



**ИНСТРУКЦИЯ  
ПО УСТАНОВКЕ  
И ЭКСПЛУАТАЦИИ  
ЭЛЕКТРОННЫХ  
ПЕСОЧНЫХ ЧАСОВ  
С ТЕРМОГИГРОМЕТРОМ**

ОФИЦИАЛЬНЫЙ  
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В РОССИИ  
**КОНТАКТ ПЛЮС**

WWW.CONTACPLUS.RU  
INFO@CONTACTPLUS.RU  
+7 499 504-88-48



13.18.08.SA.UH.001.002.SFA

13.18.08.SA.UH.001.001.V2

# 1. Комплект поставки

## 1.1 Песочные часы FLIP (стандартная комплектация)

- Песочные часы FLIP.
- Блок питания 5 В.
- Соединительный кабель питания.
- Инструкция.
- Два самореза.

## 1.2 Песочные часы FLIP (для подключения к Fasel)

- Песочные часы FLIP.
- Кабель подключения к пульту управления Fasel, RJ45 (мама).
- Инструкция.
- Два самореза.



### Внимание!

Для данного варианта подключения следует дополнительно приобрести патчкорд RJ45 (папа-папа). В комплект он не входит.

# 2. Безопасность

- Не разбирайте устройство.
- Оберегайте устройство от воздействия химически активных и органических жидкостей.
- Протирайте устройство только слегка влажной ветошью.
- Не используйте для очистки абразивы и твёрдые острые предметы.

### 3. Функционал

#### 3.1 Описание функций

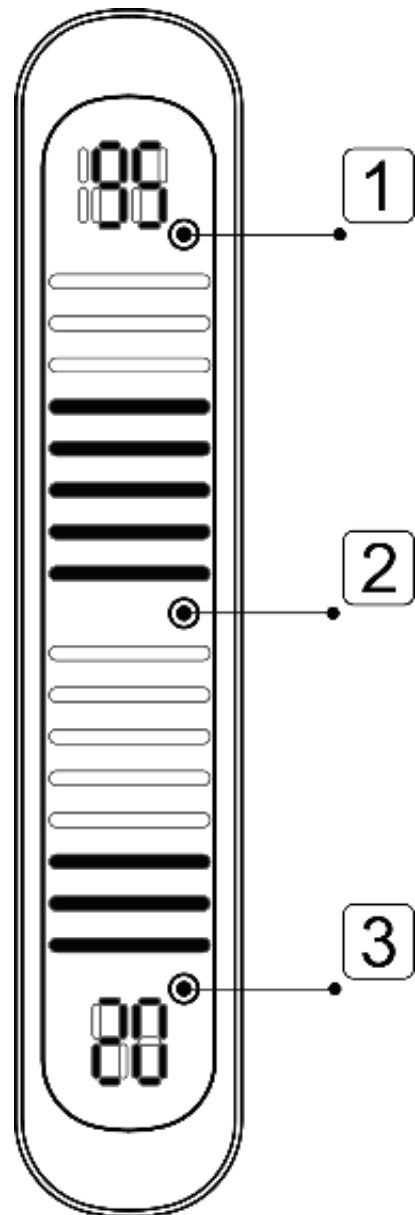
1. Индикатор температуры показывает температуру помещения в градусах Цельсия. При подключении к пульту управления Fasel, значение температуры чередуется с часами текущего времени.
2. Светодиодная шкала имитирует работу классических песочных часов. В верхней части шкалы условными полосками показано оставшееся время, в нижней части — истекшее. Вращение передней крышки перезапускает таймер песочных часов, при этом оставшееся время показывается в течение 10 сек на шкале: минуты сверху, секунды снизу.

Время работы песочных часов 16 минут установлено на заводе. Одно деление шкалы равно 2 минутам. Время работы можно изменить на 32 минуты, тогда деление шкалы изменится и составит 4 минуты (см. раздел Настройки, переключатель 1).

2. Индикатор влажности показывает относительную влажность в помещении. При подключении к пульту управления Fasel будет показываться значок °C или значение влажности (если к панели подключен датчик влажности) и периодически минуты текущего времени.

#### 3.2 Режим сна

Режим сна включается автоматически через 60 минут, если не крутить песочные часы. Для повторной активации — поверните песочные часы. Режим сна можно отключить (см. раздел Настройки, переключатель 2).



## 4. Установка

Закрепите часы на стене так, чтобы они находились на расстоянии не менее 2 м от печи и не выше чем в 1,6 м от пола.

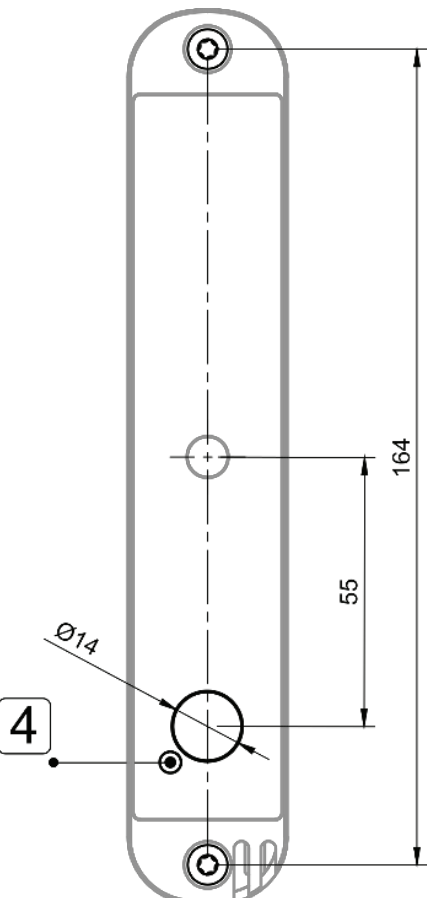
Для прокладки кабеля просверлите отверстие в стене диаметром минимум 8 мм. Расширьте отверстие с внутренней стороны до 14 мм. Это создаст достаточное пространство для штекера и облегчит монтаж (см. 4 на схеме установки).

Выполните необходимые настройки микропереключателей (см. 5). Подключите штекер (см. 6).

Теперь прикрутите устройство к стене (используйте только ручной инструмент),

Воспользуйтесь саморезами, входящими в комплект, предварительно просверлив крепежные отверстия.

Проверяйте правильное положение устройства по уровню.



## 5. Настройки

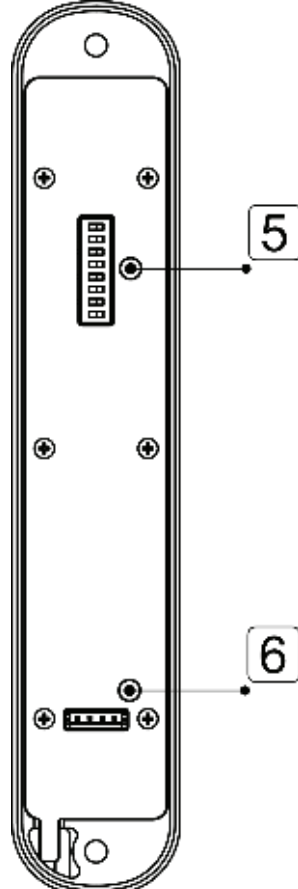
### 5.1 Общая информация

Отключите питание изделия перед тем, как начинать его настройку.

Настройки автоматически активируются при следующем включении.

На обратной стороне устройства находится блок микропереключателей, которые можно установить в положение on/off для настройки дополнительных функций (см. 5).

Подробности в таблице на следующей странице.



## 5.2 Таблица настройки часов

Номер переключателя	Описание	Off	On
1	Максимальное время работы песочных часов.	Заводская установка 16 минут. Каждый сегмент равен 2 минутам.	Максимальное время 32 мин. Каждый сегмент равен 4 минутам.
2	Устройство переходит в режим сна. Экран автоматически гаснет через 60 минут, если не поворачивать песочные часы.	Функция активна (заводская настройка).	Функция не активна Экран горит всегда.
3	Анимация песочных часов	Функция активна ( заводская установка)	Анимация отключена.
4	Интерфейс обмена данными с внешним устройством.	Пульты Fasel ( заводская установка). Серии: FCU3xxx, FCU4xxx, FCU5xxx, FCU6xxx.	—
5	Режим работы часов с внешним устройством	Пассивный, часы работают со своими встроенными датчиками.	Активный, часы получают данные о температуре и влажности от внешнего устройства.
6-8	Резерв		

## 6 Технические параметры

Степень защиты:

IPx4

Питание:

5 В, 1 Вт (0,1 Вт в режиме сна)

Размеры

182 × 34 × 18 (высота × ширина × глубина)

Температура окружающей среды:

От -9 до +100 °C

Температура хранения:

От -25 до +70 °C

Относительная влажность:

От 0 до 99%

Точность измерения температуры:

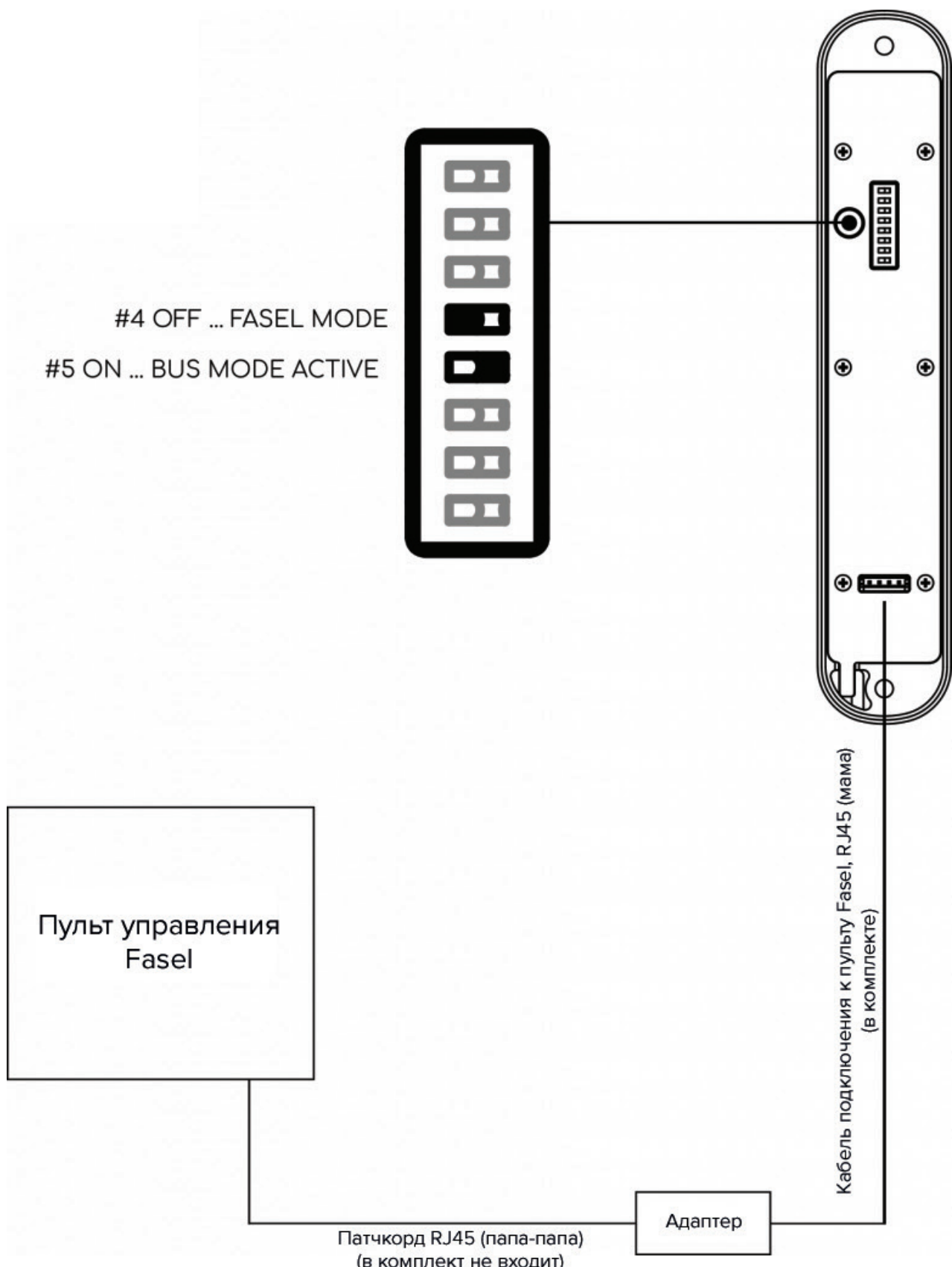
± 0,5 °C

Точность измерения влажности:

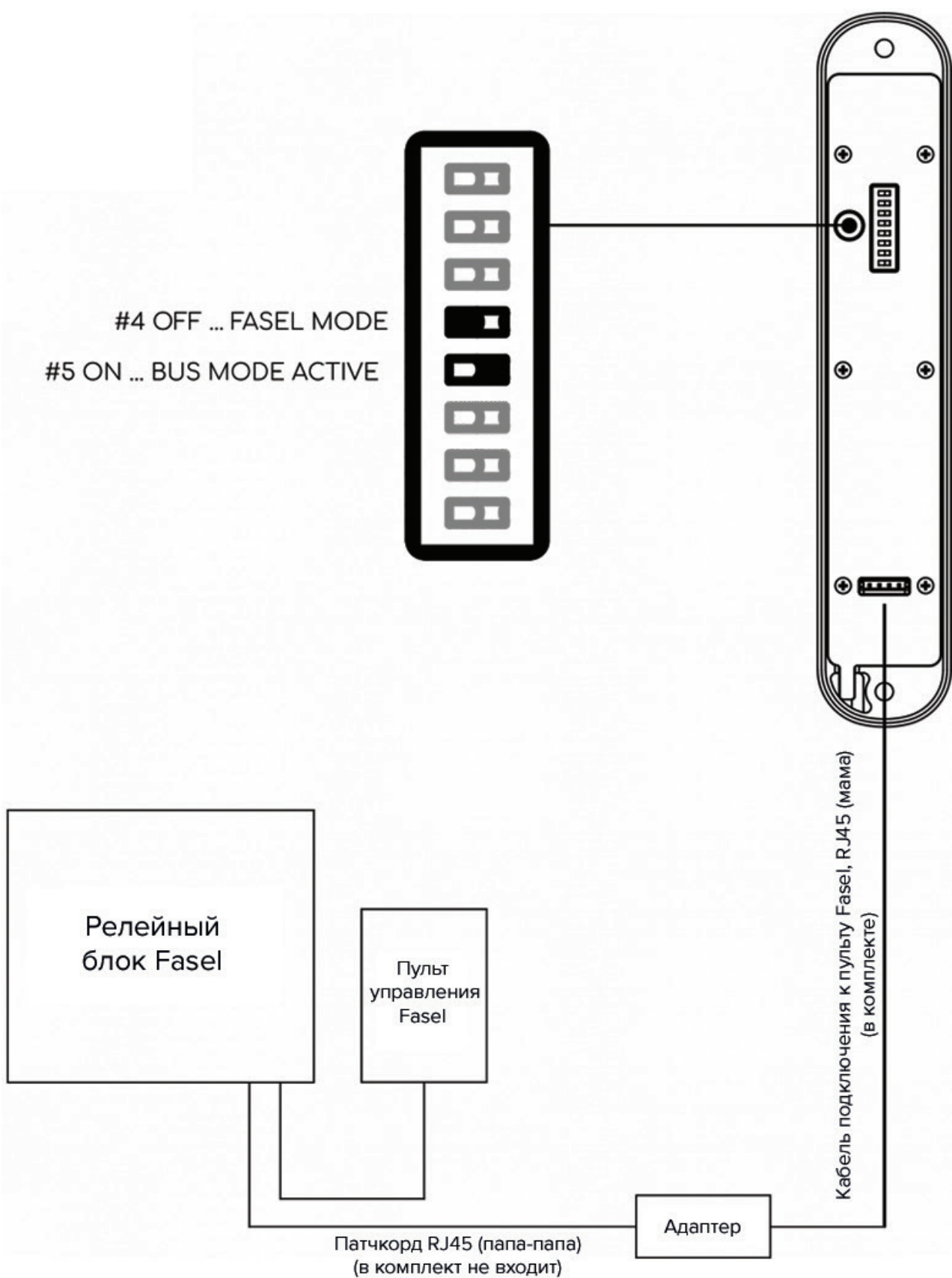
± 2%

## 7. Схемы подключения к пультам Fasel

### 7.1 Подключение к пульту со встроенным релейным блоком



## 7.2 Подключение к выносному пульту Fasel



## 7.3 Подключение к пульту с внутренним дисплеем

