

На международном саммите по альтернативным видам топлива (Fuel Choice Summit), который прошел в Тель-Авиве, компания Iveco представила свои последние достижения в области экологически чистых видов топлива для коммерческого транспорта

- *Iveco приняла участие в международном саммите Fuel Choices Summit 2016 в Тель-Авиве, посвященном национальной израильской программе по альтернативным видам топлива в транспортном секторе*
- *Iveco и Iveco Bus являются признанными лидерами по разработке, производству и продаже транспортных средств, работающих на компримированном природном газе (КПГ), сжиженном природном газе (СПГ) и биометане.*

Тель-Авив, 3 ноября 2016 года

Компания Iveco приняла участие в международном саммите по альтернативным видам топлива **Fuel Choices Summit 2016**, который прошел 2-3 ноября в национальном театре «Габима» в Тель-Авиве (Израиль). Компания представила свои результаты и обновленную информацию о своей деятельности в рамках **Меморандума о взаимопонимании**, подписанного в феврале 2015 года между FCA, Iveco, Magneti Marelli и Израильской организацией по альтернативным видам топлива Fuel Choices Initiative. В данном меморандуме было установлено сотрудничество между сторонами в области разработки технологий, работающих на альтернативных видах топлива и природном газе.

Участники саммита изучили и продемонстрировали инновации в сфере альтернативных видов топлива и интеллектуальной мобильности, создав платформу для диалога о передовых подходах в транспортной индустрии с целью достижения амбициозной **цели Израиля по 60-процентному снижению общего расхода топлива в стране до 2025 года**. На этот четвертый ежегодный саммит, организованный премьер-министром Израиля, приехали 1 500 участников, 1 000 предпринимателей, 300 международных гостей, 450 стартапов, многочисленные ученые, докладчики, а также автомобильные и энергетические компании из более чем 30 стран. Правительство Израиля поставило перед собой задачу создать в стране богатую базу знаний по альтернативным видам топлива. Являясь подобным решением, **национальная израильская программа по альтернативным видам топлива в транспортной индустрии Fuel Choices Initiative** послужит катализатором для снижения глобальной зависимости от сырой нефти.

Благодаря совместной работе с производителем двигателей - компанией FPT Industrial, входящей в состав концерна CNH Industrial, компания Iveco получила технологическое преимущество в области газовых двигателей, разработав полную гамму автомобилей на СПГ и КПГ - от легких коммерческих автомобилей Daily до городских автобусов Urbanway и дальнемагистрального грузовика New Stralis LNG, который появился на рынке в прошлом июне. Эта техника подчеркивает потенциал метана в качестве топлива для коммерческих автомобилей, общественного транспорта и автомобилей коммунального пользования, где компания также играет ведущую роль на международном уровне.

Iveco является лидером на европейском рынке с самой большой долей продаж автомобилей с двигателями на альтернативном топливе. На данный момент **по дорогам передвигаются более 16 000 таких транспортных средств**, в том числе 5 800 штук в сфере общественного транспорта. В прошлом году клиентам было поставлено более 900 газовых транспортных средств, а 25% всех низкопольных городских автобусов, произведенных Iveco Bus в Европе, работают на природном газе.

В своем выступлении **Клемен Шандон (Clément Chandon), отвечающий за развитие тяжелой линейки газовых грузовиков в регионе EMEA (Европа, Ближний восток и Африка)**, сказал следующее: *«Iveco Natural Power - это перспективная технология, поскольку она решает проблему местного и глобального загрязнения: она вырабатывает малое количество CO₂ при работе на природном газе и генерирует практически нулевые выбросы при использовании биометана, ультранизкие выбросы NOx и PM, а также низкий уровень шума в любых условиях, что крайне важно при выполнении работ в городе в ночное время. Iveco предлагает широкую гамму газового коммерческого транспорта. Мы также заблаговременно распознали тенденцию в сегменте тяжелых грузовиков. Мы предсказали требования рынка, сделав ранние инвестиции и начав революцию в 2010 году, выпустив первый шарнирно-сочлененный грузовой автомобиль».*

New Stralis NP (Natural Power) - это единственный грузовой автомобиль, работающий на сжатом или сжиженном природном газе, или на смеси из этих двух видов топлива. Он обладает мощностью, комфортом, трансмиссией и топливной автономностью, которые необходимы для грузовых перевозок на дальние расстояния. Новый двигатель Cursor 9 Natural Power Евро-6 - это первая силовая установка в своем роде, которая обеспечивает такую же мощность и крутящий момент, что и дизельный аналог. Версия New Stralis NP, работающая на СПГ, обладает рекордным запасом хода в 1 500 км, благодаря чему она является первым настоящим дальнемагистральным газовым автомобилем на рынке, предлагающим альтернативу дизельной технике. Кроме того, это самый экологический чистый дальнемагистральный грузовик в истории.

Iveco

Компания Iveco, входящая в состав CNH Industrial, разрабатывает, производит и реализует широкую гамму легких, средних и тяжелых коммерческих автомобилей, внедорожных грузовиков, городских и междугородных автобусов, а также специальных автомобилей - пожарных, внедорожных, автотехники для нужд вооруженных сил и гражданской обороны. Компания Iveco предлагает полный модельный ряд коммерческих автомобилей и автобусов, работающих на газовом топливе.

В компании работают более 21 000 человек. Iveco владеет заводами в 7 странах мира, на которых используются передовые технологии. За пределами Европы компания ведет активную деятельность в Китае, России, Австралии, и Латинской Америке. Наличие более 4200 сервисных центров более чем в 160 странах мира позволяет обеспечить техническое обслуживание и поддержку в любой точке, где эксплуатируется техника Iveco. Адрес сайта компании в сети Интернет: www.iveco.com

ООО «Ивеко Руссия» – официальный представитель компании Iveco в России. Партнерская сеть компании насчитывает 48 центров продаж и 50 сервисных станций. Iveco в России работает с 1974 года и на настоящий момент представляет 3 бренда: Iveco, Iveco Bus и Iveco Astra. Адрес сайта компании в сети Интернет: www.iveco.ru

ООО «ИВЕКО-АМТ» (Челябинская область, г.Миасс) – российское предприятие, с 1994 года ведущее производство грузовых автомобилей по лицензии компании Iveco. Производственный комплекс «ИВЕКО-АМТ» рассчитан на выпуск 2500 автомобилей, включает изготовление кабин, с применением технологии катафорезного грунтования. Основной моделью является полноприводный автомобиль Trakker, на базе которого создано более 450 модификаций спецтехники. С 2011 года на предприятии изготавливаются магистральные тягачи Stralis, с 2012 года - автомобили средней гаммы Eurocargo. Все автомобили выпускаются в короткие сроки, с учётом требований заказчиков, в вариантах с дизельными и газовыми (метан) двигателями. Адрес сайта компании в сети Интернет: www.iveco-amt.ru

Более подробную информацию об Iveco можно узнать на: www.iveco.com

Более подробную информацию о CNH Industrial можно узнать на: www.cnhindustrial.com