

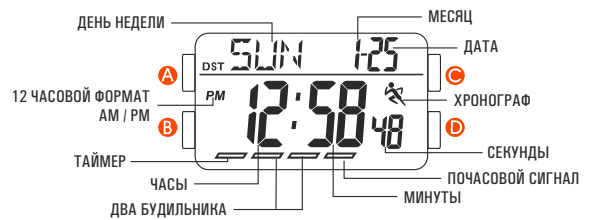


Reebok

ЭЛЕКТРОННЫЙ МОДУЛЬ NERD

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

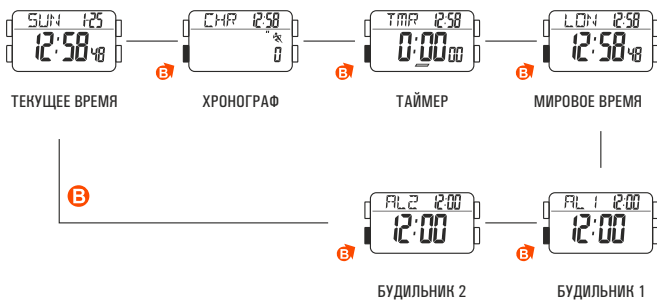
НАЗНАЧЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДИСПЛЕЯ И КНОПОК



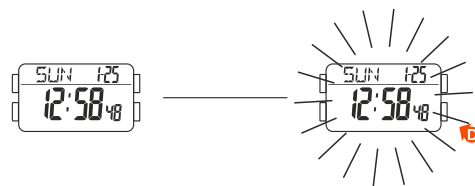
УПРАВЛЕНИЕ КНОПКАМИ

- A** ВЫБОР
- B** РЕЖИМ
- C** РЕГУЛИРОВКА, СТАРТ / СТОП
- D** ПОДСВЕТКА

1. КАК ПЕРЕКЛЮЧАТЬ РЕЖИМЫ ДИСПЛЕЯ



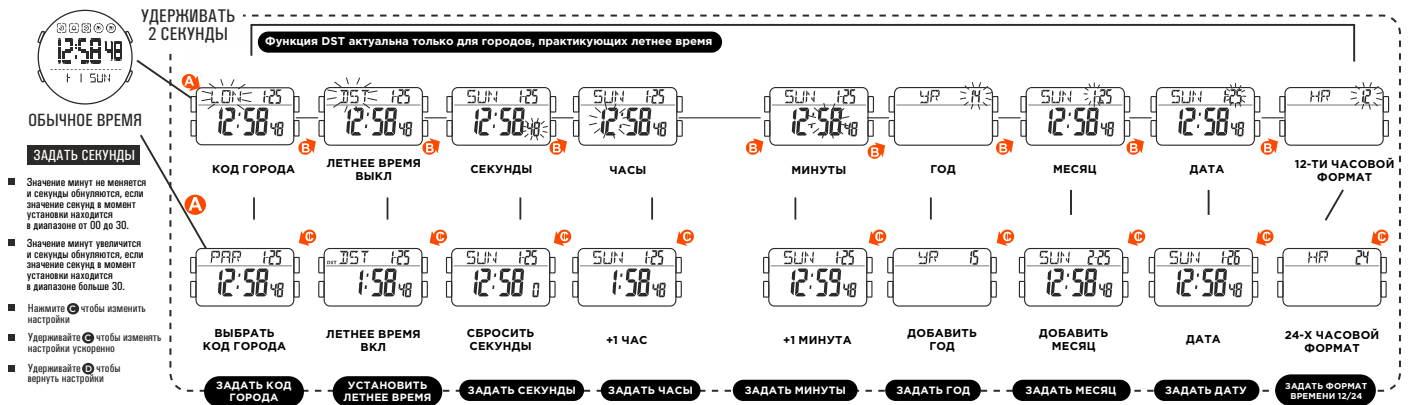
2. КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ЭЛЕКТРОЛЮМИНЕСЦЕНТНОЙ ПОДСВЕТКОЙ



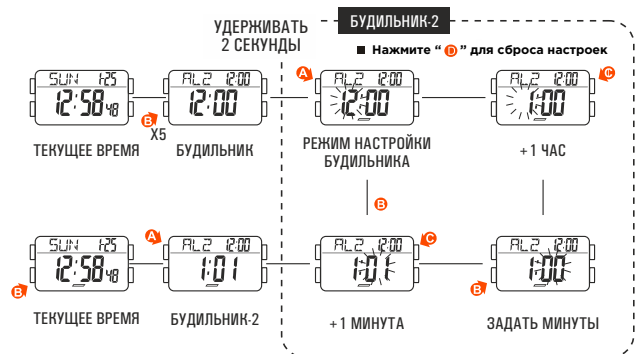
ПРИМЕЧАНИЕ:

- В этих часах используется Электролюминесцентная (EL) подсветка дисплея. Считается нормой снижение интенсивности свечения после длительного использования.
- При дневном свете подсветку может быть не видно.

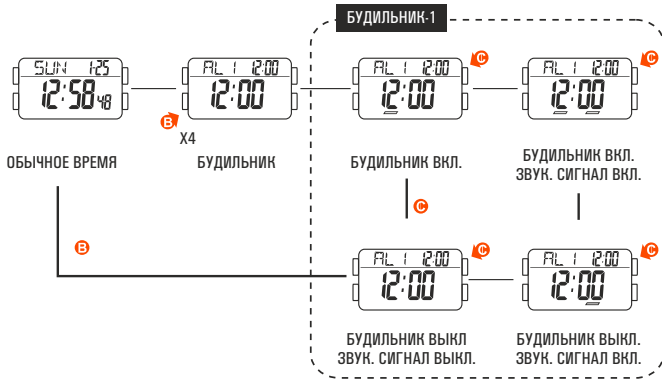
3. КАК УСТАНОВИТЬ ТЕКУЩЕЕ ВРЕМЯ



4. КАК ВЫСТАВИТЬ ВРЕМЯ БУДИЛЬНИКА



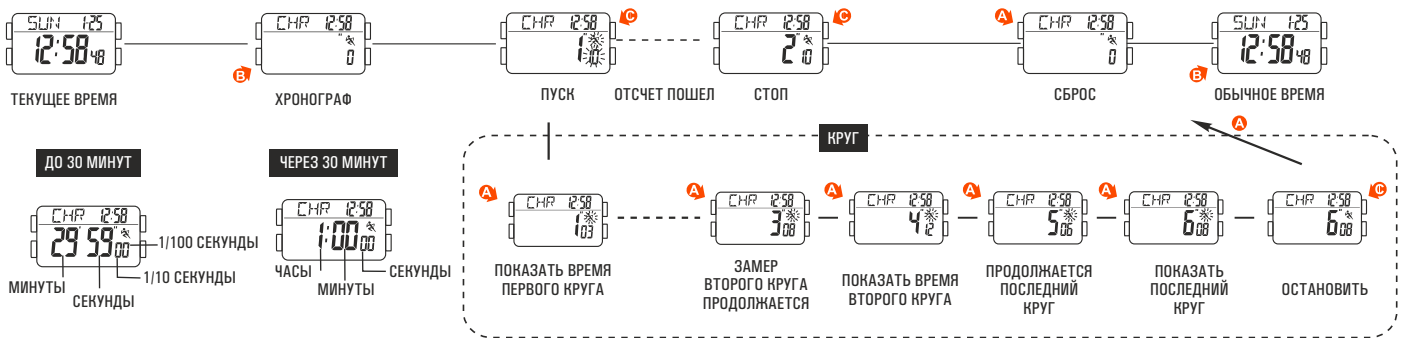
5. КАК НАСТРОИТЬ БУДИЛЬНИК-1 И ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ



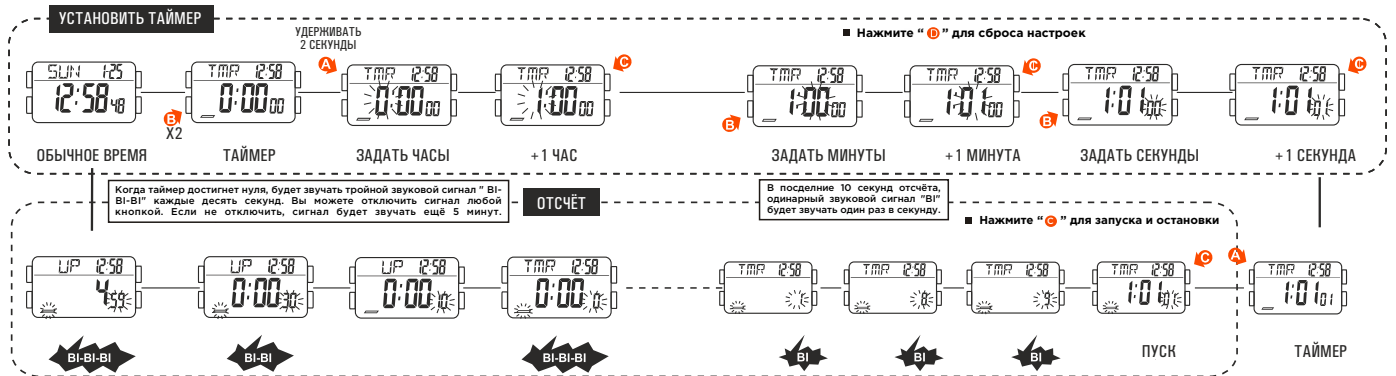
6. КАК НАСТРОИТЬ БУДИЛЬНИК-2



7. КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ХРОНОГРАФОМ



8. КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ТАЙМЕРОМ



9. КАК УСТАНОВИТЬ МИРОВОЕ ВРЕМЯ

Функция DST актуальна только для городов, практикующих летнее время



36 городов (x означает отсутствие летнего времени, v означает возможность выбора функции DST)

Разница GMT	-11	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	1	2	2	2	
Код города	PPG	HNL	ANC	LAX	DEN	CHI	NYC	CCS	RIO	-2	RAI	GMT	LON	PAR	BER	ATH	CAI	JRS
Летнее время	X	X	V	V	V	V	V	X	V	X	X	X	V	V	V	V	V	V
Название города	Самое	Гонолулу	Анаконда	Лос-Анджелес	Денвер	Чикаго	Нью-Йорк	Каракас	Рио-де-Жанейро	Прага	Гватемала	Лондон	Париж	Берлин	Афины	Каир	Ньюкасл	Иерусалим
Разница GMT	3	3	3.5	4	4.5	5	5.5	6	6.5	7	8	8	9	9	9.5	10	11	12
Код города	JED	MOW	THR	DXB	KBL	KHI	DEL	DAC	RGN	BKK	HKG	BJS	SEL	TYO	ADL	SYD	NVD	WLG
Летнее время	X	V	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	V	V	V	V
Название города	Джидда	Москва	Тегеран	Дубай	Кабул	Карачи	Дели	Дакка	Япония	Бангкок	Гонконг	Пекин	Токио	Аделаида	Афины	Ньюкасл	Вашингтон	

10. УХОД ЗА ЧАСАМИ

1. Эти часы содержат прецизионные электронные компоненты. Никогда не пытайтесь самостоятельно вскрывать корпус часов или открывать заднюю крышку.
2. Не нажимайте кнопки, находясь под водой или во время плавания.
3. Если под стеклом часов появился конденсат, немедленно обратитесь в сервисный центр. Вода внутри корпуса может повредить электронные компоненты часов.
4. Избегайте сильных ударов. Часы рассчитаны на небольшие случайные удары во время повседневной эксплуатации. Избегайте жёстких условий эксплуатации и не роняйте часы на твёрдые поверхности.
5. Не подвергайте часы воздействию высоких температур.
6. Чистка часов может производиться только с помощью мягкой ткани и чистой воды. Не пользуйтесь для очистки бытовой химией, в особенности мылом.
7. Держите ваши часы вдали от источников мощного электромагнитного поля и статического электричества.

11. ФУНКЦИИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Стандартные режимы дисплея: часы, минуты, секунды, день недели, дата, месяц.
2. Функции:
 - Год, месяц, дата, AM/PM
 - Электролюминесцентная подсветка
 - Будильник со звуковым сигналом
 - Хронограф с функцией сплит-хронометража
 - Почасовой сигнал
 - Выбор формата времени 12/24
 - Мировое время
 - Таймер
 - Второй часовой пояс
3. Точность хода при нормальной температуре (25°C) ±30 секунд в месяц.
4. Допустимый диапазон температуры эксплуатации: 10°C ~ 40°C

Загрузить другие инструкции и дополнительную информацию: www.reebokwatches.com

WEEE-Reg.-Nr. 90181372 Batt.-G.-Nr. 15010902



RoHS
COMPLIANT

