

## Как узнать модель блока управления, чтобы выбрать нужные программные модули

Перед покупкой дополнительного модуля ДК-5 проверьте модель блока управления с помощью [диагностического комплекса ДК-5](#) (далее ДК-5).

Проверка модели блока управления необходима для того, чтобы не спутать MD22 с M240 и не купить то, что Вам не требуется.

Инструкция:

1. Откройте программу EDCDiags и подключите ДК-5 к ПК и блоку управления. При успешном подключении индикатор подключения загорится зелёным цветом.
2. В списке блоков управления выберите первую строку «Информация о блоке».
3. Нажмите кнопку «Обновить». На экране отобразится информация о блоке управления, который подключен к ДК-5 (Рисунок 1. Информация о блоке управления).
4. В заявке на покупку дополнительного модуля укажите модель блока управления, которая определена ДК-5.

Рекомендуем приложить скриншот с информацией о блоке управления к заявке на покупку.

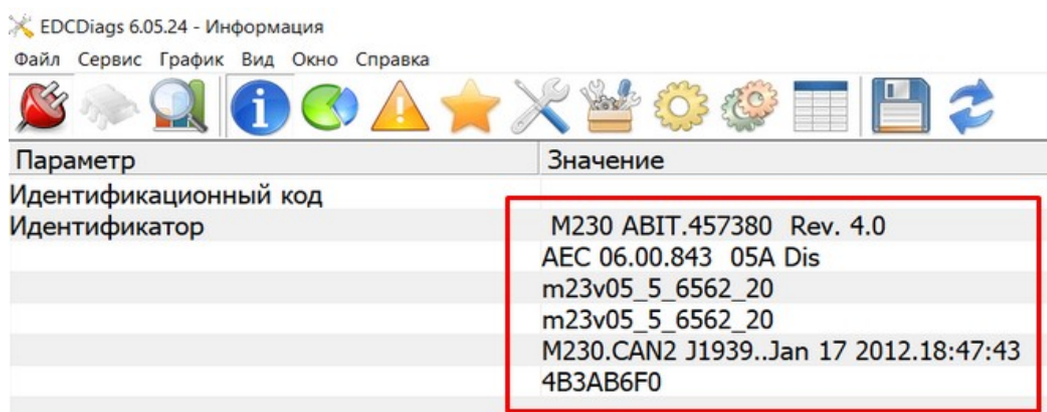


Рисунок 1. Информация о блоке управления

Соответствие внешнего вида блоков управления и идентификационный код указаны в таблице Модели блока управления.

Таблица 1. Модели блока управления

	
<b>Идентификатор</b> MD22.S1P1.CAN.KWP.HDX.SA <b>ЭБУ MD22</b>	<b>Идентификатор</b> M240.AEC <b>ЭБУ M240</b>