

PRAVILNIK O TEHNIČKIM NORMATIVIMA ZA VENTILACIJSKE ILI KLIMATIZACIJSKE SISTEME – NN 69/97

Član 44.

Kanali za odsisavanje zagađenoga zraka iz kuhinja i sanitarnih prostorija prave se od negoriva materijala, a zrak se može odsisavati ventilatorom ili bez ventilatora.

Član 45.

Otvori za izbacivanje, usisavanje ili recirkulaciju zraka postavljaju se najmanje 10 cm iznad poda prostorije.

U prostorijama u kojima se skuplja više osoba (kazališta, kinematografi, koncertne dvorane i sl.) i u kojima su postavljena nepomična sjedala, zaštićeni ulazni otvori mogu biti postavljeni u podu ispod sjedala.

Član 46.

Ako se ulazni ili izlazni otvori za zrak nalaze na visini do 2,25 m od poda, moraju biti zaštićeni rešetkama ili žičanim mrežama s okcima manjim od 10 mm.

Ulazni otvori za čisti zrak zaštićuju se mrežama koje su otporne prema koroziji.

Član 47.

Rešetke na ulaznim otvorima za zrak prave se od negoriva materijala.

Član 48.

Mjesto za postavljanje rešetki u odnosu na gorivi materijal u prostoriji određuje se tako da ne može doći do prijenosa požara preko rešetki.

Član 49.

Rešetke za ubacivanje zraka (anemostati) i kanali iznad njih moraju biti zaštićeni od topline koja se prenosi zračenjem.

Član 50.

Ventilacijski ili klimatizacijski sistem u prostorijama u kojima se stvara zapaljiva prašina ili pare masnoće mora se redovito pregledati, a nataložena prašina ili masnoća uklanjati najmanje svaka tri mjeseca.

Ako u zračnim kanalima postoje grijača ili rashladna tijela, ona se moraju demontirati, a svi kontakti i grijala očistiti.

Pri promjeni namjene pojedinih prostorija, ventilacijski ili klimatizacijski sistem mora se očistiti prije ponovne upotrebe.

Član 51.

Klapne, ležaji klapni, zglobovi, opruge i drugi vitalni dijelovi klapne prave se od negoriva materijala koji mora biti zaštićen od korozije.