

Физика и лирика

Только некоторые древние врачеватели, такие как Ибн Сино (Авицена) или Нострадамус, могли по пульсу человека определить состояние его здоровья и провести диагностику конкретных внутренних органов.

Это означает, что в ритме пульса присутствует не только основной ритм сердца, но и какие-то другие составляющие, которые отражают деятельность внутренних органов.

Такое представление пульса можно сравнить со звучанием музыкального произведения в исполнении симфонического оркестра.

Звучание музыки сильно зависит от качества инструмента, настройки инструмента, уровня мастерства исполнителя на данном инструменте.

Проводя аналогию с организмом человека, в данном случае подразумевается: состояние органа, данное при рождении, среда обитания — основные компоненты жизни — воздух, вода, потребляемые продукты, воздействие окружающей среды.

Музыкальное произведение, звучащее красиво в нашем случае означает ритм пульса здорового человека.

Дирижер оркестра управляет каждой группой музыкальных инструментов, стараясь не допустить неправильного исполнения.

Дирижер оркестра в случае организма — это врачеватель-диагност, который может заметить изменение качества звучания произведения, т.е. определить наступающие изменения в состоянии здоровья.

Недолгое неправильное звучание органа можно скорректировать, изменив образ жизни. Если этого не сделать могут наступить изменения на органическом уровне, возникает то или иное заболевание.

К сожалению, искусство пульсовой диагностики широко не представлено, возможно, утрачено в первоначальном виде. Ну и, наверное, сложно, а скорее всего, невозможно передать искусство слышать в музыкальном произведении все инструменты, знать партитуру и услышать фальшь в исполнении. Этому надо учиться.

Вот и мы учимся. Сегодня мы представляем прибор пульсовой диагностики первого поколения, который определяет функциональное состояние человека, текущее состояние здоровья или красоту звучания музыкального произведения. Применяя прибор периодически для диагностики, можно будет определить тенденцию изменения состояния здоровья или отклонение от здоровой партитуры звучания организма. Иначе говоря, прибор предупреждает наступление ухудшения состояния работы организма и предупреждает о возможных изменениях здоровья.

Это первый шаг на пути создания персонального доктора на персональном компьютере. К тому же стоимость невелика.

Самое главное — это обычная компьютерная мышь и теперь при покупке компьютера можно заказать БиоМышь — для управления компьютером, так как обычная компьютерная мышь уже будет не нужна. При этом Вы экономите деньги на покупку обычной мыши (условно вычитая их из стоимости БиоМыши). Кроме того Вы получаете «электронного диагноста» за смешные деньги. Завершается подготовка массового производства приборов.

Пока Вы будете осваивать наш первый шаг, мы будем стараться совершить второй, появится, однажды, более сведущий электронный диагност, и Вы сможете скачать новое программное обеспечение бесплатно.

Бережной В. Н.

Вторая редакция, апрель 2015 года.