

# Izvod iz evidencije Propisi 2000

## NAREDBA O OBAVEZKOM ATESTIRANJU RUCNIH I PREVOZNIH APARATA ZA GA ENJE POZARA

("Sluzbeni list SFRJ", br. 16/83)

1. Postupak obaveznog atestiranja rucnih i prevoznih aparata za ga enje pozara sprovodi se na sledeci nacin: 1) za proizvode iz domace proizvodnje atestira se tip proizvoda uz kontrolu saobraznosti proizvoda iz proizvodnje atestiranom tipu, prema tacki 2.4 jugoslovenskog standarda JUS A.K2.003 - Postupci ispitivanja za atestiranje i znak kvaliteta; 2) za proizvode iz uvoza atestira se tip proizvoda uz kontrolu saobraznosti proizvoda iz stava partije isporuke istog tipa i porekla.

Pod tipom proizvoda, u smislu ove naredbe, podrazumeva se aparat za ga enje pozara sa istim nacinom transporta (rucni ili prevozni) i istim sredstvom za ga enje pozara (prah, hemijska pena, vazdu na pena, voda, ugljen-dioksid).

2. Ispitivanju radi obaveznog atestiranja podleze sledece karakteristike kvaliteta proizvoda iz tacke 1. ove naredbe: 1) otpornost na vibracije; 2) efikasnost ga enja pozara; 3) domet mlaza i vreme neprekidnog praznjenja; 4) kolicina pene; 5) izdržljivost pod pritiskom; 6) nepropustljivost; 7) efikasnost sigurnosne naprave; 8) upotrebljivost za ga enje pozara na elektricnim instalacijama.

3. Vrednosti karakteristika kvaliteta proizvoda iz tacke 1. ove naredbe koje podleze ispitivanju radi obaveznog atestiranja utvrđene su sledecim jugoslovenskim standardima, i to: 1) jugoslovenskim standardom JUS Z.C2.030 - Rucni i prevozni aparati za ga enje pozara. Op te odredbe; 2) jugoslovenskim standardom JUS Z.C2.030 - Rucni i prevozni aparati za ga enje pozara. Rucni aparati za ga enje hemijskom penom; 3) jugoslovenskim standardom JUS Z.C2.035 - Rucni i prevozni aparati za ga enje pozara. Rucni aparati za ga enje prahom; 4) jugoslovenskim standardom JUS Z.C2.040 - rucni i prevozni aparati za ga enje pozara. Rucni aparati za ga enje ugljen-dioksidom; 5) jugoslovenskim standardom JUS Z.C2.050 - Rucni i prevozni aparati za ga enje pozara. Rucni aparati za ga enje vodom i vazdu nom penom; 6) jugoslovenskim standardom JUS Z.C2.055 - Rucni i prevozni aparati za ga enje pozara. Rucni aparati za ga enje vazdu nom penom; 7) jugoslovenskim standardom JUS Z.C2.060 - Rucni i prevozni aparati za ga enje pozara. Rucni aparati za ga enje vodom; 8) jugoslovenskim standardom JUS Z.C2.130 - Rucni i prevozni aparati za ga enje pozara. Prevozni aparati za ga enje hemijskom penom; 9) jugoslovenskim standardom JUS Z.C2.135 - Rucni i pevozni aparati za ga enje pozara. Prevozni aparati za ga enje prahom; 10) jugoslovenskim standardom JUS Z.C2.140 - Rucni i prevozni aparati za ga enje pozara. Prevozni aparati za ga enje ugljen-dioksidom.

4. Karakteristike kvaliteta proizvoda iz tacke 1. ove naredbe ispituju se na nacin određen jugoslovenskim standardom JUS Z.C2.022 - Rucni i prevozni aparati za ga enje pozara. Metoda ispitivanja.

Pre ispitivnaja proizvoda iz tacke 1. ove naredbe proveravaju se njihove oznake i konstrukcioni parametri.

5. Uzorke radi ispitivanja karakteristika kvaliteta proizvoda iz tacke 1. ove naredbe uzima organizacija ovla cena za atestiranje.

Za proizvode iz domace proizvodnje uzorci se uzimaju iz proizvodnje, a za proizvode iz uvoza - sa skladi ta uvoznika.

Za ispitivanje radi obaveznog atestiranja uzima se po tri uzorka istog tipa.

O uzimanju uzoraka vodi se zapisnik.

Ovla cena organiazcija je duzna da posle obavljenog ispitivanja vrati uzorke proizvođacu, odnosno uvozniku.

6. Izve taj o ispitivanju radi obaveznog atestiranja proizvoda iz tacke 1. ove naredbe sadrzi podatke o: 1) proizvodu (naziv, vrsta i tip, godina proizvodnje, vreme neprekidnog praznjenja, vrsta pozara za cije je ga enje namenjen, temperaturno podrucje u kome je upotrebljiv); 2) proizvođacu, odnosno uvozniku (firma, odnosno naziv i sedi te); 3) uzimanju uzoraka (broj i datum zapisnika o uzimanju uzoraka); 4) kolicini uvezenih aparata (ako su aparati uvezeni); 5) propisima po kojima je vr eno ispitivanje, odnosno postupku ispitivanja; 6) rezultatima ispitivanja; 7) broju izdatog atesta; 8) mestu i datumu izdavanja izve taja o ispitivanju.

Izve taj o ispitivanju mora biti overen potpisom ovla cenog radnika organizacije ovla cene za atestiranje i pecatom te organizacije.

7. Za proizvode iz tacke 1. ove naredbe za koje se ispitivanjem utvrdi da ispunjavaju propisane uslove i zahteve u pogledu karakteristika kvaliteta, organizacija ovla cena za atestiranje izdaje atest, uz koji prilaze izve taj o ispitivanju.

Rok vazenja atesta nije ogranicen ako se kontrolnim ispitivanjem utvrdi da su proizvodi iz proizvodnje ili iz uvoza saobrazni atestiranom tipu.

8. Kontrola saobraznosti proizvoda vr i se na sledeci nacin: 1) za proizvode iz domace proizvodnje kontrola saobraznosti se vr i svake dve godine; s tim to organizacija ovla cena za atestiranje uzima iz proizvodnje po jedan uzorak od svakog tipa proizvoda; 2) za proizvode iz uvoza kontrola saobraznosti se vr i za svaku partiju isporuke, s tim to organizacija ovla cena za atestiranje uzima sa skladi ta uvoznika po jedan uzorak od svakog tipa proizvoda istog porekla.

Pre kontrole saobraznosti proveravaju se oznake i konstrukcioni parametri proizvoda iz tacke 1. ove naredbe.

Za kontrolu saobraznosti atestiranom tipu ispituju se sledece karakteristike kvaliteta: 1) nepropustljivost; 2) efikasnost sigurnosne naprave; 3) domet mlaza i vreme neprekidnog praznjenja.

Metode ispitivanja utvrdene su jugoslovenskim standardom JUS Z.C2.022 - Rucni i prevozni aparati za ga enje pozara. Metode ispitivanja.

Ako se ispitivanjima karakteristika kvaliteta utvrdi da su aparati saobrazni atestiranom tipu, organizacija ovla cena za atestiranje navodi to u izve taj u kontroli saobraznosti proizvoda atestiranom tipu.

Izve taj o kontroli saobraznosti proizvoda atestiranom tipu izdaje se na nacin utvrden u tacki 6. ove naredbe.

10. Za atestiranje rucnih i prevoznih aparata za ga enje pozara moze se ovlastiti organizacija udruzenog rada koja u pogledu opremljenosti i strucnih kvalifikacija kadrova, ispunjava sledece uslove: a) raspolaze nize navedenom opremom, i to: 1) poligonom za ispitivanje (tipska zari ta klase: A, B, C D i E); 2) pozarnom kucom; 3) hidraulicnom laboratorijom; 4) prenosnim klipnim i rucni pumpama sa visokim pritiskom; 5) laboratorijom sa uredajima za ispitivanje ventila sigurnosti; 6) uredajem za termostatiranje uzoraka; 7) uredajem za ve tacko starenje uozoraka; 8) uredajem za centrifugiranje uzoraka; 9) uredajem za ispitivanje viskoziteta uzoraka; 10) refraktometrom; 11) uredajem za proizvodnju pene; 12) aparatom za odredivanje napona smicanja pene; 13) uredajem za odredivanje napona ekspanzije pene; 14) aparatom za odredivanje stepena rezistentnosti pene na uticaj plamena; 15) aparatom za odredivanje povr inskog napona pene; 16) priborom za odredivanje specificne mase sredstava za ga enje; 17) vibracionim stolom; 18) uredajem za ispitivanje upotrebljivosti aparata za ga enje pozara na elektricnim instalacijama;

b) za poslove atestiranja ima radnike sa sledecim strucnim kvalifikacijama, i to: 1) sa visokom kolskom spremom odgovarajuce struke, sa najmanje pet godina radnog iskustva na poslovima ispitivanja aparata za ga enje pozara - ako je u pitanju radnik koji rukovodi ispitivanjem aparata za ga enje pozara; 2) sa vi om ili srednjom strucnom spremom, odgovarajuce struke, sa najmanje tri godine radnog isksutva na poslovima ispitivanja aparata za ga enje pozara - ako su u pitanju strucni radnici.

11. Organizacija udruzenog rada ovla cena za atestiranje duzna je da izvr i atestiranje i kontrolu saobraznosti proizvoda atestiranom tipu u roku od 30 dana od dana uzimanja uzoraka za atestiranje.

12. Ova naredba stupa na snagu po isteku jedne godine od dana objavljivanja u "Sluzbenom listu SFRJ".