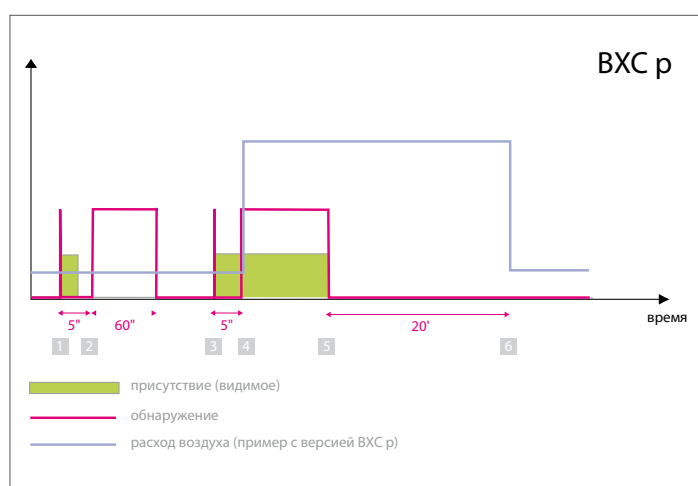




Версии «р» и «hr»:

При повторном обнаружении, пиковый расход воздуха активируется через 5 секунд³. График справа отображает процесс обнаружения и активации режима пикового расхода.

Датчик присутствия



- 1 При обнаружении присутствия активируется счетчик времени.
- 2 Если спустя 5 секунд, присутствие человека так и не будет определено в течение последующих 60 секунд, режим пикового расхода воздуха не активируется.
- 3 Новое обнаружение присутствия срабатывает, когда человек входит в помещение, где расположено вытяжное устройство.
- 4 Если спустя 5 секунд датчиком все еще обнаруживается присутствие человека, активируется режим пикового расхода воздуха. Режим пикового расхода, активированный датчиком присутствия, длится до тех пор, пока человек «виден» датчику.
- 5 Как только датчик «теряет» жильца, срабатывает таймер, который поддерживает пиковый расход воздуха в течение следующих 20 минут.
- 6 Если по истечении этого времени датчик не обнаруживает присутствие жильца, режим пикового расхода воздуха прекращается.

3. Усредненные данные (5-60 секунд после первого обнаружения – см. график). Данная модификация может использоваться для предотвращения ошибочного обнаружения (например, когда человек проходит по коридору, а дверь ванной/туалета открыта)