



Сегодня на выставке CES 2013, проходящей в Лас-Вегасе, студия Valve представила компьютер Piston, созданный специально для работы со сервисом Steam в режиме "Big Picture". Разработкой проекта занимается компания Xi3, но все финансирование обеспечивается Valve. Анонс носил статус прототипа, поэтому технические характеристики уточнены не были.

Однако директор по маркетингу Xi3 Дэвид Политис заявил, что по аппаратным характеристикам и цене новый компьютер будет схож с X7A - предыдущим устройством, разработанным компанией. X7A имеет четырехядерный процессор с частотой 3,2 гигагерца, оперативную память объемом до 8 гигабайт и емкость ssd - накопителя до 1 ТБ. Также компьютер имеет 8 USB портов (4 USB 2.0 и 4 USB 3.0), порты Mini Display Port, три 3,5 мм гнезда и 4 порта e-SATA. В топовой модификации компьютер стоит около тысячи долларов. Принципиальные отличия между X7A и Piston озвучены не были.

Таким образом компьютер сможет запускать и онлайн игры. подробную инфомацию о них вы сможете узнать [здесь](#) . Новый режим цифрового сервиса дистрибуции Steam - "Big Picture" был запущен в начале декабря 2013 года. Главной особенностью интерфейса является направленность на управление с помощью геймапада. Выход в свет этого режима приктически сразу "убил" слухи о том, что компания Valve разрабатывает собственную консоль. Компания решила пойти по простому пути и оптимизировать все свои разработки для компьютера.