



ПРОГРАММА

8-ой ежегодной международной
научно-практической конференции

«Композитные материалы:

производство, применение, тенденции рынка»



26 ноября 2014 г.

Место проведения: Конгресс-центр Торгово-Промышленной палаты Российской Федерации,
г. Москва, ул. Ильинка, 6/1

Рабочее время: 10.00 – 18.30

Модератор конференции: Ветохин Сергей Юрьевич

Исполнительный директор Союза производителей композитов

9-00 **Начало регистрации**
Утренний кофе

10-00 **Открытие конференции**
Фахретдинов Сергей Баянович
Председатель Правления Союза производителей композитов

Секция 1 – Трансфер результатов интеллектуальной деятельности в промышленность

10-15 **Государственная поддержка институционального развития для преодоления разрывов финансирования проектов на разных стадиях**
Сёмин Алексей Алексеевич, начальник отдела нанотехнологий и новых материалов Департамента науки и технологий Минобрнауки России

10-25 **Проблемы трансфера результатов прикладных научных исследований в области композитных материалов для строительства**
Пустовгар Андрей Петрович, проректор НИУ «Московский государственный строительный университет»

10-35 **Разработки НИТУ МИСиС для аэрокосмического комплекса и проблемы внедрения результатов**
Петровский Павел Владимирович, заместитель директора института ЭКОТЕХ Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»

10-45 **О создании сборника разработок в области производства и применения композитных материалов, выполненных по заказу Минобрнауки России для их последующего трансфера в промышленность**
Забулонов Денис Юрьевич, заместитель руководителя Департамента Союз производителей композитов

11-00 **Обработка поверхности высокопрочных стеклянных и базальтовых волокон: СХОДСТВО И ОТЛИЧИЕ**
Демина Наталья Михайловна, заведующая лабораторией ОАО НПО «Стеклопластик»

11-10 **Температурная активация процесса термостабилизации в производстве углеродных волокон**
Бирюков Владимир Петрович, д.т.н. профессор Балаковский инженерно-технологический институт – филиал Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ»

11-25 **Разработка общедоступных центров удаленного доступа композитной отрасли: образовательного, инжинирингового, квалификации и сертификации**
Кайсин Дмитрий Вячеславович, заместитель генерального директора ФБУ Российское технологическое агентство

- 11-40** **Инжиниринг полного цикла – современный инструмент развития промышленности, стимулирования процесса разработки и внедрения передовых технологий**
Нелюб Владимир Александрович, директор
НОЦ «Новые материалы, композиты и нанотехнологии» МГТУ им. Н.Э.Баумана
- 11-55** **Создание системы нормативно-технических документов, регламентирующих требования к производству и применению композитов и изделий из них**
Забулонов Денис Юрьевич, заместитель руководителя Департамента
Союз производителей композитов

Секция 2 – Современное производство изделий из композитов: материалы, технологии, опыт и проблемы применения

- 12-10** **Передовые технологии ВИРТЕК в лазерном проецировании**
Руппель Виктория Викторовна, генеральный директор
STEVIK SAS
- 12-40** **DION 9133. Передовые винилэфирные смолы**
Ливьо Боллани (Livio Bollani), менеджер по продажам винилэфирных смол
Reichhold
- 13-00**
14-00 **Обед**
- 14-00** **Перспективы отрасли композитных труб в меняющихся экономических условиях**
Волков Руслан Сергеевич, заместитель генерального директора – руководитель московского офиса
ООО НПП «Завод стеклопластиковых труб»
- 14-15** **Разработка связующего для углепластиковых труб, эксплуатирующихся во фтористоводородных средах на объектах атомной промышленности**
Баль Марина Богдановна, заведующая лабораторией
ОАО НПО «Стеклопластик»
- 14-25** **Препреги SMC – производство и применение**
Герард Рестман
BYK Chemie GmbH
- 14-55** **Легкий композит со специальными свойствами на основе тканых полотен из сверхвысокомолекулярного полиэтилена отечественного производства**
Беляева Евгения Алексеевна, научный сотрудник
ОАО НПО «Стеклопластик»
- 15-05** **Проблемы и перспективы применения композитной арматуры при строительстве автомобильных дорог и мостов. Итоги первого года работы Рабочей группы Государственной компании «Российские автомобильные дороги» по применению композитной арматуры при строительстве и реконструкции автомобильных дорог и мостов»**
Анисимов Александр Владимирович, заместитель начальника отдела диагностики
ООО «Автодор-Инжиниринг»
- 15-20** **Арматура композитная полимерная с повышенными эксплуатационными характеристиками**
Ильин Дмитрий Анатольевич
Ассоциация ОППНКА «Неметаллическая композитная арматура»
- 15-35** **Сравнительный анализ производства АКП на эпоксидной и полиэфирной системе. Повышение огнестойкости конструкции**
Тимофеева Елена Владимировна, руководитель отдела технологии и качества
ООО «ПолиКомпозит»
- 15-50** **Полые стеклянные микросферы и синтактовые композиты на их основе**
Плешков Лев Владимирович
ОАО НПО «Стеклопластик»

16-00
16-30

Кофе-брейк

16-30

Инновационные эпоксидные системы для производства композитов
*Лапицкая Татьяна Валентиновна, генеральный директор
ЗАО ЭНПЦ «Эпитал»*

16-45

Трудногорючий стеклопластик на основе смолы и гелькоута, сертифицированный по Российским стандартам
*Бирюков Андрей Андреевич, директор по продажам
Банг и Бонсомер, ООО*

17-05

Некоторые особенности испытаний на трудногорючесть: ГОСТ 12.1.044-89, ГОСТ 30244-94, NF P 92-501, EN45545. Результаты испытаний композитов, изготовленных по технологии инфузии
*Райхлин Леонид Александрович, ведущий менеджер
ООО «ЕТС»*

17-20

Технологический контроль процесса RTM для полиэфирных и винилэфирных смол
*Маркус Шрёбель (Marcus Schröbel), руководитель технического подразделения
BÜFA Composite Systems GmbH & Co. KG*

17-35

Сопротивление железнодорожных платформ из стеклокомпозита статическим и динамическим воздействием
*Бобряшов Виктор Михайлович, заведующий лабораторией
ОАО «Научно-исследовательский центр «Строительство»*

17-50

Sandvik Coromant эксперт в обработке композитных материалов
*Ильин Михаил Юрьевич, ведущий специалист по композиционным материалам
ООО «Сандвик»*

18-05

Комплексные передовые линии для производства композитных деталей
*Димитар Богданоски, менеджер по продажам
Mikrosam A.D.*

18-20

Перспективные продукты для композитной промышленности
*Паринос Вячеслав Николаевич, Заместитель генерального директора
ООО «Полимерпром»*

18-30
20-00

**Коктейль-прием
Окончание мероприятия**

- В программе возможны изменения