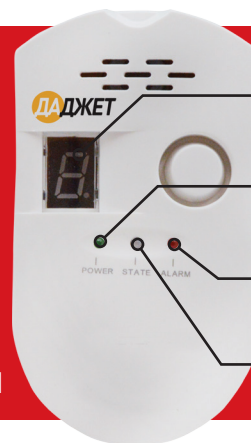


# СИГНАЛИЗАТОР УТЕЧКИ ГАЗА

Дом под защитой!



Дисплей устройства

Индикатор работы

Индикатор тревоги

Индикатор состояния

Рис.1

## Поздравляем Вас с покупкой!

Все мы знаем, что обнаружить газ в слабой концентрации без специальных приборов не представляется возможным. С приобретением данного устройства Вы сможете обезопасить свой дом полностью. Сигнализатор утечки газа предупредит Вас об опасной концентрации бытового газа, и Вы всегда успеете вовремя среагировать!

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Сигнализатор утечки газа - 1 шт.  
Инструкция - 1 шт.

## ПРИНЦИП РАБОТЫ УСТРОЙСТВА

Устройство обнаружит утечку газа и сообщит о ней аудио и визуальным сигналом.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА

Устройство рекомендуется устанавливать в помещении, где высока вероятность утечки газа (помещение, в котором имеется газовое оборудование).

1. Для контроля утечки природного газа установите «Сигнализатор утечки газа» ближе к потолку (желательно на уровне 30 см от потолка).
2. Для контроля утечки сжиженного газа расположите «Сигнализатор утечки газа» как можно ближе к полу (желательно на уровне 10 см от пола).



### ВНИМАНИЕ

Не рекомендуется устанавливать «Сигнализатор утечки газа»:

1. За шторами, в шкафу (из-за отсутствия свободного движения воздуха);
2. Рядом с дверью или окном;
3. В пыльном месте или месте с повышенной влажностью.

### ВАЖНО!

Прибор также может срабатывать на пары спиртов, краски и лаков и на другие воспламеняющиеся вещества. Это не является неисправностью прибора, а свидетельствует о том, что данные вещества являются легковоспламеняемыми.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА

Включите устройство в розетку. Начнет светиться зеленый индикатор (Рис.1).

Индикатор тревоги (Рис.1) загорится красным дважды, на дисплее будет мигать символ «-». Приблизительно через 4 минуты, на дисплее высветится «0», и сигнализация перейдет в режим ожидания. При утечке газа, по мере повышения его концентрации, цифры на дисплее будут меняться от 1 до 9, в зависимости от уровня опасности:

1. В диапазоне цифр 3-5 загорается красный индикатор состояния (Рис.1), сигнализация издает медленный звуковой сигнал.
2. В диапазоне цифр 6-9 также горит красный индикатор состояния, сигнализация издает быстрый звуковой сигнал.
3. Если концентрация газа достигает опасного уровня, на дисплее загорается буква «А», звучит сигнал тревоги. Индикатор состояния и индикатор тревоги загораются красным (Рис.1).

С уменьшением концентрации газа в воздухе уровень сигнала изменяется.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность: <1.5Вт

Определяемые газы: природный, бытовой

Сигнализация при концентрации: <20%НПВ

Громкость сигнализации: ≥85дБ

Рабочая температура: -10°C...+40°C

Рабочая влажность: <97%

Рабочее напряжение: 100В ~ 240В

Частота питающего напряжения: 50/60 Гц

Устройство можно хранить в диапазоне температур от -25°C до +55°C

Гарантийный срок: 12 месяцев.

Срок службы товара: 3 года. Дата производства: смотри на упаковке.

В случае неисправности устройства предусмотрен бесплатный обмен.

Горячая линия: 8 800 700-08-34, info@dadget.ru

Артикул KIT MT8055

Изготовлено:

NINGBO LEXING INDUCTOR ELECTRONIC CO.,LTD, КНР

Нингбо Лексинг Индуктор Электроник Ко., ЛТД, КНР

Импортер: ООО «Даджет».

Россия, Москва, ул. Новохоловская, 23с1

