

28 Москва
января 2026 года
МВЦ «Крокус Экспо»
Зал «К», павильон 2

Организаторы:

При поддержке выставки

ПЛАСТИК ЭКСТРУЗИЯ
& РЕЦИКЛИНГ

RUPLASTICA

ЗАВОДСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

и контроль качества на полимерном,
упаковочном и химическом производстве

ПРОГРАММА

10:30-10:40	ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО
10:40-11:10	«Качество под контролем: стратегический выбор испытательного оборудования и возможности испытательного центра «ЛИКК». Анастасия Аширбекова, «ЛИКК»
11:10-11:30	«Роль современной лаборатории в разработке высокотехнологичных полимерных компаундов». Мария Шувалова, НПП «Полипластик»
11:30-12:00	«Как защитить продукт: система контроля качества гибкой упаковки на всех этапах производства». Екатерина Юшкова, «Орбис»

Спонсоры

РБИС
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА

ИКАПЛАСТ
ЛАБОРАТОРИЯ

СИБУР
ПОЛИЛАБ

ЛИКК

INSOFT

ПОЛИПЛАСТИК
компаунды

СМАРТЕСТ

ИЛИС
испытательная лаборатория инновационных сетей

МИПП-НПО
пластик

При поддержке



РУПЛАСТИКА
Международная выставка
пластмасс и каучука

СПП СОЮЗ
ПЕРЕРАБОТЧИКОВ
ПЛАСТМАСС
ASSOCIATION
OF PLASTIC PROCESSORS
RUSSIAN FEDERATION

28 Москва
января 2026 года
МВЦ «Крокус Экспо»
Зал «К», павильон 2

Организаторы:

Пластик ЭКСТРУЗИЯ
& РЕЦИКЛИНГ

При поддержке выставки

RUPLASTICA

заводская лаборатория

и контроль качества на полимерном,
упаковочном и химическом производстве

12:00-12:30	«Человеческий фактор и лабораторные испытания». Александр Петухов, «Интелтест»
12:30-13:00	«Лаборатория на производстве: необходимость или дополнительная финансовая нагрузка на предприятие?» Татьяна Харитонова, «ИЛИС»
13:00-13:30	«Роль испытательной лаборатории в обеспечении качества трубной продукции на полимерном производстве». Марита Лисецкая, «ИКАПЛАСТ Лаборатория»
13:30-13:45	ПЕРЕРЫВ
13:45-14:05	«Роль испытаний в процессе разработки материалов». Елена Щапова, Наталия Аветисова, «СИБУР ПолиЛаб»
14:05-14:25	«Современные решения для контроля геометрии профиля». Иван Николаев, «КИТЕК»
14:25-14:55	«Встроенные в процесс системы измерения качественных показателей готовой продукции и управления качеством при производстве пленки, фольги и пластиковых труб». Владимир Чагаев, «ИНСОФТ»
14:55-15:15	«Кризис испытательной базы для полимерных материалов в России и роль собственной производственной лаборатории как условия для конкурентного преимущества на рынке». Андрей Молоканов, проект «Геосинтетика для всех»
15:15-15:35	«Лабораторные методы анализа в научных исследованиях и практике обратного инжиниринга». Андрей Мешалкин, МИПП-НПО «Пластик»
15:35-15:55	«Повышение эффективности заводских лабораторий». Марина Бенеманская, «СИБУР»

28 Москва
января 2026 года
МВЦ «Крокус Экспо»
Зал «К», павильон 2

Организаторы:

Пластик ЭКСТРУЗИЯ
& РЕЦИКЛИНГ

При поддержке выставки

RUPLASTICA

заводская лаборатория

и контроль качества на полимерном,
упаковочном и химическом производстве

ЭКСКУРСИОННАЯ ПРОГРАММА*

27 ЯНВАРЯ

13:45 - 17:00

Экскурсия в R&D-центр «СИБУР ПолиЛаб»

29 ЯНВАРЯ

10:10 - 13:00

Экскурсия в лабораторию МИПП-НПО «Пластик»

* Требуется предварительная запись, подробности уточняйте у менеджеров

РБИС
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА

**Собственные
демонстрационные
лаборатории**

полимерные материалы
целлюлозно-бумажная промышленность



**Оборудование
для контроля
качества**



orbiscorp.ru



ИСПЫТАТЕЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ИКАПЛАСТ

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.210Y55

Лаборатория: (812) 677-21-35
www.lab.icaplast.ru
e-mail: lab@icaplast.ru



28 Москва
января 2026 года
МВЦ «Крокус Экспо»
Зал «К», павильон 2

Организаторы:

Пластик ЭКСТРУЗИЯ
& РЕЦИКЛИНГ

При поддержке выставки

 **RUPLASTICA**

заводская лаборатория

и контроль качества на полимерном,
упаковочном и химическом производстве

для записей
