



Утвърждавам  
Минка Господинова



## ПРОТИВОПОЖАРНА ИНСТРУКЦИЯ

за противопожарните мерки при ползване на горелки за газообразно и течно гориво в котелни помещения

1. Горелките могат да се ползват в помещения с нормална пожарна опасност, съгласно Наредба № 2 "Противопожарни строително-технически норми", като не се допускат дейности, несвързани с обслужването на съответната инсталация.
2. Горелките за газообразно или течно гориво трябва да бъдат напълно автоматични, с изправна автоматика и контролно-измервателни прибори.
3. За работа с горелките се допускат лица, които имат противопожарен инструктаж за съответната година, документ за правоспособност и необходимата квалификация.
4. Работниците са длъжни преди запалване на горелката да проверят внимателно готовността ѝ, оборудването, контролно-измервателните прибори, средствата за защита и горивопроводите. Не се допуска употребата на нестандартни нефтопродукти (при използване на течно гориво), които не са предвидени в техническите условия за експлоатация.
5. Подът на помещението където е монтирана горелката трябва да бъде от негорим материал с възможност за отчитане при авария.
6. Димоотводните канали трябва да се почистват от сажди чрез продухване или по друг начин, не по рядко от един път месечно.
7. Горивопроводите от основните или оборотни резервоари следва да се монтират в канали по пода, защитени от механични повреди.
8. Основните и оборотни резервоари следва да отговарят на Наредба № 2 "Противопожарни строително-технически норми".
9. При установяване на ненормална работа на горелката, същата се изключва до отстраняване на повредата.
10. При повреда в автоматичното запалване се забранява паленето на горелките с факли или по друг начин.
11. При всяко спиране на горелката да се спира горивото от спирателните кранове, да се изключва електрическото захранване, да се проверява дали не изтича гориво от дюзите.

### Не се допуска:

- подаване на гориво при загасени и неизстинали горелки;
  - запалването им без предварително продухване;
  - употребата им без автоматична защита;
  - оставянето на работещи котли без наблюдение;
  - сушене на горими предмети и материали върху конструкцията и оборудването на котлите, горелките и тръбопроводите.
12. Монтажът, ремонтът и настройката на защитените и регулиращи елементи могат да се извършват само от квалифицирани специалисти.
  13. Всяка горелка следва да бъде оборудвана с 1/един/ брой прахов пожарогасител 6 кг,
  14. който да се постави на подходящо място, да се поддържа винаги чист и годен за действие.
  15. При възникване на пожар веднага се спира работата на горелката, притока на гориво, електрическото захранване и се започва гасенето с наличните противопожарни уреди. Съобщава се незабавно на Района служба „Пожарна безопасност и защита на населението“ гр. Добрич на тел: 112.