

\* Подбирается при регулировке  
 S1.1 - установка показаний в разрядах часов,  
 S1.2 - установка показаний в разрядах минут,  
 S1.3 - вызов на индикацию показаний времени выдачи сигнала;  
 S1.4 - коррекция показаний времени,  
 S2 - переключение яркости;  
 S3 - отключение звукового сигнала.

1 Выводы 16 микросхем DD1...DD3 соединить с точкой +9В  
 2. Выводы 8 микросхем DD1...DD3 соединить с общим проводом L.

Резисторы

| Тип              | КМ-0,125 | С1-4-0,125    | С1-4-0,25 |
|------------------|----------|---------------|-----------|
| Усл. обозначение | А1       | А2-А4, А6-А12 | А5        |

Конденсаторы

| Тип           | КТ-1 | КТ-4-23 | К50-16 | К10-18 | К50-35 |
|---------------|------|---------|--------|--------|--------|
| Усл. обознач. | С2   | С1      | С5     | С6, С7 | С3     |

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Часы электронные настольные — 1 шт.  
 Руководство по эксплуатации — 1 экз.  
 Упаковочная тара — 1 шт.

СОДЕРЖАНИЕ ДРАГОЦЕННЫХ МЕТАЛЛОВ

Золото — 3,5055 мг  
 Серебро — 114,1779 мг  
 Палладий — 3,624 мг

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- включать часы в сеть при разобранном корпусе;
- заменять батарею «Крона-ВЦ» при включенных в сеть часах;
- эксплуатировать часы при повреждениях корпуса, органов управления, появлении «гудения» трансформатора, повышенном нагреве и т. п.

Средний суточный ход при температуре (20±5) °С — ± 1 с/сутки  
 Мгновенный ход в интервале температур от 5 до 40°С — ± 5 с/сутки

Питание — от сети переменного тока (220<sup>+22</sup><sub>-33</sub>) В частотой (50±1) Гц  
 Потребляемая мощность не более 5 В.А

Общая продолжительность работы от источника резервного питания (при отключенном индикаторе) — не менее 300 ч

Габаритные размеры, мм, не более — 194x105x80

Масса, кг, не более — 0,7



ЧАСЫ



ЭЛЕКТРОННЫЕ НАСТОЛЬНЫЕ С СИГНАЛЬНЫМ УСТРОЙСТВОМ

ЭЛЕКТРОНИКА 6. —

Руководство по эксплуатации

а / я 24

Действителен по заполнении

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Часы электронные настольные с сигнальным устройством "Электроника 6.14 - 01" № 1188008А / 0175000419

Цена руб. — Прейскурант №

Заводской № 7128

Дата выпуска АПР 1990

Представитель

Адрес для предъявления претензий по качеству:  
 357200, г. Усть-Дзугута, Ставропольского края  
 а / я 24

11.  
 К В  
 1.  
 9 А 0

Дата продажи

Продавец

Штамп магазина

СЕНЦИЯ  
 МЕТАЛЛУРГИЯ  
 ГЕОРГИЙСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Действителен по заполнении

ОТРЫВНЫЕ ТАЛОНЫ НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

ЭЛЕКТРОНИКА 6.14 - 01  
 1188008А / 0175000419

Часы «Электроника 6»

Дата выпуска АПР 1990

Заводской № 7128

Представитель ОТК

Дата продажи

Продавец

Штамп магазина

ЭЛЕКТРОНИКА 6.14 - 01  
 1188008А / 0175000419

Часы «Электроника 6»

Дата выпуска АПР 1990

Заводской № 7128

Представитель ОТК

Дата продажи

Продавец

Штамп магазина

ЭЛЕКТРОНИКА 6.14 - 01  
 1188008А / 0175000419

Часы «Электроника 6»

Дата выпуска АПР 1990

Заводской № 7128

Представитель ОТК

Дата продажи

Продавец

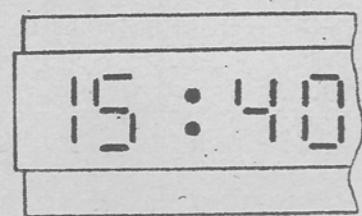
Штамп магазина

СЕНЦИЯ  
 МЕТАЛЛУРГИЯ  
 ГЕОРГИЙСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

### ВНЕШНИЙ ВИД ЧАСОВ

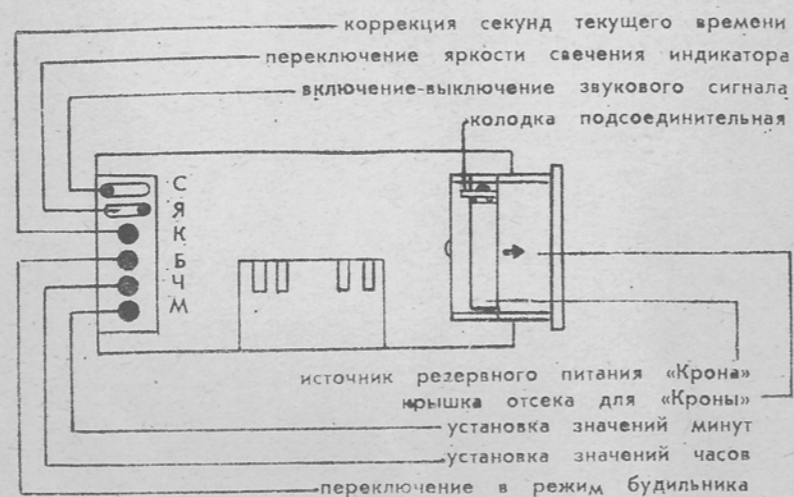
#### ЦИФРОВОЕ ТАБЛО

признак включения будильника  
 часы      минуты

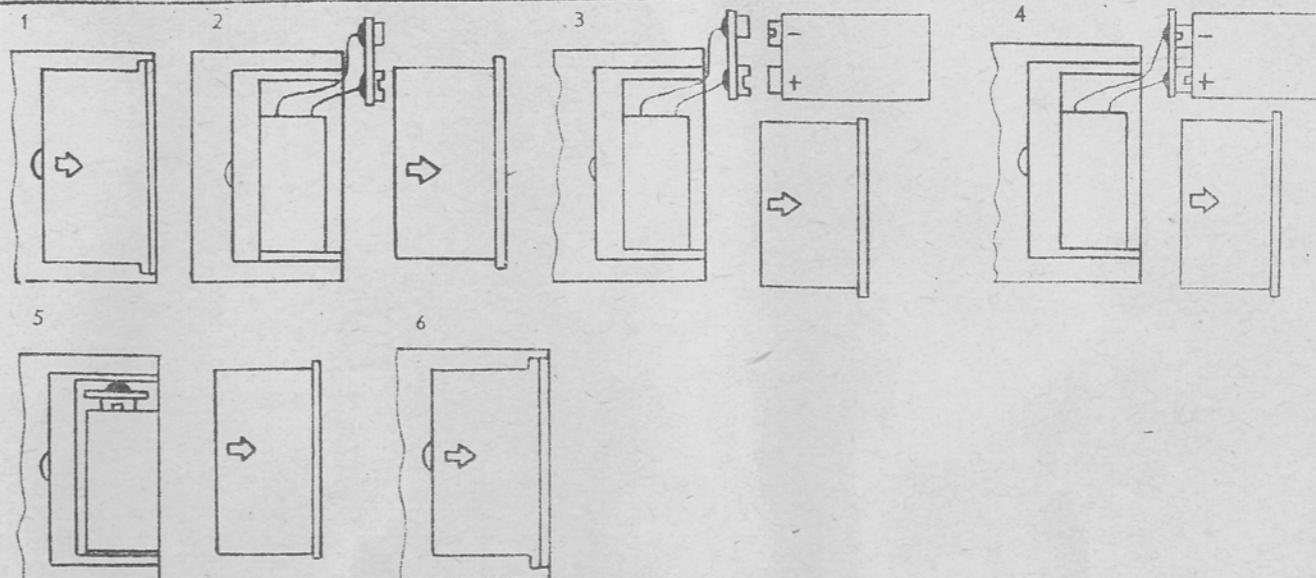


признак «хода» часов

#### ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ



### УСТАНОВКА ИСТОЧНИКА РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ



### ВКЛЮЧЕНИЕ ЧАСОВ В СЕТЬ И ПУСК



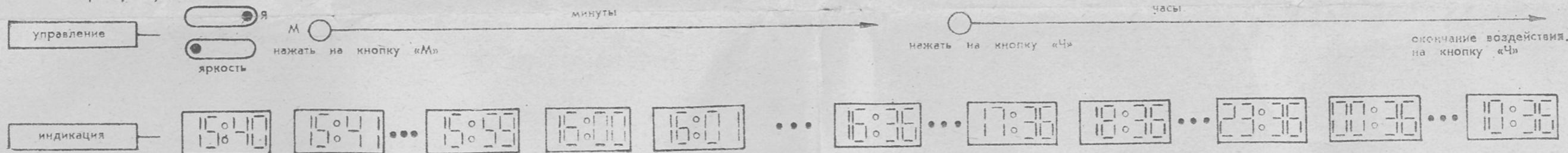
При нажатии на кнопку «К» цифры в разрядах часов и минут гаснут. При отпуске кнопки «К» появляются нули в разрядах минут и произвольные показания часов.

### РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ СВЕЧЕНИЯ ИНДИКАТОРА



### УСТАНОВКА ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

Пример: перевести показания из 15 ч 40 мин в 10 ч 36 мин

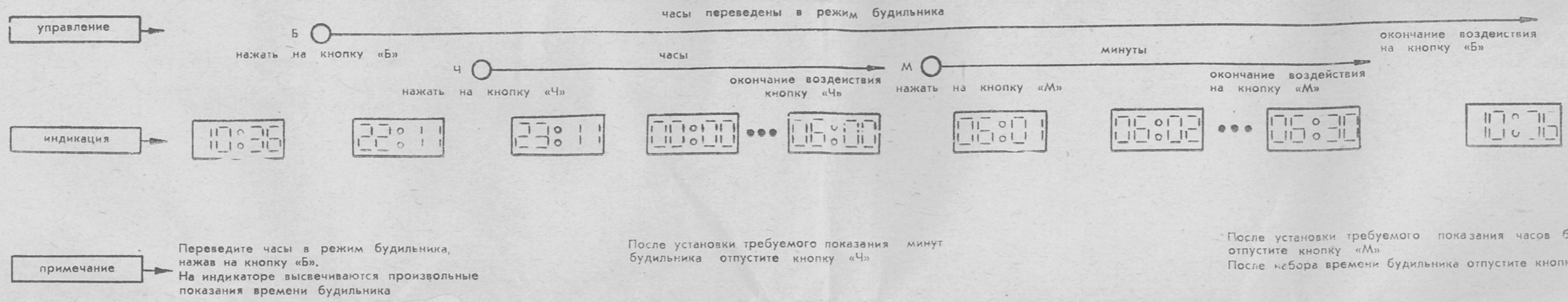


Переключатель «Я» («Яркость») установить в положение повышенной яркости. При нажатии на кнопку «М» показания минут последовательно увеличиваются на единицу с тактом 0,5 с

После установки необходимых показаний минут отпустить кнопку «М»

При нажатии на кнопку «Ч» показания часов последовательно увеличиваются на единицу с тактом 0,5 с. После установки необходимых показаний часов отпустить кнопку «Ч»

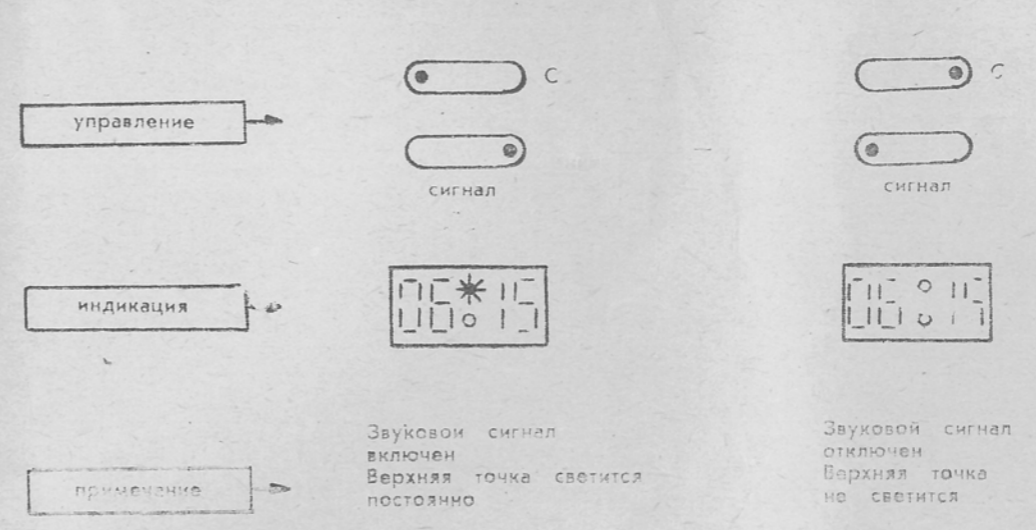
Пример: установить время будильника 6 ч 30 мин



КОРРЕКЦИЯ ПОКАЗАНИЙ ВРЕМЕНИ



ВКЛЮЧЕНИЕ-ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА



Действителен по заполнению

| Регистрационный номер часов   | Регистрационный номер часов   | Регистрационный номер часов   |
|---|---|---|
| Содержание ремонта. Наименование и номер по схеме замененной детали. Место и характер дефектов: | Содержание ремонта. Наименование и номер по схеме замененной детали. Место и характер дефектов: | Содержание ремонта. Наименование и номер по схеме замененной детали. Место и характер дефектов: |
| Дата ремонта  | Дата ремонта  | Дата ремонта  |
| Подпись лица, производившего ремонт   | Подпись лица, производившего ремонт   | Подпись лица, производившего ремонт   |
| Подпись владельца часов   | Подпись владельца часов   | Подпись владельца часов   |
| Штамп ремонтного предприятия  | Штамп ремонтного предприятия  | Штамп ремонтного предприятия  |

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие часов требованиям технических условий 13МО.081.005 ТУ при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации часов — 24 месяца со дня продажи через розничную торговую сеть.

При отсутствии даты продажи и штампа магазина в гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется со дня выпуска часов изготовителем.

Ремонт изделия выполняют ремонтные предприятия, информацию о которых можно получить в магазине.

Обмен неисправных часов осуществляется через торговую сеть по предъявлению справки ремонтного предприятия и гарантийного талона в соответствии с действующими правилами обмена.

При отправке часов на ремонт в адрес предприятия-изготовителя упаковка должна исключать возможность механического повреждения их при транспортировке. К изделию должен быть приложен точный почтовый адрес отправителя.