

# Требования пожарной безопасности при эксплуатации газовых баллонов, печного отопления и использования открытого огня

## 1. Где запрещается размещать и хранить газовые баллоны

В соответствии с требованиями Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» (далее — Правила) **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- на всех объектах защиты хранить и применять на чердаках, в подвальных, цокольных и подземных этажах, а также под свайным пространством зданий баллоны с горючими газами (подпункт «а» пункта 16 Правил);
- хранить баллоны с горючими газами в квартирах и жилых помещениях зданий класса функциональной пожарной опасности Ф1.1 (*здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций, здания медицинских организаций, предназначенные для оказания медицинской помощи в стационарных условиях (круглосуточно) и Ф1.2 (гостиницы, общежития (за исключением общежитий квартирного типа), спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов*), определенного в соответствии с Федеральным законом «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», на кухнях, путях эвакуации, лестничных клетках, в цокольных и подвальных этажах, на чердаках, балконах, лоджиях и в галереях (пункт 86 Правил);

## 2. Требования к размещению газовых баллонов в зданиях, сооружениях и на территории

Газовые баллоны (в том числе для кухонных плит, водогрейных котлов, газовых колонок), за исключением 1 баллона объемом не более 5 литров, подключенного к газовой плите заводского изготовления, располагаются вне зданий (за исключением складских зданий для их хранения) в шкафах или под кожухами, закрывающими верхнюю часть баллонов и редуктор, из негорючих материалов на видных местах у глухого простенка стены на расстоянии не менее 5 метров от входа в здание, на цокольные и подвальные этажи.

Пристройки и шкафы для газовых баллонов должны запираются на замок и иметь жалюзи для проветривания, а также предупреждающие надписи «Огнеопасно. Газ» (требование пункта 57 Правил).

У входа в многоквартирные жилые дома, в том числе жилые дома блокированной застройки, а также в помещения зданий и сооружений, в которых применяются газовые баллоны, размещается предупреждающий знак пожарной безопасности с надписью «Огнеопасно. Баллоны с газом» (требования пункта 86 Правил).

При использовании бытовых газовых приборов запрещается:

- эксплуатация бытовых газовых приборов при утечке газа;
- присоединение деталей газовой арматуры с помощью искрообразующего инструмента;
- проверка герметичности соединений с помощью источников открытого огня (требования пункта 87 Правил).

При эксплуатации газовых приборов запрещается:

а) пользоваться неисправными газовыми приборами, а также газовым оборудованием, не прошедшим технического обслуживания в установленном порядке;

б) оставлять газовые приборы включенными без присмотра, за исключением газовых приборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с технической документацией изготовителя;

в) устанавливать (размещать) мебель и другие горючие предметы и материалы на расстоянии менее 0,2 метра от бытовых газовых приборов по горизонтали (за исключением бытовых газовых плит, встраиваемых бытовых газовых приборов, устанавливаемых в соответствии с технической документацией изготовителя) и менее 0,7 метра по вертикали (при нависании указанных предметов и материалов над бытовыми газовыми приборами) (требования пункта 40 Правил).

### **3. Требования к хранению газовых баллонов**

При хранении баллоны с горючими газами должны быть защищены от солнечного и иного теплового воздействия (требование пункта 287 Правил).

Окна помещений, где хранятся баллоны с газом, должны быть закрашены белой краской или оборудованы солнцезащитными устройствами из негорючих материалов. При хранении баллонов на открытых площадках сооружения, защищающие баллоны от осадков и солнечных лучей, выполняются из негорючих материалов.

### **Требования пожарной безопасности при использовании открытого огня**

85. В квартирах, жилых комнатах общежитий и номерах гостиниц запрещается устраивать производственные и складские помещения для применения и хранения пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов, а также изменять их функциональное назначение.

Запрещается использование открытого огня на балконах (лоджиях) квартир, жилых комнат общежитий и номеров гостиниц.

В зданиях для проживания людей запрещается оставлять без присмотра источники открытого огня (свечи, непотушенная сигарета, керосиновая лампа и др.).

### **Требования пожарной безопасности эксплуатации печного отопления**

77. Перед началом отопительного сезона руководители организации и физические лица организуют проведение проверок и ремонт печей, котельных, теплогенераторных, калориферных установок и каминов, а также других отопительных приборов и систем.

Запрещается эксплуатировать печи и другие отопительные приборы без противопожарных разделок (отступок) от конструкций из горючих материалов, предтопочных листов, изготовленных из негорючего материала размером не менее 0,5 x 0,7 метра (на деревянном или другом полу из горючих материалов), а также при наличии прогаров и повреждений в разделках, наружных поверхностях печи, дымовых трубах, дымовых каналах и предтопочных листах.

При обнаружении на примыкающих строительных конструкциях, выполненных из древесины или других горючих материалов, признаков термического повреждения (потемнение, обугливание, оплавление) эксплуатация печи прекращается. При этом поверхность поврежденной конструкции должна быть теплоизолирована либо увеличена величина разделки (отступки).

Неисправные печи и другие отопительные приборы к эксплуатации не допускаются.

78. Руководители организаций и физические лица перед началом отопительного сезона, а также в течение отопительного сезона обеспечивают очистку дымоходов и печей (отопительных приборов) от сажи не реже:

1 раза в 3 месяца - для отопительных печей;

1 раза в 2 месяца - для печей и очагов непрерывного действия;

1 раза в 1 месяц - для кухонных плит и других печей непрерывной (долговременной) топки.

80. При эксплуатации печного отопления запрещается:

а) оставлять без присмотра печи, которые топят, а также поручать надзор за ними детям;

б) располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;

в) применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;

г) топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;

д) производить топку печей во время проведения в помещениях собраний и других массовых мероприятий;

е) использовать вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов;

ж) перекаливать печи.

82. Для отопления зданий допускается установка металлических печей только заводского изготовления. При этом руководителями организаций и физическими лицами обеспечивается выполнение технической документации изготовителей этих видов продукции.

83. Товары, стеллажи, витрины, прилавки, шкафы, горючие материалы и другое оборудование, изготовленные из горючих материалов, располагаются на расстоянии не менее 0,7 метра от печей, а от топочных отверстий - не менее 1,25 метра.



## Правила безопасного использования газовых баллонов



У входа в хозяйство, жилой дом должна быть вывеска «Осторожно! баллоны с газом»



Не допускайте падения баллона, установите его ровно



Не допускайте нагрева газового баллона



Заменяйте баллон вдали от огня и включенных электроприборов



Запрещено держать в жилом помещении газовые баллоны объемом более 5 литров!



Не размораживайте баллоны у источников тепла! Не допускайте резких перепадов температур



Не допускайте неаккуратную перевозку газового баллона



Проводите обслуживание баллона в специализированных организациях не реже 1 раза в 5 лет



Размещайте газовые баллоны вне зданий в специальных шкафах с соответствующей надписью «Осторожно! Баллоны с газом»



### ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО ИСПРАВНЫЙ БАЛЛОН!

Нельзя использовать поврежденные баллоны и баллоны, изготовленные более 20 лет назад



### ЗАПРАВЛЯЙТЕ БАЛЛОН У ОФИЦИАЛЬНЫХ ПОСТАВЩИКОВ БЫТОВОГО ГАЗА!

Только специалисты могут обеспечить безопасное наполнение газового баллона



**В случае возникновения пожара звоните по телефону «01»  
или с мобильного телефона по номеру «112»**





## ПАМЯТКА

### меры пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления



**В сильные холода лучше топить печь несколько раз в день по полтора часа**



**Мебель должна находиться не менее чем в полутора метрах от печи**



**Ни в коем случае не используйте при растопке горючие жидкости**



**Не следует сушить одежду и другие вещи на печи**



**Не оставляйте без присмотра топящую печь**



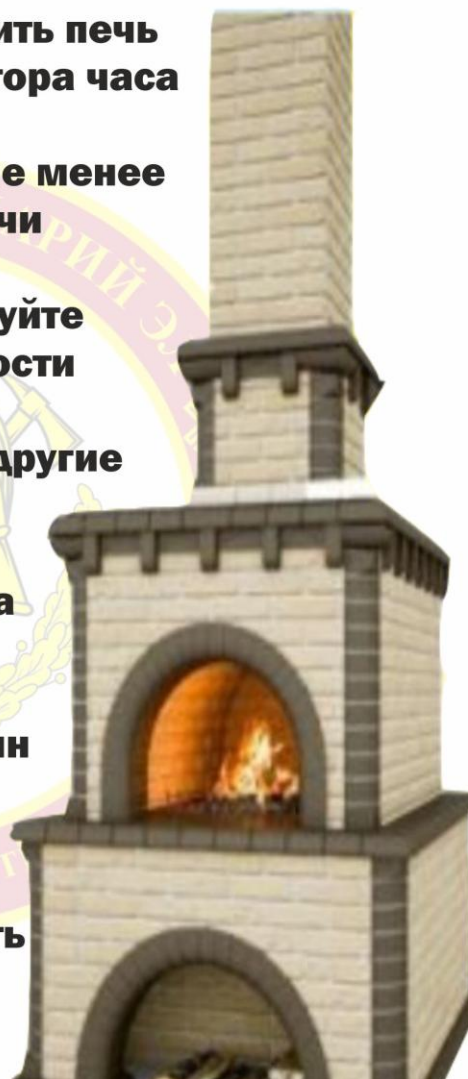
**Печь не должна иметь трещин и щелей**



**Не позволяйте детям самостоятельно растапливать печь**



**Перед топкой должен быть**








РГКУ «УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ»




## ПРАВИЛЬНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ печей, каминов, буржуек

### ✓ ПЕЧЬ

 Не закрывайте печные заслонки до полного сгорания топлива в системе отопления.


 Запрещено эксплуатировать печи и очаги со сквозными трещинами в кладке и неисправными дверцами.

 Во избежании пожара удаляйте шлак и золу из печных топок в безопасное место.

 Не реже 1 раза в 3 месяца проводите очистку дымоходов и печей от сажи




### ✓ КАМИН

 Перед розжигом каминов следует убедиться в наличии тяги в дымовых каналах (трубах)

 Необходимо установить защитный экран рядом с камином


 Не размещайте мебель и другие сгораемые материалы на расстоянии менее 1,5 м от камина.


 Прежде чем ложиться спать, убедитесь, что огонь в камине погас.



### ✓ БУРЖУЙКА (металлическая печь)

 Необходимо использовать печь только заводского изготовления

 Устанавливать и эксплуатировать печь необходимо в строгом соответствии с паспортными данными

 Дверца топки всегда должна быть в закрытом состоянии, исключая момент загрузки дров

 Не позволяйте детям самостоятельно растапливать печь

