

Схема подключения ИПР-И к прибору ВЭРС совпадает со схемой подключения ИПР-И в варианте 2, приведенному в паспорте ИПР-И. Оконечный резистор 7,5 КОм.

Из паспорта ИПР-И:

«4.2.3. Схема подключения извещателя к ППК в варианте 2 (имитация активного дымового ПИ) приведена на рисунке 2. Перемычка между контактами 1-2.



В дежурном режиме входная и выходная линии ШС «+» ИПР соединены накоротко, а устройство переключения индикации и токовой нагрузки ШС соединено с нормально-разомкнутыми контактами микропереключателя. Дежурный режим индицируется проблесковым сигналом зелёного цвета.

При нажатии кнопки ИПР в ШС включается токовая нагрузка (20 ± 2) мА, что воспринимается ППК как сигнал тревоги. Данный режим индицируется ИПР непрерывным сигналом красного цвета.

После снятия усилия, приложенного к кнопке, ИПР сохраняет включённое состояние, пока кнопка не будет переведена в исходное положение с помощью ключа.»