

Уважаемые господа!
Приглашаем Вас принять участие в
XVI Международном Полимерном Симпозиуме

*г. Тольятти, Парк-Отель
16-18 октября 2024 года*

Организаторы симпозиума: ООО «МНПЦ»

Генеральный спонсор: ПАО «КуйбышевАзот»

Партнеры: Ассоциация Инструментальщиков России (АИР), Промышленный кластер РТ

Информационные партнеры мероприятия: Союз Переработчиков пластмасс (СПП), выставка RUPLASTICA, выставки Rosmould& 3D-TECH и Rosplast, портал Plastinfo.ru, журнал «Полимерные материалы», портал ПластЭксперт

ПРОГРАММА СИМПОЗИУМА:

16 октября

9:00	Регистрация участников	
	Пленарное заседание – зал «Большой»	
10:00	Открытие. Приветственное слово Организаторов	- Рыбкин Дмитрий Васильевич, «КуйбышевАзот»
10:30	Стратегия инновационного развития на базе научных достижений. Вызовы и реалии	Кацевман Михаил Львович, СПП
10:50	Обзор европейских правил и директив по применению пластика. Проблемы, угрозы и возможности для цепочки создания стоимости пластика	Джироламо Дагостино, CIPAD
	Секция «Новые материалы»	
11:10	Опыт разработки и внедрения полимерных композиционных материалов для авиакосмической промышленности	Кепман Алексей Валерьевич, «ИТЕКМА»
11:30	Полимерные композиты порошковой и наноцеллюлозы	Мясоедова Вера Васильевна, ГК «Титан»
11:50	Кофе-пауза	
12:10	Стеариновые стабилизаторы для полимеров	Дебердеев Рустам Якубович, КНИТУ
12:30	Перспективы применения материалов СВМПЭ в производстве труб	Любимов Наиль, «Энергогаз»
12:50	Модификация свойств полиимидных материалов дисперсными наполнителями	Бородин Егор, МИПП – НПО «Пластик»
13:10	Обед	
	Секция «Новые изделия»	
14:10	Создание газодержащих термостойких полимерных плёнок для воздухоплавательной техники	Щепелев Антон, МИПП – НПО «Пластик»
14:30	Листовые пластики РФ. Инновации и перспективы 2024-2025 гг	Фокин Илья, «ЛАДА-ЛИСТ»
	Секция «Технологии переработки»	
14:50	Технология литья под давлением крупногабаритных пластмассовых изделий на машинах с усилием смыкания в 10-15 раз меньшими, чем при традиционном литье	Ложечко Юрий Петрович, МНПЦ

15:10	Современные способы контроля процесса литья под давлением	Сергей Баженов, «БИМ Инжиниринг»
15:30	Термопластичные композиты на основе конструкционных полимеров: получение и свойства	Афаунов Шамиль, Тлупов Асланбек, Мусов Хасан, КБГУ им. Х.М. Бербекова
15:50	Абразивные материалы на основе алмазов детонационного синтеза и полимерных связующих	Титов Владислав, СамГТУ
16:10	Опыт решения проблематики ультразвуковой сварки изделий, армированных стекловолокном, в массовом производстве	Спиридонов Николай, ТГУ
16:30	Окончание работы первого Дня	
18:00	VI Бал Полимерщиков	Зал «Зеркальный»

17 октября

10:00-15:00	В2В встречи	Зал «Зеркальный»
	Секция АИР «Технологическая оснастка – ответы на вызовы рынка в текущих условиях»	Зал «Большой»
10:00	Вызовы рынка и что делать?	Бухреев Александр Валентинович, АИР
10:40	Меры государственной поддержки для промышленных предприятий	Красина Юлия Борисовна, АО МКК «ГФСО»
11:00	Инновационные инструментальные стали для пресс-форм.	Антошин Андрей Владимирович, «Дэррен»
11:20	Умная модификация пресс-форм	Заторницкий Андрей, «Форм-Ресурс»
11:40	Кофе-пауза	
12:00	Три типичные ошибки при проектировании и изготовлении пресс-форм с тиснением	Сбитнев Артём, «Красная машина»
12:20	Повышение ресурса работы пресс-форм	Кормушкин Алексей, «Горизонт покрытий»
12:40	Гибкость и клиентоориентированность как основные импульсы для развития производства. Разбор практического кейса	Евсеев Дмитрий, «Т-МОЛД»
13:00	Организация эффективного инструментального производства	Орлов Сергей, НПО «СтарЛайн»
13:20	Обед	
14:00-17:00	Экскурсия на КуйбышевАзот для представителей науки.	
	Круглый стол «НЭП – Нормализованные элементы пресс-форм – локализация производства в России»	
14:20	Презентация возможностей предприятия	Евсеев Дмитрий, «Т-МОЛД»
14:40	Презентация возможностей предприятия	Изотов Дмитрий Модестович Завод «Буревестник»
15:00	Презентация возможностей предприятия	Утин Сергей Иванович, УПРЗ
15:20	Дискуссия	
15:50	Принятие обращения к Правительству РФ о внесении дополнений в нац.проект «Средства производства и автоматизация» в части технологической оснастки	Бухреев Александр Валентинович, АИР
16:10	Подведение итогов секции АИР – заключительное слово организаторов	
16:20	Завершение работы секции	
18:00	Рок-вечеринка	Ресторан «Удачное место»

18 октября

10:00-17:00	Посещение заводов г. Тольятти. Обед у обеих групп на территории предприятия Автоваз
1-я группа	1 группа с 10.00 до 17.00 - Переработчики пластмасс: - КуйбышевАзот - Автоваз (конвейер и ППИ) - Лада-Лист
2-я группа	2 группа с 10.00 до 17.00 – Инструментальщики: - ФормСервис - Горизонт покрытий - Автоваз (ППИ, ПТО)
18:00	Вечеринка в караоке Fusion Club

ПАРТНЕРЫ СИМПОЗИУМА:



АССОЦИАЦИЯ
ИНСТРУМЕНТАЛЬЩИКОВ
РОССИИ



ПРОМЫШЛЕННЫЙ КЛАСТЕР
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ СИМПОЗИУМА:



РУППЛАСТИКА

rosplast

rosmould
& 3D-TECH



ПластЭксперт
всё о пластике и полимерах

