



Na osnovu člana 134. Zakona o upravi u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", br. 28/97 i 26/02) i člana 60. stav 4., a u vezi s članovima 52. - 54. Uredbe o organizaciji i regulaciji sektora gasne privrede (Službene novine Federacije BiH", broj 83/07), federalni ministar energije, rudarstva i industrije donosi

PRAVILNIK

O PREUZIMANJU I PRIMJENI TEHNIČKIH PROPISA ZA OBLAST PROJEKTOVANJA, GRAĐENJA, PUŠTANJA U POGON, EKSPLOATACIJE I ODRŽAVANJA POSTROJENJA I INSTALACIJA PRIRODNOG GASA

Član 1.

Ovim Pravilnikom se, s ciljem ispunjavanja bitnih zahtjeva za oblast gasne privrede, utvrđuje preuzimanje i primjena tehničkih pravila, izrađenih na bazi tehničkih pravila Njemačkog stručnog udruženja za gas i vodu - DVGW-a, a koje je usvojio Koordinacioni odbor projekta "Harmonizacija tehničke regulative u gasnom sektoru zemalja jugoistočne Evrope" (u daljnjem tekstu: Projekat) za oblast projektovanja, građenja, puštanja u pogon, eksploatacije i održavanja postrojenja i instalacija prirodnog gasa kao tehničkih pravila Federacije Bosne i Hercegovine za oblast prirodnog gasa.

Član 2.

Gasni sistemi, unutrašnje gasne instalacije i njihovi dijelovi se smatraju sigurnim po lica i imovinu ukoliko su projektovana, izgrađena i ispitana i ukoliko se koriste i održavaju u skladu sa važećim zakonskim propisima i tehničkim pravilima navedenim u ovom Pravilniku.

Član 3.

Projektovanje, građenje, puštanje u pogon, eksploatacija i održavanje postrojenja i instalacija prirodnog gasa moraju ispunjavati zahtjeve propisane važećim zakonskim propisima i tehničkim pravilima navedenim u ovom Pravilniku.

Član 4.

Primjena odredbi ovog Pravilnika je obavezna za sve energetske subjekte definisane Uredbom o organizaciji i regulaciji sektora gasne privrede, Poglavlje II - Organizacija gasne privrede, članovi 5., 6., 7. i 8., kao i za sve druge subjekte koji učestvuju u projektovanju, građenju, puštanju u pogon, eksploataciji i održavanju gasnih sistema.

Pojmovi upotrebljeni u ovom Pravilniku imaju jednako značenje kao i pojmovi upotrebljeni u Uredbi o organizaciji i regulaciji sektora gasne privrede.

Član 5.

Nosioci Projekta iz člana 1. ovog Pravilnika su nadležni i odgovorni u oblasti tumačenja primjene preuzetih tehničkih propisa i donošenja pravila struke.

Član 6.

Pored općih i tehničkih uslova za projektovanje, građenje, eksploataciju i održavanje postrojenja za transport, distribuciju, skladištenje i primjenu prirodnog gasa, tehnička pravila sadrže i uslove i postupke dokazivanja kvalificiranosti pravnih i fizičkih lica za obavljanje određenih djelatnosti iz oblasti prirodnog gasa.

Član 7.

Dokazivanje kvalificiranosti iz prethodnog člana, do donošenja zakona o gasu na državnom nivou, će se obavljati u skladu sa važećim zakonskim propisima u Federaciji BiH/Bosni i Hercegovini.

Ukoliko ovo pitanje nije regulisano važećim zakonskim propisima u Federaciji BiH primjenjuje se član 5. ovog Pravilnika.

Član 8.

Prva grupa tehničkih pravila koja se preuzimaju i čija primjena je obavezna data je u Tabeli 1.

Tabela 1.

Redni broj	Br. dokum.	Dvgw izdanje	IGT izdanje	NASLOV
1	G 459-1	07/1998	04/2004	Kućni gasni priključci za radne pritiske do 4 bar
2	G 459-2	07/1999	04/2004	Sistemi regulacije pritiska gasa za gasne instalacije s ulaznim pritiscima do 4 bar
3	G 464			Proračun pada pritiska kod distribucije gasa
4	G 465-2	04/2002	03/2005	Gasovodi s pogonskim pritiskom do 5 bar - Održavanje
5	G 465-3	10/2000	11/2004	Procjena mjesta curenja gasa na podzemnim i nadzemnim gasnim vodovima u gasnim mrežama
6	G 465-4	03/2001	11/2004	Aparati za detekciju curenja i mjerenje koncentracije gasa za ispitivanje gasnih postrojenja
7	G 468-2	01/1993	03/2005	Osoba koja vrši detekciju gasa - Školski plan -
8	G 472	08/2000	06/2005	Gasni vodovi od polietilena za pogonske pritiske do 10 bar (PE 80, PE 100 i PE-Xa) - Izgradnja
9	G 493-1	05/1998	09/2005	Kvalifikacioni kriteriji za proizvođače postrojenja za regulaciju pritiska i mjerenje gasa
10	G 493-2	05/1998	09/2005	Kvalifikacioni kriteriji za preduzeća koja održavaju uređaje za regulaciju pritiska gasa i mjerenje gasa u gasnim instalacijama
11	G 600	08/1996	03/2005	Tehnička pravila za gasne instalacije, TPGI
12	G 600-II	08/1996	03/2005	Tehnička pravila za gasne instalacije-pogon
13	G 625	09/1992	12/2005	Mjerno-tehnički dokaz dovoljne opskrbe zrakom za sagorijevanje

14	G 626	06/2006	10/2007	Mehaničko odvođenje odlaznih gasova od ložišta zavisnih o zraku u prostoriji preko sistema odlaznih gasova, odnosno sistema za centralnu ventilaciju
15	G 634	09/1998	11/2004	Instalacija gasnih aparata u zanatsko-ugostiteljskim kuhinjama u zgradama
16	G 635	01/2001	04/2004	Gasni aparati sa priključkom na dovodno-odvodni sistem na bazi nadpritiska (standardizirani postupak)
17	G 636	01/2001	04/2004	Gasni aparati sa priključkom na dovodno-odvodni sistem na bazi podpritiska (standardizirani postupak)
18	G 651	07/1999	07/2005	Punionice za automobile na prirodni gas
19	G 660	08/1981	10/2007	Postrojenja odlaznih gasova s mehaničkim odvođenjem za gasna ložišta s gorionicima bez ventilatora - Instalacija
20	G 670	09/1999	07/2005	Gasna ložišta i mehanički uredaji za odsisnu ventilaciju
21	G 674	10/1989	09/2006	Grijanje gasnim zagrijačima prostora
22	G 675			Kaljeve peći ložene gasom-vazdušno grijanje
23	G 676	07/2001	11/2004	Kvalifikacioni kriteriji za privredne subjekte koji održavaju gasne aparate
24	G 685	04/1993	05/2005	Obračunavanje gasa
25	G 685-B2	12/2004	12/2006	Podjela količina unutar vremenskog perioda obračunavanja
26	G 685-B3	12/2004	06/2006	Dobivanje zamjenskih vrijednosti podataka o gasu relevantnih za obračunavanje gasa
27	GW 301		11/2004	Kvalifikacioni kriteriji za preduzeća koja grade cjevovode

Član 9.

Svaka izmjena tehničkog sadržaja G-listova preuzetih tehničkih pravila podliježe ponovnom usvajanju od strane Ministarstva.

Svaka promjena preuzetog i usvojenog izvornog dokumenta, sa stanovišta referentnih standarda, se prihvata u skladu sa okončanjem procedure usvajanja odgovarajućih BAS standarda.

Član 10.

Za svu ostalu tehničku regulativu donesenu i verifikovanu od strane Koordinacionog odbora Projekta do njegovog konačnog završetka ministar će, sukcesivno po kandidovanju, donositi odgovarajući provedbeni propis.

Član 11.

Tehnički propisi preuzeti ovim Pravilnikom, do donošenja zakona o gasu na državnom nivou, ne derogiraju propise kojima se reguliše njima definisana oblast preuzete od regulative SFRJ, nego predstavljaju njihovu dopunu.

Izuzetno od stava 1 ovog člana, ukoliko odredbe propisa preuzetih od regulative SFRJ odstupaju od usvojenih BAS standarda i EU direktiva, na teritoriji Federacije BiH se preferira primjena tehničkih propisa preuzetih ovim Pravilnikom.

Član 12.

Gasni sistemi, unutrašnje gasne instalacije i njihovi dijelovi koji su već u pogonu, a nisu u skladu s navedenim tehničkim pravilima se moraju uskladiti sa ovim tehničkim pravilima prilikom prve rekonstrukcije ili dogradnje te instalacije ili postrojenja.

Član 13.

Nadzor nad zakonitošću upravnih i drugih akata, koje na osnovu ovog Pravilnika donose pravna lica, vrši Ministarstvo, ukoliko to nije drugačije regulisano postojećom zakonskom regulativom na teritoriji Federacije BiH.

Inspekcijski nadzor, nad provedbom ovog Pravilnika, obavlja Federalna uprava za inspekcijske poslove i drugi nadležni inspektori u skladu sa važećom zakonskom regulativom na teritoriji Federacije BiH.

Član 14.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu narednog dana od dana objave u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 05-17-2727/08
12. decembra 2008. godine
Mostar

Ministar
mr. **Vahid Hećo**, s. r.