



ОФИЦИАЛЬНЫЕ РОССИЙСКИЕ АВИАЦИОННЫЕ ЧАСЫ

ВЫСШИЙ ПИЛОТАЖ В ЛЮБОЙ СТИХИИ

Часы «NESTEROV»



Дорогой покупатель! Благодарим Вас за выбор нашего бренда! «Нестеров» ставит перед собой задачу - предоставить возможность узнавать время по часам, надежным и точным даже в самых экстремальных ситуациях. Именно поэтому мы сделали ставку на основные характе-ристики, присущие лучшим наручным приборам, предназна-чен-ным как для гражданского, так и для военного использования. Все наши часы производятся из экологически чистых и гипоаллергенных материа-лов. Мы заботимся об окружающей среде и не используем никель, свинец, кадмий и другие, загрязняющие природу материалы. В зависимости от модели высокая точность хода часов марки «Нестеров» обеспечивается одним из двух вариантов современных часовых механизмов — механиче-ским самозаводящимся или кварцевым. Большинство часов марки «Нестеров» отличаются своими массивными и изысканными формами. Внутри-тельные размеры циферблата и стрелок обеспечивают превосходную читаемость показаний точного вре-мени и измеряемых отрезков времени. Это возможно при любом уровне внешнего освещения благодаря применению безопасных люминесцентных материа-лов в качестве покрытия для циферблатов и стрелок. Удачно сочетая в себе многофункциональность, надежность и оригиналь-ный дизайн, часы марки «Нестеров» соответствуют экстремальному ритму жизни героев нашего времени, фиксируя с высокой точностью моменты великих свершений и побед. А лимитированные серии придадут эксклю-зивность часам на Вашей руке.

Инструкция для кварцевых часов



Модели без функции даты

Установка времени:

1. Установите головку в положение 2.
2. Поверните головку, чтобы установить минутную и часовую стрелки.
3. После установки времени верните заводную коронку в положение 1.

Модели с функцией даты

1. Подтяните головку до первого щелчка (позиция 2).
2. Поверните головку по часовой стрелке для установки текущей даты.
3. Подтяните головку до второго щелчка (позиция 3).
4. Поверните головку, чтобы установить минутную и часовую стрелки.
5. После установки даты и времени верните заводную коронку в исходное положение (позиция 1). Не нажимайте слишком сильно и убедитесь, что заводная коронка заблокирована.

Модели с функцией даты и дня недели

1. Подтяните головку до первого щелчка (позиция 2).
2. Поверните головку по часовой стрелке для установки текущего дня недели.
3. Поверните головку против часовой стрелки для установки текущей даты.
4. Подтяните головку до второго щелчка (позиция 3).
5. Поверните головку, чтобы установить минутную и часовую стрелки.
6. После установки даты и времени верните

заводную коронку в изначальное положение (позиция 1). Не нажимайте слишком сильно и убедитесь, что заводная коронка заблокирована.

Модели со многофункциональным механизмом



1. Установите головку в положение 2.
2. Поверните головку, чтобы установить минутную и часовую стрелки.
3. После установки времени верните заводную коронку в положение 1. Не нажимайте слишком сильно и убедитесь, что заводная коронка заблокирована.
4. Нажмите на кнопку А для установки текущей даты.
5. Нажмите на кнопку Б для установки текущего дня недели.

Модели с функцией второго времени



1. Подтяните головку до первого щелчка (позиция 2).
2. Поверните головку по часовой стрелке для установки текущей даты.
3. Поверните головку против часовой стрелки для установки второго часового пояса.
4. Подтяните головку до второго щелчка (позиция 3).
5. Поверните головку, чтобы установить минутную и часовую стрелки.
6. После установки даты и времени верните заводную коронку в изначальное положение (позиция 1). Не нажимайте слишком сильно и убедитесь, что заводная коронка заблокирована.

Использование функции хронографа

Обнуление счетчиков



- Каждый раз перед включением хронографа необходимо обнулить счетчики.
1. Для обнуления счетчика «60 секунд» потяните головку до второго щелчка (позиция 3) и нажмите кнопку «А»
 2. Для обнуления счетчика «30 минут» или «12 часов» потяните головку до первого щелчка (позиция 2) и

нажмите кнопку «Б»

3. Для обнуления счетчика «1/10 секунды» потяните головку до второго щелчка (позиция 3) и нажмите кнопку «Б»

Простой хронометраж

Функция стандартного хронометража позволяет измерить продолжительность отдельного события.

1. ПУСК – нажмите на кнопку «А»
 2. СТОП – нажмите на кнопку «Б»
 3. Считывание отмеренного времени, например - 5 минут - 57 секунд, -7/10 секунды
 4. Обнуление - нажмите на кнопку «Б»
- Внимание! Перед каждым хронометражем стрелки хронографа должны стоять в исходном положении. При необходимости смотрите раздел «Обнуление счетчиков хронографа».
- Примечание: Все функции хронографа доступны, когда головка находится в позиции 1.

Функция сложить

Функция СЛОЖИТЬ позволяет суммировать продолжительность последовательных событий без промежуточного обнуления. Продолжительность нового отрезка прибавляется к продолжительности предыдущего.

1. ПУСК – нажмите на кнопку «А»
 2. СТОП – нажмите на кнопку «Б» это первый отрезок времени
 3. Считывание отмеренного времени, например - 5 минут - 57 секунд, -7/10 секунды
 4. Повторный ПУСК – нажмите на кнопку «А»
 5. Повторный СТОП – нажмите на кнопку «Б» это общая продолжительность
 6. Обнуление - нажмите на кнопку «Б»
- Внимание! Количество повторных хронометражей ограничено 60-ю минутами.



Функция разделить

Функция РАЗДЕЛИТЬ позволяет останавливать стрелки для считывания промежуточного времени, в то время как отсчет времени продолжается. При повторном запуске стрелки «наверстают» истекшее время.

1. ПУСК – нажмите на кнопку «А»
2. Разделить 1 – нажмите на кнопку «Б» это первый отрезок времени
3. Считывание отмеренного времени «1», например - 5 минут, - 4 секунды, -6/10 секунды
4. Повторный ПУСК – нажмите на кнопку «А» (режим наворачивания)
5. Разделить 2 – нажмите на кнопку «Б» это первый отрезок времени
6. Считывание отмеренного времени «2», например - 15 минут, - 36 секунд, -8/10 секунды
7. Повторный ПУСК – нажмите на кнопку «А» (режим наворачивания)
8. СТОП – нажмите на кнопку «Б»
9. Считывание последнего показания времени, например - 25 минут, - 18 секунд, -4/10 секунды
10. Обнуление - нажмите на кнопку «Б»

Использование функции тахиметр



Тахиметр позволяет измерять скорость объекта, который перемещается с постоянной скоростью. Включите хронограф и остановите его (смотрите пункт «Использование функции хронограф»), когда пройденная дистанция составит один километр. Стрелка хронографа укажет на соответствующую цифру на шкале тахиметра, означающую скорость в км/ч.



Электронные multifunctionальные часы серии H2578

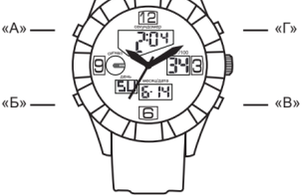
Данная инструкция подходит для всех моделей часов Нестеров, начинаю-щихся с H2578.

Кнопки

Обозначение кнопок в инструкции, используется как на рисунке: А – Сброс Б – Режим В – Подсветка Г – Пуск/Стоп.

Экран

Индикация экрана отображена на рисунке



Электронные multifunctionальные часы серии H0877

Данная инструкция подходит для всех моделей часов Нестеров, начинаю-щихся с H0877.

Кнопки

Обозначение кнопок в инструкции, используется как на рисунке: А – Сброс Б – Режим В – Подсветка Г – Пуск/Стоп.

Экран

Индикация экрана отображена на рисунке



Электронные multifunctionальные часы серии H0877

Данная инструкция подходит для всех моделей часов Нестеров, начинаю-щихся с H0877.

Кнопки

Обозначение кнопок в инструкции, используется как на рисунке: А – Сброс Б – Режим В – Подсветка Г – Пуск/Стоп.

Экран

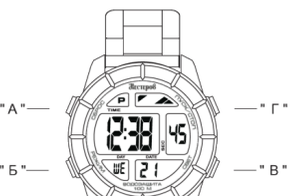
Индикация экрана отображена на рисунке

Электронные multifunctionальные часы серии H2578

Данная инструкция подходит для всех моделей часов Нестеров, начинаю-щихся с H2578.

Кнопки

Обозначение кнопок в инструкции, используется как на рисунке: А – Сброс Б – Режим В – Подсветка Г – Пуск/Стоп.



Электронные multifunctionальные часы серии H0877

Данная инструкция подходит для всех моделей часов Нестеров, начинаю-щихся с H0877.

Кнопки

Обозначение кнопок в инструкции, используется как на рисунке: А – Сброс Б – Режим В – Подсветка Г – Пуск/Стоп.



Электронные multifunctionальные часы серии H0877

Данная инструкция подходит для всех моделей часов Нестеров, начинаю-щихся с H0877.

Кнопки

Обозначение кнопок в инструкции, используется как на рисунке: А – Сброс Б – Режим В – Подсветка Г – Пуск/Стоп.

Экран

Индикация экрана отображена на рисунке



Электронные multifunctionальные часы серии H0877

Данная инструкция подходит для всех моделей часов Нестеров, начинаю-щихся с H0877.

Кнопки

Обозначение кнопок в инструкции, используется как на рисунке: А – Сброс Б – Режим В – Подсветка Г – Пуск/Стоп.

Экран

Индикация экрана отображена на рисунке

Выбор режима

Нажмите «Б» для изменения режимов в следующей последовательности: Текущее время – Будиль-ник – Секундомер – Второе Время.

- А) Текущее время
* 12/24 ч. Формат
* Часы, Минуты, Секунды, День, Дата
* Календарь



- Б) Будильник
* Ежечасный сигнал
* Ежедневный будильник



- В) Секундомер
* Точность в 1/100 сек.
* Диапазон измерения: 0'00'00 ~ 23:59'59".



- Г) Второе время
* Время других часовых поясов



Подсветка

Электролюминесцентная подсветка для удобства пользования часами в темноте.

Использование подсветки: В любом режиме нажмите «В», чтобы подсветить экран на 3 секунды



А) Текущее время

В данном режиме активны только отображение информации и функция подсветки.

Б) Секундомер

Время круга

- 1) В режиме секундомера нажмите «Г» для запуска секундомера.



- 2) Нажмите «Г» повторно для остановки секундомера.



- 3) Нажмите «А» чтобы обнулить секундомер.



Время нескольких кругов

- 1) В режиме секундомера нажмите «Г» для запуска секундомера.



- 2) Нажмите «А» чтобы зафиксировать круг, при этом счет секундомера продолжится.



А) Режим времени

12/24 Формат В режиме текущего времени нажмите «А» для переключения между 12 и 24 режимами.



Календарь Нажмите и удерживайте «Г» для отображения текущей даты.



Установка времени 1) Нажмите и удерживайте «А» пока индикатор секунд не начнет мигать.



- 2) Нажмите «Г» чтобы обнулить секунды.



- 3) Нажмите «Б» чтобы перейти к настройке следующего элемента.



- 4) Нажмите «Г» для увеличения выбранного элемента, нажмите и держите «Г» для быстрого увеличения.
- 5) Повторите пункты 3 и 4 для всех элементов. Элементы переключаются в следующей последовательности: Секунды-Часы-Минуты-Год-Месяц-День.
- 6) Нажмите «А» для окончания настройки времени. (День недели устанавливается автоматически, согласно дате).



- 3) Нажмите «А» чтобы очистить время круга и продолжить измерение времени.
- 4) Повторите пункты 2 и 3 в зависимости от количества кругов которое Вы хотите измерить.



- 5) Нажмите «Г» для остановки секундомера.



- 6) Нажмите «А» для обнуления счетчиков и затем «Б» для выхода из режима секундомера.



Б) Будильник

Будильник и сигнал В режиме будильника нажмите «Г» для переключения режимов работы будильника и сигнала в следующей последовательности: Будильник и Сигнал выкл – Будильник вкл – Сигнал вкл – Будильник и Сигнал вкл.



Установка времени будильника 1) В режиме будильника нажмите «А» для входа в режим установки будильника.



- 2) Нажмите «Г» для увеличения элемента «час», нажмите и держите «Г» для быстрого увеличения.



Б) Будильник

Будильник и сигнал В режиме будильника нажмите «Г» для переключения режимов работы будильника и сигнала в следующей последовательности: Будильник и Сигнал выкл – Будильник вкл – Сигнал вкл – Будильник и Сигнал вкл.



Установка времени будильника 1) В режиме будильника нажмите «А» для входа в режим установки будильника.



- 2) Нажмите «Г» для увеличения элемента «час», нажмите и держите «Г» для быстрого увеличения.



- 3) Нажмите «Б» для выбора установки минут.
- 4) Нажмите «Г» для увеличения элемента «минуты», нажмите и держите «Г» для быстрого увеличения.



- 5) Нажмите «А» для окончания настройки будильника.



Будильник будет звучать каждый день в установленное время в течение 60 секунд, для выключения нажмите на любую кнопку.

- В) Секундомер

Время круга

- 1) В режиме секундомера нажмите «Г» для запуска секундомера.



- 3) Нажмите «А» для выбора установки минут.



- 4) Нажмите «Г» для увеличения элемента «минуты», нажмите и держите «Г» для быстрого увеличения.



- 5) Нажмите «Б» для окончания настройки будильника.



Будильник будет звучать каждый день в установленное время в течение 60 секунд, для

Режим отложенного будильника Когда звенит будильник нажмите кнопку «Б» для включения режима отложенного будильника. Если включить эту функцию – будильник прозвенит через 5 минут и автоматически отключится через 20 се-кунд.



Г) Установка времени

- 1) Убедитесь, что Вы в режиме установки времени.
- 2) Нажмите «Г» чтобы обнулить секунды.



- 3) Нажмите «А» чтобы перейти к настройке следующего элемента.



- 2) Нажмите «Г» повторно для остановки секундомера.



- 3) Нажмите «А» чтобы обнулить секундомер.



Время нескольких кругов

- 1) В режиме секундомера нажмите «Г» для запуска секундомера.



- 2) Нажмите «А» чтобы зафиксировать круг, при этом счет секундомера продолжится.



- 3) Нажмите «А» чтобы очистить время круга и продолжить измерение времени.



- 4) Повторите пункты 2 и 3 в зависимости от количества кругов которое Вы хотите измерить.



- 5) Нажмите «Г» для остановки секундомера.



- 3) Нажмите «А» для выбора установки минут.



- 4) Нажмите «Г» для увеличения выбранного элемента, нажмите и держите «Г» для быстрого увеличения.



- 5) Повторите пункты 3 и 4 для всех элементов. Элементы переключаются в следующей последова-тельности: Часы-Минуты -Месяц-Число – День недели – Секунды.



- 6) Нажмите «Б» для окончания настройки времени.



Особые инструкции

Водонепроницаемость

3 ATM

Устойчивы к легким брызгам,каплям дождя, мытью посуды и т.п.

5 ATM

Не рекомендуется принимать душ и заниматься плаванием.

10 ATM

Можно плавать и нырять, не рекомендуется для занятий дайвингом.

20 ATM

Можно плавать,нырять и заниматься дайвингом.

Методы предосторожности и рекомендации по уходу

Ваши часы должны регулярно проходить проверку в авторизованном сервисном центре. Рекомендуется один раз в 2 года производить замену резиновой прокладки, защищающей часы от попадания влаги и пыли, а также раз в 5 лет производить чистку, смазку и регулировку механизма часов. Избегайте воздействия экстремальных температур. Точность хода любых часов зависит от температурного режима их использования. Старайтесь не подвергать часы резким перепадам температуры, не оставляйте часы под прямыми солнечными лучами или в очень горячих или холодных местах на длительный срок. Наиболее точные показания при эксплуатации часов приходится на диапазон температур от +5°С до +25°С. Не допускайте воздействия на часы природных факторов, статического

Часы, имеющие срывы, царапины и иные повреждения, свидетельствующие о попытках вскрытия, гарантийному обслуживанию не подлежат. Факт проведения технического обслуживания и сведения о выполненных работах должны быть подтверждены подписью мастера и печатью Уполномоченной организации. Покупатель обязан передать полный комплект технической и эксплуатационной документации, копию товарного и кассового чеков, выданных ему продавцом при покупке часов. Факт приема часов на проверку подтверждается актом, выдаваемым покупателю Уполномоченной организацией.

Сервисный центр:

Москва, ул. Кастанаевская, д. 42, корп. 2. Телефон: +7 (495) 234-00-17. Часы работы: понедельник-пятница 10.00 - 20.00, суббота 10.00 - 16.00.

Гарантия