

Домашний планетарий SITITEK™ Media

Инструкция по эксплуатации

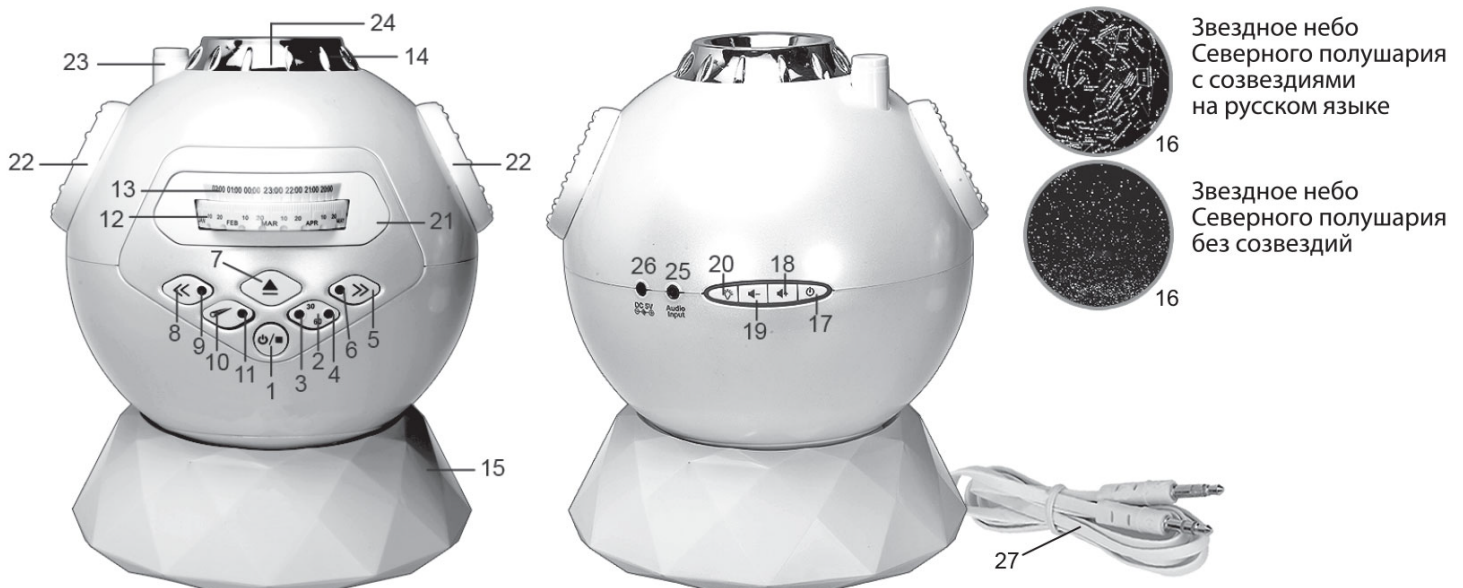


Технические характеристики:

Источник света	сверхъяркий светодиод, 1 Вт
Динамики	2 x 1,5 Вт
Кол-во проецируемых звезд	8000 шт
Таймер автоотключения	30, 60, 120 мин
Время автономной работы	3 часа (с включенной музыкой 40 минут)
Расстояние четкой проекции	1.8 - 2 метра
Диаметр проекции	2 метра
Возможность задавать время и дату	есть (с 20-00 до 02-00)
Количество скоростей вращения	5 скоростей
Точка наблюдения небосвода	35° северной и южной широты
Радио частота FM	диапазон принимаемых частот 88-108 мГц
Функция «Падающая звезда»	есть
Питание	4,5 V DC (3 x 1.5 V батареи "AA")
Вес нетто	1,1 кг
Размеры	22,86 x 21,082 x 23,876 см
Вход в стерео	джек 3,5мм

Основные кнопки

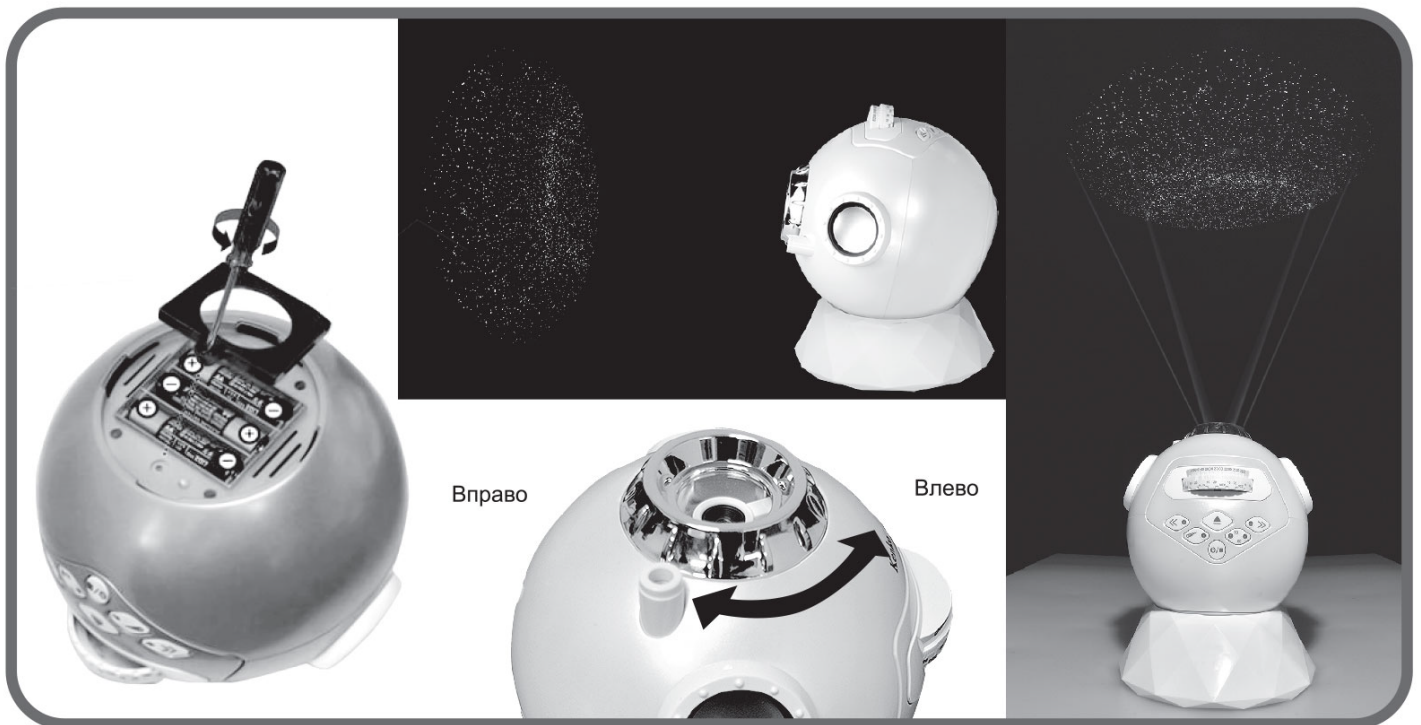
1. Кнопка вкл/выкл планетария.
2. Кнопка вкл/выкл таймера (30 и 60 минут, если не нажимать кнопку таймера планетарий выключится через 120 минут).
3. Светодиод, загорающийся тогда, когда таймер включен на 30 минут.
4. Светодиод, загорающийся тогда, когда таймер включен на 60 минут.
5. Кнопка, включающая вращение проекции против часовой стрелки (5 скоростей, 1 нажатие + скорость).
6. Светодиод, загорающийся тогда, когда проекция крутится против часовой стрелки.
7. Кнопка, открывающая дисковод.
8. Кнопка, включающая вращение проекции по часовой стрелке (5 скоростей, 1 нажатие + скорость).
9. Светодиод, загорающийся тогда, когда проекция крутится по часовой стрелке.
10. Кнопка включения функции «падающая звезда».
11. Светодиод, загорающийся тогда, когда включена функция «падающая звезда».
12. Колесико, вращающее проекцию звездного неба по календарным дням с помощью механизма.
13. Шкала ночного времени с 20:00 по 02:00.
14. Регулятор четкости проекции (фокус).
15. Подставка для планетария.
16. Проекционные диски звездного неба (2 шт.).
17. Кнопка вкл/выкл заднего меню. Кнопка включения радио.
18. Кнопка для прибавления громкости. Кнопка поиска радиочастот.
19. Кнопка для убавления громкости. Кнопка поиска радиочастот.
20. Кнопка вкл/выкл подсветки заднего меню. Кнопка включения радио.
21. Выдвижная панель дисковода.
22. Динамики.
23. Проекция падающей звезды.
24. Проекционная линза.
25. Разъем для наушников.
26. Разъем для сетевого адаптера.
27. Провод для подключения планетария к телефону и другому аудиоустройству (для воспроизведения музыки).



Подготовка прибора к работе

При включении от батареек

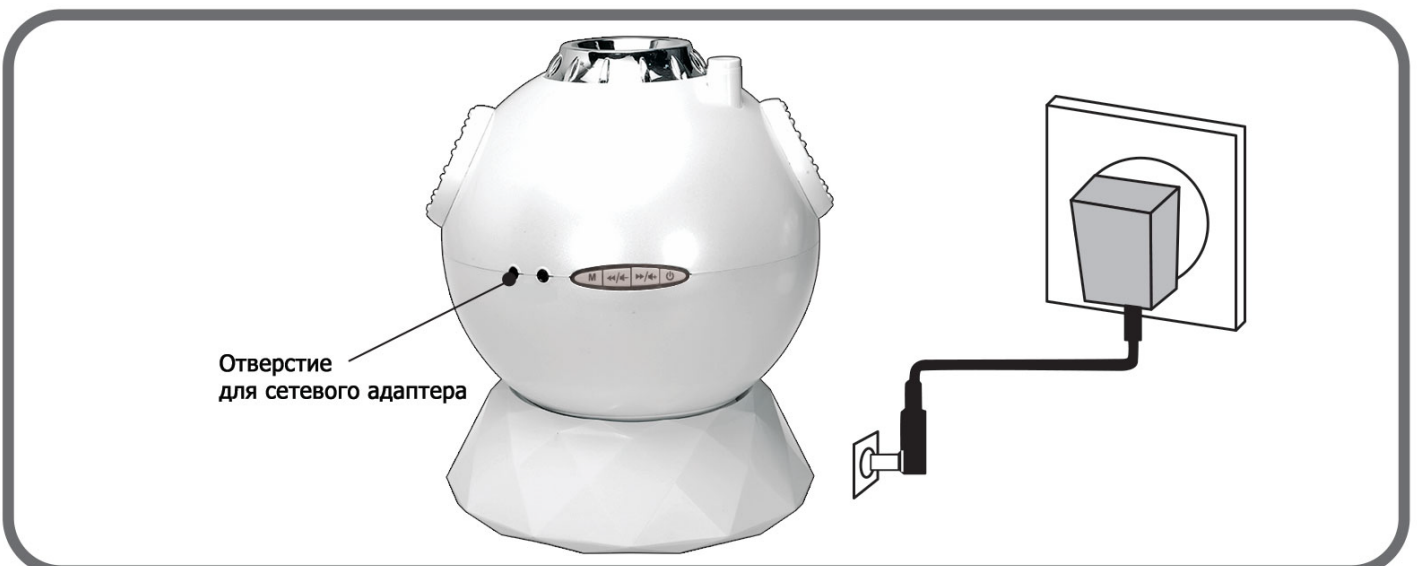
1. Поверните крышку на дне планетария против часовой стрелки.
2. Открутите отверткой шуруп, фиксирующий отсек с батарейками.
3. Вставьте 3 пальчиковые батарейки согласно полярности.
4. Для сборки батарейного отсека проделайте п.1, п.2 и п.3 в обратном порядке.
5. Установите прибор так, чтобы расстояние от проекционной линзы до поверхности было равно 1,8-2 м. Если нужно, отрегулируйте четкость изображения (14).



Планетарий готов к работе!

При включении от сети

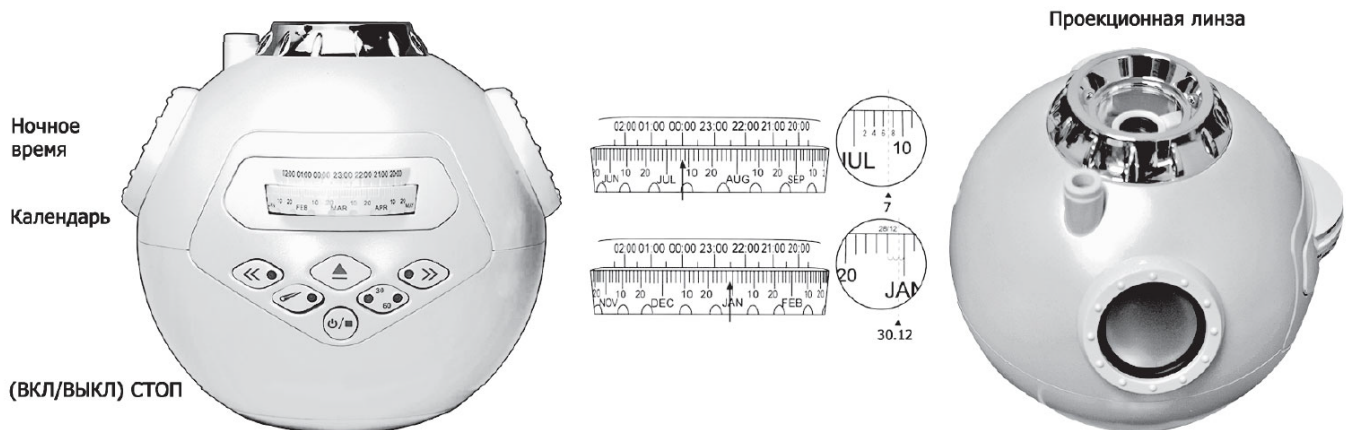
1. Возьмите сетевой адаптер (нет в комплекте) и вставьте его в гнездо DC 5V (23).
2. Поместите вилку в розетку (220В).



Планетарий готов к работе!

Управление кнопками лицевого меню

1. (5) и (8) кнопки вращения проекции против и по часовой стрелке (включаются одним нажатием, сразу начинает мигать светодиод). 5 скоростей вращения проекции (каждое нажатие увеличивает скорость).
2. Чтобы отключить вращение проекции, нужно краткосрочно нажать кнопку (1) (долгосрочное нажатие кнопки приведет к отключению планетария).
3. (10) функция «падающая звезда». Её можно включить только тогда, когда включены кнопки (5) или (8). Включается и выключается функция падающей звезды одним нажатием на кнопку (10).
4. (2) вкл/выкл таймера. Первое нажатие на кнопку приводит к включению таймера на 30 минут, второе – на 60 минут, третье – отключает таймер.
5. Чтобы выключить планетарий, нужно нажать на кнопку (1) и держать 2 секунды.



Управление кнопками заднего меню

1. (17) кнопка вкл/выкл заднего меню.
2. Планетарий можно использовать в качестве колонок, подключив его к телефону или другому аудиоустройству (для воспроизведения музыки) (имеются динамики (22)). В планетарии так же есть функция радио. Сзади находится кнопка включения радио (17), при ее нажатии начнется автоматический поиск станций, когда все станции найдены, между ними можно переключаться коротким нажатием на кнопки навигации (18) и (19).
3. (19) и (18) кнопки, регулирующие громкость воспроизведения. Регулировка громкости производится длительным нажатием на кнопки навигации. Кнопки поиска/переключения радиочастот.
4. (20) кнопка вкл/выкл подсветки заднего меню. Кнопка включения радио. Радио включается автоматически если кабель не подсоединен. Если кабель подсоединен, кнопкой М происходит переключение между режимами радио и внешнего источника аудио.

Гарантийные обязательства:

Срок гарантии: 1 год.

Товар сертифицирован.

Срок хранения: не ограничен.

Произведено: EASTCOLIGHT (HONG KONG) LIMITED, по заказу ООО "СИТИТЕК", Россия.

Адрес производства: Room 1108-1110, Peninsula Centre, 67 Mody Road, Tsimshatsui East, Kowloon, Hong Kong.

Сделано в Гонконге по эксклюзивному заказу и под контролем ООО "СИТИТЕК", Россия, 426032, г. Ижевск, ул. Карла Маркса, д. 2.

Юр. адрес импортера: 426032, Россия, г. Ижевск, ул. Карла Маркса, д. 2.

Все рекламации по качеству и комплектности товара, заявки на гарантийный и постгарантийный ремонт направлять: 426032, Россия, УР, г. Ижевск, ООО "СИТИТЕК", ул. Карла Маркса, д. 2, тел. 8-800-555-40-78, www.sititek.ru