

# ОЧЕВИДНЫЕ ТАЙНЫ ХРОНОГРАФА

ДЛЯ СПОРТИВНЫХ ТРЕНИРОВОК ВАМ НУЖНЫ МЕХАНИЧЕСКИЕ ЧАСЫ



Если вы думаете, что для спортивных тренировок вам не обойтись без ультрасовременных электронных гаджетов и мобильных приложений, то заблуждаетесь. Экономить время и деньги, держать себя в форме вам помогут классические механические часы.

Хронограф — это мультифункциональный нож часового мира, настолько он увеличивает практическую ценность обычного тикающего предмета на запястье, показывающего время. Этот механизм был изобретен часовщиком Луи Моне в 1816 году для отслеживания движения небесных тел, а популярным стал в начале XX века, помогая летчикам и автогонщикам на ходу делать сложные вычисления скоростей и расстояний. Несмотря на это свое практичное прошлое, сегодня хронографы часто являются предметом коллекционирования для людей, не имеющих ничего общего с высокими скоростями.

По сути, хронограф — это сочетание секундомера и собственно часов. В повседневной жизни секундомер оказывается полезным в основном для измерения интервалов тренировок, длительности парковки, деловой встречи или времени работы духовки. У большинства современных хронографов есть две большие кнопки сверху и снизу от заводной головки часов, обычно верхняя служит для старта и остановки отрезка времени, нижняя — для сброса показаний и возврата стрелки к нулю, то есть отметке «12 часов».

Базовые модели хронографов умеют делать измерения только секундной стрелкой. Более сложные механизмы могут иметь больше чем три базовые стрелки и замерять отдельно секунды, минуты и часы. В таком случае для наглядности измерения на циферблате появляются дополнительные счетчики — часовой, 30-минутный и секундный. Часто их делают контрастного к цвету циферблата оттенка для лучшей читаемости.

Очень многие из современных моделей имеют неподвижную тахиметрическую шкалу, расположенную по bezelю часов, с помощью которой можно определять скорость на основании времени в пути. О ее наличии свидетельствует надпись Tachymeter и цифра 60 у отметки «12 часов». Не стоит путать хронограф с хронометром. Последний означает определенный уровень точности часов, сертифицированный швейцарским Институтом хронометрии. ●

ТЕКСТ Елена Попова



- 1 Panerai, часы 1950 Pcus 3 Days Chrono Flyback, титан, 47 мм, механизм с автоматическим подзаводом
- 2 Audemars Piguet, часы Royal Oak Offshore Selfwinding Chronograph, сталь, 42 мм, механизм с автоматическим подзаводом
- 3 Omega, часы Speedmaster Dark Side of the Moon Apollo 8, керамика, 44,25 мм, механизм с автоматическим подзаводом
- 4 Baume & Mercier, часы Clifton Club Indian Burt Munro Tribute, сталь, 44 мм, механизм с автоматическим подзаводом
- 5 Tag Heuer, часы Carrera Calibre 16, сталь, керамика, 41 мм, механизм с автоматическим подзаводом
- 6 Breitling, часы Navitimer 1 B01 Chronograph, сталь, 43 мм, механизм с автоматическим подзаводом
- 7 Montblanc, часы TimeWalker Manufacture Chronograph, сталь, 43 мм, механизм с автоматическим подзаводом
- 8 Jaeger-LeCoultre, часы Polaris Chronograph WT, титан, 44 мм, механизм с автоматическим подзаводом