

Средства диагностики

- [AIDA32 3.94.2](#)

Интерфейс программы выполнен в виде древовидного каталога устройств, во многом напоминающего стандартный проводник Windows-систем. Никакой сложности при навигации не возникало, да и возникнуть не могло – всё просто и понятно даже начинающему пользователю.

Основным же достоинством **AIDA32** является её функциональность, позволяющая получить практически любую информацию о системе, вплоть до описания версии BIOS. Информация аккуратно распределена по разделам, сочетая в себе как краткие описания всей системы, так и полные описания конкретных составляющих. В конце каждого раздела предоставлена информация о возможных неполадках.

- [Everest Ultimate/Corporate 4.60](#)

Последние версии Everest Corporate Edition и Everest Ultimate Edition с лёгкостью идентифицируют как любые современные процессоры (вне зависимости от количества ядер), так и hi-tech графические чипы, предоставляя полную информацию об их драйверах, возможностях и свободы для оверлокинга. Само собой, устройства прошлых поколений также не были забыты.

Интерфейс мало видоизменился с начала разработки, и до сих пор представляет собой простой и понятный древовидный каталог устройств.

- [SiSoftware Sandra 2008 Pro](#)

Интерфейс программы в общих чертах напоминает небезызвестную Панель управления Windows-систем, что заметно упрощает «знакомство» с программой. Идя навстречу пожеланиям пользователей, SiSoftware предлагает возможность собрать нужные модули в отдельном окне. Также доработан интерфейс, давший понятные наименования группам, на которые делятся модули.

Функциональность программы является лучшей из представленного на рынке диагностического софта.