



Компанія Chrysler розглядає можливість застосування природного газу на легкій вантажівці



Компанія Chrysler (автовиробник зі США) розглядає питання про встановлення двигуна внутрішнього згорання, який буде працювати на стисненому природному газі (СПГ), на моделі Chrysler Ram - легкій вантажівці.

Автомобіль Chrysler Ram зможе працювати на СПГ

Автомобілі Foton середньої вантажопідйомності будуть продаватись в США



Foton MD 3000, що працює на СПГ

Постачальник автомобілів у США компанія EVCARCO вирішила продавати автомобілі. Foton MD 3000, що працює на СПГ і здійснює перевезення середньої вантажопідйомності. Моделі MD 3000 і LD1000 є гнучкими і придатні для різного застосування. Шасі і кабіна автомобіля, виготовлена у європейському стилі, дозволяють легко пристосовувати цей автомобіль для таких цілей, як прибирання вулиць і вивезення сміття тощо.

Очікується, що автомобіль Scirocco R-Cup на біометані матиме успіх у 2011 році



Після успішної появи у 2010 р. автомобіль Volkswagen Scirocco R-Cup розпочав виступи на змаганнях і в 2011р. І відкриття, і закриття сезону для біометанових автомобілів, які дають скорочення CO₂ на 80%, відбудуться у м. Гоцкенгеймі.

Автомобіль Honda Civic GX тримає першість серед більш екологічно чистих автомобілів



Незважаючи на вибуття зі списку 10 пріоритетних колишніх лідерів, ніякий електромобіль, гібридний чи інший автомобіль уже протягом восьми років не витіснив автомобіль Honda Civic GX, що працює на газі, з переліку, складеного Американською радою енергоефективної економіки.

Стимулювання використання газових моторних палив у Таїланді може подвоїти кількість таксі що працюють на газі – до 30000 автомобілів



Переобладнання таксі на СПГ у Таїланді

Міністерство енергетики Таїланду до кінця березня організує процес переобладнання таксі для їх роботи на зрідженому нафтовому газі (ЗНГ) чи на стисненому природному газі (СПГ), щоб зменшити залежність країни від імпорту нафтопродуктів. На початку року принаймні 15000 таксі вже були готові перейти на СПГ.

Зустріч польських ентузіастів газобалонних автомобілів



Автомобіль Mercedes-Ben Sprinter на газі

Група польських ентузіастів з використання СПГ (cng.auto.pl), цього тижня організувала зустріч у Варшаві.

Спонсор – Польська нафто - газова компанія.

Були зроблені три презентації з використання СПГ. Також збиралися підписи під зверненням до уряду про забезпечення кращого доступу для приватних осіб до існуючих АГНКС у Ясло і Перемишлі.

Перуанська компанія Siroco розширює заправки СПГ



Компанія Siroco Holdings відкрила нову АГНКС у м. Каллао, у центрально-західній частині країни. Вже маючи три АГНКС ця компанія планує відкрити ще три станції в різних районах країни.

Автобуси на СПГ виключені з мораторію у м. Маніла



Департамент транспорту і зв'язку Філіппін звільнить автобуси що працюють на СПГ від дії мораторію щодо реєстрації громадських автомобілів. Цей мораторій введений для обмеження кількості автобусів, що курсують у Манілі, щоб зменшити дорожні затори і шкідливі викиди..

Компанія GASCOP відкрила АГНКС

Компанія Compressed Gas Company of Peru (GASCOP) офіційно відкрила першу АГНКС у Чікклайо. Компанія GASCOP заявляє, що використання СПГ дає економію в грошах у 70% у порівнянні з іншими видами пального. В разі успіху GASCOP планує розширити цю АГНКС.

Корпорація Quantum передбачає зростання переобладнань КТЗ для роботи на СПГ

Корпорація Quantum Fuel Systems Technologies Worldwide (США) зазначає про вже третє замовлення упродовж місяця для забезпечення переобладнання автомобілів на природний газ. Вона вже має два контракти з великими компаніями Alternative Vehicle Solutions і Semi Service на постачання балонів великої місткості для легких вантажівок.

Мешканці Нью-Мексико переходять на газобалонні автомобілі

Мешканці штату Нью-Мексико у США можуть отримати деякі вигоди завдяки прийняттю у штаті законопроекту, який стимулюватиме економічні альтернативи для моторного палива. Зокрема, передбачається зниження податку на кредит для переобладнання автомобілів на СПГ, а також для постачальників бензину, якщо вони постачатимуть СПГ і зменшення акцизу при купівлі автомобілів, що працюють на природному газі.

Водень живить автомобільні навантажувачі

Компанія Air Products надала технологію водневого живлення для парку з 25 навантажувачів, що належать одному з підприємств корпорації Kimberly-Clark у Гранітвілле (Південна Кароліна, США). Це підприємство розташоване у промисловому парку Сейдж-Мілл.

ІНФОРМАЦІЙНИЙ БЮЛЕТЕНЬ

«*NGV Global News*»

№ 7 (17) від 01.06.2011