Калибры 5Ү66 / 67

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

	Страница
НАСТРОЙКА ДНЯ НЕДЕЛИ И ВРЕМЕНИ	4
НАСТРОЙКА ДАТЫ	5
ЗАМЕНА БАТАРЕЙКИ	6
СПЕЦИФИКАЦИЯ	7

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

SEIKO Калибр 5Y66 и 5Y67



первого щелчка

второго шелчка

*Положение ретроградного индикатора может меняться в зависимости от модели часов.

НАСТРОЙКА ДНЯ НЕДЕЛИ И ВРЕМЕНИ



ЗАВОДНАЯ ГОЛОВКА

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.

- 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.
- После того как указатель дня недели достигнет последнего дня, поверните заводную головку по часовой стрелке и стрелка вернется на первый день недели (ретроградный индикатор дня).
- 3. При установке указателя дня недели вращайте заводную головку медленно.
- 4. 24-часовая стрелка вращается соответственно часовой стрелке.
- 5. При установке часовой стрелки проверьте, чтобы 24 часовая стрелка была настроена правильно.
- 6. При настройке минутной стрелки переведите ее сначала вперед на 4-5 минут, затем верните назад на точное время.

НАСТРОЙКА ДАТЫ



ЗАВОДНАЯ ГОЛОВКА

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.

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

ЗАМЕНА БАТАРЕЙКИ



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 SR920SW.



- 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 подвергайте нагреву 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	32,768Гц (Гц=Герц, Колебаний в секунду)
2	Точность хода(месячная норма)	Менее чем 20 секунд в месяц при ношении на руке нормальном диапазоне температур (от $5^{\circ}C$ до $35^{\circ}C)$ (о $41^{\circ}F$ до $95^{\circ}F)$
3	Рабочий диапазон температур	от -5°C до +50°C (от23°F до 122°F)
4	Тип привода	Шаговый двигатель
	Циферблат Время День	24-х часовая, часовая, минутная и секундная стрелки Указатель дня недели Указатель даты
6	Батарейка	SEIKO SR920SW 1 шт.
7	ИС (Интегральная Схема)	C-MOS-IC 1 шт.

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