

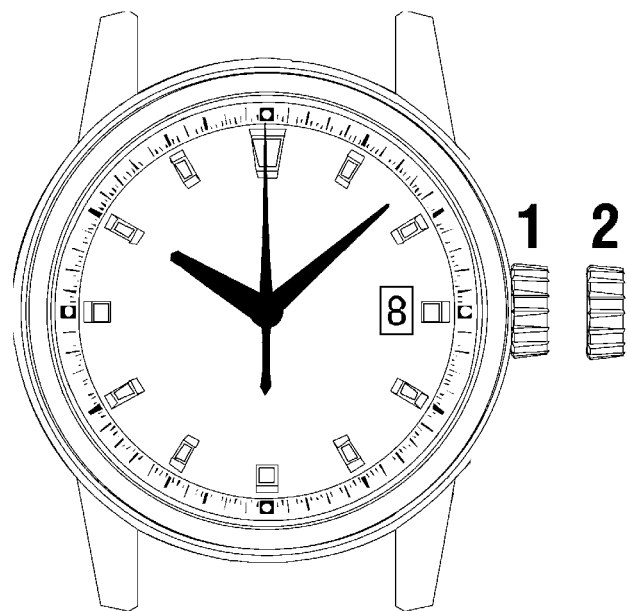


ШТУРМАНСКИЕ

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 2416\...\&NH35\...



Механизм: 2416

Производитель механизма: Восток (Россия).

Точность хода: -20/+40 секунд в сутки.

Срок энергетической автономности: 31 час.



Механизм: NH35

Производитель механизма: SEIKO (Япония).

Точность хода: -25/+35 секунд в сутки.

Срок энергетической автономности: 41 час.

ЗАВОД ЧАСОВ

Для ручного завода часов (при необходимости) вращайте заводную головку по часовой стрелке 25-30 раз, установив ее в первое фиксированное положение. Для часов с резьбовым креплением заводной головки, предварительно открутите головку против часовой стрелки. После осуществления ручного завода, закрутите заводную головку до упора.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

Для перевода стрелок оттяните заводную головку от корпуса до крайнего фиксированного положения (в часах с механизмом NH35 - третье положение головки). Вращением заводной головки поверните стрелки по ходу движения до установки точного времени. После установки времени верните заводную головку в исходное фиксированное положение. Для часов с резьбовым креплением заводной головки закрутите ее до упора.

УСТАНОВКА ДАТЫ

Для корректировки календаря оттяните заводную головку от корпуса до крайнего фиксированного положения и вращением заводной головки поверните стрелки по ходу движения до момента смены показаний числа месяца. Отведите часовую стрелку назад до положения «8» часов и доведите обратно в положение «12» часов до момента смены показаний числа месяца. Проведите данную операцию до установки нужного числа месяца. В часах с механизмом NH35 существует функция быстрой корректировки даты, во втором положении головки вращением против часовой стрелки. После установки даты вращением заводной головки поверните стрелки до установки точного времени. После установки времени верните заводную головку в первое фиксированное положение. Для часов с резьбовым креплением заводной головки закрутите ее до упора.



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