

Програма
10-го ЮВІЛЕЙНОГО МІЖНАРОДНОГО БІЗНЕС-ФОРУМУ
«Застосування газових та альтернативних моторних палив на
транспортному комплексі України»
Організатор: «Газова асоціація України»
17 червня 2010 р.

10⁴⁵ - 11⁰⁰ Реєстрація учасників бізнес-форуму

11⁰⁰ Відкриття бізнес-форуму..

Ведучі бізнес-форуму: А.М.Редзюк - президент «Газової асоціації України», віце-президент Транспортної академії України, директор ДП «ДержавтотрансНДІпроект», С.О.Ковальов - директор «Газової асоціації України»

1. Міжнародне співробітництво – один з інструментів розвитку газомоторного ринку

Є.М.Пронін, голова ради Некомерційного партнерства «Національна газомоторна асоціація»
Російська Федерація (м. Москва)

2. Європейська стратегія щодо екологічно чистих й енергоощадних транспортних засобів

А.М.Редзюк, президент «Газової асоціації України», віце-президент Транспортної академії України,
директор ДП «ДержавтотрансНДІпроект»; С.О.Ковальов, директор «Газової асоціації України» (м. Київ)

3. Економічне прогнозування фундаментальних факторів зміни цін на природний газ: розвиток слов'янської школи

Бандура О.В., к.т.н., доцент, С.В. Сапегін, к.т.н., с.н.с., директор НТЦ «Психея» (м. Київ)

4. Штучне газове паливо з біомаси – альтернатива природному газу

Є.І.Сухін, президент СКБ «Сухіна», докт. екон. наук, І.М.Рудович (м. Київ)

5. Виробництво газомоторного палива для транспорту з біогазу

О.І. Пятнічко, заступник директора Інститут газу НАН України, Г.В.Жук (м. Київ)

6. Прогнозування внутрішніх цін на скраплений газ: досвід НТЦ «Псіхея»

Г.Л. Рябцев, к.т.н., доцент, заступник директора НТЦ «Псіхея» з наукової роботи,
С.В. Сапегін, к.т.н., с.н.с., директор НТЦ «Псіхея» (м. Київ)

7. Розроблення національного стандарту на автомобільне палива – гази нафтові скраплені

Б.Ф.Кочірко, Т.Г.Лазар, ДП УкрНДІНП «МАСМА» (м. Київ)

13⁰⁰ Кава-брейк

8. Досвід італійських фірм з переобладнання КТЗ для роботи на газових моторних паливах

О.М.Григоров, технічний директор ТОВ «ХКД-Трейд» (м. Харків)

9. Використанні альтернативних паливних газів для живлення газодизельних та газопоршневих електростанцій

О.І. Пятнічко, В.С.Вербовський, Інститут газу НАН України (м. Київ), Грицук І.В., ДонІЗТ

10. Зріджений газ як бізнес

О.М.Залюбовский, Голова ради «Української асоціації зрідженого газу» (м. Київ)

11. Застосування зрідженого природного газу як моторного палива. Технології та обладнання

Н.М.Уланов, директор ДКТБ ІТТФ НАН України, к.т.н. (м. Київ)

12. Остаточна редакція ДБН «Автозаправні станції. Основи проектування та будівництва»

О.В.Погіба, Ю.Г.Янко, «УкрНДІнжпроект» (м. Київ)

13. Адаптація автомобільних двигунів для роботи на біоетанольних паливах. Результати випробувань серійних і адаптованих двигунів на біопаливах українського виробництва

В.С.Устименко, к.т.н., О.А. Клименко к.т.н., Колобов К.С., Гора М.Д., ДП «ДержавтотрансНДІпроект» (м. Київ)

14. Друга редакція проекту ДСТУ «Колісні транспортні засоби. Вимоги безпеки до технічного стану газобалонних КТЗ та методи випробовування» - крок до підвищення рівня безпеки експлуатації КТЗ та безпеки дорожнього руху

С.О.Ковальов, к.т.н., В.Б.Зубович, ДП «ДержавтотрансНДІпроект»

15. Загальне підведення підсумків роботи бізнес-форуму