|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Событие** | **Логическая операция** | **Комментарий** | **Логическая функция** |
| Сигнал от  ИК-приёмника |  | Сигнал не инвертирован | **=**  **=**  **→ результат логики формируем на выходе** |
|  | Сигнал инвертирован |
| Входной сигнал от смежного модуля |  | Сигнал не инвертирован |
|  | Сигнал инвертирован |
| Выполнение связывающей логической операции |  | Логическое «ИЛИ» связывает «IR» и «IN» логики |
|  | Логическое «И» связывает «IR» и «IN» логики |
| Выходной сигнал (результат выше перечисленных операций) |  | Сигнал не инвертирован |
|  | Сигнал инвертирован |