

Новые материалы и
технологии – основа
технологического
суверенитета



AMTEXPO

AMTEXPO – Advanced
Materials and

Technologies
19-21 ноября 2024, Технопарк «Сколково»

<https://www.amtexpo.ru/>



AMTEXPO

- Новые материалы и технологии – основа технологического суверенитета страны.
- Высокотехнологичное направление «Технологии новых материалов и веществ» утвержденное решением коллегии ВПК РФ, включает композиты, полимеры, аддитивные технологии, редкие и редкоземельные металлы, цифровое материаловедение, а также внедрение новых материалов в промышленность: авиастроение, транспорт, строительство, медицину, энергетику и другие.
- С целью развития новых материалов и технологий по заказу Минпромторга России проводится экспертный форум-выставка AMTEXPO – advanced materials and technologies.
- Партнером деловой программы форума выступает Рупластика и проект ADDITIVE MINDED



RUPLASTICA

AMTEXPO 2023 проводился по заказу Минпромторга России, Кластер «Ломоносов», г. Москва, 15-17 ноября 2023



RUPLASTICA

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР



РОСАТОМ

ПАРТНЕР ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ

Фонд инфраструктурных
и образовательных
программ



ОПЕРАТОР



В работе AMTEXPO 2023 приняли участие 1252 представителя из 176 компаний разработчиков, производителей и потребителей новых материалов и технологий



В выставке свои достижения в области новых материалов и технологий продемонстрировали 66 компаний-экспонентов





Деловая программа AMTEXPO 2023 включала:

- 16 панельных дискуссий,
- 5 Питч-сессий,
- ТЕХНОСТЕНДАП/ИДЕАТОН,
- Специализированную детскую программу,
- Мастер-класс о формировании изделия из КОМПОЗИТОВ

**В рамках деловой программы
выступило 140 спикеров.**

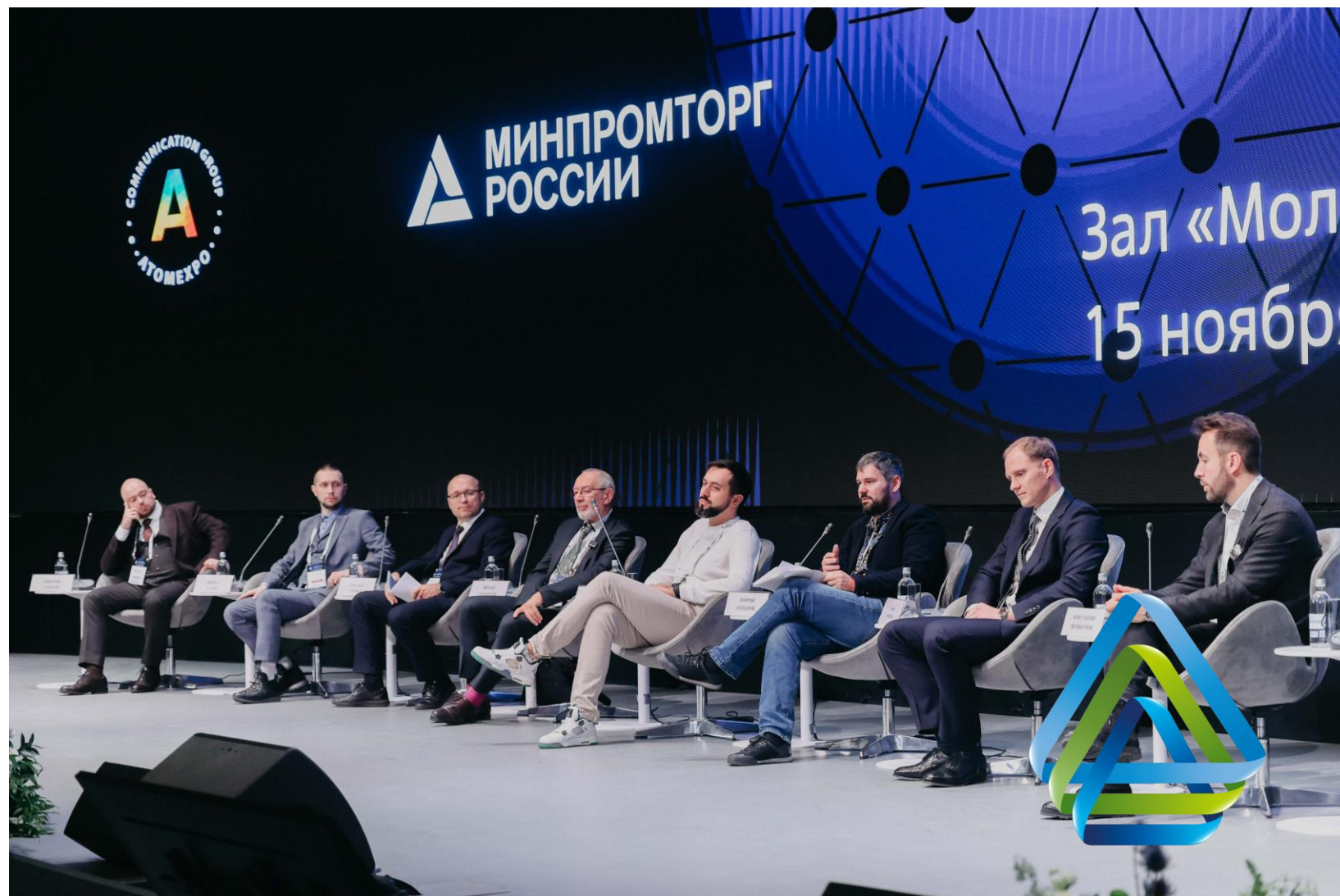




Деловая программа

Панельная дискуссия «Полимерные материалы - импортозамещение и перспективы развития» состоялась в партнерстве с Рупластикой.

Участники дискуссии отметили проблемы, тормозящие развитие отрасли полимеров. В их числе высокая стоимость исходного сырья, нехватка кадров, низкая производительность труда, недостаток базы оборудования, давление псевдозащитников.



Конкурс AMTEXPO AWARDS

Конкурс AMTEXPO AWARDS – 2023, проведенный в рамках форума – первый конкурс достижений в области разработки и внедрения новых материалов и технологий.

Жюри:

◆ Анатолий Гайданский – Первый заместитель генерального директора «Яковлев», генеральный директор «АэроКомпозит»

◆ Вадим Куликов - Инженер, Председатель Совета директоров Российского технологического фонда

◆ Анна Щербина – Проректор по науке РХТУ им. Д.И. Менделеева, д.х.н.

В конкурсе участвовало 27 проектов в области новых материалов и технологий.



Конкурс AMTEXPO AWARDS

Фирменные кубки победителя получили:

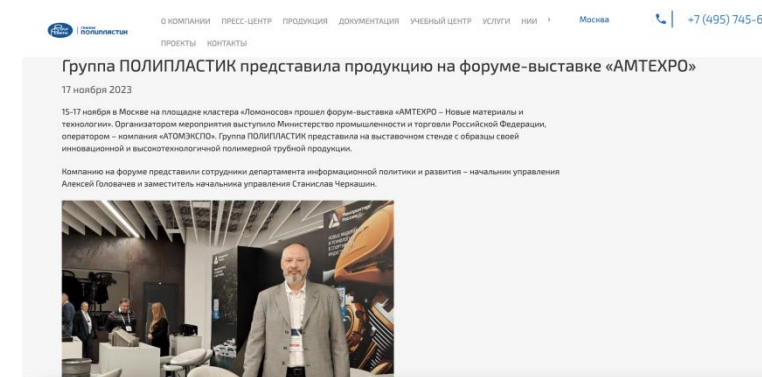
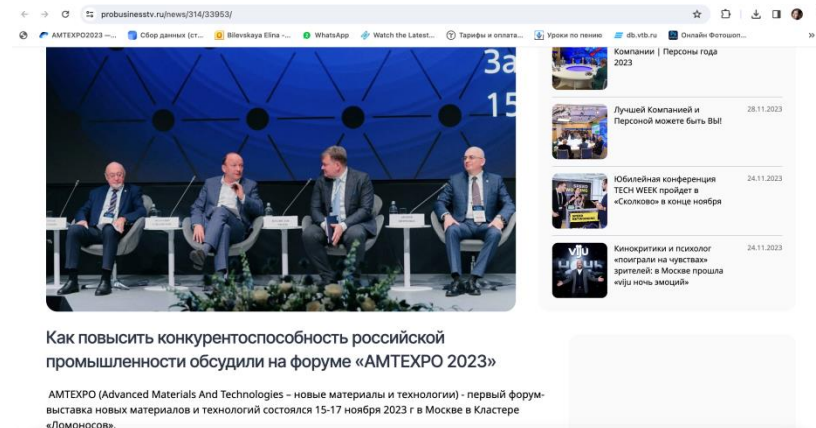
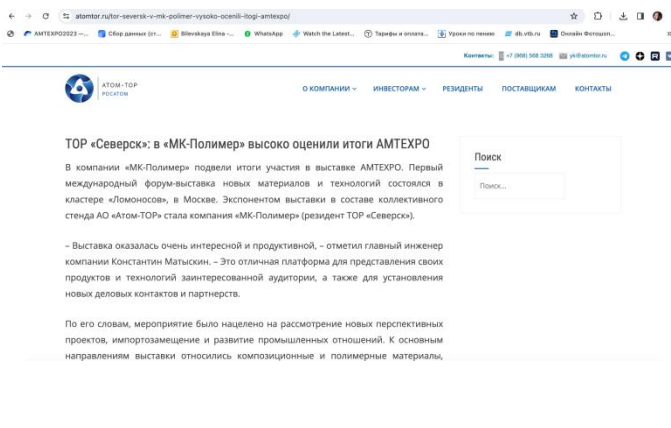
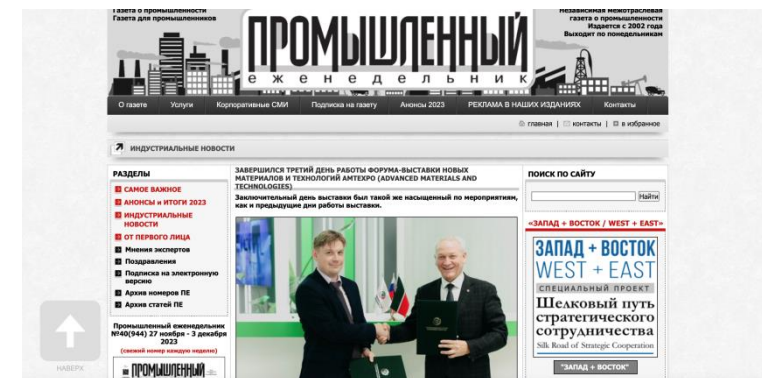
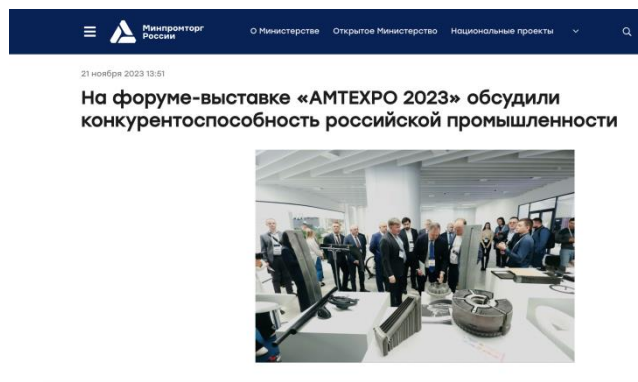
🏆 ООО «Научно-Производственное Предприятие «Инжект» в номинации «Научные разработки в области новых материалов и технологий» за лазерные технологии обработки материалов излучением мощного полупроводникового лазера,

🏆 ООО «ИТЕКМА» в номинация «Импортозамещение в области новых материалов и технологий» за конструкционный авиационный клей АТ-44К,

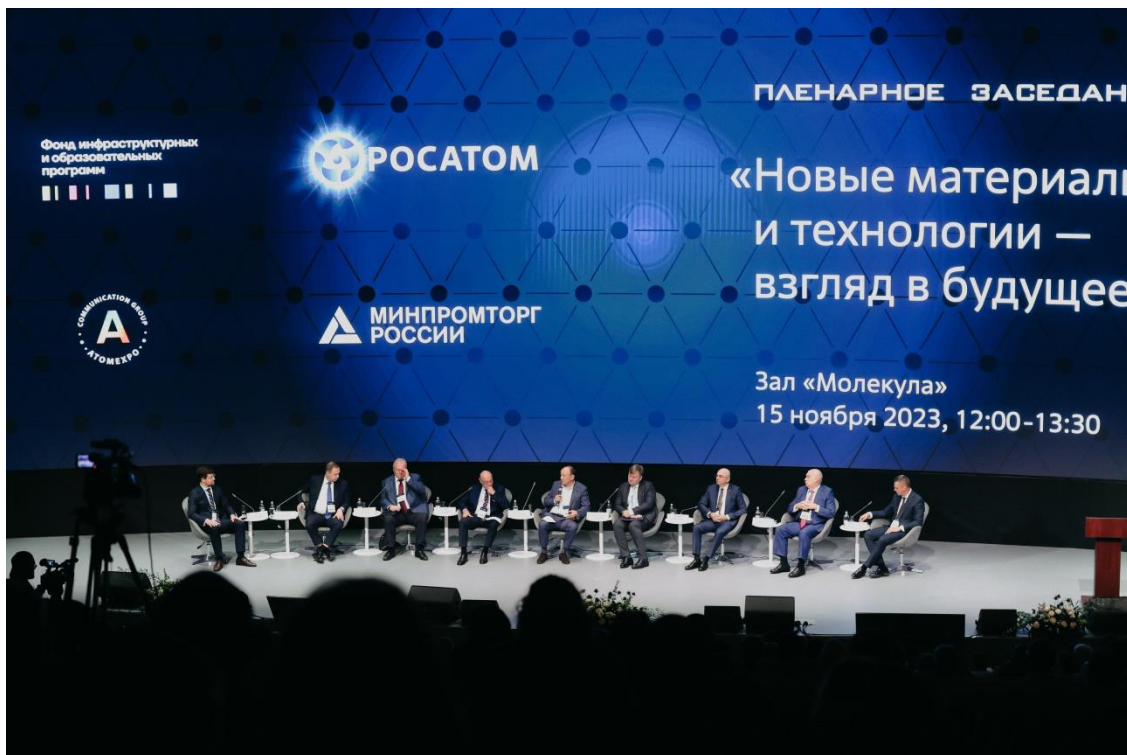
🏆 ООО ПКБ «Антей» в номинации «Уникальные проекты в области новых материалов и технологий» за электрическую маневровую тяговую машину.



154 сообщения в СМИ и интернет изданиях о форуме-выставке AMTEXPO 2023



Второй форум-выставка новых материалов и технологий AMTEXPO 2024 состоится 19-21 ноября 2024 года в Технопарке «Сколково»





В рамках деловой программы АМТЕХРО-2024 в партнерстве с Рупластикой запланировано проведение панельной дискуссии «Умные полимеры» с экспертами отрасли полимеров.

20 ноября 2024
14:30-16:00

Технопарк «Сколково»



RUPLASTICA



По вопросам участия:

Контактные данные

<https://amtexpo.ru/>

Директор Форума: Дмитрий Шабинский

DDShabinskiy@atomexpo.com

Программный директор: Элина Билевская

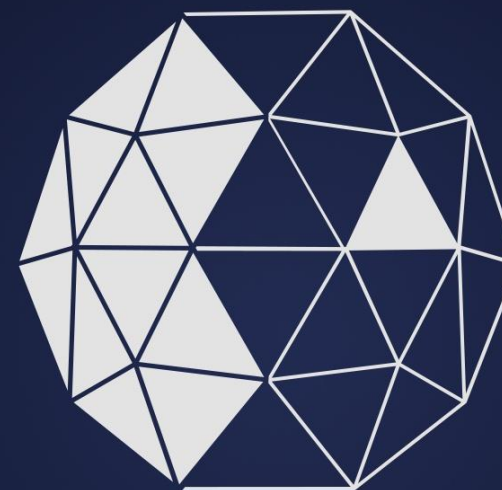
+ 7 916 237 93 25

ESBilevskaya@atomexpo.com

Руководитель отдела продаж: Наталья Пустобаева

+7 (967) 77-00-500

PNV@atomexpo.com



AMTEXPO