



PLIN NAŠ PRIJATELJ



POŠTOVANI!

U ovoj knjižici Vam želimo dati nekoliko osnovnih informacija za sigurnu uporabu plina kao energenta. Naša dužnost je da opskrbito industriju i domaćinstva prirodnim plinom, energijom koja je ekološki prihvatljiva i dostupna korisnicima 24 sata dnevno svakog dana u godini. Svjesni smo velike odgovornosti koju kao distributeri prirodnog plina imamo, ali Vas želimo upoznati i s obavezama koje imaju korisnici.

Prirodni plin je energent koji ima značanje prednosti pred drugim izvorima energije ako se koristi na pravilan i siguran način.

Uporaba plina je:

- Sigurna,
- Ekološki prihvatljiva,
- Komforna,
- Višenamjenska.

Sigurnosni postupci kada se osjeti miris plina

Prirodni plin je u osnovi bez mirisa, a da bi imao prepoznatljiv miris dodaju mu se sredstva specifičnog i prepoznatljivog mirisa (odoransi).

Sva plinska trošila (štednjaci, peći, bojleri, kotlovi, itd.) izrađena su po strogim propisima.

Plinska instalacija koja se redovnim periodičkim pregledima kontrolira sigurna je za upotrebu. Ako se unatoč svemu u prostoriji osjeti miris plina potrebno je:

- Odmah ugasiti plamen,



- Odmah otvoriti prozore i vrata, te provjetriti prostoriju,



- Odmah isključiti dovod plina (zatvoriti glavnu plinsku slavinu u plinskom ormariću ili kod plinomjera),

- Ne uključivati električne uređaje,
- Ne uključivati električnu sklopku,
- Ne izvlačiti električni utikač,
- Ne koristiti telefon u prostoriji,
- Obavijestiti dežurnu službu u **Termoplinu d.d. (tel.: 231-444)** upotrebom telefona izvan ugroženog prostora,

- Ukoliko miris plina dopire iz prostorije u koju se ne može ući, pozvati policiju i vatrogasce,
- Dežurnoj ekipi distributera plina omogućiti pristup oštećenim mjestima.
- Eventualna oštećenja na plinskoj instalaciji ne smiju se samostalno uklanjati.

Rukovodite se prema sljedećim uputama:

Radove na plinskoj instalaciji smiju izvoditi samo plinoinstalateri s ovlaštenjem distributera plina!

Oštećenja na plinskim cijevima mogu imati katastrofalne posljedice!

Bilo kakve radove na dimovodnoj instalaciji, kao i redovitu kontrolu povjerite isključivo ovlaštenom dimnjačaru!

Nikada ne zatvarajte ventilacijske otvore za dovod i odvod zraka potrebnog za ispravan rad plinskog trošila!

Redovito servisirajte plinske uređaje kod ovlaštenih servisera!

U slučaju neispravnosti nekih od navedenih elemenata moguće je neispravno i nepotpuno izgaranje prirodnog plina što može dovesti do trovanja dimnim plinovima-ugljičnim monoksidom (CO), a u težim slučajevima i do smrti.

PROVJERA ISPRAVNOSTI PLINSKE INSTALACIJE

Redovnom provjerom ispravnosti plinske instalacije osigurava se minimalna razina sigurnosti i ispravne opskrbe plinom pojedinog stambenog ili poslovnog objekta ili prostora, a čime se uz sigurnost opskrbe plinom pojedinog potrošača plina osigurava i sigurnost svih drugih vlasnika i korisnika objekata i prostora.

TEL: 231-444



Omogućite djelatnicima Termoplina pregled ispravnosti plinske instalacije.

Ukoliko ste pronašli obavijest da Vas nismo pronašli, molimo Vas javite se na ostavljenu obavijest i dogovorite termin za provjeru ispravnosti plinske instalacije.



RADOVI NA PLINSKOJ INSTALACIJI

Radove na nemjerenom dijelu instalacije (prije plinomjera) smiju izvoditi samo djelatnici Termoplina d.d. Varaždin ili ugovoreni izvođači.



Radove na mjerenom dijelu instalacije (iza plinomjera) smiju izvoditi samo za to osposobljeni djelatnici tvrtki koje imaju odobrenje za rad na distribucijskom području Termoplina d.d. Varaždin.

Popravke i dogradnje plinske instalacije nikada ne izvodite sami! Nestručan rad može imati katastrofalne posljedice.

DIMNJACI I DIMOVODNE INSTALACIJE

DIMNJAK je građevinski element izrađen kao vertikalni kanal koji dimne plinove izvodi u atmosferu. U sustavu izgaranja plinskih goriva dimnjak ima veliku važnost. Potrebno je redovito kontrolirati dimnovodne instalacije.

Omogućite ovlaštenom dimnjačaru da pregleda dimnovodnu instalaciju i neka Vam izda potvrdu o ispravnosti.



VENTILACIJA



Većina plinskih trošila za izgaranje plina troši zrak iz prostorije u kojoj su smještena.

Kod plinskih trošila za zagrijavanje prostora i pripremu tople sanitarne vode, s otvorenom komorom za izgaranje (otvorenim ložištem), za dovod zraka za izgaranje služe otvori na vratima ili zidovima.

Ventilacijski otvori moraju uvijek biti otvoreni i prohodni (povremeno ih je potrebno očistiti od prašine).

Ventilacijski otvori ne smiju imati mogućnost zatvaranja. Ponekad je kod adaptacije objekata, ugradnja nove stolarije koja dobro brtvi, potrebno dodatno osigurati dovod svježeg zraka. Prisilna ventilacija (ventilatori, kuhinjske nape i slično) u prostorijama u kojima su postavljena plinska trošila na dimnjak (s otvorenim ložištem) nije dozvoljena. "Fasadni" uređaji ne zahtijevaju ugradnju ventilacijskih otvora za dovod svježeg zraka za izgaranje.

SERVISIRANJE PLINSKIH TROŠILA

Plinska trošila su "trkači na duge staze", rade dan i noć, dan za danom. Za dugi vijek trajanja i ispravan rad potrebno je plinska trošila redovito servisirati. Radove neka izvodi stručnjak (ovlašteni serviser) koji će provjeriti, očistiti i pravilno podesiti Vaše trošilo, a za svoje radove i izdati potvrdu o ispravnosti. Samo redovnim održavanjem se mogu pravovremeno utvrditi i otkloniti eventualni nedostaci i kvarovi, prije nego nastane veća šteta ili opasnost za ljude.

Redovnim održavanje osim na sigurnost uporabe plina utječe se i na uštedu energije i zaštitu okoliša.

Ukoliko je Vaš plinski štednjak spojen na plinsku instalaciju gibljivim crijevom, vodite računa da crijevo nije oštećeno i da nije blizu otvorenog plamena. Gibljivo crijevo podložno je starenju pa ga je potrebno svakih nekoliko godina zamijeniti novim.

U slučaju da vlasnik (korisnik) napušta stambenu ili poslovnu građevinu na vrijeme duže od 24 sata, potrebno je zatvoriti dotok plina u građevinu zatvaranjem glavne plinske kuglaste slavine.

Ako je glavna plinska kuglasta slavina bila zatvorena više od 30 dana vlasnik (korisnik) je dužan pozvati distributera plina da ispita plinske instalacije.



TERMOPLIN d.d. VARAŽDIN

regionalni distributer

42000 Varaždin, Vjekoslava Špinčića 78

Telefon: 042 231 444

Telefax: 042 232 636

Web: www.termoplin.com

E-mail: info@termoplin.com

Radno vrijeme: 7-15 h, radnim danom

Dežurstvo od 0 do 24 sata.



Centrala:	231-444	termoplin@termoplin.com
Uslužne djelatnosti:	232-513	sanjek@termoplin.com
Distribucija:	232-511	horvat@termoplin.com
Toplinska energija:	232-513	bencic@termoplin.com
Tehnička služba:	232-531	dugandzic@termoplin.com
Računovodstvo:	232-577	grbac@termoplin.com
Reklamacije:	231-444 / lokal 249	maric@termoplin.com
Informatika:	232-544	kuster@termoplin.com
Nadzor, projektiranje:	232-557	pavistic@termoplin.com

Izdavač: TERMOPLIN d.d., VARAŽDIN

Autor: Damir Pavišić, dipl. ing.

Lektura: Tomislav Škrinjar

Grafička priprema i oblikovanje: Katarina Zrinski d.o.o.

Datum izdavanja: prosinac 2007. - 2. izdanje

Tisak: Tiskara Varteks d.o.o., Varaždin