

НАПОМИНАЕМ!**МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ВЗРЫВУ ГАЗА И ПОЖАРУ В КВАРТИРЕ:**

- самовольная газификация дома или квартиры, перестановка и замена газовых приборов;
- пользование неисправными газовыми плитами, водонагревателями;
- применение открытого огня для обнаружения утечки газа;
- хранение и применение в квартирах баллонов с сжиженным газом.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА:

- перекройте газовый кран на опуске перед прибором;
- проветрите помещение;
- не включайте и не выключайте электрические приборы;
- не зажигайте огни;
- выйдите из загазованного помещения и вызовите аварийную службу.



**Что должно быть
в удостоверении сотрудника
АО «МОСГАЗ»?**

1. Фотография сотрудника
2. Герб Москвы
3. Логотип АО «МОСГАЗ»
4. Голография.
5. Срок действия удостоверения
6. ФИО сотрудника
7. Название управления
8. Печать с логотипом АО «МОСГАЗ»

- При исполнении служебных обязанностей сотрудники АО «МОСГАЗ» всегда одеты в форму синего цвета со светоотражающими полосами на куртке и на брюках.
- На спине расположена вставка с надписью «МОСГАЗ».
- Слесарь ВДГО обязан представиться жильцу и предъявить удостоверение установленного образца.



**ПРИ ЗАПАХЕ
ГАЗА
ЗВОНИТЕ**

**104
112**

Подпишитесь на уведомления
в нашем телеграм-боте

ТЕЛЕГРАМ - БОТ

1. Направьте камеру телефона на qr-код, приложение перенаправит вас на наш телеграм-бот
2. Введите адрес, посмотрите, когда будет следующая проверка
3. Подпишитесь на уведомления, чтобы система заранее напомнила вам о предстоящей проверке
4. После проверки вам придет уведомление, что проверка завершена

НАПОМИНАЕМ!

Ваша безопасность зависит от правильного и своевременного выполнения правил пользования бытовым газом и газовыми приборами.

СЛЕДИТЕ ЗА УВЕДОМЛЕНИЯМИ

о проведении планового и внепланового техобслуживания управляющей компании и АО «МОСГАЗ» сообщают заранее несколькими способами:

- объявление на домах;
- уведомление в почтовых ящиках жильцов;
- личный обзвон жильцов;
- размещение графика технического обслуживания внутриквартирного газового оборудования на сайте АО «МОСГАЗ» www.mos-gaz.ru

По вопросам ремонта, замены и подключения газового оборудования, а также переделки газовой разводки и перестановки газовых приборов обращайтесь в Службу сервиса АО «МОСГАЗ»:

- по телефону **8-800-7007-104**
- оставьте заявку в электронном виде на сайте, для этого отсканируйте QR-код



Углеводородный газ пожароопасен при концентрации 4,4-17% от объема помещения, на человека оказывает удушающее действие, а продукты неполного сгорания – отравляющие, при сжигании газа, поглощается кислород из окружающей среды, опасная концентрация газа – от 1% и более.

**ГАЗОВЫЙ
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ**

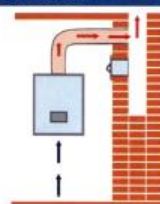
Акционерное общество «МОСГАЗ»
105120, Москва, Мрузовский переулок, д. 11, стр. 1
ТОРЬЯЛАЙНН 8 800 700 73 04
www.mos-gaz.ru



**БЫТОВОЙ ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОР –
ПРИЧИНА НАРУШЕНИЯ ТЯГИ В ДЫМОХОДЕ!**
ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ОТРАВЛЕНИЮ
ПРОДУКТАМИ СГОРАНИЯ!

ПЕРЕД ВКЛЮЧЕНИЕМ ГАЗОВОГО ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ
ОТКРЫВАЙТЕ ФОРТОЧКУ ДЛЯ ПРОВЕТРИВАНИЯ
ПОМЕЩЕНИЯ.
ОБЯЗАТЕЛЬНО НАЛИЧИЕ ПОДРЕЗА В НИЖНЕЙ ЧАСТИ
ДВЕРИ ДЛЯ ПРИТОКА ВОЗДУХА.

- Нельзя самостоятельно производить ремонт и переустановку газового водонагревателя.
- Нельзя пользоваться газовым водонагревателем детям и лицам, которые не знакомы с правилами использования.
- Используйте газовый водонагреватель только с исправной автоматикой безопасности.
- Для обеспечения бесперебойной работы газового водонагревателя необходимо заботиться о его исправности и чистоте.

ДЫМОХОД

**ЖЕЛЕЗНО-СОЕДИНТЕЛЬНЫЕ ТРУБЫ (ЖСТ)
ДЛЯ ОТВОДОВ ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ В
ДЫМОХОДЕ**

1. Запрещено монтировать ЖСТ за подвесным потолком.
2. При присоединении к дымоходу ЖСТ не должны пересекать сечение канала.
3. Звенья должны плотно сдвигаться одно в другое по ходу отводящих газов.
4. Высота вертикального участка ЖСТ не менее 50 см, суммарная длина не более 3 м в домах-новостройках, не более 6 м – в существующих, количество поворотов ЖСТ должно быть не более трех.
5. Обязательное наличие «кармана» для сбора мусора в дымоходе – не менее 25 см от нижнего края ЖСТ.

**Необходимо проверять тягу до
включения, во время и по окончании
работы водонагревателя.
При отсутствии тяги пользоваться
прибором НЕЛЬЗЯ!!!**

Проверка технического состояния вентиляционных и дымовых каналов производится специализированной организацией, осуществляющей деятельность по очистке и ремонту дымовых и вентиляционных каналов.



**ТЕХНИЧЕСКОЕ
ОБСЛУЖИВАНИЕ
ГАЗОВОГО
ОБОРУДОВАНИЯ
ПРОВОДИТСЯ
НЕ РЕЖЕ ОДНОГО РАЗА
В ГОД**

**ПАМЯТКА
О ГАЗОВОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

В соответствии с Постановлением Правительства Москвы № 758-ПП «Об утверждении нормативов по эксплуатации жилищного фонда»

1. Радиус отклонения от газопровода до мойки должен быть не менее 300 мм.
2. Отключающее устройство устанавливается перед каждым газовым прибором (при верхней разводке на высоте 1,5-1,6 м от пола; на уровне присоединительного штуцера на расстоянии не менее 20 см от прибора).
3. Гибкий шланг не должен быть перекручен, натянут, касаться бытовых электроприборов. Гибкий шланг должен быть сертифицирован.
4. Не допускайте перекрутки газопровода фольгой.
5. Расстояние от газопровода (гибкой парковки) до розеток и электротехнических кабелей должно составлять не менее 400 мм.
6. Запрещено общеить газифицированное помещение с жилой комнатой.

Отсканируйте QR-код и ознакомьтесь с Инструкцией по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд, утвержденной Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 декабря 2017 г. № 617п.

ГАЗОВАЯ ПЛИТА

ЗАПРЕЩЕНО
присоединять
воздухоходящие
патрубки
вытяжных зонтов
от газовых плит в
дымоотводящие и
вентиляционные
каналы



**ЕСТЕСТВЕННАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ –
ЗАЛОГ БЕЗОПАСНОСТИ!**

**РЕКОМЕНДУЕМ УСТАНАВЛИВАТЬ
РЕЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ
ВЫТЯЖКИ БЕЗ ВОЗДУХОВОДА!**

**НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ ЗАЖЖЕННЫЕ
ГОРЕЛКИ БЕЗ ПРИСМОТРА!**

- не устраняйте самовольно неисправности в плитах, вызовите мастера газовой службы
- приоткрывайте форточки, не закрывайте решетки вентиляционных каналов
- не допускайте к газовым приборам детей дошкольного возраста
- не используйте газовый прибор не по назначению
- закрывайте кран на опуске перед плитой после каждого пользования газом