

КАК ЗАМЕНИТЬ БАТАРЕЮ В ПОЖАРНОМ ИЗВЕЩАТЕЛЕ

Пожар в жилом доме представляет собой серьезную опасность. Многие несчастные случаи происходят из-за ночных возгораний в домах без пожарной сигнализации и там, где датчики дыма есть, но не работают. Поддерживайте датчики дыма в рабочем состоянии — это существенно снизит риск погибнуть в пожаре.

Замена батарей в беспроводной пожарной сигнализации

1. **Проверьте, какой тип батареек или аккумуляторов требуется для ваших датчиков.** Если неправильно установить батарейки или использовать батареи неподходящего типа, пожарная сигнализация просто перестанет работать. Обязательно убедитесь в том, что вы используете подходящий тип батареек и правильно их вставляете, чтобы детектор дыма работал надлежащим образом.



2. **Снимите датчик дыма.** В первую очередь вам необходимо снять датчик с крепления на потолке.

- Системы крепления датчиков могут сильно отличаться друг от друга, поэтому ваши действия будут зависеть от модели датчиков, которые вы используете.
- В большинстве случаев датчик необходимо повернуть или сдвинуть в сторону, чтобы снять с крепления.
- В некоторых случаях полностью снимать детектор не требуется. В таком случае необходимо лишь открыть крышку батарейного отсека.
- Обратите внимание, что не во всех проводных пожарных сигнализациях предусмотрено резервное питание от батарей.



3. **Откройте батарейный отсек и вставьте новые батарейки.** Чтобы добраться до старых батареек, необходимо снять с датчика крышку батарейного отсека. Расположение батарейного отсека и его конструкция варьируются от модели к модели. Как правило, сняв крышку с датчика, найти сами батарейки не составляет труда.

- a. Расположение крышки датчика также варьируется от модели к модели, в некоторых случаях она может быть зафиксирована винтом или иным типом крепления.
- b. В большинстве случаев крышку требуется просто сдвинуть, чтобы снять с датчика.
- c. Сняв крышку, можно вынуть старые батарейки.
- d. Убедитесь в том, что вы правильно собираетесь вставить новые батарейки. Проверьте, что плюсы и минусы на батарейках соответствуют плюсам и минусам батарейного отсека датчика.
- e. Закройте батарейный отсек, когда вставите батарейки.
- f. Если у вас возникнут проблемы при замене батарей, обратитесь к прилагаемому к вашей пожарной сигнализации руководству. Если у вас нет под рукой руководства, его можно поискать в сети на веб-сайте производителя.



4. **Протестируйте батарейки.** Прежде чем возвращать детектор на свое место, необходимо убедиться в том, что новые батарейки работают надлежащим образом. Найдите на датчике тестовую кнопку и нажмите на нее, чтобы проверить батарейки.

- a. Расположение тестовой кнопки может быть разным.
- b. В большинстве случаев кнопку следует подержать несколько секунд, чтобы запустить проверку.
- c. В случае успеха, датчик издаст звуковой сигнал.



5. Перепроверьте батарейки, если проверка окажется неудачной.

Если датчик не подаст звуковой сигнал во время проверки батареек, перепроверьте их. Никогда не возвращайте датчик на место, пока он успешно не пройдет тестовую проверку, подтверждающую его работоспособность.

- Проверьте, что батарейки установлены правильно. Убедитесь в том, что плюсы и минусы на батарейках соответствуют плюсам и минусам батарейного отсека детектора.
- Если батарейки установлены правильно, но не прошли тест, замените их другими и снова протестируйте..
- Если никакие батарейки не работают, вам необходимо заменить сам датчик. Если датчик все еще на гарантии, возможно, вам удастся заменить его.
- У некоторых датчиков есть светодиод, который сигнализирует о том, что датчик работает надлежащим образом. Часто зеленый свет говорит о правильной работе, а красный сообщает о том, что присутствуют определенные проблемы.



6. Еще раз ознакомьтесь с информацией в руководстве, прилагаемом к вашей пожарной сигнализации. Если у вас все еще сохранилось руководство к вашей пожарной сигнализации, перечитайте его, чтобы лучше понять модель ваших датчиков дыма и обеспечить их надлежащую работу.

- Расположение батарей у датчиков и доступ к ним варьируется от модели к модели.
- В руководстве может быть указан конкретный тип батарей, которые следует использовать для датчиков.
- Не выбрасывайте руководство к пожарной сигнализации. Храните его в безопасном месте, чтобы к нему можно было при необходимости обратиться снова.



Предупреждение

- **Не забывайте заменять старые или разрядившиеся батарейки.**
- **Не вынимайте батарейки из пожарной сигнализации просто так и не отключайте датчики.**
- **Не подносите к датчикам зажженную сигарету или иной воспламененный предмет, чтобы проверить их! Так можно случайно разжечь пожар. Чтобы проверить работоспособность датчика, достаточно нажать на тестовую кнопку.**