

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА ФБА ЕАС В МОСКВЕ:

- ✓ ИНФОРМАЦИЯ об ФБА ЕАС
- ✓ VI МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОРУМ
- ✓ ИНФОРМАЦИЯ о МИА



Презентация ФБА ЕАС

https://www.fbacs.com/articles/presentation-prezentatsiva-fbaeas.html?fbclid=IwAR3CQpcR6GSD8yK_jPKIUqBFMQI-RxfwOXlvHvxlGbIL_jMq_kGnKYHnsfs

29.11.2019 г: VI Московский Международный финансово-экономический Форум «ЕАЭС и ЕС: поиск новых форматов сотрудничества»

Темы секционных заседаний:

- «Франция – ЕАЭС: перспективы инвестиционного сотрудничества»
- «Золотодобывающая и ювелирная отрасли - новые возможности и технологии»
- «Инновации и инвестиции в сфере высоких технологий»
- «Цифровой банкинг: от классического банкинга до финансовых экосистем»

Приглашаем принять участие в мероприятии.

О своем решении просьба сообщить: по тел.: +7 (495) 514-8567

и/или по e-mail: olegcommcci@gmail.com

Евразия: пространство для бизнеса и сотрудничества

https://www.fbacs.com/articles/evraziva-prostranstvo-dlya-biznesa-i-sotrudnichestva.html?fbclid=IwAR3BthiYAj5vI-crGeOg2gJFc1w_0oPs_x5kCSRp4qVvI4IvT6cSNxoZGqc

Меморандум между ФБА ЕАС и Китайской корпорацией POWERCHINA

https://www.fbacs.com/articles/podpisan-memorandum-mezhdu-fba-eas-i-kitavskov-korporatsiev-powerchina.html?fbclid=IwAR3kl22So5NpqMQenAAhv0cTtVmkCWjh_TjYFI9NECy_8w2DfUXc0jISFCvk

Рабочая встреча с представителями бизнес структур Индии

<https://www.fbacs.com/articles/rabochaya-vstrecha-s-predstavitelvami-biznes-struktur-indii.html>



Видеоматериалы



<https://youtu.be/4tTAW6XBPgw>

Информация о МИА

Международная общественная организация «Международная инженерная академия» (МИА) учреждена в 1992 году инженерными академиями стран СНГ. В составе МИА более 1300 членов из 40 стран, среди которых Президенты зарубежных государств и руководители правительств, видные учёные, общественные деятели и руководители крупных научных и промышленных структур. В настоящее время в Международную инженерную академию входят национальные инженерные академии, отделения и представительства из Азии, Америки и Европы:

- Азербайджанская инженерная академия;
- Инженерная академия Республики Армения;
- Инженерная академия Республики Грузия;
- Инженерная академия Кыргызской Республики;
- Инженерная академия Республики Таджикистан;
- Инженерная академия Украины;
- Инженерная Федерация Узбекистана;
- Национальная инженерная академия Республики Казахстан;
- Российская инженерная академия Российской Федерации;
- Отделение МИА в Перу;
- Отделение МИА в Словении;
- Отделение МИА на Тайване;
- Центрально- Европейское отделение МИА;
- Представительство МИА в Греции;
- Представительство МИА в Республике Беларусь.



Основная концепция академии на всех этапах её развития основывается на содействии укреплению инженерного потенциала стран, в которых работают члены академии, с целью улучшения, духовной, экономической, экологической и социальной жизни человека.

МИА особенно активно решает следующие задачи:

- техническая безопасность по широкому спектру направлений;
- реализация комплекса работ по материаловедению, в том числе по наномодифицированию материалов,
- эффективное использование электрической и тепловой энергии во всех сферах промышленности и сельского хозяйства;
- развитие нетрадиционной энергетики;
- создание ветроустановок;
- биоэнергетика;
- разработка и внедрение инновационных биотехнологий в народном хозяйстве и многое другое.

Успешная работа членов МИА заслужила высокое **международное и межгосударственное признание**. Так, в 1993 году академия получила консультативный статус при ЮНИДО (Организация Объединённых Наций по промышленному развитию), а в 1997 году – статус наблюдателя при Постоянной комиссии Межпарламентской Ассамблеи государств – участников СНГ по вопросам культуры, науки, образования и информации. МИА **укрепляет связи и взаимодействует** с более чем 20 инженерными академиями мира. Имеет постоянное **организационное и творческое сотрудничество** с Международным Союзом научных и инженерных обществ, Ассоциацией технических университетов, Федерацией инженерных институтов исламских государств, активно взаимодействует с Всемирной Федерацией научных работников, международным союзом экспертов и лабораторий строительных материалов (RILEM), Национальными лабораториями прикладных исследований (Тайвань) и целым рядом других авторитетных организаций.



**МИА
является партнёром
ФБА ЕАС**

Глава Представительства ФБА ЕАС в ЦФО РФ ЧЕРНЫШЕВ Олег Анатольевич

В целях поддержания тесных и устойчивых связей с бизнес сообществом Центрального федерального округа, а также налаживания эффективной работы с регионами РФ, в 2015 году в г. Москве открыто Представительство ФБА ЕАС.

Главой Московского Представительства Финансово-банковской ассоциации ЕвроАзиатского сотрудничества (ФБА ЕАС) Евразийского экономического союза (ЕАЭС), Советником по связям с регионами, Руководителем программы финансирования и развития локальных региональных проектов Евразийского экономического союза и Большой Евразии назначен
ЧЕРНЫШЕВ Олег Анатольевич:

- Действительный Член (Академик) Международной инженерной академии (МИА);
- Председатель объединённого Совета МИА.
- Доцент РАНХиГС при Президенте РФ.
- Председатель Комитета московской ТПП по устойчивому развитию реального сектора экономики и инвестиционной деятельности.
- Действительный член (Академик) МАНЭБ.
- Почетный профессор международного института сертифицированных финансовых менеджеров (Лондон, Великобритания).



Контактная информация:

e-mail: olegcommcci@gmail.com

Skype: oleg-modern

Чернышев Олег Анатольевич



Агентство Устойчивого
Развития и Инвестиций