

PRAVILNIK O TEHNIČKIM I FUNKCIONALNIM KARAKTERISTIKAMA I TEHNIČKOJ ISPRAVNOSTI AUTOMATA I STOLOVA ZA IGRE NA SREĆU

("Sl. glasnik RS", br. 12/2010)

1. Osnovne odredbe

Član 1

Ovim pravilnikom uređuju se tehničke i funkcionalne karakteristike i način utvrđivanja i održavanja tehničke ispravnosti automata i stolova za igre na sreću (u daljem tekstu: aparati).

Član 2

Aparati moraju, saglasno odredbama čl. 84. i 86. Zakona o igrama na sreću ("Službeni glasnik RS", br. 84/04 i 85/05 - dr. zakon - u daljem tekstu: Zakon) biti tehnički ispravni i moraju imati odgovarajuće sisteme koji omogućavaju evidentiranje rada i beleženje prometa za svaki automat.

2. Automati za igre na sreću

Član 3

Automati za igre na sreću (u daljem tekstu: automati) moraju funkcionisati prema korisničkom i servisnom uputstvu.

Automati mogu sadržati samo one igre koje su opisane u korisničkom uputstvu.

Član 4

Rezultat igara na automatima mora zavisiti isključivo od slučaja koji definiše softverski ili hardverski generator slučajnih brojeva.

Član 5

Automati moraju imati najmanje četiri kontrolna elektromehanička ili elektronska brojčanika (u daljem tekstu: brojčanici) od kojih jedan beleži ulaz (uplatu), drugi izlaz (isplatu), treći iznose potrošene u igri, a četvrti iznose osvojene u igri, sa mestom za postavljanje fiskalne plombe.

Brojčanici moraju da osiguravaju tačnost i preglednost podataka propisanih Zakonom.

Član 6

Automati moraju biti tako konstruisani, odnosno priređivač igara na sreću (u daljem tekstu: priređivač) mora obezbediti takve tehničke uslove, da u slučaju prekida ili propada električnog napajanja ne dođe do brisanja i gubitka podataka koji su sačuvani u memoriji automata, a odnose se na igre koje automat sadrži, kao i na stanje brojčanika.

Član 7

Pristup vitalnim elektronskim i mehaničkim sklopovima automata mora biti obezbeđen serviserskom plombom, koju postavlja i skida ovlašćeno lice koje obavlja tehnički pregled i popravku automata (u daljem tekstu: ovlašćeni serviser).

Pristup programskoj memoriji, odnosno generatorima slučajnih brojeva mora biti obezbeđen programskom plombom, koju postavlja i skida ovlašćeni radnik Poreske uprave.

Pristup broјčanicima mora biti obezbeđen fiskalnom plombom, koju postavlja i skida ovlašćeni radnik Poreske uprave.

Automat se spolja jednoznačno identifikuje nalepnicom, koju postavlja priređivač.

3. Stolovi za igre na sreću

Član 8

Na stolovima za igre na sreću (u daljem tekstu: stolovi) mogu se igrati samo one igre koje su opisane u korisničkom uputstvu.

Stolovi moraju funkcionisati prema korisničkom i servisnom uputstvu.

Rezultat igara na stolovima mora zavisiti isključivo od slučaja koji definišu mehanička svojstva, tj. konstrukcija i realizacija stola, kao što su na primer: dimenzija i nivelacija cilindara na ruletu, udaljenost između brojeva na broјčaniku ruleta, visina i debljina graničnika između tih brojeva, ispravno izveden automat za određenu svrhu, dimenzije otvora, raspored i balans težine rotirajućih delova, težina i oblik kuglice.

Sto se spolja jednoznačno identifikuje nalepnicom, koju postavlja priređivač.

4. Tehnički pregled

Član 9

Utvrđivanje tehničke ispravnosti aparata (tehnički pregled) obavljaju serviseri ovlašćeni od strane ministra nadležnog za poslove finansija.

Član 10

Podnosilac zahteva za obavljanje tehničkog pregleda aparata (u daljem tekstu: podnosilac zahteva) dostavlja ovlašćenom serviseru sledeće podatke, odnosno dokumentaciju:

- 1) naziv, sedište, adresu, PIB, matični broj, imena i prezimena odgovornih lica, kao i njihove kontakt telefone;
- 2) podatke o aparatu (proizvođač, vrsta, tip, mesec i godina proizvodnje, serijski broj aparata);
- 3) naziv, adresu i telefonski broj objekta u kome je postavljen aparat;
- 4) kompletno originalno korisničko i servisno uputstvo;
- 5) opis i izgled plombi i načina plombiranja serviserskom i programskom plombom, ako nisu sadržani u korisničkom, odnosno servisnom uputstvu;
- 6) opis smeštanja, funkcionisanja i povezivanja elektromehaničkih ili elektronskih broјčanika, kao i plombiranja fiskalnom plombom;

7) garanciju i uverenje proizvođača aparata da ispunjavaju međunarodne standarde kvaliteta i bezbednosti za aparate koji se prvi put stavljaju u upotrebu ili sertifikat laboratorije u Republici Srbiji o bezbednosti uzorka tipa aparata, saglasno standardima iz Priloga 1, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo;

8) izjavu da aparati koji se stavljaju u upotrebu nemaju skrivene funkcije koje nisu navedene u dokumentaciji iz tač. 4), 5) i 6) ovog člana.

Član 11

Tehnički pregled može vršiti samo onaj serviser u Republici Srbiji koga je za to ovlastio proizvođač aparata, ukoliko dobije i ovlašćenje od strane ministra nadležnog za poslove finansija u skladu sa Zakonom, ovim pravilnikom i drugim propisima.

Tehničkim pregledom iz stava 1. ovog člana utvrđuje se:

- 1) originalnost i verzija hardverske platforme i softvera;
- 2) da je aparat tehnički i funkcionalno ispravan;
- 3) stanje kontrolnih elektromehaničkih ili elektronskih brojanika;
- 4) stanje plombi.

Ukoliko se prilikom tehničkog pregleda utvrdi neoriginalnost hardverske platforme ili softvera, priređivaču se nalaže da pre ponovnog dostavljanja na tehnički pregled otkloni utvrđenu neispravnost aparata kod pravnih lica ovlašćenih od strane proizvođača aparata.

Član 12

Tehnički pregled aparata za čije servisiranje proizvođač nije ovlastio nijednog serviseru u Republici Srbiji, mogu obavljati serviseri ovlašćeni od strane ministra nadležnog za poslove finansija u skladu sa Zakonom, ovim pravilnikom i drugim propisima.

Tehničkim pregledom iz stava 1. ovog člana utvrđuje se:

- 1) verzija hardverske platforme i softvera;
- 2) da je aparat tehnički i funkcionalno ispravan;
- 3) stanje kontrolnih elektromehaničkih ili elektronskih brojanika;
- 4) stanje plombi.

Član 13

Tehničkom pregledu podležu svi aparati:

- 1) pre prvog stavljanja aparata u upotrebu;
- 2) pri godišnjem pregledu;
- 3) posle svake popravke aparata;

4) u drugim slučajevima utvrđenim Zakonom (vanredni tehnički pregled).

Naknadu za obavljanje tehničkog pregleda iz stava 1. ovog člana snosi priređivač.

Član 14

Tehnički pregled aparata obavlja se u sedištu priređivača, u izdvojenoj poslovnoj jedinici priređivača ili u poslovnom prostoru servisera ovlašćenog od strane ministra nadležnog za poslove finansija (u daljem tekstu: ovlašćeni serviser).

Član 15

Po prijemu zahteva za obavljanjem prvog tehničkog pregleda aparata iz člana 10. ovog pravilnika, odnosno zahteva za popravku automata koja zahteva skidanje i postavljanje fiskalne ili programske plombe, ovlašćeni serviser obaveštava nadležnu organizacionu jedinicu Poreske uprave o identifikacionom broju aparata za koji je podnet zahtev i mestu na kome se aparat nalazi.

Ovlašćeno lice Poreske uprave postavlja i skida fiskalnu i programsku plombu u postupku prvog tehničkog pregleda automata, odnosno u postupku popravke automata koja zahteva skidanje i postavljanje fiskalne ili programske plombe.

Nadležna organizaciona jedinica Poreske uprave po prijemu zahteva, fiskalne i programske plombe, obaveštava ovlašćenog servisera o datumu i vremenu postavljanja plombi.

Član 16

Ovlašćeni serviser je dužan da vodi evidenciju o obavljenim tehničkim pregledima aparata u vidu potvrde u tri primerka od kojih se po jedan primerak dostavlja podnosiocu zahteva i Upravi za igre na sreću, a jedan primerak ostaje ovlašćenom serviseru, koji ga ulaže u knjigu potvrda, koja je zasebna za svaki aparat.

Potvrda o obavljenim tehničkim pregledima aparata iz stava 1. ovog člana mora da sadrži:

- 1) redni broj potvrde;
- 2) podatke o aparatu (proizvođač, vrsta, tip, mesec i godina proizvodnje, serijski broj aparata);
- 3) identifikacioni broj aparata sa nalepnice;
- 4) naziv, adresu, telefonski broj, PIB i matični broj priređivača;
- 5) naziv, adresu i telefonski broj objekta u kome je postavljen aparat;
- 6) ime i prezime podnosioca zahteva;
- 7) naziv, adresu, PIB i matični broj ovlašćenog servisera;
- 8) ime i prezime ovlašćenog lica ovlašćenog servisera;
- 9) naziv, adresu i telefonski broj nadležne organizacione jedinice Poreske uprave;
- 10) datum podnošenja zahteva za obavljanje tehničkog pregleda;
- 11) datum početka i završetka tehničkog pregleda;

- 12) datum prijema i predaje aparata;
- 13) datum sastavljanja zapisnika;
- 14) stanje svih brojanika pre i posle obavljenog tehničkog pregleda;
- 15) stanje svih plombi pre i posle obavljenog tehničkog pregleda;
- 16) potvrdu identičnosti sastavnih delova i veza aparata, prema opisu iz tehničke dokumentacije i detaljan opis neodgovarajućih sastavnih delova i veza;
- 17) potvrdu funkcionalne ispravnosti aparata i detaljan opis eventualne neispravnosti.

Potvrda o tehničkom pregledu izdaje se na obrascu PTP - Potvrda o tehničkom pregledu, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.

Podaci o tehničkom pregledu upisuju se u servisnu knjižicu aparata, na obrascu SKA - Servisna knjižica aparata za igre na sreću, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.

Potvrdu o tehničkom pregledu i servisnu knjižicu overavaju potpisom i pečatom ovlašćena lica ovlašćenog servisera, podnosioca zahteva i Poreske uprave.

Dokumentacija vezana za obavljanje tehničkog pregleda aparata čuva se tri godine od datuma sastavljanja zapisnika.

Član 17

Ovlašćeni serviser dužan je da potvrdu o obavljenom tehničkom pregledu dostavi Upravi za igre na sreću u roku od sedam dana od dana završetka tehničkog pregleda.

Ovlašćeni serviser izdaje potvrdu o tehničkoj i funkcionalnoj ispravnosti automata, odnosno stolova za igre na sreću sa rokom važenja od jedne godine od dana izdavanja potvrde, na osnovu pozitivnih rezultata tehničkog pregleda.

Član 18

Danom stupanja na snagu ovog pravilnika prestaje da važi Pravilnik o tehničkim i funkcionalnim karakteristikama i tehničkoj ispravnosti automata i stolova za igre na sreću ("Službeni glasnik RS", broj 129/04).

Član 19

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku Republike Srbije".

Obrazac PTP POTVRDA O TEHNIČKOM PREGLEDU BR. _____

1. OPŠTI PODACI

1. Aparat	Podaci
Identifikacioni broj aparata sa nalepnice	

Proizvođač	
Vrsta (automat ili sto za igre na sreću)	
Tip	
Mesec i godina proizvodnje	
Serijski broj aparata	
Dokaz o vlasništvu (da/ne)	

2. Priređivač igre na sreću	Podaci
Naziv	
Ulica i broj	
Mesto i opština	
Telefon i telefaks	
PIB	
Matični broj	

3. Objekat u kome se nalazi aparat	Podaci
Naziv	
Ulica i broj	
Mesto i opština	
Telefon i telefaks	

4. Ovlašćeni serviser	Podaci
Naziv	
Ulica i broj	
Mesto i opština	
Telefon i telefaks	
PIB	
Matični broj	

5. Organizaciona jedinica Poreske uprave	Podaci
Naziv	
Ulica i broj	
Mesto i opština	
Telefon i telefaks	

2. TEHNIČKI PREGLED

1. Razlog za obavljanje tehničkog pregleda	Indeks razloga
1. Prvi pregled 2. Redovni godišnji pregled 3. Ponovno stavljanje u upotrebu 4. Vanredni pregled 5. Pregled posle popravke	

2. Redosled događaja	Datum
Prijem zahteva	

Prijem aparata	
Početak tehničkog pregleda	
Kraj tehničkog pregleda	
Predaja aparata	
Izrada zapisnika	

3. Stanje brojačnika (samo za automate)	Podaci	
Uplata pre i posle pregleda		
Isplata pre i posle pregleda		
Potrošeni iznosi pre i posle pregleda		
Osvojeni iznosi pre i posle pregleda		

4. Stanje plombi (samo za automate)	Podaci	
Kod servisne plombe		
Kod programske plombe		
Kod fiskalne plombe		

5. Tehnička i funkcionalna ispravnost	Podaci	
Identičnost sastavnih delova (da/ne)		
Opis eventualne razlike sastavnih delova		
Identičnost veza (da/ne)		
Opis eventualne razlike veza		
Funkcionalna ispravnost (da/ne)		
Opis eventualne funkcionalne neispravnosti		

6. Specifikacija u slučaju popravke	Objašnjenje	
Spisak prijavljenih neispravnosti		
Spisak detektovanih neispravnosti		
Specifikacija izvršenih radova		

7. Potvrda	Podaci	
Tehnička i funkcionalna ispravnost aparata (da/ne)		
Ime, prezime i potpis ovlašćenog lica i pečat ovlašćenog servisera		

Ime, prezime i potpis ovlaštenog lica i pečat podnosioca zahteva	
Ime, prezime i potpis ovlaštenog lica i pečat Poreske uprave	

Obrazac SKA SERVISNA KNJIŽICA APARATA ZA IGRE NA SREĆU

1. OPŠTI PODACI

1. Aparat	Podaci
Identifikacioni broj aparata sa nalepnice	
Proizvođač	
Vrsta (automat ili sto za igre na sreću)	
Tip	
Mesec i godina proizvodnje	
Serijski broj aparata	
Dokaz o vlasništvu (da/ne)	

2. Priređivač igre na sreću	Podaci
Naziv	
Ulica i broj	
Mesto i opština	
Telefon i telefaks	
PIB	
Matični broj	

3. Objekat u kome se nalazi aparat	Podaci
Naziv	
Ulica i broj	
Mesto i opština	
Telefon i telefaks	

4. Ovlašćeni serviser	Podaci
Naziv	
Ulica i broj	
Mesto i opština	
Telefon i telefaks	
PIB	
Matični broj	

5. Organizaciona jedinica Poreske uprave	Podaci
Naziv	

Ulica i broj	
Mesto i opština	
Telefon i telefaks	

2. TEHNIČKI PREGLED

1. Razlog za obavljanje tehničkog pregleda	Indeks razloga
1. Prvi pregled	
2. Redovni godišnji pregled	
3. Ponovno stavljanje u upotrebu	
4. Vanredni pregled	
5. Pregled posle popravke	

2. Redosled događaja	Datum
Prijem zahteva	
Prijem aparata	
Početak tehničkog pregleda	
Kraj tehničkog pregleda	
Predaja aparata	
Izrada zapisnika	

3. Stanje brojčanika (samo za automate)	Podaci
Uplata pre i posle pregleda	
Isplata pre i posle pregleda	
Potrošeni iznosi pre i posle pregleda	
Osvojeni iznosi pre i posle pregleda	

4. Stanje plombi (samo za automate)	Podaci
Kod servisne plombe	
Kod programske plombe	
Kod fiskalne plombe	

5. Tehnička i funkcionalna ispravnost	Podaci
Identičnost sastavnih delova (da/ne)	
Opis eventualne razlike sastavnih delova	
Identičnost veza (da/ne)	
Opis eventualne razlike veza	
Funkcionalna ispravnost (da/ne)	
Opis eventualne funkcionalne neispravnosti	

6. Specifikacija u slučaju popravke	Objašnjenje

Spisak prijavljenih neispravnosti	
Spisak detektovanih neispravnosti	
Specifikacija izvršenih radova	

7. Potvrda	Podaci
Tehnička i funkcionalna ispravnost aparata (da/ne)	
Ime, prezime i potpis ovlašćenog lica i pečat ovlašćenog servisera	
Ime, prezime i potpis ovlašćenog lica i pečat podnosioca zahteva	
Ime, prezime i potpis ovlašćenog lica i pečat Poreske uprave	

3. POPRAVKA ILI ZAMENA BROJČANIKA (SAMO ZA AUTOMATE)

1. Redosled događaja	Datum
Prijem zahteva	
Prijem aparata	
Početak popravke ili zamene	
Kraj popravke ili zamene	
Predaja aparata	
Izrada zapisnika	

2. Stanje brojčanika (samo za automate)	Podaci	
Uplata pre i posle popravke/zamene		
Isplata pre i posle popravke/zamene		
Potrošeni iznosi pre i posle popravke/zamene		
Osvojeni iznosi pre i posle popravke/zamene		

3. Stanje plombi (samo za automate)	Podaci
Kod servisne plombe	
Kod programske plombe	

Kod fiskalne plombe pre popravke	
Kod fiskalne plombe posle popravke	

4. Potvrda	Podaci
Ime, prezime i potpis ovlašćenog lica i pečat podnosioca zahteva	
Ime, prezime i potpis ovlašćenog lica i pečat Poreske uprave	

4. ZAMENA PROGRAMSKE MEMORIJE (SAMO ZA AUTOMATE)

1. Redosled događaja	Datum
Prijem zahteva	
Prijem aparata	
Početak zamene	
Kraj zamene	
Predaja aparata	
Izrada zapisnika	

2. Stanje brojčanika (samo za automate)	Podaci	
Uplata pre i posle zamene		
Isplata pre i posle zamene		
Potrošeni iznosi pre i posle zamene		
Osvojeni iznosi pre i posle zamene		

3. Stanje plombi (samo za automate)	Podaci
Kod servisne plombe	
Kod programske plombe pre zamene	
Kod programske plombe posle zamene	
Kod fiskalne plombe	

4. Verzija programa	Podaci
Verzija programa pre zamene	

Verzija programa posle zamene	
-------------------------------	--

5. Potvrda	Podaci
Ime, prezime i potpis ovlašćenog lica i pečat podnosioca zahteva	
Ime, prezime i potpis ovlašćenog lica i pečat Poreske uprave	

Prilog 1
STANDARDI ISPITIVANJA UZORKA TIP A AUTOMATA ZA IGRE NA
SREĆU I ODGOVARAJUĆI ZAHTEVI U NORMATIVNIM
REFERENCAMA

Red. broj	Oznaka i naziv normativne reference	Zahtev iz normativne reference
1.	IEC 60335-2-82 Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati Bezbednost Deo 2-82 Posebni zahtevi za aparate za zabavu i aparate za pružanje ličnih usluga	7 Označavanje i uputstva 8 Zaštita od pristupa delovima pod naponom 10 Ulazna snaga i struja 13 Struja oticanja i dielektrična čvrstoća pri radnoj temperaturi 16 Struja oticanja i dielektrična čvrstoća 17 Zaštita od preopterećenja transformatora i pratećih kola 19 Nenormalan rad osim 19.11.4. 20 Stabilnost i mehanički rizici 21 Mehanička čvrstoća 22 Konstruktivne karakteristike 23 Unutrašnja električna instalacija 24 Komponente 25 Priključak napajanja i spoljni savitljivi gajtani 26 Priključci za spoljašne provodnike 27 Uzemljivanje 28 Vijci i spojevi 29 Sigurnosni razmaci, sigurnosni preskočni razmaci i čvrsta izolacija

Objavljeno u **Službenom glasniku RS, broj 12/2010 od 10/03/2010.**