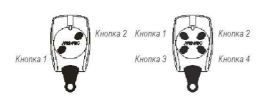
Инструкция по программированию пультов дистанционного управления Aprimatic

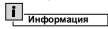
1 ПРОГРАММИРОВАНИЕ ПЕРВОГО ПУЛЬТА ДУ

ТИРОГРАММИРОВАНИЕ ПЕРБОГО ПУЛЬТА ДУ Включите питание устройства и дождитесь, пока бузер подаст звуковой сигнал. 1.1 Нажмите все кнопки на пульте ДУ, который необходимо запрограммировать (для ТR14 необходимо одновременно нажать на кнопки 1-4-5-8), и удерживайте их, пока бузер не подаст короткий звуковой сигнал, последующий за продолжительным (режим программирования активирован).





1.2. Нажмите любую кнопку на пульте ДУ. Бузер отключится и снова включится, подтверждая запись пульта ДУ в память. После записи первого пульта ДУ, можно записать все остальные пульты повторяя шаги 1 и 2 пока бузер продолжает подавать сигнал. Выход из режима программирования осуществляет жатием кнопки SW3 или автоматически через 25 секунд. Для записанных пультов ДУ: кнопка 1 подаёт команду "Локальное открывание", а кнопка 2 - "Локальное



Во время программирования пультов ДУ, во избежание случайного программирования других устройств в радиусе действия пультов ДУ, их необходимо отключить.

2.2 ПРОГРАММИРОВАНИЕ ОСТАЛЬНЫХ ПУЛЬТОВ ДУ

2.2 ПРОГРАММИРОВАНИЕ ОСТАЛЬНЫХ ПУЛЬТОВ ДУ
Для программирования новых пультов ДУ в другой раз, необходимо отключить и включить питание устройства или дождаться окончания фазы закрывания (окончания времени работы), после чего:
2.1 - Нажмите и удерживайте все кнопки на уже запрограммированном пульте ДУ (кнопки 1-4-5-8 если ТR14). Дождитесь короткого сигнала бузера, последующего за продолжительным сигналом (режим программирования активирован).
2.2 - Нажмите и удерживайте одновременно все кнопки на пульте ДУ, который необходимо запрограммировать (кнопки 1-4-5-8 если TR14) пока сигнал бузера не прервётся и включится снова.
2.3 - Нажмите любую кнопку пульта ДУ, который необходимо запрограммировать (кнопки 1-4-5-8 если TR14). Сигнал бузера прервётся и включится снова информируя о том, что пульт ДУ был успешно записан в память

в память. При необходимости запрограммировать другие пульты ДУ, повторяйте шаги 2 и 3, пока бузер подаёт продолжительный сигнал. Выход из режима программирования осуществляет жатием кнопки SW3 или автоматически через 25

3 УДАЛЕНИЕ ПУЛЬТА ДУ ИЗ ПАМЯТИ

3.1 - При включённом питании устройства, нажмите и удерживайте кнопку SW3 (бузер подаст 3.1 - Три выпоченном пилании устройства, нажмите и удерживайте кнопку 3W3 (бузер подаст продолжительный сигнал).
3.2 - Удерживая кнопку SW3 нажмите любую кнопку на пульте ДУ, который необходимо удалить из памяти. Сигнал бузера прервётся и восстановится, подтверждая, что информация о пульте была успешно удалена.
Для удаления из памяти более одного пульта ДУ повторяйте шаг 2 нужное количество раз.