

**ВОЗМОЖНОСТИ ЭЛЕКТРОННОГО БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ ТИПОВОГО,
СОВРЕМЕННОГО АВТОМОБИЛЯ**

Габдулбасыров Д. И.

Студент 3 курса

Направление «Прикладная информатика»

Факультета Физики и математики

г. Бирск ФГБОУ ВО Бирский филиал УУНиТ

Электронный блок управления (ЭБУ) — это устройство, отвечающее за контроль, регулирование и изменение работы электронных систем автомобиля. Проще говоря, это компьютер, «мозги» автомобиля. Обычно под ЭБУ подразумевают блок управления двигателем, но это не всегда так. В современных авто бывает несколько десятков контроллеров, отвечающих за функционирование различных систем — от форсунок до режима работы стеклоочистителей.

Возможности электронного блока управления типового современного автомобиля

Автор: Габдулбасыров Д. И.

15.03.2023 21:32 - Обновлено 15.03.2023 21:38

...

Полный текст во вложении