

"Službeni list SFRJ", broj 10/79

Na osnovu člana 30. stav 1. Zakona o standardizaciji ("Službeni list SFRJ", br. 38/77), u saglasnosti sa predsednikom Saveznog komiteta za energetiku i industriju, direktor Saveznog zavoda za standardizaciju propisuje

P R A V I L N I K

O TEHNIČKIM NORMATIVIMA ZA ELEKTROENERGETSKA POSTROJENJA NAZIVNOG NAPONA 10 kV ZA RAD POD NAPONOM 20 kV

Član 1.

Ovim pravilnikom se propisuju tehnički normativi za elektroenergetska postrojenja, nazivnog napona 10 kV ako rade u mreži nazivnog napona 20 kV.

Odredbe ovog pravilnika primenjuju se na elektroenergetska postrojenja izgrađena po propisima o jugoslovenskim standardima i tehničkim normativima koji su važili do 2. februara 1974. godine.

Odredbe ovog pravilnika ne odnose se na kablovske vodove nazivnog napona 10 kV.

Član 2.

Elektroenergetska postrojenja, u smislu ovog pravilnika su nadzemni vodovi, razvodna postrojenja i transformatorske stanice, u mreži nazivnog napona 10 kV.

Član 3.

Ako ovim pravilnikom nije drukčije određeno, na elektroenergetska postrojenja shodno se primenjuju i propisi o tehničkim normativima i jugoslovenskim standardima za elektroenergetska postrojenja nazivnog napona iznad 1000 V, za zaštitu elektroenergetskih postrojenja od prenapona i za izgradnju nadzemnih elektroenergetskih vodova.

Član 4.

Elektroenergetska postrojenja mogu se koristiti za rad u mreži nazivnog napona 20 kV pod sledećim uslovima:

- 1) mreža u kojoj se nalaze ta postrojenja mora imati uzemljenu neutralnu tačku preko male impedanse i mora biti opremljena uređajima za brzo isključenje u slučaju kvara;
- 2) u razvodnim postrojenjima i transformatorskim stanicama mogu se koristiti rastavljači, potporni i provodni izolatori i sabirnice, nazivnog napona 10 kV, a sva ostala oprema mora biti za nazivni napon 20 kV;

- 3) minimalni razmaci između golih provodnika i drugih izolacijom nepokrivenih delova postrojenja pod naponom prema zemlji ili susednim delovima postrojenja, ne mogu biti manji od razmaka propisanih za stupanj izolacije 12 Si 28/75, odnosno za nazivni napon 10 kV.

Član 5.

Elektroenergetska postrojenja mogu se pod uslovima iz člana 4. ovog pravilnika koristiti najviše 10 godina od dana stavljanja pod napon 20 kV, osim opreme na metalnim i betonskim stubovima vodova napona 10 kV, koja se može koristiti najviše 5 godina od dana stavljanja pod napon od 20 kV.

Član 6.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu SFRJ".

Br. 15-3292/1
15. februara 1979. godine
Beograd

Direktor
Saveznog zavoda za standardizaciju,
Milan Krajnović, s. r.