



# SSWW

Компания SSWW может вносить изменения в технические параметры и внешний вид изделия без предварительного предупреждения.

**ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ  
S167ВТТ**


---

## Предисловие

Уважаемые пользователи, благодарим Вас за выбор продукции компании SSWW.

## Условное обозначение

 **Опасность!** - Высокое напряжение.

 **Внимание!** - Требуется уделить особое внимание.

Перед началом использования, тщательно прочтите инструкцию и держите ее всегда под рукой.

1. Во избежание поражения электрическим током, пожалуйста, не брызгайте, не лейте, не мочите и не вытаскивайте влажной рукой вилку из розетки.
2. Не разбирайте розетку, которая находится под напряжением.
3. Если изделие долгое время не используется, необходимо выткнуть вилку из розетки.
4. Пожалуйста, проветривайте помещение после использования.
5. Перед включением изделия, убедитесь, что оно правильно подключено.
6. Изделие должно эксплуатироваться в сухих помещениях, не подвержено прямым солнечным лучам, механической вибрации, пыли, холода, а также находиться вдали от предметов излучающих тепло.
7. Напряжение в сети и кабель электропитания должны соответствовать техническим характеристикам для данного изделия.

## Установка и эксплуатация

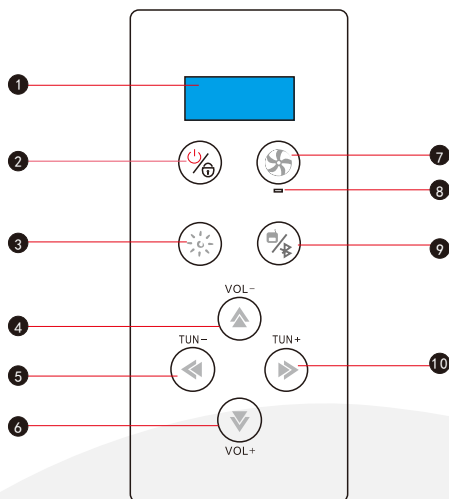
Для нормальной работоспособности изделия и продления его срока службы, пожалуйста придерживайтесь данной инструкции.

1. Установка и подключение должны выполняться специалистом.
2. Изделие обязательно должно быть заземлено.
3. Используйте силиконовый герметик для герметизации швов в стыках соединений (между поддоном и стенкой кабины, между вилкой и розеткой и пр.).
4. Используйте только оригинальные запасные части.
5. Установку изделия, его подключение к электропитанию и водоснабжению, необходимо выполнять строго по схеме для конкретной модели.
6. После использования изделия, выключайте его от питания. Держите дверцы душевой кабины открытыми чтобы исключить появления плесени и неприятного запаха.

## Гарантия и ремонт

1. На все производимые изделия компания SSWW дает гарантию. Во избежание проблем с гарантийным обслуживанием, пожалуйста, тщательно заполните гарантийный талон. Любые проблемы, которые возникли при установке и подключении изделия, должны быть отражены в гарантийном талоне.
2. Разборку, сборку и ремонт изделия должен выполнять уполномоченный специализированный сервисный центр. Пожалуйста не разбирайте, и не вносите изменения в конструкцию изделия самостоятельно, в противном случае компания SSWW не несет ни какой ответственности за последствия которые могут быть вызваны этими изменениями, и гарантия на изделие не распространяется.
2. Компания SSWW оставляет за собой право вносить изменения в дизайн и конструкцию изделия без уведомления.
3. Руководство является только в качестве справки. Приносим свои изменения за любой неточный перевод и опечатку в тексте инструкции.

## Панель управления S167BTT



- |  |  |
|--|--|
| 1 Дисплей  | 6 Регулировка звука "+"                              |
| 2 Вкл./Выкл./Замок                                 | 7 Вентиляция   |
| 3 Подсветка  | 8 Индикаторная лампа вентиляции                      |
| 4 Регулировка звука "-"                            | 9 Радио / Bluetooth                                  |
| 5 Автоматический поиск радиочастоты нижнего уровня | 10 Автоматический поиск радиочастоты верхнего уровня |

### Технические параметры

Параметры			
Номинальное напряжение / VDC	AC 100-240V	Номинальная частота / Hz	50Hz
Номинальный ток / AMP	90mA	Номинальная мощность / RMS	15W
Сопrotивление / IR	> 20 MΩ	Класс водонепроницаемости	IPX5

1. При одновременном нажатии на панели управления нескольких система перестанет работать и будет автоматически заблокирована в течении 25 секунд. На экране дисплея отобразится надпись **LOC**.

Пожалуйста, не нажимайте кнопку



до момента отображения на экране дисплея надписи **ULC**.

## Описание работы панели управления

### 1. Диагностика систем

Перед запуском системы, будет запущена самодиагностика система. На дисплее загориться красная индикаторная лампа

### 2. Вкл./В к л.

Для включения системы нажмите кнопку 

При повторном нажатии кнопки, система выключается.

### 3. Подсветка

Кнопка  на панели управления включает и выключает подсветку.

### 4. Радио

Кнопка  включает функцию радио и Bluetooth.

При включеном радио, для регулировки громкости, используйте кнопку “VOL -” и кнопку “VOL +”.

Для поиска радиочастоты используйте кнопки “TUN -” и “TUN +”.

Диапазон частот радио составляет: 87,5-108MHz.


Шаг поиска радиочастоты: 0,1MHz.

Диапазон громкости: от 0 до 15db.

### 5. Вентиляция

Кнопка  включает и выключает вентиляцию.

### 6. Функция Bluetooth

осле нажатия кнопки  система будет осуществлять поиск доступных устройств. После обнаружения доступного устройства, для того что бы подключиться к нему введите пароль "0000". При неудачном соединении с устройством, на дисплее будет мигать надпись “bt”. В этом случае повторите попытку соединения снова. После соединения системы с устройством, вы можете выбирать и прослушивать желаемую музыку.

Для регулировки громкости используйте кнопки “VOL -” и “VOL +”.

Для выбора музыки используйте кнопки “TUN -” и “TUN +”.

После выключения системы, в течении 10 секунд устройство будет разъединено.