

Ref. No.08/6-451

10<sup>th</sup> September 2017

Hereby “LPGTECH Astana” Limited Liability Partnership (hereinafter Partnership) informs that test runs were carried out on the out-of-town highway on the automobile brand: AUDI

Type: A7

Year of manufacture 2011

Type and volume of engine 3.2 petrol

Length of test run – 80 km, with the following speed modes: 70 km/h; 100 km/h; 120 km/h. The driver and a passenger were in the automobile during the test.

Standard automobile without the device consumed 6,97 liters of petrol 95 RON

The automobile equipped with the device EQOPED consumed 4,88 letters of petrol 95 RON

Test result: Fuel economy after installing the device EQOPED made up 29%.

Abdiganiev A.

Director

LPGTECH Astana

*Signed / Stamped*



Настоящим Товарищество с ограниченной ответственностью «LPGTECH Astana» (далее-Товарищество), сообщает испытательные работы проводились на загородной автомагистрали, на автомобиле

Торговая марка: AUDI

Тип: А7

Год выпуска 2011

Тип и объем двигателя 3.2

Протяженность испытательного пробега - 80 км, со следующими скоростными режимами: 70 км / ч; 100 км / ч; 120 км / ч. Во время испытания водитель и пассажир были в автомобиле.

Стандартный автомобиль без устройства потреблял 6,97 литра бензина 95 RON

Автомобиль, оборудованный устройством EQOPED, потреблял 4,88 букв бензина 95 RON

Результат теста: Экономия топлива после установки устройства EQOPED составила 29%.

Директор

ТОО «LPGTECH Astana»

Абдиганиев А.

