

FUB-HIL-BLB0506HI-612100 V.6 регистрация замены АКБ; VIN-номер:: B460057

система Версия ISTA	<b>4.03.31.18804</b>	Уровень данных	<b>R4.03.31</b>	Данные программирования	-
VIN-номер:	<b>B460057</b>	Автомобиль:	<b>5'/E61/ТУРИНГ/530d/M57/МКПП/ЕСЕ/ЛР/2004/07</b>		
Завод.ур.интег.	-	Ур.интег. (факт)	-	Ур.интег.(цел.)	-
Общий пробег	<b>0 km</b>				

## Для чего необходима регистрация замены аккумуляторной батареи?

После установки новой аккумуляторной батареи нужно выполнить сервисную функцию по регистрации замены. Регистрация замены аккумуляторной батареи необходима для того, чтобы сообщить программе управления электропитанием (программное обеспечение в электронной системе управления двигателем и интеллектуальный датчик аккумулятора) о том, что в автомобиле установлен новый аккумулятор. Без регистрации замены аккумуляторной батареи программа управления электропитанием работает неправильно и это может вести к ограничениям в работе таким, как например, снижение активности или отключение отдельных потребителей.

### регистрация замены АКБ

С помощью сервисной функции программе управления электропитанием в DME / DDE сообщается о замене аккумуляторной батареи. В результате выполняются следующие операции:

- Текущий пробег при замене аккумуляторной батареи записывается в память.
- Записанные в память измеренные величины (состояния аккумуляторной батареи, ток, напряжение, температура и т. д.) стираются.
- Программа управления электропитанием инициализируется.

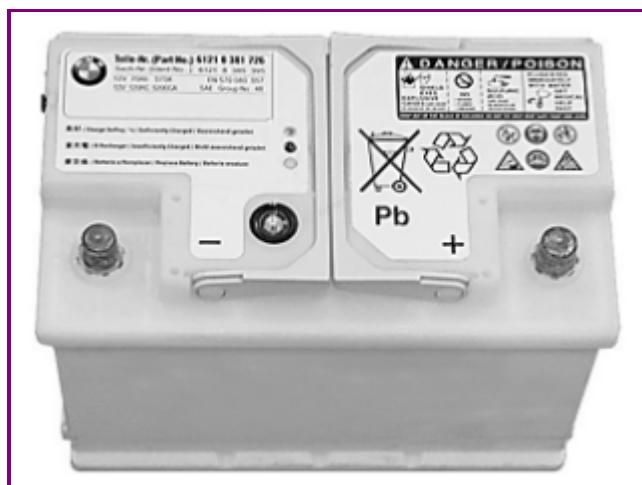
## Замена аккумуляторной батареи: другая емкость АКБ или АКБ AGM

Так как аккумуляторная батарея зависит от двигателя и от комплектации, в CAS кодируется следующая информация:

- Емкость аккумуляторной батареи (например, 90 Ач)
- Тип аккумуляторной батареи: АКБ AGM или обычная свинцовая АКБ.

При замене аккумуляторной батареи необходимо устанавливать аккумуляторную батарею указанной для серии емкости. При установке АКБ более с большей или меньшей емкостью или при установке АКБ AGM вместо обычной свинцовой батареи требуется новая кодировка системы доступа в автомобиль с помощью ISTA/P:

- Выполнить с помощью ISTA/P дооснащение "Аккумуляторная батарея" (выбрать емкость установленной аккумуляторной батареи).
- Дополнительно зарегистрировать замену аккумуляторной батареи с помощью соответствующей сервисной функции.



## Аккумуляторная батарея: емкость аккумуляторной батареи и тип

Емкость аккумуляторной батареи можно узнать на этикетке с техническими данными. На другой наклейке находятся указания по безопасности. Аккумуляторные батареи AGM, приспособленные к эксплуатации с частыми глубокими разрядами, устанавливаются в зависимости от комплектации и в случае особых требований бортовой сети.

## Указание! Определение степени заряда после замены аккумулятора

После замены аккумулятора автомобиль с новым аккумулятором должен находиться не менее 3 часов в состоянии покоя. Только после этого можно точно определить степень заряда новой аккумуляторной батареи. В таком случае больше не будут показываться возможные сообщения системы автоматической диагностики о глубоком разряде аккумуляторной батареи.