

БЫТОВЫЕ ГАЗОВЫЕ ПРИБОРЫ И ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Газовые приборы, используемые в быту, требуют внимательного отношения к установке и эксплуатации. При соблюдении всех правил пожарной безопасности газовые плиты или котлы работают долго и не вызывают опасности для жизни людей.



УСТАНОВКА ГАЗОВЫХ БЫТОВЫХ ПРИБОРОВ
Среди наиболее используемых приборов, которые работают на газу, стоит выделить плиты – независимые варочные панели, традиционные отдельностоящие плиты, небольшие переносные плиты и газовые котлы. Установка любого оборудования потребует профессиональных знаний и умений, а кроме того, соблюдения всех правил безопасности. Нельзя заниматься установкой плиты самостоятельно, для таких целей рекомендуется вызвать специалиста из газовой службы.

ПРАВИЛА регламентирующие подготовительный этап установки бытовых плит и котлов:

- Проверка газовой магистрали
- Проверка наличия всех комплектующих для подключения к сети
- Определение необходимого объема доработок (удлинение проводов, шлангов, дополнительные краны)

Газопровод в жилом доме должен состоять из стальных труб, кроме того, главные узлы должны быть доступны для осмотра. Стояк с газовыми трубами ни в коем случае не должен находиться в помещениях, где располагаются ванные комнаты.

Газовые плиты с разным количеством конфорок также устанавливаются в помещении согласно регламенту:

- **две конфорки** – объем помещения до 8 м³
- **три конфорки** – объем помещения от 8 до 12 м³
 - **четыре и больше конфорок** – объем помещения от 15 м³

Высота потолка

в кухонном помещении должна быть не меньше 2,2 метра, к тому же, для установки газовой плиты кухня должна иметь окно с открывающейся фрамугой и вентиляционный канал. В сельских домах плиту разрешено устанавливать в помещении с потолками не ниже двух метров, но тогда наличие окон с фрамугами обязательно.

ГДЕ НЕЛЬЗЯ УСТАНОВЛИВАТЬ ГАЗОВОЕ ОБРУДОВАНИЕ

- В кухнях или других помещениях, которые расположены в подвале, не имеют естественного освещения
- В подвальных или цокольных помещениях домов, в которых газоснабжение осуществляется при участии сжиженного газа
- В коридорах, которые запланированы как места общего пользования.

Газовые плиты и отопительные котлы, газовые водонагреватели и газобаллонные установки устанавливают возле стен или перегородок, которые выполнены из

негорючих материалов, расстояние до стены при этом должно составлять не менее 0,6 метра. При настенном креплении следует обратить внимание на рекомендации производителя, которые в обязательном порядке указываются в инструкции. Запрет на пользование неисправными газовыми приборами – залог безопасности для людей. В последнее время участились случаи взрывов в многоквартирных домах, статистика показывает, что большинство из них происходит после самостоятельной установки оборудования. Если в помещении запахло газом, необходимо как можно быстрее перекрыть краны и прекратить подачу газа.

ВНИМАНИЕ! Неправильная эксплуатация газовых приборов, которая заканчивается утечкой газа, часто приводит к пожарам и взрывам. Опасность велика из-за образования газовоздушной смеси, которая взрывается в отсутствии вентиляции и становится причиной разрушений и человеческих жертв.

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ БЫТОВЫХ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ

- Необходимо соблюдать инструкцию по эксплуатации приборов
- Не производить самовольную газификацию помещений, перестановку, замену и ремонт газовых приборов, баллонов и запорной арматуры
- Не осуществлять перепланировку помещений, где установлены газовые

