

**ПРОГРАММА**  
**XIV Международной конференции**  
**«Композитные материалы: производство, применение, тенденции рынка»**

**26 ноября 2020 г.**

*г. Москва, ул. Ильинка, д. 6/1*

*Конгресс-центр Торгово-промышленной палаты Российской Федерации*

**МОДЕРАТОР – Ветохин Сергей Юрьевич**

*Исполнительный директор Союза производителей композитов*

**10:00 – 11:00**    **Регистрация участников, приветственный кофе-брейк**

**11:00 – 11:20**    **Приветствие участников конференции**

– Куприн Роман Григорьевич,

*Заместитель директора Департамента металлургии и материалов  
Министерства промышленности и торговли Российской Федерации*

– Фахретдинов Сергей Баянович,

*Председатель комитета по развитию композитной отрасли  
общероссийской общественной организации «Деловая Россия»*

– Ветохин Сергей Юрьевич,

*Исполнительный директор Союза производителей композитов*

**Секция №1 – Инструменты развития композитной отрасли**

**11:20 – 11:40**    **Развитие композитного кластера на примере Ульяновской области**

– Рябиков Игорь Владимирович,

*Исполнительный директор АО «Корпорация развития Ульяновской  
области»*

**11:40 – 12:00**    **Возможности научного дивизиона ГК «Росатом» для развития  
композитной отрасли России**

– Маянов Евгений Павлович,

*Директор направления «Композиты», ЧУ «Наука и инновации»  
Государственной корпорации «Росатом»*

**12:00 – 12:20**    **Проект атомной станции малой мощности с реакторной установкой  
«РИТМ-200»**

– Мухотдинов Радик Ряшидович,

*Руководитель рабочей группы «Новые материалы» АО «Государственный  
специализированный проектный институт» Государственной корпорации  
«Росатом»*

**12:20 – 12:40**    **Развитие отечественного гражданского композитного судостроения в  
условиях современных экономических вызовов**

– Францев Михаил Эрнстович,

*Московское представительство ООО «АХТО-ПЛАСТ-ЭКСПЕРТ», к.т.н.*

**Секция №2 – Современные технологии и материалы для производства изделий из  
композитов**

**12:40 – 13:00**    **Армированные термопластичные высокотехнологичные полимеры.  
Производство и технологии переработки в композитные материалы.  
Обзор мирового опыта**

– Колобов Михаил Юрьевич,

*Директор департамента химии и полимерных материалов группы компаний  
«ТАУ», к.х.н.*

**13:00 – 14:00**    **Обед**

- 14:00 – 14:20** **Композитные материалы и защитные покрытия на основе высокотемпературных термопластов. Обзор технологий и тенденций рынка. Опыт компании**  
– Добрецов Павел Владимирович,  
*Руководитель проекта «Техпром-Композитные материалы»  
ООО Техпром-НГС, д.х.н.*
- 14:20 – 14:40** **Опыт ООО «СПО» по применению полимер-композитных составов при производстве запасных частей и ремонтных компаундов для предприятий горно-обогатительной отрасли и строительных организаций, в том числе и в условиях крайнего Севера**  
– Мерченко Олег Николаевич,  
*Генеральный директор ООО «Сибирское промышленное объединение»*
- 14:40 – 15:00** **Композиты на основе волокон из СВМПЭ. Достигнутые результаты и области применения**  
– Косолапов Алексей Федорович,  
*Директор НПК «Композит» АО «НПО Стеклопластик», к.т.н.*
- 15:00 – 15:20** **Могут ли композиты с металлической матрицей существенно улучшить характеристики газотурбинного двигателя?**  
– Милейко Сергей Тихонович,  
*Главный научный сотрудник ИФТТ РАН, д.т.н., профессор*
- 15:20 – 15:40** **Конструкционные окислительноустойчивые композиционные материалы**  
– Богачёв Евгений Акимович,  
*Начальник отделения АО «Композит», к.т.н.*
- 15:40 – 16:00** **Угле-алюминий. Получение, механические свойства и перспективы применения**  
– Галышев Сергей Николаевич,  
*Научный сотрудник ИФТТ РАН, к.т.н.*
- 16:00 – 16:20** **Композиты углеволокно – тугоплавкие карбиды**  
– Акопджанян Тигран Гагикович,  
*Научный сотрудник ИФТТ РАН, к.т.н.*
- 16:20 – 17:00** **Кофе-брейк**
- Секция №3 – Современные IT-технологии и оборудование для производства изделий из композитов**
- 17:00 – 17:20** **Применение комплексной технологии ICME (Integrated Computational Materials Engineering) для разработки композиционных материалов**  
– Гонтюк Алексей Павлович,  
*Старший технический эксперт ООО «Эм-Эс-Си Софтвэр РУС»*
- 17:20 – 17:40** **Цифровая лаборатория. Отечественное программное обеспечение CAE Fidesys. Обзор функционала**  
– Соннов Максим Александрович,  
*Заместитель генерального директора по продажам ООО «Фидесис»*
- 17:40 – 18:00** **Намотка изделий с перекрёстной осью**  
– Князев Дмитрий Николаевич,  
*Заместитель директора ООО «НПП «ВИУС», к.т.н.*
- 18:00 – 18:15** **Подведение итогов**
- 18:15 – 19:30** **Фуршет**