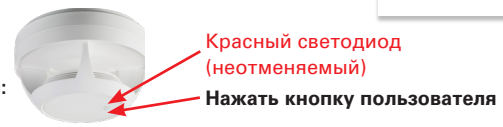


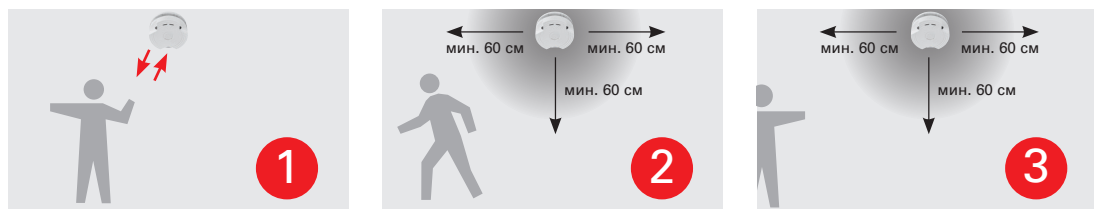
Причины и порядок действий при аварийных/ сигнальных сообщениях



Как выключить звуковой сигнал:

Причина сигнала	Звуковые сигналы	Визуальный сигнал	Отключение сигнала	Возможное решение
<p>Обнаружен дым: даже при ложной тревоге, например из-за водяного пара, кухонного пара, большого количества пыли и пр.</p>	<p>Громкий сигнал тревоги</p>	<p>Красный светодиод мигает 1 раз в секунду.</p>	<p>Нажать кнопку пользователя. Громкий сигнал тревоги деактивируется на 10 минут. Красный светодиод продолжает мигать, пока распознается дым.</p>	<p>Устранить причину (остановить процесс, вызывающий задымление, проветрить помещение и пр.). Если через 10 минут причина не будет устранена, звуковой сигнал раздастся повторно.</p>
<p>Обнаружение посторонних предметов, загрязнений и закрывающего слоя. На расстоянии менее 60 см обнаружен посторонний предмет или зарегистрирован факт загрязнения или закрытия входных отверстий для дыма.</p>	<p>3 кратный короткий и тихий звуковой сигнал каждые 30 секунд в течение 2 минут</p>	<p>Желтый светодиод мигает 3 раза каждые 30 секунд.</p>	<p>Звуковой сигнал выключится автоматически через 2 минуты. Желтый светодиод продолжит мигать.</p>	<p>Убрать посторонний предмет / закрывающий слой. Мигание прекратится автоматически, если очередная еженедельная проверка окружающего пространства пройдет успешно. Также можно запустить самодиагностику.</p> <p>Если входное отверстие для дыма загрязнено и не может быть очищено: Позвонить по телефону горячей линии (по возможности из помещения, где установлен извещатель).</p>
<p>Дымовой пожарный извещатель неисправен.</p>	<p>Тихие звуковые сигналы каждые 40 секунд (исключение: зуммер неисправен, в этом случае только мигание красным цветом)</p>	<p>Красный светодиод мигает.</p>	<p>Нажать кнопку пользователя. Первые 3 раза звуковой сигнал деактивируется на 3 дня, затем только на один день. Красный светодиод продолжает мигать.</p>	<p>Позвонить по телефону горячей линии (по возможности из помещения, где установлен извещатель):</p> <p>0800 2001264 (звонки бесплатны)</p>

Запуск самодиагностики

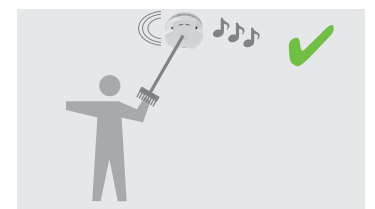


Снимите дымовой пожарный извещатель минимум на **5 секунд** с пластины основания, а затем установите его обратно.

В течение **10 секунд** отойдите от извещателя на расстояние не **менее 60 см**.

Выждите около 20 секунд. Дымовой пожарный извещатель выполнит самодиагностику, о чем будет сигнализировать миганием зеленым цветом 1 раз в секунду. Если затем раздадутся 10 тихих звуковых сигналов, ДПИ исправен.

Ручная проверка



Нажмите и удерживайте кнопку пользователя не менее **2 секунд**. Если раздадутся 3 тихих звуковых сигнала, **дымовой пожарный извещатель исправен**. В противном случае следует как можно быстрее позвонить по телефону **горячей линии: 0800 2001264**.

Указания по демонтажу / повторному монтажу

Например, на время ремонта

Поскольку дымовой пожарный извещатель оснащен функцией регистрации демонтажа, его следует снова установить на прежнее место не позднее, чем через 21 день. Если извещатель остается снятым с пластины основания дольше 21 дня, информация о демонтаже будет передана по радиосвязи, что может привести к платному сервисному вмешательству со стороны компании Techem.

1. Рукой поверните дымовой пожарный извещатель против часовой стрелки (влево) и снимите его с монтажной пластины, потянув вниз.

(Не демонтировать монтажную пластину!)

2. При демонтаже нескольких извещателей напишите обозначение комнаты на обратной стороне извещателя и монтажной пластине (например, Г — гостиная).

При наличии нескольких извещателей в одной комнате пронумеруйте их (например, Г1, Г2 и т. д.).

Храните извещатели в защищенном от пыли месте.

3. По окончании ремонта установите извещатель в **прежней комнате** на **прежней монтажной пластине**, иначе могут возникнуть неисправности или сработает сигнализация. При этом соблюдайте **маркировку** или **серийный номер** на монтажной пластине и на обратной стороне извещателя.

4. Чтобы установить извещатель, вставьте его в монтажную пластину и поверните по часовой стрелке (вправо) до фиксации. После этого ДПИ выполнит самодиагностику (см. «Запуск самодиагностики»)

