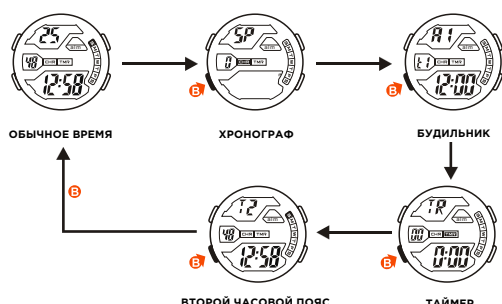
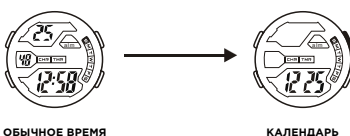


УПРАВЛЕНИЕ КНОПКАМИ
A ВЫБОР **C** РЕГУЛИРОВКА, СТАРТ/СТОП
B РЕЖИМ **D** ПОДСВЕТКА

КАК ПЕРЕКЛЮЧАТЬ РЕЖИМЫ ДИСПЛЕЯ

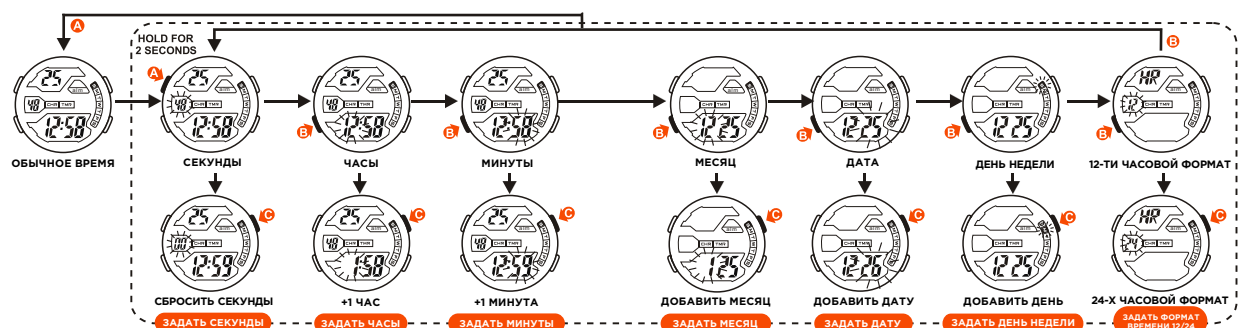


КАК ОТОБРАЗИТЬ КАЛЕНДАРЬ



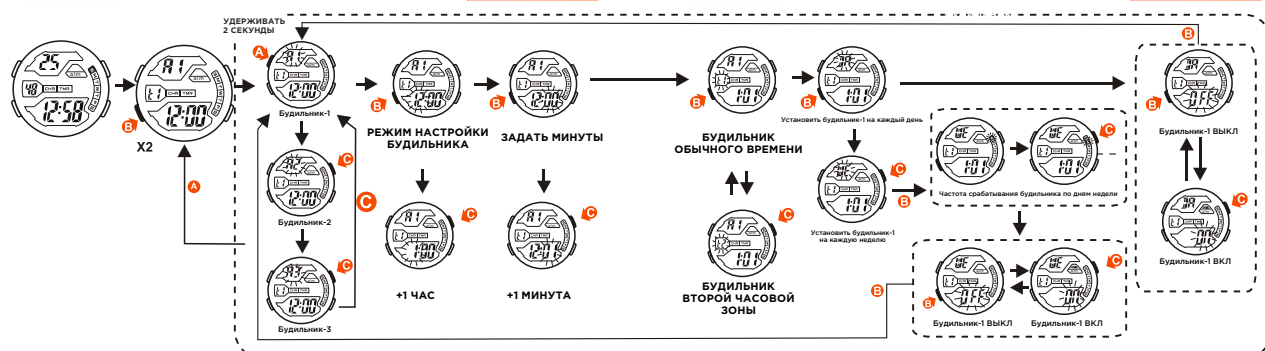
КАК УСТАНОВИТЬ ОБЫЧНОЕ ВРЕМЯ

КАК УСТАНОВИТЬ ОБЫЧНОЕ ВРЕМЯ



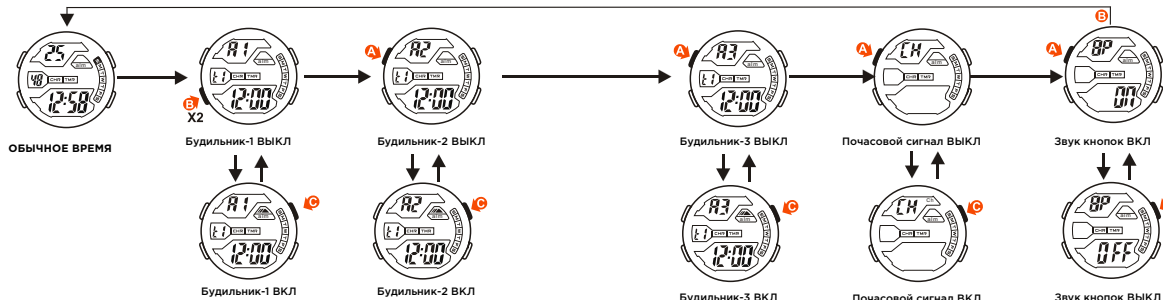
КАК УСТАНОВИТЬ ВРЕМЯ БУДИЛЬНИКА

КАК УСТАНОВИТЬ ВРЕМЯ БУДИЛЬНИКА



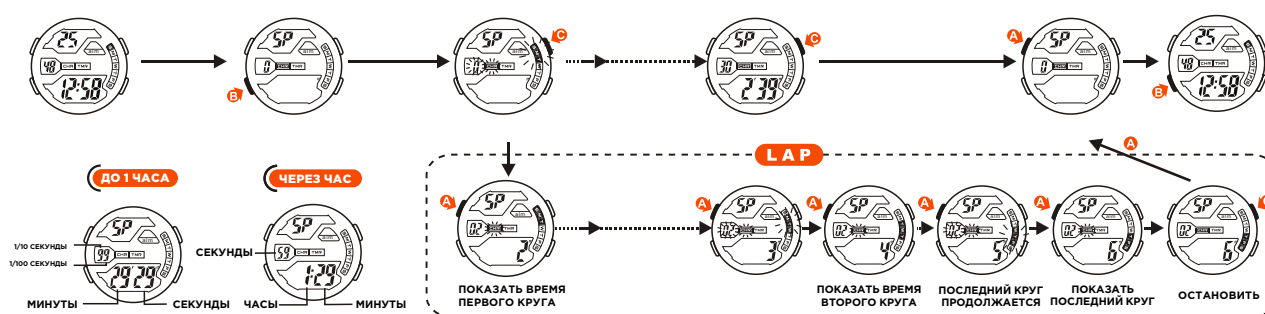
ВКЛ / ОТКЛ Звук. сигналов кнопок / будильн. / час. сигнала

ВКЛ / ОТКЛ Звук. сигналов кнопок / будильн. / час. сигнала



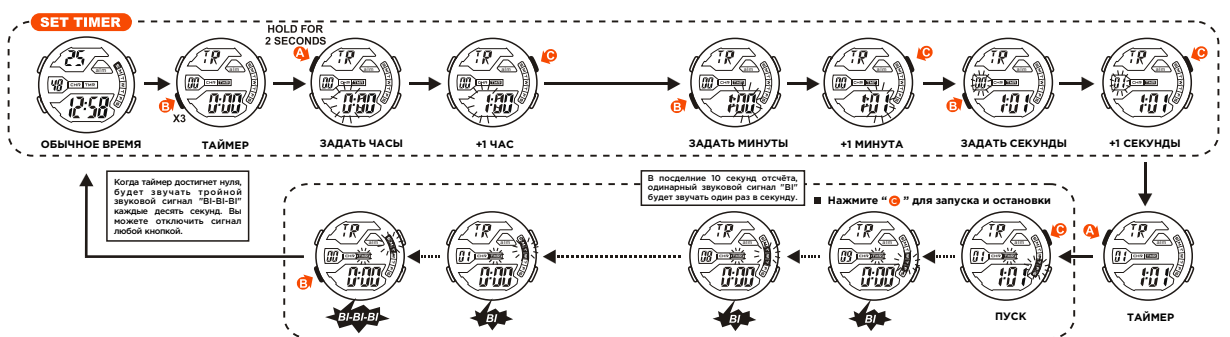
КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ХРОНОГРАФОМ

КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ХРОНОГРАФОМ



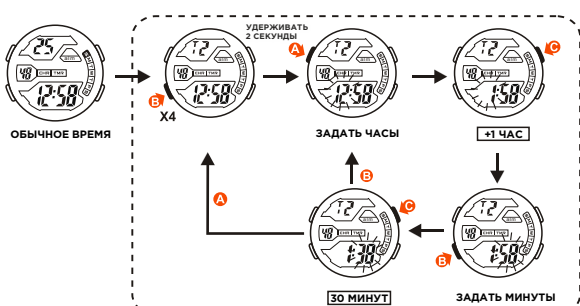
КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ТАЙМЕРОМ

КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ТАЙМЕРОМ



КАК НАСТРОИТЬ ВТОРОЙ ЧАСОВОЙ ПОЯС

КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПОДСВЕТКОЙ



ПРИМЕЧАНИЕ:
 1. В этих часах используется Электролюминесцентная (EL) подсветка дисплея. Считается нормой снижения интенсивности свечения после длительного использования.
 2. При дневном свете подсветку может быть не видно.

УХОД ЗА ЧАСАМИ

ФУНКЦИИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

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 жестких условий эксплуатации и не роняйте часы на твердые поверхности.
5. Не подвергайте часы воздействию высокой температуры.
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.

1. Стандартные режимы дисплея: часы, минуты, секунды, день недели, дата, месяц.
2. Функции:
 - Год, месяц, 3 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