

Международная
специализированная
выставка пластмасс и каучуков



RUPLASTICA
24 - 27 ЯНВ
2023
Москва, Россия

ruplastica.ru

СОВМЕСТНО С ВЫСТАВКАМИ:

Международная специализированная
выставка технологий переработки
и утилизации отходов

RECYCLING SOLUTIONS



Международная специализированная
выставка упаковки, печати
и технологий розлива

УПАКЕХРО

Место проведения:



Организатор:



Выставка interplastica пройдет под новым названием – RUPLASTICA

ТОП-3 ПРИЧИНЫ участия в выставке

НОВЫЙ ВЗГЛЯД, НОВЫЕ КОНЦЕПЦИИ

На протяжении многих лет международная специализированная выставка пластмасс и каучуков — interplastica представляла уникальный инструмент для развития бизнеса в полимерной отрасли.

Ежегодно в январе выставка interplastica совместно с международной специализированной выставкой упаковка привлекали около 17 000 профессиональных посетителей из 63 стран мира. Около 650 российских и зарубежных экспонентов представляли свои новейшие технологии на одной выставочной площадке ЦВК «Экспоцентр».

На этом мы продолжаем успешную историю развития выставки interplastica под новым брендом — RUPLASTICA с новыми возможностями в современных реалиях. RUPLASTICA — это место встречи, обеспечивающее беспрецедентную возможность увидеть всю производственно-сбытовую цепочку полимерной отрасли и открыть для себя не только новые возможности для бизнеса и партнерства, но и принять инновационные, устойчивые решения, которые помогут сформировать отрасль в будущем.

Выставка RUPLASTICA — это комплексная и многогранная площадка для разностороннего знакомства с жизненным циклом продукта — от прототипа до производства

Выставка RUPLASTICA – это про инновации и технологии! Сделайте важный вклад в развитие вашей компании сегодня!

ТЕМАТИКА ВЫСТАВКИ

- Машины и оборудование для производства пластмасс и каучука;
- Машины и оборудование для вторичной переработки / рециклинга полимеров;
- Сырье и вспомогательные материалы;
- Изделия из полимерных материалов и каучука;
- Услуги для производства пластмасс и каучука;
- Аддитивное производство



1. ДОСТУП К НОВЫМ РЫНКАМ

Прямые контакты с мировыми и российскими производителями и поставщиками промышленной продукции. Неограниченные возможности по выходу на новые рынки и привлечению новых клиентов.



2. ЭФФЕКТИВНЫЕ БИЗНЕС-КОММУНИКАЦИИ

Уникальный инструмент для развития бизнеса, создающий благоприятные условия для взаимодействия бизнес-партнеров, а также демонстрации и внедрения инноваций и современных решений в полимерной отрасли.



3. МАКСИМАЛЬНОЕ ПРОДВИЖЕНИЕ

Возможность представить свои продукты и услуги более чем 17 000 посетителей и закрепить присутствие бренда своей компании в качестве ключевого игрока полимерной отрасли в России и Восточной Европе.

80% ЭКСПОНЕНТОВ ПЛАНИРУЮТ УЧАСТИЕ В 2023 ГОДУ

Проверенный временем,
партнерами и рынком
и одновременно
обновлённый формат,
ВОЗВРАЩАЕТСЯ!

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ

2023	Январь		
	20.-23.I. Монтаж стендов	24.-27.I. Работа выставки	28.-29.I. Демонтаж стендов



RUPLASTICA 2023 – это симбиоз выставочной экспозиции и деловой зоны



RECYCLING SOLUTIONS

В концепции RUPLASTICA 2023 важное место занимает сегмент, обладающий потенциалом и актуальностью – сегмент переработки и утилизации отходов RECYCLING SOLUTIONS.

RECYCLING SOLUTIONS – это площадка, где происходит обмен опытом между ведущими российскими и мировыми компаниями, производителями высокотехнологических решений для переработки отходов, региональными операторами, переработчиками, представителями государственных структур.

**43 компании приняли участие
в выставочной экспозиции
RECYCLING SOLUTIONS**



ADDITIVE MINDED

ADDITIVE MINDED – это зона выставочной экспозиции, а также площадка конференций и делового общения, в рамках которых экспоненты, спикеры и посетители систематически изучают перспективы развития технологий будущего, активно используемые и инновационные технологии, средства сканирования и контроля, расходные материалы, периферийное оборудование для промышленного применения и многое другое.

**96% посетителей высоко
оценили насыщенную программу
конференции ADDITIVE MINDED**

POLYMER PLAZA

Деловая программа Polymer Plaza является наиболее важным аналитическим центром в концепции выставки для обсуждения будущего отраслей полимерных материалов и переработки. Спикеры со всего мира делятся своими идеями в различных динамичных форматах, таких как основные доклады, панельные дискуссии и беседы, и приглашают зрителей к прямому диалогу на месте и в цифровом формате.

163
СПИКЕРА

4
АКТИВНЫХ ДНЯ

4
ПЛОЩАДКИ

УПАКEXPO 2023

Международная специализированная
выставка упаковки, печати
и технологий розлива

Параллельно с выставкой RUPLASTICA пройдет выставка
УПАКEXPO 2023

Принцип «объединения» выставочных мероприятий создаёт специалистам лучшие условия для поиска индивидуальных и комплексных решений сразу в рамках нескольких смежных отраслей. Основной формат мероприятий только «укрепится» за счёт спасенной отраслевой цепочки производства: от сырья, до готового оборудования и технологий, а также дополнится технологиями рециклинга.

Международная специализированная выставка упаковки, печати и технологий розлива УПАКEXPO является проверенной площадкой для демонстрации упаковочного оборудования, упаковочных технологий и решений, готовой упаковки и упаковочных материалов, а также для заключения договорных отношений и поиска новых клиентов.

3 НАПРАВЛЕНИЯ В ФОКУСЕ УПАКEXPO:

УПАКОВОЧНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ
И ГОТОВАЯ УПАКОВКА



ПЕЧАТЬ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА
УПАКОВКИ И ЭТИКЕТКИ

ТЕХНОЛОГИИ РОЗЛИВА

ТЕМАТИЧЕСКИЕ РАЗДЕЛЫ ВЫСТАВКИ УПАКEXPO:

- Упаковочные машины и оборудование
- Упаковочные материалы, вспомогательные средства для производства упаковки, упаковка и детали упаковки
- Машины и оборудование для производства упаковки и вспомогательных упаковочных средств
- Машины и оборудование для производства пищевых продуктов, кондитерских и хлебобулочных изделий
- Машины и оборудование для производства напитков
- Машины и оборудование для производства упаковки и производство печатных упаковочных материалов
- Машины и оборудование для производства фармацевтической и косметической продукции
- Средства автоматизации / Компоненты / Вспомогательные устройства
- Вторичная переработка и технология защиты окружающей среды



ФАКТЫ И ЦИФРЫ

Статистика наших состоявшихся проектов*

24 900
ПОСЕТИТЕЛЕЙ
2019

24 950
ПОСЕТИТЕЛЕЙ
2020

17 000
ПОСЕТИТЕЛЕЙ
2022

475 компаний-участников
из 32 стран мира

17 000 посетителей
из 63 стран мира

Площадь экспозиции – 11 000 кв.м.

КАТЕГОРИИ ПРОДУКТОВ НА ВЫСТАВКЕ



* – данные за 2022

92% экспонентов рекомендовали бы участие в выставке другим компаниям

96% экспонентов ожидают высокую последующую деловую активность

Целевые группы посетителей

- Производители сырья
- Производители изделий из пластмасс и каучука
 - химическая промышленность
 - производители машин упаковочная
 - промышленность автомобильная
 - авиакосмическая промышленность
 - электрика/электроника
 - строительство и жилищное хозяйство
 - медицинская техника
 - машиностроение
 - оптика
 - энерготехнология
 - сельское хозяйство
 - спорт/отдых
- Представители сферы услуг
- Университеты и технические колледжи

98% посетителей полностью удовлетворены каждым аспектом выставки

География посетителей

Топ-5 стран:

- Россия
- Узбекистан
- Беларусь
- Казахстан
- Армения



- 72% Центральный Федеральный округ
- 11% Приволжский Федеральный округ
- 9% Северо-западный Федеральный округ
- 4% Южный и Северо-Западный Федеральные округа
- 3% Уральский и Сибирский Федеральные округа
- 1% Дальневосточный Федеральный округ



СТАНЬТЕ УЧАСТНИКОМ ВЫСТАВКИ RUPLASTICA 2023



**ЭКСПО
ФЬЮЖН**

ООО «ЭКСПО ФЬЮЖН»

119021 Россия, Москва,
ул. Тимура Фрунзе,
д. 3, стр. 1
+7 495 955 91 99
info@expo-fusion.ru
www.expo-fusion.ru



RUPLASTICA

Кирилл Пискарев

+7 495 955 91 99 #626
PiskarevK@expo-fusion.ru

Эльвира Урих

+7 495 955 91 99 #624
UrikhE@expo-fusion.ru



UPAKEXPO

Екатерина Антонова

+7 (495) 955-91-99 #628
AntonovaE@expo-fusion.ru

Анна Грицай

+7 (495) 955-91-99 #622
GritsaiA@expo-fusion.ru

ДЛЯ ПРЕССЫ:

Юлия Николина

+7 495 955 91 99 #510
NikolinaY@expo-fusion.ru

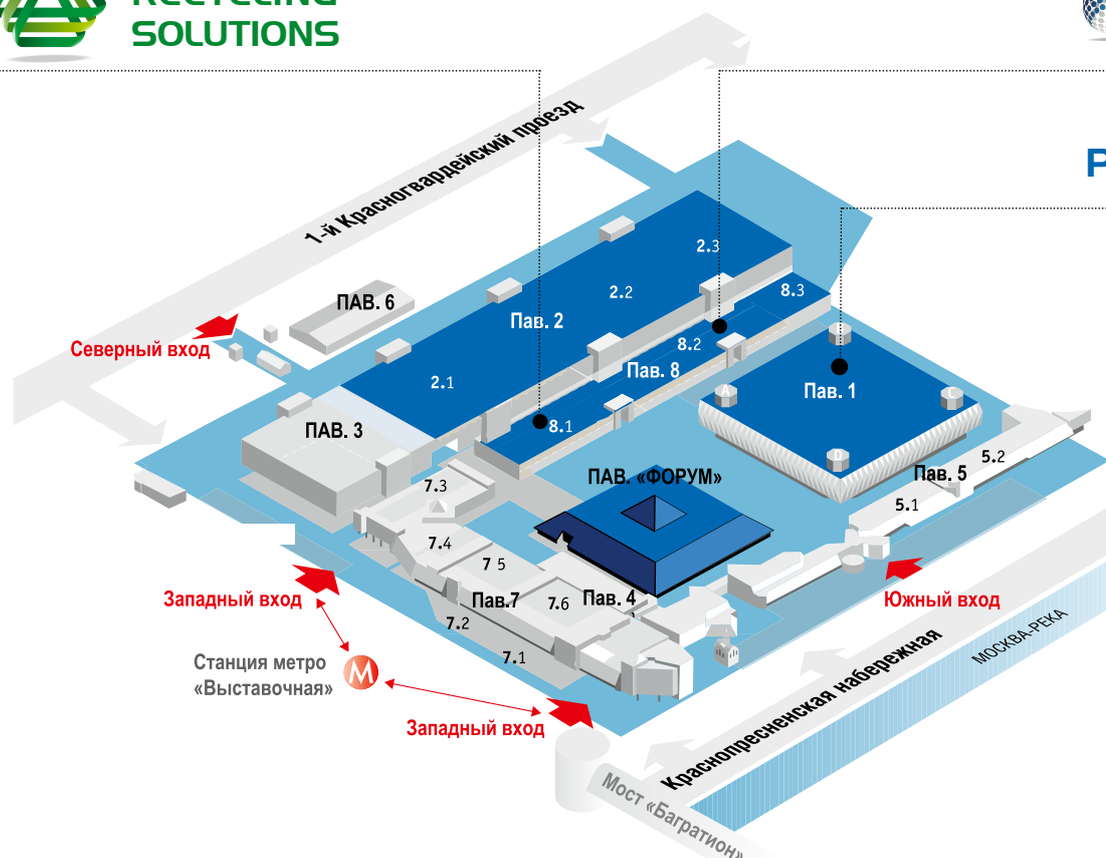


**RECYCLING
SOLUTIONS**



**additive
MINDED**

Polymer Plaza



Территория выставки

Организатор:

