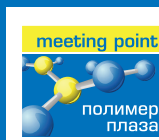




25-28 ЯНВ
2022
МОСКВА
РОССИЯ



smart_molding
Russia



interplastica.ru

Пав. 8, Зап 3
Стенд 83A01

ДЕПОВАЯ ПРОГРАММА в рамках выставки INTERPLASTICA 2022

25 января

Polymer Plaza

В рамках первого дня деповой программы выставки будут рассмотрены важнейшие вопросы индустрии.

- Государственная поддержка отрасли производства и переработки полимеров.
- Перспективные проекты по производству полимеров в России и странах СНГ.

- Развитие продуктовой корзины и взаимодействие с потребителем.
- Видение рынка ведущими производителями полимерного сырья.
- Основные тренды индустрии полимеров. Обзор российского рынка производства и потребления полимеров.
- Переработка полимеров в России. Обзоры сегментов полимерных труб, гибкой и жесткой упаковки, оконных профилей, полимерных строительных материалов, сегмента ротационного формования от ключевых игроков рынка.

26 января

Recycling Solutions

Дискуссионная площадка по вопросам устойчивого развития, обращения с отходами и вторичной переработки полимеров.

- Состояние и перспективы сегмента обращения с отходами в России.
- Новые проекты по вторичной переработке полимеров.
- Взгляд ведущих нефтехимических компаний на экономику устойчивого развития.
- Обзор сегмента вторичной переработки пластика в России.
- Расширенная ответственность производителя и нормативы по утилизации.
- Современные технологии и эффективные решения для вторичной переработки полимеров.
- Обзоры сегментов производства изделий из вторсырья.
- Обращение с отходами в России глазами ретейлеров и FMCG компаний, проекты в сфере устойчивого развития.

Smart Molding Russia –

Умные технологии питья ппастмасс.

Место проведения: Зап D1, Павильон 1

- Комплексные решения в сфере литья под давлением.
- Автоматизация процесса литья.
- Системы управления работой ТПА и пресс-формы.
- Использование роботов и умной периферии.
- Измерение и контроллинг процесса и качества изделия.
- Эtiquетирование и декорирование в форме.
- Прецизионное литье.
- Микролитье.
- Симуляция и моделирование литьевых процессов.
- Новейшие молдинговые технологии (в т.ч. 3D-формование).
- Умное сырье со специальными свойствами.

27 января

Polymer Plaza

Актуальные проблемы и перспективные тренды индустрии полимеров.

- Логистический сегмент. Инструменты и решения для полимерной отрасли.
- Пандемия как фактор роста. Успешные кейсы компаний-переработчиков полимеров.
- Индустрия 4.0 в полимерной отрасли.
- Цифровизация, технологии Big Data.
- Применение робототехники и искусственного интеллекта.
- Инновационные продукты для компаний полимерной индустрии.
- Развитие института биржевой торговли полимерами.

V Форум

Союза переработчиков ппастмасс

- Перспективы, особенности и задачи биржевой торговли базовыми полимерами в РФ.
- Организация отдельного сбора бытовых отходов, как способ повышения объемов их переработки.
- Подготовка кадров для отрасли.
- Отсутствие отечественного машиностроения в сфере переработки ппастмасс – крайняя форма импортозависимости.

28 января

Отчетно-выборное собрание

Союза переработчиков ппастмасс