

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
НАСТРОЙКА ДНЯ НЕДЕЛИ И ВРЕМЕНИ.....	41
НАСТРОЙКА ДАТЫ.....	41
ПРИМЕЧАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЧАСОВ	42
ЗАМЕНА БАТАРЕЙКИ.....	43
СПЕЦИФИКАЦИЯ.....	44

☆ Об уходе за часами, смотрите «КАК СОХРАНИТЬ КАЧЕСТВО ВАШИХ ЧАСОВ» в прилагаемой Брошюре Глобальной Гарантии и Инструкции.

SEIKO КАЛ. 5Y85, 5Y86, 5Y89

[5Y85/5Y89]

[5Y86]

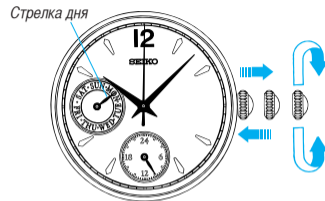


а: Исходное положение

б: Положение до первого щелчка

в: Положение до второго щелчка

НАСТРОЙКА ДНЯ НЕДЕЛИ И ВРЕМЕНИ



Минутная стрелка

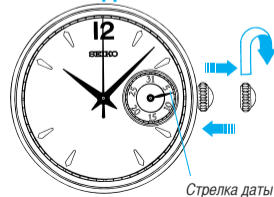
Вытяните заводную головку до второго щелчка в момент, когда секундная стрелка находится в положении 12 часов.

Вращайте заводную головку по часовой стрелке, продвигая вперед часовую и минутную стрелки, пока указатель дня не укажет на нужный день недели.

Продолжайте вращать заводную головку для установки текущего времени.

Верните заводную головку в исходное положение в момент звукового сигнала точного времени.

НАСТРОЙКА ДАТЫ



Минутная стрелка

Вытяните заводную головку до первого щелчка.

Вращайте заводную головку против часовой стрелки, чтобы установить Указатель даты на желаемую дату.

Верните заводную головку в исходное положение.

ПРИМЕЧАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЧАСОВ

НАСТРОЙКА ДНЯ НЕДЕЛИ И ВРЕМЕНИ

- Чтобы быстрее установить указатель дня недели, верните часовую и минутную стрелки на 4-5 часов назад от момента смены дня недели (обычно между 23:00 и 04:00), затем опять вращайте заводную головку до перемещения указателя дня недели на следующее деление.
* Указатель дня не будет двигаться в обратную сторону при вращении заводной головки против часовой стрелки.
- При установке указателя дня недели вращайте заводную головку медленно.
- 24-часовая стрелка вращается соответственно часовой стрелке.. (Для Кал.5Y85/5Y89).
- При установке часовой стрелки проверьте, чтобы 24 часовая стрелка была настроена правильно.(Для Кал.5Y85/5Y89).
- При настройке минутной стрелки переведите ее сначала вперед на 4-5 минут вперед, затем верните назад на точное время.

НАСТРОЙКА ДАТЫ

- Не устанавливайте указатель даты в период с 21:00 до 01:00, т.к. это может привести к неисправностям.
- Устанавливая указатель даты, проверьте, он двигался правильно, с интервалом в 1 день.
- Необходимо изменить дату в первый день после каждого месяца продолжительностью 30 дней и менее.

ЗАМЕНА БАТАРЕЙКИ

3
года

Миниатюрная батарейка, которая приводит в действие Ваши часы, работает примерно **3 года**. Но так как батарейка устанавливается на заводе для того, чтобы проверить работу часов, реальный срок ее службы может оказаться меньше указанного периода. Когда заряд батарейки близок к нулю, постарайтесь заменить ее как можно быстрее во избежание неполадок. Для замены батарейки мы рекомендуем Вам обратиться к официальному Дилеру SEIKO и спросить батарейку **SEIKO SR916SW**.

ВНИМАНИЕ

- Не вынимайте батарейку из часов.
- Если Вам все-таки необходимо вынуть батарейку из часов, держите ее в недоступном для детей месте. Если ребенок проглотил ее, немедленно обратитесь к врачу.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Никогда не замыкайте электроды батарейки, не нагревайте и не разбирайте батарейку, не подвергайте ее воздействию огня. Батарейка может взорваться, сильно нагреться или воспламениться.
- Батарейка не перезаряжаемая. Никогда не пытайтесь подзарядить ее, т.к. это может привести к ее повреждению.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- | | | |
|---|--------------------------------------|--|
| 1 | Частота кварцевого генератора | 32,768 Гц (Гц = Герц. Колебаний в секунду) |
| 2 | Точность хода (месячная норма) | Менее 20 секунд в месяц при ношении на руке в нормальном диапазоне температур (от 5° C до 35° C) (от 41° F до 95° F) |
| 3 | Рабочий диапазон температур | от -5°С до +50°С (от 23°F до 122°F) |
| 4 | Тип привода | Шаговый двигатель |
| 5 | Циферблат | |
| | Время | |
| | Кал. 5Y85/5Y89 | 24 часа, часовая, минутная и секундная стрелки |
| | Кал. 5Y86 | часовая, минутная и секундная стрелки. |
| | День..... | Стрелка дня |
| | Дата..... | Стрелка даты |
| 6 | Батарейка | SEIKO SR916SW, 1 шт. |
| 7 | ИС (Интегральная Схема) | C-MOS-IC 1 шт. |

* Спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления в целях усовершенствования изделия.