

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
13:45 14:00	Пресс-подход для участников Торжественного открытия выставки «ХИМИЯ»	Стенд Минпромторга России
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>«Инструменты развития Фонда развития промышленности для химической отрасли»</i></p> <p>Баранов Михаил Владимирович, председатель Совета директоров «Никохим» / <i>«Новый формат реализации инвестиционного проекта среднетоннажной химии на примере ООО «Аэрозолекс» в городе Дзержинске»</i></p> <p>Сутягинский Михаил Александрович, Председатель Совета директоров ГК «Титан» / <i>«Инвестиционный потенциал российской химической промышленности»</i></p> <p>Горбунова Юлия Германовна, член-корр. РАН, вице-президент РХО им. Д.И. Менделеева, руководитель межведомственной рабочей группы по подготовке и проведению в России Международного года Периодической таблицы химических элементов при Министерстве науки и высшего образования / <i>«Международный год Периодической таблицы химических элементов - значение для научного и бизнес сообществ России»</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» Роспотребнадзор	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>Открытие конференции. Приветствие участников / Представители РСХ, ЕАЭК, Минпромторга России</p> <p>«Деятельность ЕЭК по регулированию химической продукции» / Плашкова Оксана Ивановна, и.о. директора Департамента технического регулирования и аккредитации ЕЭК</p> <p>«Документы второго уровня для реализации Технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности химической продукции" (ТР ЕАЭС 041/2017)» / Хамидулина Халидя Хизбулаевна, Директор ФБУЗ «Российский регистр потенциально опасных химических и биологических веществ» Роспотребнадзора или Департамент технического регулирования и аккредитации ЕЭК</p>		
12:30 13:00	Кофе-брейк	Конференц-зал Павильон 8
13:00 15:00	<p>Сессия 2 «Вопросы внедрения Технического регламента ЕАЭС «О безопасности химической продукции»</p> <p>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»</p>	Конференц-зал Павильон 8
<p>«Нотификация химических веществ» / Хамидулина Халидя Хизбулаевна, Директор ФБУЗ «Российский регистр потенциально опасных химических и биологических веществ»</p> <p>«Информационные ресурсы о химических веществах» / Дорофеева Екатерина Валентиновна, Начальник-информационно-аналитического отдела ФБУЗ «Российский регистр потенциально опасных химических и биологических веществ» Роспотребнадзора</p> <p>«Методическое обеспечение реализации технического регламента» / ТК Жукова Ольга</p> <p>«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	<p>Сессия 3 «Деятельность государств по реализации Технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности химической продукции" (ТР ЕАЭС 041/2017)»</p> <p>Модератор: Филаткин Павел Викторович, заместитель Директора Департамента химико-технологического комплекса и биоинженерных технологий Минпромторга России</p>	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»</p> <p>«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	<p>Пленарная сессия I Форума стран СНГ по химии и химической технологии «Образование. Наука. Будущее»</p> <p>Модератор: Александр Мажуга, ректор Российского химико-технологического университета им. Д.И.Менделеева</p>	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;

Приглашенные спикеры:

Трубников Григорий Владимирович, первый заместитель Министра науки и высшего образования РФ
Митрофанова Элеонора Валентиновна, руководитель Россотрудничества

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

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, неэнергетического экспорта на уровне 250 млрд долларов к 2024 году в соответствии с «майским указом»

14:15 18:00	Круглый стол "Наилучшие доступные технологии. Новые возможности импортозамещения: от оборудования к технологиям" Модератор: Дмитрий Скобелев , руководитель Бюро НДТ, Директор ФГАУ «НИИ «Центр экологической промышленной политики» (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»*

Самсонов Игорь Викторович, начальник отдела маркетинга 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*

<p>увеличения нефтеотдачи для месторождений северных регионов с трудно извлекаемыми запасами: от лаборатории до промысла»</p> <p>Алтунина Любовь Константиновна, заведующая лабораторией коллоидной химии нефти Института химии нефти СО РАН / «Отечественные технологии очистки сточных вод. Опыт успешного внедрения»</p> <p>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»</p> <p>Томин Виктор Петрович, генеральный директор АО «Ангарский завод катализаторов и органического синтеза» / «Научно-технический потенциал как ключевой фактор успешной конкуренции инжиниринговой компании»</p> <p>Представитель ООО «Химтехнология» (тема уточняется) / «Решение проблем утилизации отходов горнодобывающей и химической промышленности посредством комплексного управления отходами и вторичными ресурсами»</p> <p>Марьев Владимир Александрович, руководитель НМЦ «Управление отходами и вторичными ресурсами», советник директора ФГАУ "НИИ ЦЭПП",</p> <p>Дискуссия и обсуждение вопросов</p>		
10.30 12.20	Семинары компаний-партнеров Ассоциации «Росхимреактив»	Павильон №2, Зал семинаров №2, 3й этаж
<p>"Химический анализ: количественный и тестовый"</p> <p>Спикер: Муравьев А.Г., к.х.н., директор производственно-лабораторного комплекса и руководитель учебного центра ЗАО «Крисмас+»</p> <p>«Актуальные вопросы выбора поставщика лабораторного оборудования»</p> <p>Спикер: Шендер Е.Е., генеральный директор ООО "Промышленные Экологические Лаборатории"</p> <p>«Контроль качества воды: перспективные разработки»</p> <p>Спикеры:</p> <p>Щепков М.С., к.х.н, заместитель директора по развитию АО НЦ «Малотоннажная химия»;</p> <p>Дикарева Ю.М., к.т.н., заведующая аналитическим отделом НЦ "Малотоннажная химия"</p>		
13.30 15.00	Встреча партнеров Ассоциации «Росхимреактив» <i>Подведение итогов года и согласование плана на 2019 год. Повестка дня будет разослана отдельным письмом.</i>	Павильон №2, Зал семинаров №2, 3й этаж
14:00 17:00	Общее собрание членов Российского Союза химиков	Павильон 7 Конференц-зал
<p><i>В рамках заседания будут подведены итоги работы Союза</i></p>		
10:00 15:00	<p>Конференция: «Реализация «Дорожных карт» развития ключевых подотраслей химической промышленности Российской Федерации», посвящена 60-летию ОАО «НИИТЭХИМ»</p> <p>Организатор: ОАО «НИИТЭХИМ»</p>	Павильон 7 Зал «Панорама»
<p>Контакт для вопросов по конференции: Гавриленко Валентина Александровна 8 495 332-06-46</p>		
<p>III день. 31 октября 2018 года. Среда</p>		
10:00 10:30	Регистрация участников	Зона регистрации Выставки «ХИМИЯ»
10:30 – 13:30	Круглый стол «Вторичная переработка и утилизация полимерной упаковки» Модератор: Минпромторг России	Конгресс-центр, Пресс-зал
<p>Приглашены спикеры:</p> <p>Абрамов Всеволод Васильевич, Первый заместитель председателя Правления НО «Союз переработчиков пластмасс» «О подходах при переработке отходов пластмассовых изделий в мире и в РФ»</p> <p>Беляева Наталья Сергеевна, генеральный директор ООО Дельфи, заместитель председателя Комитета по экологии Деловой России</p>		

<p>Базунов Пётр Валерьевич, Генеральный директор НО «Союз переработчиков пластмасс» Диесперов Константин Владимирович, Генеральный директор АО «РТ-Инвест» Майков Константин Михайлович, Генеральный директор ООО «ЭКОМАШГРУПП» <i>«Сбор и сортировка вторичных пластиков: текущая ситуация и перспективы развития»</i> Губайдуллин Руслан, Исполнительный директор ассоциации «Чистая страна» Кадыров Олег Рафаэлевич, Руководитель направления промышленной экологии Департамента промышленной безопасности, охраны труда и экологии АО «МХК «ЕвроХим»</p> <p>Приглашенные компании: Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ Минприроды России Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации АО «Полипластик» АО «Артпласт» АО «ТИКО-Пластик» Тетрапак АрПЭТ ООО «СафПласт»</p>		
10:30 - 13:30	<p>Сессия «Актуальные вопросы развития производства высокотехнологичных полимеров в Российской Федерации для лакокрасочной отрасли» Модератор: Аверьянов Геннадий, генеральный директор Ассоциации «Центрлак»</p>	Павильон 2 зал 3 Open Space
<p><i>«Оценка рынка смол для ЛКМ»</i> / Директор консалтингового агентства Маркет Гайд Юлия Кислова / директор Ассоциации Г.В. Аверьянов. <i>«Возможности российских производителей смол сегодня – взгляд потребителя. Соотношение желания и реальности»</i> / 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. <i>«Реализация потенциальных российских проектов»</i> / 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) <i>«Развитие производства отвердителей в России: изоцианаты и амины: есть ли перспективы?»</i> / представитель Макромер (Владимир) <i>«Сырьевые компоненты для развития в\т полимеров: решает ли вопрос сырья реализация Дорожной карты МСТХ. – анализ ситуации с производством и инвестициями»</i> / Представитель АО Русские краски / НИИТЭХИМ Проблемное сырье: пентаэритрит; неопентилгликоль; терефталевая кислота; эпихлоргидрин; дифенилолпропан; меламин; изоцианатные отвердители. <i>Спикер уточняется</i> Техническое регулирование и развитие. (ГОСТ, ТУ, ТР) Чему должны соответствовать в\т полимеры. (ТК 195) / Спикер уточняется</p>		
14:00 17:30	<p>Семинар «Об изменениях в мерах господдержки, связанных с «майским указом» Модератор: Владимир Савчук, директор ФГУП «Химвест»</p>	Павильон 2 зал 3 Open Space
<p><i>Приглашенные спикеры:</i> Орлов Александр Юрьевич, Заместитель директора Департамента химико-технологического комплекса и биоинженерных технологий Минпромторга России Батыршин Ильнур Ильдарович, начальник отдела инвестиционной политики и макроэкономического прогнозирования Департамента стратегического развития и корпоративной политики Минпромторга России Петруца Роман Васильевич, Директор Фонда развития промышленности</p>		

<p>Краснослабодцев Александр Леонидович, Департамент программ развития моногородов Фонда развития моногородов Бархатов Максим Владиславович, заместитель руководителя Дирекции организации правовой поддержки субъектов МСП АО «Корпорация «МСП» Петрикин Иван Владимирович, Директор по поддержке экспорта в химической отрасли АО «ЭКСАР», Группа компаний Российского экспортного центра Поляковская Наталия Владимировна, Заместитель Генерального директора по взаимодействию с органами власти ЗАО «МК «Титан»</p>		
14:00 17:30	<p>Круглый стол «Новые и энергоэффективные материалы в ЖКХ» Модератор: Иванова Мария Сергеевна, Вице-президент Российского Союза химиков</p>	<p>Конгресс-центр, Пресс-зал</p>

Приглашенные спикеры:
Совет Федерации РФ,
Департамент жилищно-коммунального хозяйства Минстроя РФ,
Департамент химико-технологического комплекса и биоинженерных технологий Минпромторга России,
Ассоциация региональных операторов капитального ремонта,
Союз производителей полимерных профилей,
Ассоциация производителей и поставщиков пенополистирола,
Компании: Группа «ПОЛИПЛАСТИК», «ПОЛИТЭК», Ассоциация "РОСХИМПРЕАКТИВ", «Эгопласт», «РусВинил», «Станд» и другие.

Доклады:
«*Энергоэффективность как составная часть жизненного цикла полимерной продукции*». **Ткаченко В.С.** - Генеральный директор Ассоциации производителей трубопроводных систем «Химические технологии в организации современной городской среды» **Глушко А.Н.** - Первый заместитель директора НИЦ "Курчатовский институт" – ИРЕА, к.т.н.
«*Отечественные химические реагенты для организации водно-химических режимов систем теплоснабжения*». **Гусева О.В.** - нач. отдела водоподготовки ООО «НПФ «Траверс», к.т.н.
«*Результаты применения реагентов марки АМИНАТ в системах ЖКХ*» **Рудакова Г.Я** – ведущий научный сотрудник лаборатории воды и теплоносителя АО НЦ «Малотоннажная химия»
«*Новый подход к утилизации иловых осадков сточных вод городских жилищно-коммунальных хозяйств*». **Венков Д.А.** – ген.директор, к.т.н. АО «Альфахимпром»

IV день. 1 ноября 2018 года. Четверг

10:00 10:30	Регистрация участников, приветственный кофе	Зона регистрации
10:30 12:30	<p>Круглый стол – брифинг «Образование + бизнес» Модератор: Иванова Мария Сергеевна, Вице-президент Российского Союза Химиков</p>	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.

<ul style="list-style-type: none"> - 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	Конгресс-центр, Мраморный зал
<p><i>Приглашенные спикеры:</i> 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 CEFIC (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"</p>		
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
<p>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.</p>		

Благодарим за поддержку:

