



Версии «pd» и «hpd»:

Пиковый расход воздуха активируется при новом обнаружении через 60 секунд. График слева отображает процесс обнаружения и активации пикового расхода воздуха. Принцип работы основан по тому же принципу, что и в модификациях «р» и «hp», только с разными временными режимами.

- 1 При обнаружении присутствия активируется счетчик времени.
- 2 Если спустя 60 секунд, присутствие человека так и не будет определено в течение последующих 120 секунд, режим пикового расхода воздуха не активируется.
- 3 Новое обнаружение присутствия срабатывает, когда человек входит в помещение, где расположено вытяжное устройство.
- 4 Если спустя 60 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.