

# Инструкция по применению к часам INGERSOLL Калибр 523 (IN2810, IN3215, IN3216, IN4509)

## Руководство по работе с автоматическим механизмом

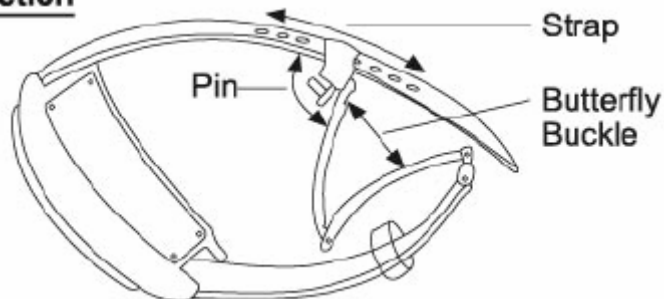
Автоматические часы могут быть использованы теми, кто достаточно активен, т.к. автоматическая работа пружины основана на регулярном движении запястья. Если часы первоначально будут заведены вручную на 8 – 10 поворотов (головки) и носятся на руке минимум 8 часов каждые сутки, они будут продолжать функционировать неограниченно и могут быть сняты с руки на минимум 30 часов. Если этот период времени будет превышен, механизм остановится и необходимо будет снова завести часы вручную в следующий раз. Вы должны помнить, что во время сна движение руки незначительно для работы автоматического механизма.

## Точность времени

- 1) 21 600 ударов в час
- 2) точность от –30 до +30 секунд в день при обычных условиях

## Регулирование ремня с застежкой-клипсой

### Instruction



Strap – ремешок

Butterfly Buckle – застежка-клипса

Pin – штырь

Сначала откройте клипсу, затем вытащите штырь. Отрегулируйте ремень на нужную длину, затем вставьте штырь в нужную дырку. В заключение, закрывайте клипсу обратно, пока она не издала щелчок.

## Таблица водозащиты

Уровень водозащиты	Подходят для ежедневного использования	Может выдержать случайные брызги	Подходят для плавания	Подходят для бассейна	Подходят для плавания под водой с трубкой и для водных видов спорта	Подходят для дайвинга или суб-аква дайвинга
Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3 ATM (30m/100ft)	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
5 ATM (50m/150ft)	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет
10 ATM и выше (100m/300ft)	Да	Да	Да	Да	Да	Нет

Водозащита не является постоянной. Со временем прокладки в корпусе и головке могут изнашиваться и уменьшить водозащиту Ваших часов. Мы советуем периодическую проверку.

**Обычная головка** – всегда удостоверьтесь, что головка полностью вдавлена в корпус.

**Ввинчивающаяся головка** – закручивайте головку полностью до позиции блокировки.

Для поддержания водозащиты стекло, головка и корпус должны оставаться нетронутыми.

#### **Воздействие соленой воды**

Если Ваши часы предназначены для занятия спортом или работы в воде и соприкасаются с соленой водой или значительным количеством пота, они должны быть промыты свежей водой и хорошо вытерты мягкой сухой тканью.

#### **Важно**

Не нажимайте на кнопки, пока часы находятся в контакте с водой.

#### **Функции:**

- Часы
- Минуты
- Секунды
- День недели
- Дата и месяц
- 24 часовой циферблат
- Водозащита – Смотрите заднюю крышку часов.

#### **Инструкция к установке дня, даты и месяца**

- 1) Чтобы точно выставить день недели, нажмите кнопку В и держите ее до тех пор, пока не установится день недели за день до необходимого Вам. Например, если сегодня среда, то установите вторник.
- 2) Чтобы точно выставить дату, поставьте головку в первую позицию и вращайте ее против часовой стрелки до тех пор, пока не установится дата за день до необходимой Вам. Например, если сегодня 16е, то установите 15е.
- 3) Зажимайте кнопку А до тех пор, пока не установится нужный Вам месяц.

#### **Важно**

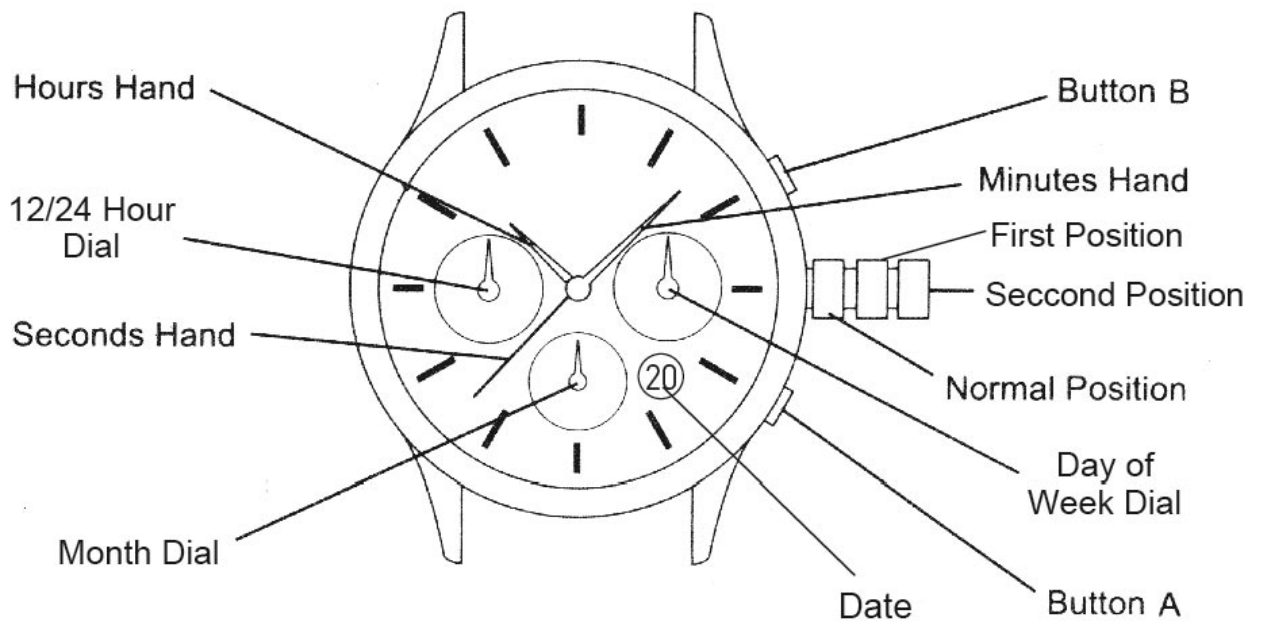
- ❖ Не устанавливайте день и дату в период между 06:00 PM и 06:00 AM, так как это может привести к поломке механизма.
- ❖ День и дата изменяются в период с 10:00 AM до 02:00 AM.
- ❖ В конце каждого месяца возможно потребуется выставлять дату вручную.

#### **Инструкция к установке времени**

- 1) Поставьте головку во вторую позицию, и вращайте ее против часовой стрелки, чтобы установить нужный Вам день недели. Теперь установите время, но внимательно посмотрите, стоит ли время на AM или PM. В конце нажмите на часовую головку и установите её в обычную позицию.
- 2) 24 часовой циферблат покажет время AM и PM.

# Calibre 523

IN2810, IN 3215, IN3216, IN4509



- Hours hand – часовая стрелка
- 12/24 Hour Dial – 12/24 часовой циферблат
- Seconds Hand – секундная стрелка
- Month Dial – месяц
- Button B – кнопка B
- Minutes Hand – минутная стрелка
- First Position - первая позиция
- Second position – вторая позиция
- Normal position – обычная позиция
- Day of week Dial – день недели
- Button A – кнопка A
- Date – дата