

# НСМ1600W iPad Приемник вызовов персонала



## Инструкция пользователя

### ➤ Начало работы

Примечание: Во избежание помех устанавливайте приемник вдали от базовых станций мобильного оборудования, холодильников, кондиционеров и другого мощного оборудования, ультразвукового оборудования. Не устанавливайте приемник на металлическую поверхность. Оберегайте его от попадания влаги.

1. Включите блок питания в сеть. После загорания красного индикатора на блоке питания подключите его к приемнику.
2. Зарегистрируйте кнопки вызова официанта в приемнике. Установите кнопки вызова на расстоянии 30 см от приемника и следуйте инструкции в п. «F1 – Регистрация кнопок вызова».
3. Вытащите antennу приемника на всю длину».

### ➤ F1 - Регистрация кнопок вызова

Прежде чем использовать кнопки вызова официанта, необходимо зарегистрировать их номера в приемнике вызовов официанта.

1. В режиме ожидания (на экране мигает точка) нажмите на 3 сек кнопку FUN до появления на экране надписи «F1».
2. Нажмите кнопку ENT. Раздастся сигнал и на экране появится надпись «001».
3. Нажимая кнопки UP, DOWN или MOVE задайте необходимый номер кнопки.
4. Нажмите на кнопку, которую хотите зарегистрировать. Раздастся сигнал. Кнопка зарегистрирована.
5. Повторяя п. 3 и п.4 зарегистрируйте остальные кнопки.

6. Нажмите кнопку ESC. На экране появится надпись F1.
7. Нажмите кнопку ESC снова для завершения регистрации и выхода в режим ожидания. Регистрация кнопок вызова завершена

➤ **F2 - Установка мелодии сигнала вызова на приемнике.**

*Вы можете выбрать 1 из 12 мелодий, которая будет звучать на приемнике при поступлении сигнала вызова с кнопки.*

1. В режиме ожидания (на экране мигает точка) нажмите на 3 сек кнопку FUN до появления на экране надписи «F1».
  2. Нажмите кнопку UP. На экране появится надпись «F2».
  3. Нажмите кнопку ENT. Раздастся звуковой сигнал и на экране появится «01».
  4. Нажимая кнопки UP или DOWN, выберите номер мелодии. Доступно 12 мелодий (значения от 00 до 11).
  5. Нажмите кнопку ENT. На экране появится надпись «F2».
  6. Нажмите кнопку ESC для выхода в режим ожидания.
- Установка мелодии сигнала вызова завершена.

➤ **F3 - Установка длительности показа вызовов на экране приемника.**

*Вы можете установить длительность показа номеров вызовов на экране приемника. Доступны значения от 00 до 99.*

*При выборе значения 00 – номера вызовов будут показываться постоянно. Значения 01-99 означают вывод номера вызова от 1 до 99 сек соответственно.*

1. В режиме ожидания (на экране мигает точка) нажмите на 3 сек кнопку FUN до появления на экране надписи «F1».
2. Нажмите кнопку UP 2 раза. На экране появится надпись «F3».
3. Нажмите кнопку ENT. Раздастся звуковой сигнал и на экране появится «20».
4. Нажимая кнопки UP или DOWN, установите приемлимую для вас длительность вывода номера вызова на экран (00 – номера вызовов показываются постоянно, 01 ... 99 – вывод номера на экран от 1 до 99 сек.).
5. Нажмите кнопку ENT. На экране появится надпись «F3».
6. Нажмите кнопку ESC для выхода в режим ожидания. На экране появится мигающая точка. Установка длительности показа номеров вызова на экране приемника завершена.

➤ **F4 – Выбор длительности проигрывания мелодии сигнала вызова**

*Вы можете установить длительность воспроизведения мелодии сигнала вызова. Доступны значения от 01 до 15.*

*При выборе значения 01 – мелодия звучит 2 сек, 02 – 4 сек, ..., 15 – 30 сек.*

1. В режиме ожидания (на экране мигает точка) нажмите на 3 сек кнопку FUN до появления на экране надписи «F1».
2. Нажмите кнопку UP 3 раза. На экране появится надпись «F4».
3. Нажмите кнопку ENT. Раздастся звуковой сигнал и на экране появится «01».

4. Нажимая кнопки UP или DOWN, установите подходящую для вас длительность воспроизведения мелодии.

01 – 2 сек	05 – 10 сек	09 – 18 сек	12 – 26 сек
02 – 4 сек	06 – 12 сек	10 – 20 сек	13 – 28 сек
03 – 6 сек	07 – 14 сек	11 – 22 сек	14 – 30 сек
04 – 8 сек	08 – 16 сек	12 – 24 сек	15 – 30 сек

5. Нажмите кнопку ENT. На экране появится надпись «F4».
6. Нажмите кнопку ESC для выхода в режим ожидания. На экране появится мигающая точка. Установка длительности мелодии сигнала вызова завершена.

➤ **F5 – Присвоение разных мелодий разным кнопкам вызова**

*Вы можете присвоить разным кнопкам вызова разные мелодии. Это означает, что при поступлении сигнала с разных кнопок вызова - будет звучать разная мелодия.*

1. В режиме ожидания (на экране мигает точка) нажмите на 3 сек кнопку FUN до появления на экране надписи «F1».
2. Нажмите кнопку UP 4 раза. На экране появится надпись «F5».
3. Нажмите кнопку ENT. Раздастся звуковой сигнал и на экране появится «01».
4. Нажимая кнопки UP или DOWN, выберите мелодию сигнала (от 00 до 11).
5. Нажмите кнопку ENT. На экране появится 001. Это номер кнопки вызова.
6. Нажимая кнопки UP, DOWN или MOVE выберите номер кнопки, которой вы хотите присвоить эту мелодию.
7. Нажмите на кнопку вызова с этим номером. Раздастся выбранная мелодия и замигает номер кнопки на экране.
8. Нажмите кнопку ESC. На экране появится надпись «F5».
9. Для присвоения разных мелодий другим кнопкам повторите шаги с 4 по 8.
10. Нажмите кнопку ESC для выхода в режим ожидания. На экране появится мигающая точка. Приемник готов к работе.

➤ **F6 – Удаление зарегистрированных номеров кнопок вызова.**

1. В режиме ожидания (на экране мигает точка) нажмите на 3 сек кнопку FUN до появления на экране надписи «F1».
2. Нажмите кнопку UP 5 раз. На экране появится надпись «F6».
3. Нажмите кнопку ENT. Раздастся звуковой сигнал и на экране появится номер кнопки, зарегистрированной последней.
4. Нажимая кнопки UP или DOWN, выберите номер кнопки, которую вы хотите удалить.
5. Нажмите кнопку ENT. Раздастся сигнал и мигнет номер кнопки на экране. Удаление одной кнопки завершено.

*Примечание: если вы хотите удалить все кнопки из памяти приемника – нажмите и удерживайте кнопку ENT до тех пор, пока не раздастся сигнал и цифры на экране начнут меняться. По завершении удаления всех номеров кнопок вызова из приемника на экране появится 000.*

6. Нажмите кнопку ESC. На экране появится надпись «F6».
7. Нажмите кнопку ESC для выхода в режим ожидания. На экране появится мигающая точка. Удаление номеров кнопок вызова из приемника завершено.

➤ **F7 – Включение / выключение мелодии для сигнала «отмена вызова» (в многофункциональных кнопках вызова).**

Многофункциональные кнопки вызова обычно имеют 3 функциональных кнопки: «Вызов», «Счет» и «Отмена вызова». При нажатии посетителем кнопки «Вызов» или «Счет» - на экране приемника появляется номер этой кнопки вызова и раздается мелодия, соответствующая этой кнопке вызова.

Если же посетитель захочет отменить вызов - он нажмет на кнопку «Отмена». С экрана исчезнет номер этого вызова и в зависимости от установок заиграет / не заиграет мелодия отмены вызова.

1. В режиме ожидания (на экране мигает точка) нажмите на 3 сек кнопку FUN до появления на экране надписи «F1».
2. Нажмите кнопку UP 6 раз. На экране появится надпись «F7».
3. Нажмите кнопку ENT. Раздастся звуковой сигнал и на экране появится 01.
4. Нажимая кнопки UP или DOWN:
  - установите любое число от 01 до 10 – чтобы при отмене сигнала вызова воспроизводилась мелодия отмены
  - установите любое число от 11 до 20 – чтобы при отмене сигнала вызова не было мелодии.
5. Нажмите кнопку ENT. Раздастся сигнал и на экране появится надпись «F7».
6. Для завершения установки и выхода в режим ожидания нажмите кнопку ESC. На экране появится мигающая точка. Установка завершена.

➤ **F8 – Выбор режима вывода номеров сигналов вызова (только цифры или буква с 2 цифрами).**

1. В режиме ожидания (на экране мигает точка) нажмите на 3 сек кнопку FUN до появления на экране надписи «F1».
2. Нажмите кнопку UP 6 раз. На экране появится надпись «F7».
3. Нажмите кнопку ENT. Раздастся звуковой сигнал и на экране появится 01.
4. Используя кнопки UP/MOVE/DOWN установите:
  - любое число от 01 до 10 для вывода номеров кнопок в виде цифр (000...999)
  - любое число от 11 до 20 для вывода номеров кнопок в виде буквы и 2 цифр (A00..L00)
6. Для завершения установки и выхода в режим ожидания нажмите кнопку ESC. На экране появится мигающая точка. Установка завершена.

➤ **Регулировка громкости сигнала**

Покрутите регулятор громкости на боковой поверхности приемника.