



Международный год  
Периодической  
таблицы химических  
элементов

# МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГОД ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ТАБЛИЦЫ ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ

РХТУ им. Д.И. Менделеева -  
АКТИВНЫЙ УЧАСТНИК  
МЕРОПРИЯТИЙ

# Открытие Международного года периодической таблицы химических элементов. Париж. 29 января 2019 г.



Организация  
Объединенных Наций по  
вопросам образования,  
науки и культуры



Международный год  
Периодической  
таблицы химических  
элементов









# Открытие Международного года периодической таблицы химических элементов

августа 2019 г.



# Российский инвестиционный форум. Сочи, 13-15 февраля 2019 г.



# Международный Арктический форум, г. С.-Петербург, 7-9 апреля 2019 г.



# Московский международный салон образования «ММСО-2019», 10-13 апреля 2019 г.



# РОССИЙСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Д.И. МЕНДЕЛЕЕВА

НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ  
УНИВЕРСИТЕТА И НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ХИМИЧЕСКИХ  
ТЕХНОЛОГИЙ РОССИИ НА ПРОТЯЖЕНИИ 120 ЛЕТ

ПЕРСПЕКТИВЫ В РАМКАХ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ УНИВЕРСИТЕТА

ДЕТСКИЙ ТЕХНОПАРК  
«МЕНДЕЛЕЕВ ЦЕНТР»

«ДОЛИНА МЕНДЕЛЕЕВА»  
Инновационно-технологический центр развития  
научно-технологического и особо чистых веществ

Научный лекторий

Учебные классы

Лаборатории:

Материаловедение

Материалы

Наноматериалы и фотоника

Химия

Синтез



# Петербургский международный экономический форум, 6-8 июня



**ПМЭФ'19**  
ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
ФОРУМ



# Менделеевский съезд по общей и прикладной химии, 9-13 сентября, г. С.-Петербург









# XIV Всероссийский фестиваль науки, 11-13 октября 2019 г.

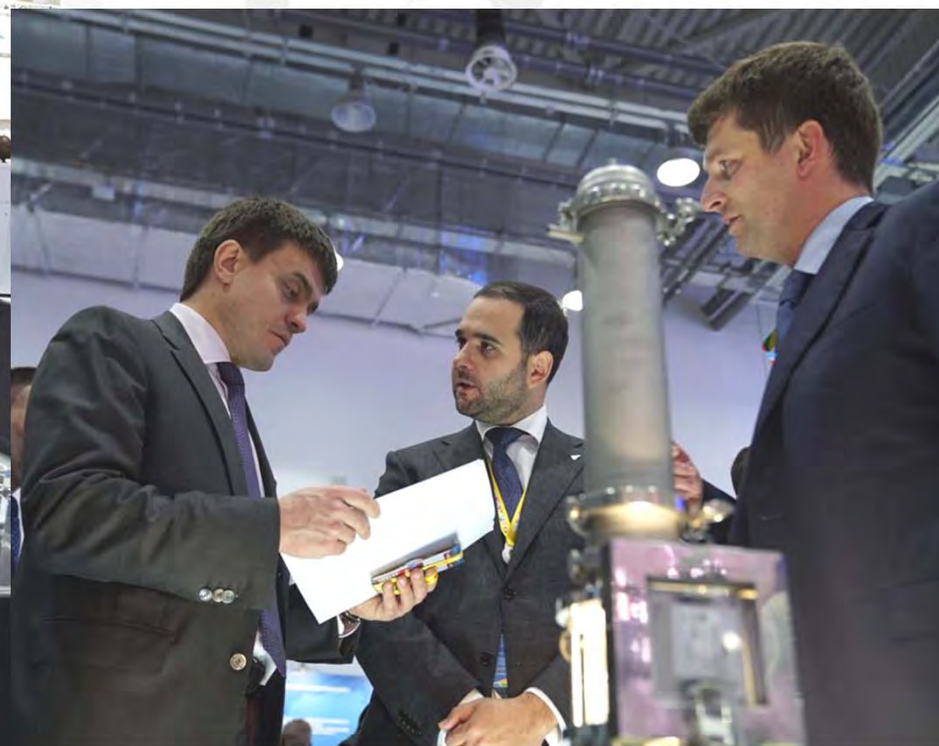


НАУКА 

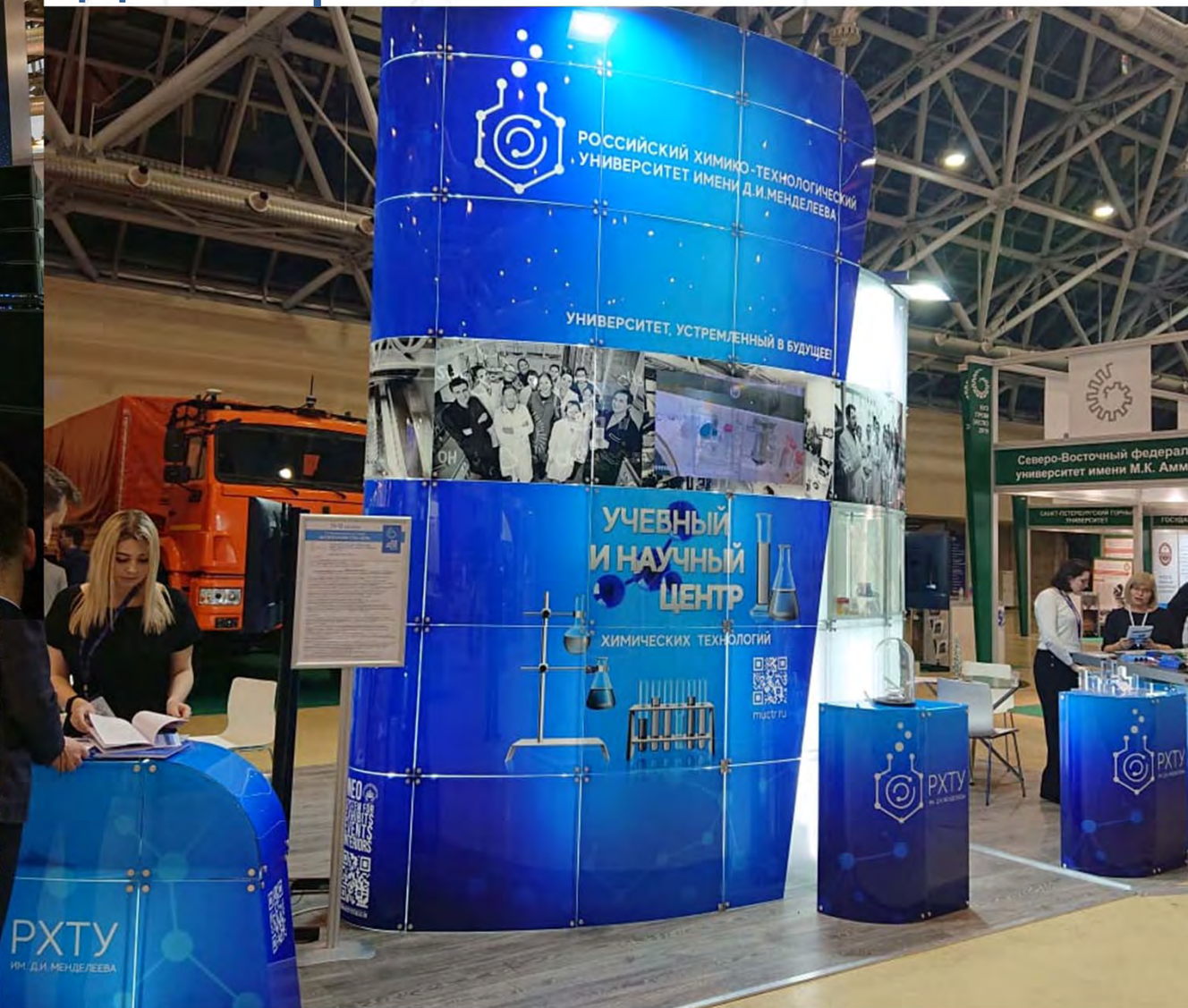




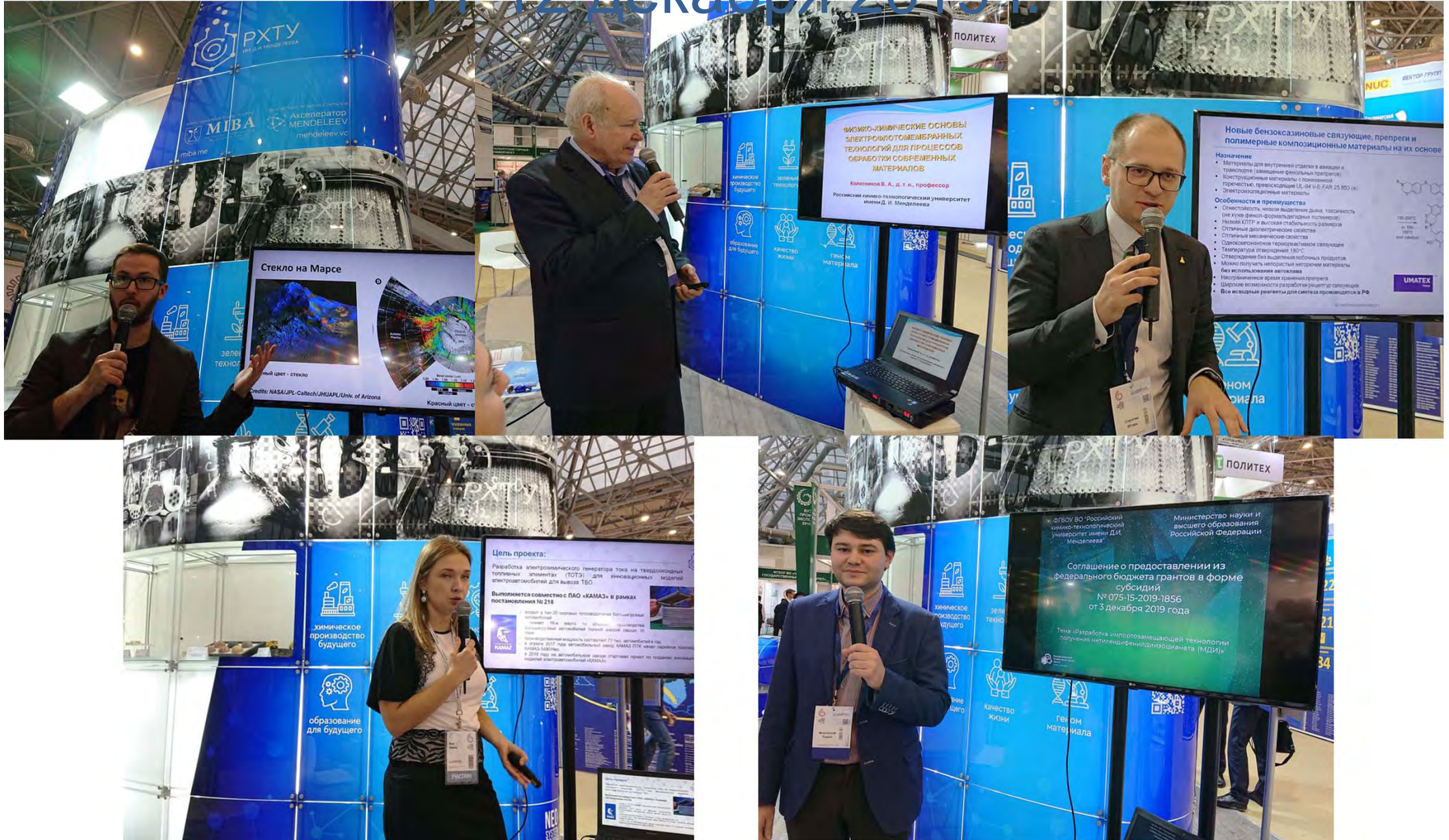
# Экономический форум «Россия-Африка», Сочи, 23-24 октября 2019 г.



# VI Национальная выставка «ВУЗПРОМЭКСПО», 11-12 декабря 2019 г.



# VI Национальная выставка «ВУЗПРОМЭКСПО», 11-12 декабря 2019 г.



# Закрытие Международного года Периодической таблицы химических элементов в России, Москва, ФБ МГУ, 28 ноября 2019 г.





# Заккрытие Международного года Периодической таблицы химических элементов,

