



## Март 2003

1. В: Что такое ASRock U-COP?

О: ASRock Universal CPU Overheating Protection - аппаратный механизм, который обеспечивает автоматическое отключение процессора в случае, когда его температура превышает допустимые значения, тем самым, оберегая его от термических повреждений. Все платы ASRock для процессоров Intel/AMD обладают этой технологией.

2. В: Почему после обновления BIOS пропал логотип ASRock, который появлялся при загрузке?

О: Не волнуйтесь! ASRock убрал логотип из BIOS для всех моделей плат. Это нормально, что после прошивки нового BIOS вы его не видите.

3. В: Почему я вижу только 1667 МГц для моего процессора Athlon XP 2000+?

О: 2000+ это название модели процессора компании AMD, которое не означает частоту, на которой он работает. Более подробную информацию можно получить на сайте AMD.

4. В: Имеется ли поддержка DirectX 9.0 под Windows XP для графического ядра платы G Pro?

О: Да. Для этого необходимо установить драйвер SiS VGA версии 2.14 и старше, который можно найти на сайте компании SiS - [http://download.sis.com/sisd1c/driver\\_list.jsp](http://download.sis.com/sisd1c/driver_list.jsp).

5. В: Где можно найти детальное описание настроек BIOS?

О: Оно, вместе с руководством, находится на CD диске, который поставляется вместе с платой.

6. В: Требуется ли установка драйвера USB 2.0 если используется система Win XP SP1?

О: Нет, не требуется. Эти драйвера входят в комплект SP1, который уже установлен.