



**POLY&PRO**  
сообщество профессионалов



**Приглашаем Вас на XIV Международный Симпозиум  
«Полимерная индустрия: Инновации. Эффективность. Ресурсосбережение»**

20-22 сентября 2022 г.

**Организаторы симпозиума:** ООО «МНПЦ», портал POLY&PRO

**При поддержке** Исполкома Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан и Нижнекамского химико-технологического института

**Информационные партнёры мероприятия:** Союз Переработчиков пластмасс (СПП), Машиностроительный кластер Республики Татарстан, выставка РУПЛАСТИКА, выставки Rosmould | Rosplast, портал Plastinfo.ru, журнал «Полимерные материалы», журнал «Тара и Упаковка», журнал Packaging R&D, ЭКСПО ФЬЮЖН

**Спонсор мероприятия:** БОРЧЕ Машинери

**ПРОГРАММА СИМПОЗИУМА:**

**20 сентября**

8:00	<b>Регистрация и знакомство участников</b>	
9:00	<b>Открытие симпозиума. Приветственное слово организаторов и хозяев</b>	
	<i>Пленарное заседание с участием представителей министерств и ведомств</i>	
	<i>Реалии импортозамещения. Его основные направления и критерии успешности</i>	Михаил Кацевман, СПП России
	<i>Малотоннажные термопласты конструкционного и специального назначения в РФ. Перспективы развития и проблемы создания мощностей по производству.</i>	Татьяна Андреева, Институт Пластмасс им. Г.С. Петрова
	<i>Меры государственной поддержки предприятий полимерной отрасли</i>	Игорь Ляшков, ФГУП «НТЦ Химвест» Минпромторга России
	<i>Нижнекамск: инфраструктура и преимущества размещения производств</i>	Ренат Шакиров, исполнительный комитет Нижнекамского муниципального района по экономике
11:20	<b>Кофе-брейк</b>	
	<i>Сырьё</i>	
11:40	<i>Создание кластера по средней и малотоннажной химии в Республике Татарстан</i>	Сергей Майоров, Машиностроительный кластер Татарстана
	<i>Развитие продуктового портфеля полиолефинов в условиях импортозамещения: достижения и вызовы</i>	Надим Шайдуллин, СИБУР

	<i>Сырьевое обеспечение марочного ассортимента компаундов для ведущих отраслей промышленности РФ в современных условиях</i>	Сергей Гуляев, НПП «ПОЛИПЛАСТИК»
	<i>Об эластификации полиформальдегида</i>	Игорь Цапенко, МИПП НПО «ПЛАСТИК»
	<i>Антибактериальные добавки. Биотрансформация пластика</i>	Виталий Ждакаев, «ВиталПласт»
14:00	<b>Обед. Ресторан Арба</b>	
15:00	<i>Сопоставление технологических и объемных свойств трубных марок ПЭВП класса ПЭ-100 при воздействии температуры</i>	Ольга Абрамушкина, МИПП НПО «ПЛАСТИК»
	<b>Оборудование, технологии</b>	
	<i>Крупногабаритное литьё</i>	Александр Докучаев, БОРЧЕ Машинери
	<i>Компаундер Jwell</i>	Виктор Фан, представительство Jwell в России
	<i>Кокструзия многослойных высокобарьерных пленок: технологии и области применения</i>	Константин Назин, Simcheng (Китай)
17:00	<b>Завершение деловой программы первого рабочего дня симпозиума</b>	
19:00-22:00	<b>IV Бал Полимерщиков</b>	
22:00-23:00	<b>Ужин. Ресторан Арба</b>	

### 21 сентября

	<b>Оборудование, технологии</b>	
9:00	<i>Создание пластиковой тары для транспортировки и хранения нефтепродуктов с возможностью последующей утилизации в отдаленных районах Крайнего Севера и Дальнего Востока</i>	Денис Ильц, Омский государственный технический университет
	<i>Опыт РХТУ им. Д.И. Менделеева в создании полимерных материалов</i>	Дмитрий Крамарев, РХТУ им. Д.И. Менделеева
	<i>Перспективные технические решения для охлаждения в полимерных производствах</i>	Алексей Микулик, «БИМ Инжиниринг»
10:20	<b>Награждение победителей Хакатона</b>	
10:50	<b>Кофе-брейк</b>	
11:10	<i>Турецкое оборудование для Российских производителей и переработчиков пластмасс в новых экономических условиях</i>	Александр Боклаг, «Хурмак Рус»
	<i>Криогенный бластинг– прогрессивная очистка и подготовка поверхностей</i>	Артур Гимадеев, ИРБИСТЕХ

	<i>Производители инструментов (пресс формы/фильеры/горячие каналы/стандартные комплектующие) для предприятий полимерной отрасли (согласовано с АИР):</i>	
	<i>Инструментальное производство в России. Проблемы и решения</i>	Александр Бухреев, Ассоциация инструментальщиков России
	<i>Упрочняющие покрытия пресс-форм на замену хрома</i>	Равиль Габитов, «Оерликон РУС»
	<i>Развитие горяканальных технологий в РФ в рамках активного импортозамещения</i>	Николай Кошелев, ИМИД
	<i>О новых возможностях по проектированию и изготовлению оснастки</i>	Артур Ванифатьев, ПКФ «БЕТАР»
13:50	<b>Обед. Ресторан Арба</b>	
14:50	<i>Модификация пресс-форм</i>	Андрей Затворницкий, «Форм-Ресурс»
	<i>Гибридные и комбинированные технологии в машиностроении и металлургии</i>	Ирина Беляева, Самарский федеральный исследовательский центр Российской академии наук
	<i>Газопоршневые электростанции как метод снижения издержек</i>	Тимур Гарифуллин, «Кама-Энергетика»
	<i>Отраслевые мероприятия 2022-2023 годов</i>	
	<i>Программы промышленных туров РФ</i>	Юлия Макеева, MICE Market
16:20	<b>Заключение: Подведение итогов симпозиума, согласование тезисов письма – обращения от участников симпозиума в Минпромторг и Правительство России</b>	
16:35	<b>Завершение деловой программы второго рабочего дня симпозиума</b>	
17:00-20:00	<i>Экскурсия по городу (Парки, скверы, Набережная) Сбор у ДНТ. (80 Человек) Окончание возле гостиницы ШИФАЛЫ</i>	

## 22 сентября

9:00-15:00	<i>Посещение заводов Нижнекамска (требуется подтверждение со стороны каждого участника)</i> - Vicotex - посещение Промпарка Нижнекамск (Акватар, Симпл) - посещение Индустриального парка «Пионер» (Камасталь, Кама Технология, ЦМК) - Нижнекамскнефтехим
19:00	<i>Итоговый фуршет</i>

Программа симпозиума находится в стадии разработки и согласований.  
Мы готовы к вашим предложениям.  
Организаторы оставляют за собой право вносить в программу изменения.

СПОНСОР СИМПОЗИУМА:



ПАРТНЕРЫ СИМПОЗИУМА:

