

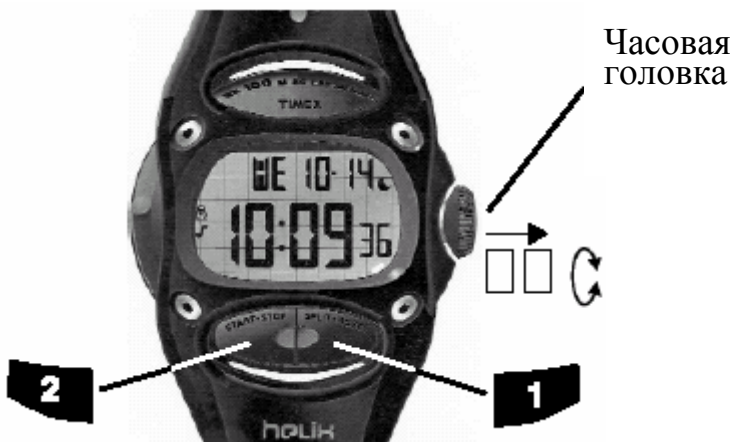
# Инструкция W-63

Перед началом эксплуатации Ваших часов внимательно прочитайте инструкцию.

Пояснения по условным обозначениям (символам) даны ниже.

<b>1</b>	Однократное нажатие на кнопку 1
<b>2</b>	Однократное нажатие на кнопку 2
	Вращением кольца или часовой головки выберите режим (функцию) или измените ее значение
1 2	Вытяните указанную часовую головку на один щелчок для выбора дисплея
1 2	Вытяните указанную часовую головку на два щелчка для выбора дисплея
	Звуковой сигнал «beep»

## 1. Основные функции и назначение кнопок



Пиктограммы, отображаемые на дисплее часов, и их назначение (включая три режима работы таймера):

	Таймер включен: Простой обратный отсчет и остановка
	Зацикленный обратный отсчет (т.е. автоматический повторный запуск таймера)
	Обратный отсчет до нуля и запуск секундомера

	Секундомер включен
	Будильник включен
	Сигнал в начале часа
	Ночной режим

## 2. Ночная подсветка INDIGLO

В часах Timex применяется запатентованная\* технология электролюминесцентной подсветки INDIGLO, благодаря которой весь циферблат часов освещается как бы изнутри, что удобно в темное время суток.

\* - патенты США № 4,527,096 и № 4,775,964

	Включение подсветки INDIGLO
	Включение/выключение ночного режима подсветки NIGHT-MODE®
; ;	<p>Когда активирован ночной режим подсветки, нажатие любой кнопки приводит к освещению циферблата. Ночной режим подсветки автоматически отключается через 3 часа</p>

## 3. Настройка времени

В режиме времени вращением кольца или головки и выдвижением головки установите время, дату, день недели, активируйте 12- или 24-часовой формат отображения времени, активируйте/отключите звуковой сигнал.

	→	
; 	→  →	Выбор 12 или 24-часового формата дисплея
	→	Звуковой сигнал в начале часа (On = Вкл или Off = Выкл)
		Нажатием на головку верните ее в нормальное положение для выхода из настройки
	→	
		Установите дату
		Нажатием на головку верните ее в нормальное положение для выхода из настройки

	  	Выбор формата даты: день-месяц или месяц-день
	 	
		Нажатием на головку верните ее в нормальное положение для выхода из настройки

#### 4. Настройка будильника

Вращением кольца или головки и выдвижением головки настройте время и дни срабатывания будильника. Повторное срабатывание зуммера будильника происходит через каждые 5 минут до тех пор, пока он не будет заглушен.

	 	
	  	
		Нажатием на головку верните ее в нормальное положение для выхода из настройки
 ; 		
	   	
 ;  ;  ; 		Нажатием на любую кнопку заглушите сигнал будильника

#### 5. Таймер

Вращением кольца или головки и выдвижением головки, настройте таймер (макс. до 24 часов) и выберите режим: обратный отсчет и остановка; обратный отсчет и повтор; остановка обратного отсчета; запуск секундомера.

		
	  	
   		Выберите режим
	  	Установите секунды
		Нажатием на головку верните ее в нормальное положение для

		выхода из настройки
		Запустите таймер
		«пауза – возобновление»
		Для просмотра времени
		Сброс таймера

## 6. Хронограф (Секундомер)

Вращением кольца или часовой головки и выдвижением головки можно отобразить промежуточное время (SPL) (накопительное) и время засечки (LAP) (одного отрезка) и возвратиться к времени промежуточному/засечки (интервалы 1/100 секунды до 1 часа, интервалы 1 сек. до 100 часов, множественный засечки)

		Запуск секундомера
		Просмотр времени
		Пауза - возобновление
 ...10 сек.		Конец засечки 1. Просмотр текущей засечки 2 (повтор для большего количества засечек)
		Остановка
		Возврат к отрезкам (при работающем хронографе можно также обратиться к текущему отрезку)
		Сброс

## **9. Водонепроницаемость и противоударность**

Если Ваши часы имеют тот или иной уровень водозащиты, то на корпус или браслет нанесена соответствующая маркировка (или символ двойной волны)



Маркировка уровня водозащиты	Давление воды на глубине, фунтов/кв. дюйм	Примечание
Символ волны	60	Допустимы бытовые контакты с водой (брьзги из крана, дождь и т.п.)
WR 30 м	86	Допустимо плавать, но не нырять
WR 50 м	160	Допустимо нырять и плавать
WR 100 м		

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ ЧАСОВ СОХРАНЯЕТСЯ ПРИ УСЛОВИИ, ЧТО ВО ВРЕМЯ КОНТАКТА С ВОДОЙ НИ ОДНА КНОПКА НЕ НАЖАТА, А ЧАСОВАЯ ГОЛОВКА НЕ ВЫТЯНУТА.**

1. Часы являются водонепроницаемыми до тех пор, пока стекло циферблата, часовая головка и корпус не имеют повреждений.
2. Часы не предназначены для дайвинга и не должны использоваться для погружений под воду.
3. Ополосните часы пресной водой после использования в морской воде.
4. **Противоударность** будет указана на поверхности часов или на задней крышке. Часы спроектированы для прохождения испытаний Международной организации по стандартизации по противоударности. Однако избегайте повреждения стекла.

## **10. Источник питания (батарея)**

Timex настоятельно рекомендует не производить замену батареи самостоятельно, а только в специализированном сервисном центре. Перед заменой, если возможно, нажмите кнопку «сброс». Тип батареи указан на задней крышке. Средний срок службы батареи, указываемый в каталогах,дается в предположении типового сценария эксплуатации часов. Реальный срок службы батареи может отличаться в зависимости от интенсивности использования тех или иных функций часов, в особенности подсветки и звуковых сигналов.

**НЕ БРОСАЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННУЮ БАТАРЕЮ В ОГОНЬ, НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ЕЕ ПЕРЕЗАРЯДИТЬ. ДЕРЖИТЕ БАТАРЕИ ПОДАЛЬШЕ ОТ ДЕТЕЙ.**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** срок службы батарейки сокращается, если часовая головка находится в вытянутом положении.