

Съемка изображения с помощью опциональной камеры внешнего микрофона



Вы можете сделать фотоснимок с помощью опциональной камеры, вмонтированной в громкоговоритель микрофон (МН-85А11U). Полученное изображение будет сохранено на карту памяти microSD, установленную в трансивер.

Сохраненные изображения могут быть отображены на дисплее или переданы на другие трансиверы*.

Кроме этого, последнее сделанное фото может быть передано на другие трансиверы* при нажатии кнопки передачи изображения на (D-TX) микрофоне-громкоговорителе со встроенной камерой.

* перечень моделей трансиверов Yaesu, на которые допускается передача изображений, приведен на веб-сайте компании Yaesu.



- 1 Нажмите и удерживайте кнопку  в течение 1 секунды для отключения питания трансивера.
- 2 Подключите микрофон-громкоговоритель со встроенной фотокамерой (МН-85А11U) к трансиверу.
Совет Подключите разъем к терминалу DATA трансивера.
- 3 Нажмите и удерживайте кнопку  в течение 1 секунды для включения питания трансивера.



Осторожно

При приеме вещательных АМ станций с подключенным микрофоном с камерой, могут появляться шумы. Однако, это не является неисправностью.

4 Нажмите .

Направьте линзу на объект съемки и нажмите .


Убедитесь, что расстояние между объектом съемки и линзой не менее 50 см. Если объект будет расположен слишком близко, то картинка будет не в фокусе, а изображение размыто.

- Совет**
- Нажмите и удерживайте кнопку  в течение 1 секунды для перехода в режим установок, а затем выберите **[OPTION]** → **[1 USB CAMERA]**. В этом пункте вы можете задать размер (разрешение) и качество (степень сжатия) изображения.
 - Полученные изображения сохраняются на карту памяти microSD, установленную в трансивер.
 - Если ваша станция и ваш корреспондент работают в цифровом режиме, то вы можете передать ему последнее снятое изображение, нажав кнопку .


Осторожно

- Не фотографируйте объекты в условиях яркого освещения, например, солнечного света или других источников. В противном случае, существует опасность выхода оборудования из строя.
- Если линза или микрофон загрязнились, то воспользуйтесь сухой мягкой тканью для чистки устройства.
- Не располагайте MH-85A11U вблизи нагревательных приборов или под воздействием прямых солнечных лучей. В противном случае, существует опасность возгорания или выхода оборудования из строя.
- Будьте осторожны и не роняйте MH-85A11U. Падение устройства может стать причиной его выхода из строя или повреждения.

Снятое изображение будет отображено на ЖК-дисплее.

- 5 Для сохранения изображения на карте памяти microSD, коснитесь **[SAVE]**. Нажмите кнопку  или коснитесь **[DEL]** для возврата к обычному рабочему режиму без сохранения изображения.
- 6 Если после сохранения изображения вы хотите передать его на другие трансиверы, то коснитесь **[SEND]**.
- 7 Коснитесь **[OK]** для возврата к предыдущему рабочему экрану.

Просмотр сохраненных изображений

- 1 Коснитесь **[F MW]** при обычном рабочем экране.
- 2 Коснитесь **[LOG]**.
- 3 Коснитесь **[PICT]**.
Будет отображен список сохраненных изображений.
- 4 Коснитесь изображения, которое вы хотите просмотреть на дисплее.
Выбранное изображение будет показано на дисплее.
- 5 Нажмите кнопку  3 раза для возврата к предыдущему рабочему экрану.

Передача сохраненных изображений на другие трансиверы

- 1 Коснитесь **[F MW]** при обычном рабочем экране.
- 2 Коснитесь **[LOG]**.
- 3 Коснитесь **[PICT]**.
Будет отображен список сохраненных изображений.
- 4 Коснитесь изображения, которое вы хотите передать.
Выбранное изображение будет показано на дисплее.
- 5 Коснитесь **[SEND]** или **[FWD]**.
Передача будет инициирована. После завершения передачи трансивер вернется к экрану на шаге 3.
- 6 Нажмите кнопку **BACK** дважды для возврата к предыдущему рабочему экрану.