

S-класс от Мерседес теперь потребляет всего 2,8 литра на сто километров

Автор: Александр

30.11.1999 00:00 - Обновлено 05.12.2015 19:53

Продажи наиболее мощного автомобиля S-класса Мерседес планирует запустить уже в сентябре. Общественности его показали приблизительно годом ранее.



Продажи наиболее мощного автомобиля S-класса Мерседес планирует запустить уже в сентябре. Общественности его показали приблизительно годом ранее. Перед тем, как вывести этот премиум седан на рынок, немецкая компания изменила некоторые характеристики в сторону увеличения показателей и ужесточения требований.



S-класс от Мерседес теперь потребляет всего 2,8 литра на сто километров

Автор: Александр

30.11.1999 00:00 - Обновлено 05.12.2015 19:53

В Мерседес-Бенз автомобиль S500 с гибридным двигателем называют первым седаном, который потребляет менее трех литров бензина на сто километров пробега. В процессе разработки инженеры компании сообщали о том, что этот автомобиль будет иметь расход от трех до трех целых и двух десятых литра на сто километров. На данный момент немецкий производитель говорит о том, что им удалось снизить расход топлива до двух целых восьми десятых литра и провести сертификацию данных показателей.

Был увеличен пробег автомобиля, который гибридный автомобиль может пройти на электрическом моторе. Если раньше это было тридцать километров, то теперь это будет тридцать три километра. А разгон до скорости в сто километров в час было снижено с пяти с половиной до пяти целых и двух десятых секунды.

Мерседес-Бенз S500 Plug-In Hybrid имеет под капотом силовой агрегат с турбированным двигателем V6, объем которого равен три литра и электромотор. Вместе они выдают мощность четыреста тридцать пять лошадиных сил, а также пиковый крутящий момент шестьсот пятьдесят нм. Производитель пока не говорит о времени, которое требуется для подзарядки седана. Но в представители компании уже сказали, что очень скоро автомобили S-класса с гибридным мотором будут иметь беспроводную систему зарядки аккумуляторов. Эта разработка является совместным детищем Daimler и BMW.