

- при поступлении сигнала о пожаре - отключение всех систем общеобменной вентиляции и включение систем противодымной защиты.

10. Перечень мероприятий по обеспечению эффективности работы систем вентиляции в аварийной ситуации.

Для эффективной работы системы вентиляции, контролю за состоянием оборудования и эффективного реагирования на нештатные ситуации предусмотрены следующие мероприятия:

- Работа системы вентиляции в случае пожара:
 - Отключение приточных и вытяжных / приточно-вытяжных установок по сигналу от пожарной сигнализации.
 - Включение систем дымоудаления по сигналу от пожарной сигнализации.
 - После срабатывания пожарной сигнализации запуск установок производится вручную.
 - Работа систем в штатном режиме:
 - В случае останова установок автоматически закрываются воздушные клапаны установок.
 - Для обеспечения сохранности приводов вентиляторов предусмотрен контроль термисторной защиты, встроенной в двигатели.
 - Возможно подключение к центральному диспетчерскому пульту для управления и контроля приточно-вытяжными установками с пульта управления. Это позволит своевременно фиксировать нештатные ситуации и принимать меры по устранению причин их возникновения.

Перечень приведенных средств обеспечивает максимальную эффективность системы вентиляции, а также максимально оперативное реагирование на возможные неисправности.