



Схема 2. Электронная система управления двигателем автомобиля ГАЗ-31105 «Волга» с двигателем DaimlerChrysler DCC 2.4L DOHC: B2 – сигнальной лампы аварийного падения давления масла; B63 – датчик абсолютного давления; B65 – датчик температуры аккумуляторной батареи; B70 – температуры охлаждающей жидкости; B72 – датчик концентрации кислорода; B74 – датчик положения коленчатого вала (датчик синхронизации); B75 – температуры воздуха на впуске; B76 – датчик положения дроссельной заслонки; B91 – датчик положения распределительного вала (датчик фаз); D23 – электр. блок управления; G1 – генератор; K9 – реле электробензонасоса; K36 – главное реле; M1 – стартер; T1 – блок катушек; X37, X38, X53, X55, X56 – соединительные колодки; X65, X82 – соединительные колодки со жгутом по двигателю; Y19, Y20, Y21, Y22 – форсунки; Y23 – регулятор холостого хода; Y27\* – муфта компрессора кондиционера; Y46 – клапан продувки адсорбера