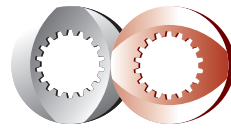


Организаторы: **Пластикс**
ЭКСТРУЗИЯ
РЕЦИКЛИНГ

EXTRUSION Russia Days



18-19 ноября
2025 года

Гостиница «Вега Измайлово»
зал «Конструктор», Москва
Начало регистрации в 9:00

ПРОГРАММА

ПЕРВЫЙ ДЕНЬ — 18 ноября

9:00-09:30	Регистрация участников и приветственный кофе-брейк
09:30-09:45	Вступительное слово
09:45-10:05	«Создание цифровой платформы межотраслевой кооперации на базе ИИ». <i>Алексей Кудрявцев, «Пластполимер»</i>
10:05-10:35	«Дозирование на современном российском производстве на базе опыта SHINI RUSSIA». <i>Виталий Макеев, SHINI RUSSIA</i>
10:35-11:05	«Гравиметрика: осознанно формируем ТЗ на экструзионную линию, чтобы не терять в эффективности в будущем». <i>Вячеслав Рябов, «Оборудование 360»</i>
11:05-11:35	«Методы и приборы для тестирования упаковочных материалов, самоклеящихся лент и этикеток». <i>Анастасия Аширбекова, «ЛИКК»</i>
11:35-12:05	«Опыт Китая для России: новые экструзионные технологии от компании Xiesheng Extrusion». <i>Дмитрий Блохин, EAST MAX</i>

Спонсоры



При поддержке





12:05-12:30	КОФЕ-БРЕЙК
12:30-13:00	«Пленки, ленты, трубы: комплексный подход к контролю качества продукции на экструзионном производстве». <i>Александр Петухов, «Интелтест»</i>
13:00-13:30	«Концепция идеального экструзионного производства». <i>Илья Ганюшин, «Формотроник»</i>
13:30-14:00	«APE — российский производитель экструзионного оборудования и оснастки. Комплексный подход в планировании, импорт санкционного оборудования». <i>Константин Данилин, «Аванс Пластик Инжиниринг» (APE)</i>
14:00-14:30	«Повышение эффективности экструзионного производства за счет автоматизации процессов. Примеры реализованных проектов». <i>Алексей Дороженко, «БИМ Инжиниринг»</i>
14:30-15:20	ОБЕД
15:20-15:50	«Когда стабильность важнее всего: как Dekuma обеспечивает высокое качество экструзии». <i>Наиль Любимов, «Энергогаз»</i>
15:50-16:20	«Применение оптических датчиков для контроля экструзии и других промышленных процессов». <i>Александр Желиговский, «Сенсорика-М»</i>
16:20-16:50	«Лабораторное экструзионное оборудование как инструмент оптимизации производственных процессов и затрат». <i>Егор Королев, «Сайнтифик»</i>
16:50-17:20	«Инновации в отрасли производства древесно-полимерных композитов для улучшения экономики производства». <i>Галина Пресман, НИЦ «Древесно-полимерные композиты»</i>
17:20-17:40	«Новинки экструзии компании Reifenhäuser на выставке K-2025». <i>Владислав Смирнов, Reifenhäuser</i>
17:40-18:10	«Об этапах проведения эксперимента по маркировке полимерной трубной продукции». <i>Сергей Бершицкий, «Ассоциация Полимерной Интеграции»</i>
18:10-21:00	ФУРШЕТ



ВТОРОЙ ДЕНЬ — 19 ноября

9:45-10:00	ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ-БРЕЙК
10:00 - 10:20	«Практические рекомендации по переработке линейного ПЭНП в пленочные изделия». <i>Ольга Абрамушкина, «МИПП-НПО «Пластик»</i>
10:20 - 10:50	«Внедрение средств контроля и повышение мотивации сотрудников на экструзионном производстве, производстве гибкой упаковки и этикетки». <i>Сергей Кашеев, «Армекс-1С:Полиграфия»</i>
10:50-11:20	«Рынок экструзионного оборудования в России и перспективы импортозамещения в этой сфере». <i>Владимир Колдашов, «МИПП-НПО «Пластик»</i>
11:20-12:00	ЛАНЧ

Экскурсионная программа*

12:30-17:00	Экскурсия в демонстрационную лабораторию компании «Интелтест»
12:30-18:00	Экскурсия на «Климовский трубный завод» («Группа ПОЛИПЛАСТИК»)

* Требуется предварительная запись, подробности уточняйте у менеджеров



САЙНТИФИК

**ОСНАЩЕНИЕ ПОЛИМЕРНЫХ
ПРОИЗВОДСТВ И ЛАБОРАТОРИЙ**

8 800 550 76 90

info@sntf.ru sntf.ru



СМАРТЕСТ®

**ДОСТУПНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ
ИСПЫТАНИЯ ПОЛИМЕРОВ**



[HTTPS://СМАРТЕСТ.РУ](https://smaptest.ru)

