



ЦЕНТР МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА И КРАТКОСРОЧНОГО ПРОГНОЗИРОВАНИЯ

Тел.: (499)129-17-22, факс: (499)129-09-22, e-mail: mail@forecast.ru, http://www.forecast.ru

Уважаемые коллеги, приглашаем вас принять участие
в научно-практическом семинаре ЦМАКП

№44

в форме круглого стола на тему

«Декарбонизация: о неудобных, но важных вопросах»

	Вступительные доклады
18.45-19.00	Дребенцов Владимир Владимирович (Российское энергетическое агентство Министерства энергетики России, главный советник)
19.00-19.15	Башмаков Игорь Алексеевич (ЦЭНЭФ-XXI, генеральный директор)
19.15-19.30	Сальников Владимир Алексеевич (ЦМАКП, руководитель направления анализа и прогнозирования развития отраслей реального сектора)
19.30-21.00	Круглый стол: <ul style="list-style-type: none">✓ Башмаков Игорь Алексеевич (ЦЭНЭФ-XXI, генеральный директор)✓ Дребенцов Владимир Владимирович (Российское энергетическое агентство Министерства энергетики России, главный советник)✓ Колпаков Андрей Юрьевич (ИНП РАН, старший научный сотрудник лаборатории прогнозирования топливно-энергетического комплекса)✓ Кузнецов Евгений Борисович (Orbita Capital Partners, CEO)✓ Перцовский Олег Евгеньевич (Фонд «Сколково», директор по операционной работе кластера энергоэффективных технологий)✓ Порфирьев Борис Николаевич (ИНП РАН, научный руководитель, академик РАН)✓ Сальников Владимир Алексеевич (ЦМАКП, руководитель направления анализа и прогнозирования развития отраслей реального сектора)✓ Скляр Владимир Валерьевич (ВТБ Капитал, начальник управления анализа рынка акций электроэнергетики и устойчивого развития)✓ Широ Александр Александрович (ИНП РАН, директор, заведующий лабораторией прогнозирования производственного потенциала и межотраслевых взаимодействий, член-корреспондент РАН)

Дата, время и место: **16 декабря, в 18.45** по Москве (онлайн)

Правила доступа на семинар

Ссылка на семинар (в браузере): <https://us02web.zoom.us/j/83837959909>

Идентификатор семинара (в приложении): 838 3795 9909

Внимание! При входе вводится код доступа.

Он предоставляется только после записи на семинар письмом с указанием ФИО на адрес agnidchenko@forecast.ru

Вопросы для обсуждения:

- Сколько может стоить (в широком смысле) реализация планов декарбонизации и отказ от них? Насколько точны и полны имеющиеся оценки?
- Возможна ли декарбонизация без торможения темпов экономического роста? Как согласуется энергопереход с SDG (ЦУР)?
- Не завышены ли оценки прогресса в "зеленых" энерготехнологиях? Если там будет торможение - насколько люди будут готовы к радикальной смене моделей потребления?
- Какие страны / группы экономических агентов выступают основными бенефициарами энергоперехода? Что может быть предложено субъектам, несущим наибольшие потери?
- Каковы (хотя бы) контуры механизма достижения глобального компромисса по энергопереходу? Возможен ли работающий механизм перераспределения выгод и издержек?