

## Симплексный и полудуплексный режим в приборах ПГС16 и Тема

Полудуплексный режим приема/передачи сигнала – это режим работы приборов серии Тема. Пользователь с помощью переключателей в приборе может выбрать симплексный или полудуплексный режим работы прибора.

В чем отличие симплексного режима работы от полудуплексного?

Для передачи сообщения в симплексном режиме Вы нажимаете и удерживаете кнопку «ОБЩЕЕ ОПОВЕЩЕНИЕ». При приеме сообщения кнопка выключена.

Пример симплексного разговора.

Нажимаете кнопку и, удерживая, говорите: ««База», «База», я – «Седьмой». Как слышите? Прием». После этого кнопку обязательно отпустить, чтобы услышать в ответ: ««Седьмой», «Седьмой», это – «База». Слышу отлично» (такой вариант работы характерен для симплексного режима). Если Вы по какой-либо причине **не отпустите кнопку, то ничего не услышите** в ответ.

Для передачи сообщения в полудуплексном режиме, чтобы услышать собеседника, не требуется каждый раз отпускать кнопку «ОБЩЕЕ ОПОВЕЩЕНИЕ». Достаточно нажать и удерживать ее во время всего сеанса связи.

Пример полудуплексного разговора.

Нажимаете кнопку и, удерживая, говорите: ««База», «База», я – «Седьмой». Как слышите?». Произносить слово «Прием» нет необходимости. В ответ услышите уже знакомую фразу: ««Седьмой», «Седьмой», это – «База». Слышу отлично». Если Вы по какой-либо причине **не отпустите кнопку, то прекрасно все будете слышать** в ответ. Кнопку отпускать нет необходимости, хотя можно и не удерживать.

Все приборы серии Тема работают как в симплексном, так и в полудуплексном режимах. Для желаемого режима работы достаточно установить джамперы конфигурации в соответствии с Техническим описанием прибора.

Полудуплексный режим приема/передачи просто необходим для моделей, работающих на абонентских линиях телефонных сетей. Все многофункциональные модели **Тема-xx-xx.x2-xxx-x65** поддерживают телефонный интерфейс.

21.12.2007.