# Калибр 6G34, 6G27

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Теперь Вы являетесь обладателем аналоговых кварцевых часов SEIKO Калибра 6G34/6G27. Перед использованием часов и для достижения лучших результатов, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией и обязательно сохраните ее.

## СОДЕРЖАНИЕ

	Страни
УСТАНОВКА ДНЯ И ВРЕМЕНИ	5
УСТАНОВКА ДАТЫ	
ЗАМЕНА БАТАРЕЙКИ	9
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	10

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

## **SEIKO** кал. 6G34, 6G27

КАЛ. 6G34



а: Исходное положение

б: Первый щелчок в: Второй щелчок

- 24-часовая стрелка Часовая стрелка-Минутная стрелка Малая секундная стрелка

а: Исходное положение

б: Первый щелчок

КАЛ. 6G27

\*Положение ретроградного индикатора дня недели может отличаться для разных моделей часов.

#### УСТАНОВКА ДНЯ И ВРЕМЕНИ

КАЛ. 6G34

Стрелка Дня По часовой стрелке Против часовой стрелки

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

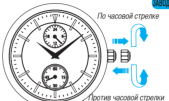
Вращайте заводную головку по часовой стрелке, двигая Часовую и Минутную стрелки, пока не установите нужный день недели.

Продолжайте вращать заводную головку, чтобы установить текущее время.

После установки времени верните головку в исходное положение одновременно с сигналом точного времени.

- Чтобы установить день недели быстрее, верните часовую и минутную стрелки назад на 4-5 часов до времени, когда обычно сменяется день недели (между 23:00 и 4:00). Затем опять двигайте стрелки вперед, пока лень нелели не сменится.
- \*При вращении заводной головки против часовой стрелки, стрелка дня недели не будет двигаться назад.
- Когда стрелка дня недели установится на последний день недели, продолжайте вращать заводную головку по часовой стрелке и стрелка дня недели вернется на первый день недели (ретроградный индикатор дня недели).
- При установке дня недели вращайте заводную головку плавно и медленно.
- 24-часовая стрелка движется в соответствии с движением часовой стрелки.
- При установке часовой стрелки проконтролируйте, чтобы 24-часовая стрелка была установлена правильно.
- При установке минутной стрелки переведите минутную стрелку на 4-5 минут вперед нужного времени, а затем верните назад, чтобы установить точное время.

КАЛ. 6G27



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

Продолжайте вращать заводную головку, чтобы установить текущее время.

После установки времени верните головку в исходное положение одновременно с сигналом точного времени.

- 24-часовая стрелка движется в соответствии с движением часовой стрелки.
- При установке часовой стрелки проконтролируйте, чтобы 24-часовая стрелка была установлена правильно.
- При установке минутной стрелки переведите минутную стрелку на 4-5 минут вперед, а затем верните назад, чтобы установить точное время.

## УСТАНОВКА ДАТЫ (для Кал. 6G34)



#### АВОДНАЯ ГОЛОВК

Вытяните заводную головку до второго щелчка.

Вращайте головку против часовой стрелки для установки выбранной даты.

После установки даты верните головку в исходное положение.

- . Не устанавливайте дату в период между 21:00 и 02:00, так как это может привести к поломке механизма.
- 2. При установке даты следите за тем, чтобы стрелка даты двигалась правильно с шагом в 1 день.
- Ручная корректировка даты необходима после каждого месяца продолжительностью более 30 дней и в Феврале.

## ЗАМЕНА БАТАРЕЙКИ



Миниатюрная батарейка, которая питает часы, должна работать примерно 3 года. Однако так как батарейка устанавливается на заводе для того, чтобы проверить функции и работу часов, реальное время работы Вашей батарейки может оказаться меньше указанного периода. Когда заряд батарейки близок к нулю, постарайтесь заменить ее как можно быстрее, чтобы избежать сбоев в работе часов. Для замены батарейки мы рекомендуем Вам, обратится к официальному дилеру SEIКО и установить батарейку SEIKO SR626SW.



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

# ♠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

- Никогда не замыкайте электроды батарейки, не подвергайте нагреву и не пытайтесь разобрать батарейку, не подвергайте ее воздействию огня.
  Батарейка может взорваться, стать очень горячей или воспламениться.
- Батарейку нельзя подзаряжать. В противном случае может произойти ее разгерметизация и разрушение.

9

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Частота кварцевого генератора	32,768 Гц
. :	? Точность хода (месячная норма)	Менее 20 секунд при работе в нормальном диапазоне температур (от 5°C до 35°C)
;	В Рабочий диапазон температур	от -5°C до +50°C
	Система привода	Шаговый мотор
	Дисплей	
	Время	24 часовая, часовая, минутная и малая секундная стрелки
	День	Стрелка дня недели (6G34)
	Дата	Стрелка даты (6G34)
-	Батарейка	SEIKO SR626SW, 1 шт.
	ИС (Интегральная схема)	C-MOS-IC 1 шт.

 Вышеперечисленные технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления в целях совершенствования продукта.