

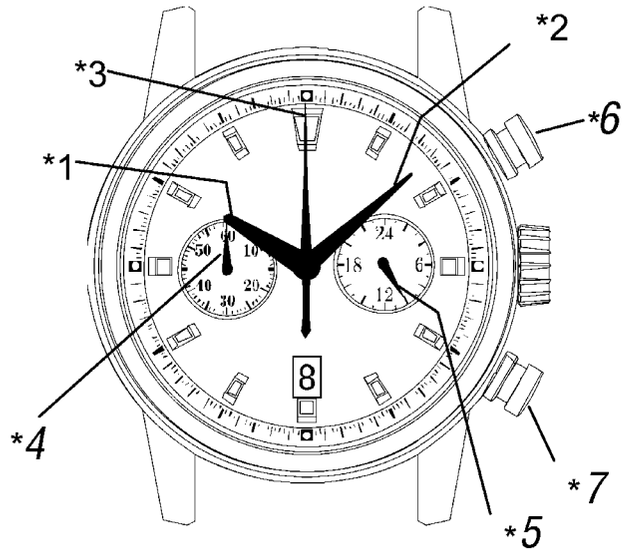


ШТУРМАНСКИЕ

ПЕРВЫЕ В КОСМОСЕ!

12 апреля 1961 года весь мир был потрясен сообщением о начале новой эры космических полетов. В этот день советский космонавт Ю.А.Гагарин облетел планету Земля на орбитальном космическом корабле «Восток». С собой в полет первый космонавт взял часы Штурманские, которые в условиях невесомости работали безупречно! Таким образом, часы Штурманские стали первыми часами, побывавшими в космосе!

МОДЕЛЬ VK64/...VD53/...



VK64

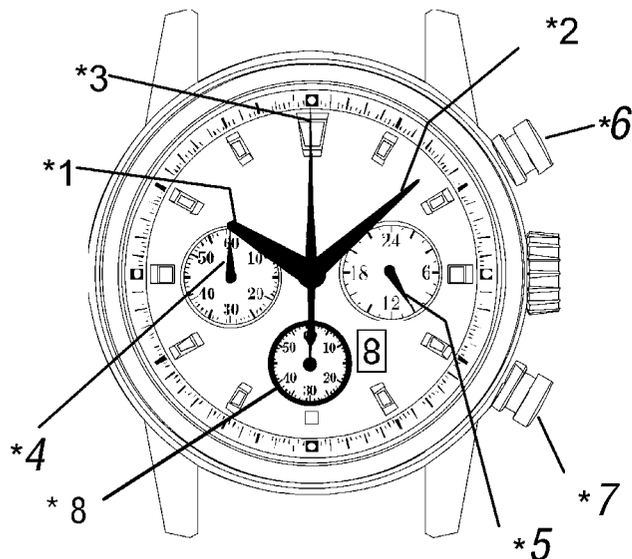
- *1 Часовая стрелка
- *2 Минутная стрелка
- *3 Секундная стрелка хронографа
- *4 Минутная стрелка хронографа (60 минут)
- *5 24 часовая стрелка
- *6 кнопка А (START / STOP)
- *7 Кнопка В (RESET)

Механизм: VK64 и VD53

Производитель механизма: SEIKO (Япония).

Точность хода: -10/+20 секунд в месяц.

Срок энергетической автономности: 36 месяцев.



VD53

- *1 Часовая стрелка
- *2 Минутная стрелка
- *3 Основная секундная стрелка
- *4 Минутная стрелка хронографа (60 минут)
- *5 24 часовая стрелка
- *6 кнопка А (START / STOP)
- *7 Кнопка В (RESET)
- *8 Секундная стрелка хронографа

Установка времени

- 1) Вытяните заводную головку до второго щелчка.
- 2) Поверните головку, чтобы установить часовую и минутную стрелки. (Убедитесь, что 24 часовая стрелка установлена правильно.) 3) Верните головку в нормальное положение.

Замечание:

Если головка вытянута на вторую позицию когда хронограф запущен, стрелки хронографа будут продолжать двигаться. Это не является неисправностью.

Установка ДАТЫ

- 1) Вытяните заводную головку до первого щелчка.
- 2) Поверните головку по часовой стрелке для настройки даты.

* Не устанавливайте дату между 9:00 вечера и 3:00 утра, так как это может привести к неисправности.

- 3) Верните головку в нормальное положение. Сброс часов (после замены батареи)

- 1) Вытяните заводную головку до второго щелчка.

2) Нажмите кнопку В в течение двух секунд и отпустите кнопку.

- 3) Верните головку в нормальное положение.

Замечание

Если это необходимо установите стрелки после замены батареи.

Если положение стрелок некорректное, выполните сброс хронографа.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕКУНДОМЕРА

Стандартное измерение: нажимайте кнопки в следующей последовательности: А - А - В



Нажмите кнопку А для старта секундомера. Секундная стрелка хронографа начнет движение



(20 минут 10 секунд) Нажмите кнопку еще раз для остановки секундомера. Будет показано время, прошедшее между нажатиями кнопки А.



Нажмите кнопку В, для сброса показаний секундомера. Все стрелки секундомера будут установлены в положение “0”

Замечание

Секундомер может измерять время до 60 минут.

Секундомер останавливается после измерения в течение 60 минут.

* Перезагрузите нажатием кнопки А.

Во время работы секундомера, кнопка В (сброс) может быть нажата.

Накопления времени измерения секундомера: нажимайте кнопки в следующей последовательности: А - А / А -...А - В



Нажмите кнопку А для старта секундомера



Нажмите кнопку В для сброса показаний секундомера в “0” позицию.

Пуск и остановка остановки может быть повторена столько раз, сколько необходимо, нажимая кнопку А



(8 минут 40 секунд) Нажимайте кнопку А для остановки и запуска секундомера столько раз, сколько потребуется.



(20 минут 10 секунд)
Нажмите кнопку А для повторной остановки секундомера.



ШТУРМАНСКИЕ

СОХРАНЕНИЕ КАЧЕСТВА ВАШИХ ЧАСОВ

Ваши часы могут остановиться в сильном магнитном поле. Не подвергайте их непосредственному воздействию сильных магнитных полей.

ЗАБОТА О КОРПУСЕ И БРАСЛЕТЕ

Повреждения корпуса и браслета могут быть вызваны пылью, влагой или потом – периодически протирайте их мягкой тканью.

УДАР И ВИБРАЦИЯ

Ваши часы не боятся легких ударов и вибрации. Старайтесь предохранить Ваши часы от падения на твердые поверхности и сильных ударов о твердые предметы.

ТЕМПЕРАТУРА

Не подвергайте Ваши часы резким перепадам температуры (например, не оставляйте на солнце после пребывания в холодной воде), оберегайте от сильного нагревания или охлаждения (выше 60 градусов Цельсия или ниже нуля градусов Цельсия).

ХИМИКАТЫ

Оберегайте часы от попадания на них растворителей, ртути, косметических спреев, чистящих веществ, красителей.

Произведено в России:
ООО "Волмакс Групп"
ул. Марксистская, 34, В. 5
109147, МОСКВА
TEL. +7 495 911 32 10
volmax@aviatorwatch.ru
www.sturmanskie.ru