и неорганической химии им. акад. М. Нагиева НАНА

14:00 17:30	Круглый стол "Наилучшие доступные технологии. Новые возможности импортозамещения: от оборудования к технологиям" Модератор: Дмитрий Скобелев , руководитель Бюро НДТ, Директор ФГАУ «НИИ «ЦЭПП» (ФГАУ "НИИ "ЦЭПП")	Конгресс-центр, Зал «Стекланный купол», 3 этаж
----------------	--	--

Скобелев Дмитрий Олегович, руководитель Бюро НДТ, Директор ФГАУ «НИИ «ЦЭПП» / *Актуальные вопросы импортозамещения.*

Департамент станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторг России *(уточняется)* / *«Меры государственной поддержки при переходе промышленности на наилучшие доступные технологии» (тема уточняется)*

Мишиев Рауль Морикович, Начальник отдела экологической политики и наилучших доступных технологий Департамента стратегического развития и корпоративной политики Минпромторг России / *«Опыт и проблемы развития экологического машиностроения в целях перехода промышленности на наилучшие доступные технологии»*

Федоров Борис Сергеевич, «Научно-производственный концерн «Экологическое машиностроение» (Концерн «Экомаш») *(тема предварительная)* / *«Возможности российских производителей средств автоматического контроля сбросов и выбросов, в свете обеспечения требований по автоматическому контролю объектов I категории»*

Андронов Сергей Владимирович, заведующий аналитическим сектором ФГУП «СПО «Аналитприбор»; **Михайлов Алексей Анатольевич**, Зам. Генерального директора ООО НПФ "ИНКРАМ" / *«Необходимость господдержки отечественных производителей оборудования по очистке промышленных стоков в условиях экономических санкций»*

Буртянский Ян Владимирович ТПП «Экополимер» (Москва); **Сергеев Виктор Владимирович** ГП «Полихим» (Санкт-Петербург) / *«Новые возможности импортозамещения оборудования и технологий при внедрении наилучших доступных технологий»*

Малявин Андрей Станиславович, заместитель начальника отдела химической и нефтехимической промышленности ФГАУ "НИИ ЦЭПП",

Секция II: «Перспективы импортозамещения технологий»

«Конкурентные преимущества российских разработок при модернизации существующих и создании новых производств серной кислоты»

Игин Владимир Васильевич, начальник отдела серной кислоты АО «НИУИФ», **Житов Владимир Лазаревич** АО «ТЕХМЕТАЛЛ-2002» *«Производства карбамида и азотной кислоты. Российские НДТ и потенциал роста»*

Лобанов Николай Валерьевич, заместитель генерального директора АО «НИИК» / *«Технологии увеличения нефтеотдачи для месторождений северных регионов с трудно извлекаемыми запасами: от лаборатории до промысла»*

Алтунина Любовь Константиновна, заведующая лабораторией коллоидной химии нефти Института химии нефти СО РАН / *«Отечественные технологии очистки сточных вод. Опыт успешного внедрения»*

Представитель АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-МНПЗ» *(тема предварительная)* / *«Вопросы импортозамещения в производстве катализаторов для нефтепереработки и нефтехимии в контексте требований № 219 ФЗ, №41 ФЗ и №89 ФЗ»*

Томин Виктор Петрович, генеральный директор АО «Ангарский завод катализаторов и органического синтеза» / *«Научно-технический потенциал как ключевой фактор успешной конкуренции инжиниринговой компании»*

Представитель ООО «Химтехнология» *(тема уточняется)* / *«Решение проблем утилизации отходов горнодобывающей и химической промышленности посредством комплексного управления отходами и*



вторичными ресурсами»
Марьев Владимир Александрович, руководитель НМЦ «Управление отходами и вторичными ресурсами», советник директора ФГАУ «НИИ ЦЭПП»,
Дискуссия и обсуждение вопросов

13:30 17:30	Круглый стол «Обсуждение проекта Программы ускоренного развития экспорта продукции химического комплекса» Модератор: представитель Минпромторга России	Павильон 2 зал 3 Open Space
----------------	--	--------------------------------

Обсуждение вопросов достижения целей и задач по развитию несырьевого и неэнергетического экспорта на уровне 250 млрд долларов к 2024 году в соответствии в «майским указом»

14:00 17:00	Общее собрание членов Российского Союза химиков	Павильон 7 Конференц-зал
----------------	--	-----------------------------

В рамках заседания будут подведены итоги работы Союза

III день. 31 октября 2018 года. Среда

10:00 10:30	Регистрация участников	Зона регистрации Выставки «ХИМИЯ»
----------------	------------------------	--------------------------------------

10:30 – 13:30	Семинар «Об изменениях в мерах господдержки, связанных с «майским указом» Модератор: Владимир Савчук , генеральный директор ФГУП «Химвест»	Павильон 2 зал 3 Open Space
---------------	---	--------------------------------

Приглашенные спикеры:
Представитель Департамента химико-технологического комплекса и биоинженерных технологий Минпромторга России
Представитель Департамента стратегического планирования Минпромторга России
Представитель Фонда развития промышленности
Представитель Российского экспортного центра
Представитель Фонда развития моногородов

10:30 13:30	Круглый стол «Вторичная переработка и утилизация полимерной упаковки» Модератор: Минпромторг России	Павильон 2 зал 3 Open Space
----------------	--	--------------------------------

Приглашены представители:
АО «Полипластик»
Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства
РЖД
Экомашгруп
ООО «Пларус»
АО «Артпласт»
АО «ТИКО-Пластик»
НО «Союз переработчиков пластмасс»

10:30 13:30	Сессия «Актуальные вопросы развития производства высокотехнологичных полимеров в Российской Федерации для лакокрасочной отрасли» Модератор: Аверьянов Геннадий , генеральный директор Ассоциации «Центрлак»	Павильон 2 зал 3 Open Space
----------------	--	--------------------------------

*«Оценка рынка смол для ЛКМ» / Директор консалтингового агентства Маркет Гайд **Юлия Кислова** / директор Ассоциации **Г.В. Аверьянов**.*
*«Возможности российских производителей смол сегодня – взгляд потребителя. Соотношение желания и реальности» / представитель Минпромторга / Директор АО Русские краски **В.Н. Абрамов** / заместитель генерального директора НПК ЯРЛИ **Манеров Е.В.** / НПХ ВМП – заместитель генерального директора **Н.М. Баснева** / «Завод Краски Квил» – Генеральный директор **Ковалев К.В.** и др.*
«Реализация потенциальных российских проектов» / Приглашенные спикеры: Группа компаний



«Титан» (эпоксидные смолы); «Радуга Синтез», «Дуга Лак» (полиэфирные смолы); «Акрилан» (водные дисперсии для строительных и промышленных красок); «Алнекс» – смолы для порошковых красок, модифицированные алкиды и полиэфирсы; Атика (эпоксидные смолы); Дзержинск – эпоксидные смолы; Химпром (Чебоксары) – полиметилфенилсилоксановые и кремнийорганические смолы и др.

Представители предприятий расскажут о своих планах развития и импортозамещения в/т связующих, поставят проблемные вопросы кооперации; (участники КС могут быть изменены)

«Развитие производства отвердителей в России: изоцианаты и амины: есть ли перспективы?» / представитель **Макромер (Владимир)**

«Сырьевые компоненты для развития в/т полимеров: решает ли вопрос сырья реализация Дорожной карты МСТХ. – анализ ситуации с производством и инвестициями» / Представитель АО **Русские краски / НИИТЭХИМ**

Проблемное сырье: пентаэритрит; неопентилгликоль; терефталевая кислота; эпихлоргидрин; дифенилолпропан; меламин; изоцианатные отвердители. *Спикер уточняется*

Техническое регулирование и развитие. (ГОСТ, ТУ, ТР) Чему должны соответствовать в/т полимеры. (ТК 195) / Спикер уточняется

IV день. 1 ноября 2018 года. Четверг

10:00 10:30	Регистрация участников, приветственный кофе	Зона регистрации
10:30 12:30	Круглый стол – брифинг «Образование + бизнес» Модератор: Иванова Мария Сергеевна , Вице-президент Российского Союза Химиков	Павильон 2 зал 3 Open Space

В формате активного диалога все участники круглого стола обсудят наиболее яркие и острые вопросы, связанные с кадровым потенциалом Химического, Нефтехимического и Биотехнологического Комплекса.

Приглашенные спикеры:

Минпромторг, Минтруд, Минобрнауки, Минпросвещения, Национальный Совет при Президенте РФ по профквалификациям, Агентство Стратегических Инициатив, МГУ им.М.В.Ломоносова, РХТУ им.Д.И.Менделеева, КНИТУ, Союз ДПО и др.

Представители компаний: «Сибур», «ФосАгро», «ЕвроХим», «Никохим», «БСК», «Акрон», «ТатНефть», «КуйбышевАзот», «ТольяттиАзот», Завод им.Комсомольской Правды, «BioCad», РосНано, РосХимРеактив и др.

Темы к обсуждению:

- Цифры. Факты. Люди – обзор кадровой «обстановки» в химическом комплексе
- Подготовка кадров для химической промышленности. Вызовы времени. Образ сотрудника химпрома.
- Новые компетенции для современных производств. Цифровизация глобальная и персональная.
- Лучшие практики и примеры взаимодействия образовательных организаций и компаний.
- Профориентация. Надо начинать с детского сада.
- Качество школьного образования. Подготовка учителей химии.
- Hard Skills, Soft Skills, универсальные компетенции – какие они, где и как их приобрести
- Мотивация сотрудников, наставничество, бережливое производство, повышение квалификации – какие реальные и приоритетные инструменты повышения производительности труда для компаний
- Национальные проекты – люди в центре внимания
- Непрерывное образование в течение всей трудовой деятельности. Как учиться эффективнее
- Предпенсионный и пенсионный возраст – как сохранить востребованность на рынке труда

11:00 14:00	Круглый стол «Международные стандарты безопасности и качества логистики химического рынка» Модератор: Синяков Евгений , руководитель направления Программы «Ответственная забота» Российского Союза химиков	Павильон 2 зал 3 Open Space
----------------	---	--------------------------------

Приглашенные спикеры:

Приветственное слово участникам/ Кукушкин Игорь Григорьевич, Вице-президент **Российского Союза Химиков**

Международная система безопасности и качества логистики химической продукции SQAS/Милушева **Боряна Борисовна**, Аккредитованный оценщик **CEPIC (SQAS)**

Практика применения международных стандартов в сфере логистики/Долгова Екатерина Юрьевна, Руководитель по охране труда и транспортной безопасности Дивизиона логистика компании «ЕвроХим»
Рекомендации EFTCO по передовым практикам мойки танк-контейнеров/Лепетухин Игорь Иванович, Член Правления HALIVA OÜ, Эстония
Требования к паспортам безопасности химпродукции (MSDS)/Макарова Анна Сергеевна, Кафедра ЮНЕСКО «Зеленая химия для устойчивого развития» РХТУ им. Д.И. Менделеева
Подготовка консультанта по вопросам безопасности перевозки опасных грузов (ДОПОГ 1.8.3)/Матвеев Андрей Евгеньевич, Руководитель ООО «Спецпортал»
Управление рисками по международному стандарту ISO 31000/Федосеева Татьяна Евгеньевна, Исполнительный директор международных проектов Государственной академии промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова
Особенности внедрения Программы Безопасного Поведения (BBS)/Синяков Евгений Викторович, Руководитель направления «Ответственной Заботы» Российского Союза Химиков
Специальный гость : Антонов Антон Николаевич, Президент Национальной Ассоциации Перевозчиков Нефтепродуктов /"Опыт автотранспортных перевозок опасных грузов смежных отраслей на примере наливных нефтепродуктов"

14:00 14:30	Торжественное подписание Соглашений и Меморандумов о Сотрудничестве	Павильон 2 зал 3 Open Space
----------------	--	--------------------------------

Программа в разработке

12:30 14:30	Заседание Совета по профессиональным квалификациям химического и биотехнологического комплекса (по приглашениям)	Павильон 2 зал 3 Open Space
----------------	---	--------------------------------

Очное заседание СПК химического и биотехнологического комплекса, на котором пройдет согласование проектов профквалификаций, профстандартов, оценочных средств для проведения независимой оценки квалификаций, рассмотрены обращения организаций о наделении полномочиями центров оценки квалификаций. Будут подведены промежуточные итоги работы за 2018 год, обсуждены предложения по направлениям деятельности на 2018-2019 год, вопросы по дополнениям атласа и справочника новых профессий РФ.

Благодарим за поддержку:

