



светобудильник

# Светобудильник Рассвет LUX Проснись легко!

# Поздравляем Вас с покупкой!

Теперь, Вы всегда сможете проснуться естественным образом, бодрым и с хорошим настроением на весь день.

В темноте у человека вырабатывается гормон сна — мелатонин. При солнечном свете уровень гормона понижается, и организм готов проснуться легко и с удовольствием! Используя светобудильник «Рассвет LUX», мудрость природы будет работать по Вашему заказу, так как Вы сами будете выбирать время для рассвета!



# **УСТРОЙСТВО ДИСПЛЕЯ**

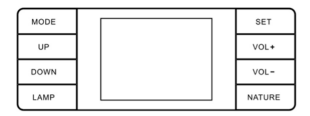


# **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Светобудильник – 1 шт.

Галогенная лампа Е27, АС 230В, 42 Вт (внутри светильника) - 1 шт.

#### КНОПКИ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



#### 1. MODE(«Режим»)

При коротком нажатии кнопки выполняется включение и выключение динамиков устройства для воспроизведения радио.

При продолжительном нажатии на дисплее появляются настройки будильника, даты, времени и автоотключения устройства.

При однократном нажатии - в режиме настроек - светобудильник перейдёт в режим настройки «Автоотключения». При повторном нажатии устройство вернётся в режим отображения времени.

## 2. UP/DOWN («Вверх»/ «Вниз»)

При однократном нажатии кнопки «UP» последует отображение формата часов (12/24 часа).

В режиме настроек кнопки используются для перелистывания значений.

# 3. LAMP ( «Лампа»)

При однократном нажатии кнопки включается и выключается лампа.

Длительное нажатие (более 2 секунд) включает и выключает подсветку дисплея.

## 4. SET («Настройки»)

При однократном нажатии активируется и деактивируется работа будильника.

При однократном нажатии кнопки - в режиме настроек — происходит переключение между настраиваемыми параметрами. При включённом радио включается режим настроек частоты.

## VOL+/VOL- («Увеличение/Уменьшение громкости»)

Управление громкостью звука

## 5. NATURE («Звуки природы»)

Включение/выключение звуков природы

## 6. СКРОЛЛЕР РЕГУЛИРОВКИ ЯРКОСТИ (сбоку, на корпусе устройства)

Регулирует интенсивность света лампы

## 7. SNOOZE LIGHT («Подремать») (сбоку, на корпусе устройства)

Сенсорная кнопка, реагирующая на лёгкое касание. Активна в момент срабатывания будильника. При нажатии отложит сигнал будильника на заранее заданное время (от 5 до 10 минут).

# ОСНОВНОЙ ФУНКЦИОНАЛ УСТРОЙСТВА

- 1. Регулируемая яркость света.
- 2. Отображение текущего года, месяца, дня и точного времени, дня недели.
- 3. Функция радиоприёмника. Возможность настроить до 30 любимых радиостанций в диапазоне 87.5МГц -108Мгц и наслаждаться любимой музыкой.
- 4. Возможность прослушивания и выбора любого из 7 звуков природы для релаксации или сигнала будильника.

Функция «Рассвет» позволит проснуться без стресса и разбудит вас плавно, при помощи плавно нарастающей яркости света (за 10 минут до будильника) и увеличивающейся громкости сигнала (1,5 минуты после установленного времени).



Функция «Закат» (далее — «Автоотключение») позволит спокойно погружаться в сон. Светобудильник «Рассвет LUX» сам выключит музыку через установленный интервал времени.

## ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ











В целях бережной транспортировки светобудильника, лампа, которая находится внутри его, не закреплена в патроне. Для начала работы Вам необходимо снять крышку устройства и вкрутить лампу, действуя по алгоритму, описанному ниже (также данным алгоритмом следует воспользоваться при замене перегоревшей лампы).

- 1. Отключите устройство от электросети;
- 2. При помощи отвёртки выкрутите винт, который фиксирует верхнюю часть корпуса;
- 3. Снимите верхнюю часть корпуса;
- 4. Выверните неисправную галогенную лампу;
- 5. Установите новую галогенную лампу;
- 6. Верните верхнюю часть корпуса на основание светобудильника и закрепите его при помощи винта.

## ВНИМАНИЕ!

Данное устройство работает с галогенными и обычными электрическими лампами мощностью до 42 Вт. Пожалуйста, не используйте для этого устройства энергосберегающие и светодиодные лампы, которые не предназначены для плавной регулировки яркости света.

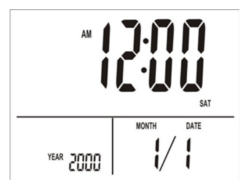
#### РАБОТА С УСТРОЙСТВОМ

## 1. Настройки по умолчанию

После того, как продукт будет подключён к сети (АС 230В/50Гц), на нем будут отображаться настройки по умолчанию: год, месяц, день недели, дата и время.

При первом включении или при сбросе настроек к заводским, Вы увидите на дисплее следующую информацию: 1 января 2000 года, суббота, 12:00 АМ.

Для изменения формата отображения времени (12/24 часа) нажмите кнопку «UP» («Вверх»).



В базовом режиме, значок включённого будильника будет отображаться на дисплее устройства (см. рисунок выше). При нажатии кнопки «SET» значок будет появляться или исчезать - это означает, что будильник активен или временно отключён. Подробнее о настройке будильника можно прочитать в пункте 7 «Настройка будильника».



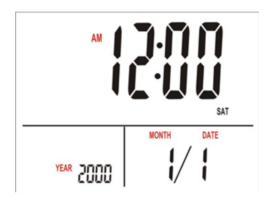
Значения по умолчанию для остальных параметров:

Время будильника 12:00РМ; звук будильника — стандартный, время повтора сигнала будильника – 5 мин., уровень громкости – 10, уровень яркости – 10.

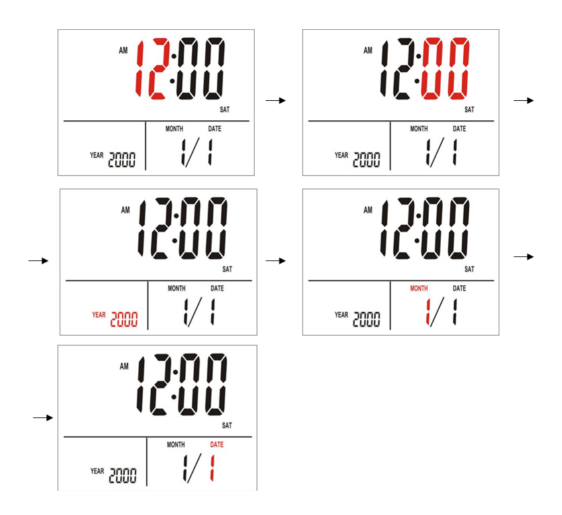
#### 2. Настройка времени и даты

Для того чтобы приступить к установке параметров даты и времени, нажмите и удерживайте кнопку «МОDE» в течение 2-х и более секунд. Через 2 секунды на дисплее значок будильника будет мигать, нажмите «МОDE» ещё раз, чтобы перейти к следующему шагу настройки. Далее замигает значок настройки функции «Автоотключение», снова нажмите «МОDE» и Вы перейдёте к разделу настроек часов и даты.

Мигающие надписи «AM/PM», «YEAR», «MONTH», «DATE» означают, что устройство готово к настройке времени и даты. Нажмите кнопку «SET», и переходите к установке параметров времени и даты.



С каждым нажатием кнопки «SET» обозначения перестанут мигать одновременно, и по очереди будут мигать часы, минуты, год, месяц и день. «Мерцающий параметр» означает, что он находится в процессе редактирования, и его значение можно задавать, нажимая кнопки «UP» и «DOWN». Как только Вы установили значение текущего параметра, нажмите кнопку «SET», и переходите к установке значений для следующего параметра. Порядок настройки: часы - минуты - год - месяц - день.

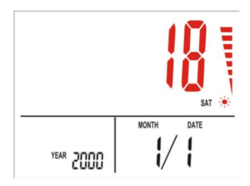


Кнопка «MODE», нажатая в момент редактирования, сохранит значение даты и времени и завершит процесс редактирования.

## 3. Настройка яркости

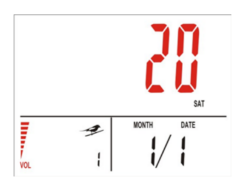
Используйте кнопку «LAMP» для включения и выключения лампы. Отрегулируйте яркость до комфортного уровня при помощи регулятора, расположенного сбоку устройства (тип регулятора — «скроллер»).

Светобудильник имеет 18 различных уровней яркости света. Текущее значение яркости Вы можете посмотреть на дисплее устройства в случае, если свет включён. Значение по умолчанию - 10.



# 4. Настройка громкости

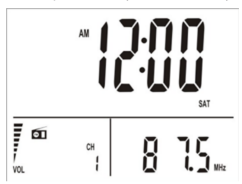
В режиме FM или в режиме воспроизведения звуков природы, используйте кнопку «VOL +» для увеличения громкости или «VOL-» для уменьшения громкости звучания. Светобудильник имеет 20 различных уровней громкости. Текущее значение громкости Вы можете посмотреть на дисплее устройства в случае воспроизведения радио или звуков природы. Значение по умолчанию - 10.



#### 5. Настройка радио

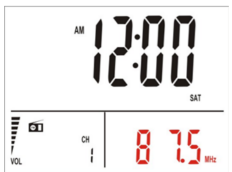
Светобудильник имеет встроенную функцию радиоприёмника. Вы можете слушать любую частоту радиовещания в диапазоне FM 87.5 МГц - 108 МГц и настроить до 30 каналов для быстрого переключения между любимыми радиостанциями.

Нажмите кнопку «MODE» для того, чтобы перейти в режим воспроизведения FM, при этом текущая частота радиостанции отобразится на дисплее устройства и светобудильник перейдёт в режим трансляции радиоканала, установленного по умолчанию под №1.



Кнопками «UP» и «DOWN» Вы можете переключать каналы радиостанции (от 1 до 30). Если Вы хотите изменить соответствие номера канала частоте радиостанции, проделайте следующие шаги:

- 1. Выберите желаемый номер канала радио;
- 2. Кратким нажатием на кнопку «SET» отображение частоты радиостанции перейдёт в «мерцающий режим». Кнопками «UP» или «DOWN» Вы сможете корректировать значение частоты радиоканала. При удержании кнопок «UP» или «DOWN» более 2 секунд начинается автопоиск радиостанций.
- 3. В тот момент, когда Вы найдёте желаемую радиостанцию, нажмите кнопку «SET», и частота радиостанции перестанет мигать;
- 4. Значение частоты радиостанции будет запомнено под текущим номером.



Вы можете настраивать комфортный уровень громкости при помощи кнопок «VOL +» или «VOL-».

При нажатии кнопки «MODE» Вы выйдете из режима радиотрансляции.

## 6. Настройка звуков природы

Светобудильник имеет 7 различных звуков природы, которые Вы можете использовать для фоновой музыки или в качестве звука будильника.

Для перехода к воспроизведению звуков природы, нажмите кнопку «NATURE». Для выбора конкретной мелодии нажимайте кнопки «UP» или «DOWN» для перелистывания. Вы можете настраивать комфортный уровень громкости при помощи кнопок «VOL +» или «VOL-». При повторном нажатии кнопки «NATURE» Вы выйдете из режима прослушивания звуков природы.

## 7. Настройка будильника

Для перехода в режим настроек будильника, нажмите и удерживайте течение 2 секунд кнопку «MODE». На дисплее высветится мигающий значок будильника, это означает, что можно приступать к настройке будильника.

Нажмите клавишу «SET», и идентификатор будильника перестанет мерцать и будет переключаться между опциями настройки будильника в следующей последовательности:

- часы
- минуты
- режим будильника (радио, сигнал, звуки природы)
- время отложенного сигнала
- громкость
- яркость

Кнопками «UP» и «DOWN» установите час, в который Вам необходимо проснуться. Как только час будет установлен верно, нажмите «SET» и переходите к настройке минут. Кноп-ками «UP» и «DOWN» установите значение минут, и подтвердите правильность значения нажатием кнопки «SET».

Замигает иконка будильника. Вам нужно будет выбрать звук, под который Вы планируете проснуться. При помощи кнопок «UP» и «DOWN» выберите звук стандартного будильника, один из звуков природы или радиостанцию. После этого нажмите «SET» и приступите к настройке времени отложенного сигнала, функция «Подремать» («SNOOZE LIGHT»). Для звука будильника используется частота радиостанции, зафиксированная под №1.

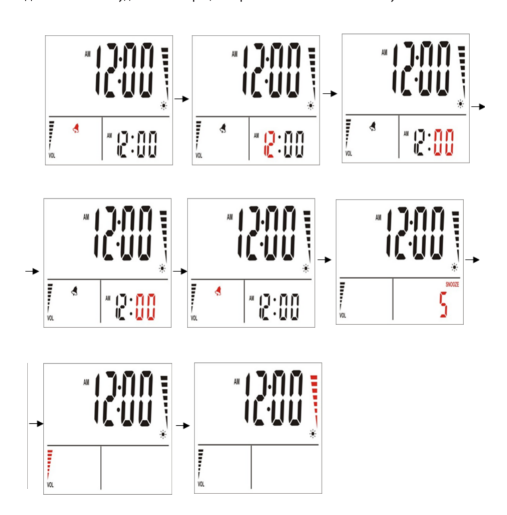
Установите время, на которое сигнал будет отложен, если Вы нажмёте кнопку «SNOOZE LIGHT», Вы можете установить значение, равное 5, 6, 7, 8, 9, 10 минутам. Кнопка «SNOOZE LIGHT» - сенсорная, и она активируется в момент, когда будильник начинает звучать. Если Вы легко коснётесь её или махнёте рукой в непосредственной близости, светобудильник

погаснет и звук будильника выключится. Звуковой сигнал будет отложен на заданное количество минут. При этом повторного включения света не произойдёт - сработает только звуковой сигнал.

Следующим шагом, выберите яркость будильника (максимальную точку нарастания яркости в процессе пробуждения), нажмите кнопку «SET» и перейдите к настройке громкости звука сигнала.

После того, как все параметры будут настроены, нажмите кнопку «MODE» и вернитесь к первоначальному дисплею. Иконка будильника будет показана на дисплее, что означает, что будильник активен.

Для отключения будильника в процессе срабатывания нажмите кнопку «MODE».



#### 8. Настройка подсветки дисплея

Подсветка включена по умолчанию. Нажмите и удерживайте кнопку «LAMP» в течение 2 секунд, чтобы включить или выключить подсветку.

#### 9. Настройка таймера выключения света

Вы может задать время автоматического выключения света лампы и звукового сигнала. Также в режиме сна может быть выключена подсветка дисплея.

Для установки времени автоотключения удерживайте кнопку «МОDE» 2 секунды, Вы перейдёте в режим настроек. Нажмите кнопку «МОDE» ещё раз для перехода в режим настройки функции «Автоотключения». На дисплее будет отображаться следующая картинка: \*
Нажмите кнопку «SET» для редактирования параметров автоотключения устройства.
Вы можете устанавливать время плавного автоотключения устройства - 15, 30, 60, 90, 120. Значение данного параметра, равное нулю, означает, что функция «Автоотключения» неактивна. Переключение на определённый режим, например, 30, означает, что через 30 минут, светобудильник автоматически переходит в спящий режим. Устройство отключится через заданное время, и в течение последних 3 минут постепенно будет уменьшаться громкость звуков и яркость света, подсветка дисплея отключится сразу после того, как свет и звук полностью выключатся.



Кнопка «MODE», нажатая в момент редактирования, позволит перейти к настройке будильника, если же настройка не требуется, повторное нажатие кнопки «MODE» вернёт Вас к базовому экрану.

Функция «Автоотключения» срабатывает один раз и далее отключается. Если Вы захотите снова использовать функцию автоотключения светобудильника, заново настройте необходимые параметры.

#### 10. Возврат к заводским настройкам

Для сброса заводских настроек нажмите кнопку «RESET», которая располагается снизу на корпусе устройства. За исключением сохранённых FM частот, все параметры будут восстановлены в изначальное состояние.

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

- Продукт предназначен исключительно для пользования внутри помещений.
- Не помещайте устройство во влажную среду. Предотвратите попадание жидкости на устройство.
- Не устанавливайте устройство вблизи нагревательных устройств (радиаторов, нагревательных печей и других нагревательных элементов).
- Устройство должно быть установлено на ровной твёрдой поверхности.
- Убедитесь в том, что параметры Вашей электросети подходят для использования устройства.
- Не используйте устройство при любой видимой неисправности, включая неработающую лампу или повреждённые провода.
- Не допускайте падения продукта или механических его повреждений.
- При длительном неиспользовании устройства отсоедините шнур от электросети.
- При смене галогенной лампы отключите прибор от электросети.
- Пожалуйста, не закрывайте вентиляционное отверстие устройства.

# УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура: от  $0^{\circ}$ C +40  $C^{\circ}$ 

Влажность: < 95%

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон доступных частот FM 87.5 МГц - 108 МГц

Входное напряжение: АС 230В/50Гц

Галогенная лампа: цоколь E27, AC 230B, макс. 42 Вт

Размеры:168\*140\*226 мм

Источник питания: сеть 220В. В случае отключения электропитания для сохранения на-

строек времени и радио используйте 2 батарейки типа ААА (в комплект не входят).

Гарантийный срок: 12 месяцев.

В случае неисправности товара предусмотрен бесплатный обмен.

По всем вопросам обращайтесь на почту **info@dadget.ru** или по телефону 8 (800) 100-12-33

торговая марка Артикул КІТ МТ5093

MASTER KIT ИЗГОТОВЛЕНО: North Point Marketing Limited, Китай.

