

**Članak 2.
(Cilj)**

Cilj ovoga Zakona je osigurati zaštitu od ionizirajućeg zračenja - radijacijsku i nuklearnu sigurnost građana Bosne i Hercegovine na sljedeći način:

- a) Uspostaviti i implementirati sustav koji omogućuje razvoj i korištenje izvora ionizirajućeg zračenja sukladno zahtjevima za zaštitu zdravlja ljudi i sigurnosti.
- b) Uspostaviti i održavati regulativni program za izvore ionizirajućeg zračenja i time osigurati kompatibilnost s međunarodnim standardima o sigurnosti izvora zračenja zaštitu od ionizirajućeg zračenja.
- c) Osnovati državno regulativno tijelo za radijacijsku i nuklearnu sigurnost s odgovarajućim nizom funkcija i odgovornosti, te potrebnim resursima za uspostavu regulativne kontrole.

**Članak 3.
(Definicije)**

Termini i izrazi rabljeni u ovome Zakonu imaju sljedeće značenje:

- a) **Izvanredni dogadjaj (akcident)** - podrazumijeva se događaj koji ima ili za posljedicu može imati ozračenje, odnosno radioaktivnu kontaminaciju radne sredine osoba koje rade s izvorima ionizirajućeg zračenja, stanovništva ili materijalnih dobara iznad granica utvrđenih propisima.
- b) **Podnositelj zahtjeva** - pravna osoba koja podnosi zahtjev regulativnom tijelu za dobivanje autorizacije za poduzimanje specificiranih aktivnosti.
- c) **Autorizacija** - dozvola koju je izdalo regulativno tijelo pravnoj osobi koja je podnijela zahtjev za obavljanje djelatnosti ili neke druge radnje. Autorizacija može imati oblik registracije ili licencije.
- d) **Isključenje** - isključenje pojedine kategorije ekspozicije iz okvira regulativne kontrole, na temelju nepodlijeganja regulativnoj kontroli.
- e) **Ionizirajuće zračenje** - za svrhe zaštite od zračenja, zračenje sposobno da proizvede ionske parove u biološkim materijalima.
- f) **Pravna osoba** - svaka organizacija, korporacija, društvo, tvrtka, asocijacija, javna ili privatna institucija ili druge osobe registrirane sukladno državnom zakonu, koja ili koje imaju odgovornost i dozvolu za poduzimanje svake radnje prema ovom Zakonu.
- g) **Notifikacija** - dokument koji pravna osoba dostavlja regulativnom tijelu kako bi ga obavijestila o svojoj namjeri da obavlja neku djelatnost opisanu ovim Zakonom ili propisima.
- h) **Djelatnost** - svaka aktivnost ljudi koja uključuje dodatne izvore ili putove ekspozicije ili proširuje izlaganje na širi broj ljudi ili mijenja mrežu putova ekspozicije od postojećih izvora, tako da se izlaganje ili vjerojatnost ekspozicije ljudi zračenju povećava, kao i broj izloženih ljudi.
- i) **Zaštita od zračenja** - zaštita ljudi od utjecaja ekspozicije ionizirajućem zračenju i sredstva za ostvarivanje ove zaštite.
- j) **Ekspozicija** - proces izlaganja ionizirajućem zračenju.
- k) **Potencijalna ekspozicija** - ekspozicija za koju se ne očekuje da će se sigurno dogoditi, ali koja može biti

Temeljem članka IV.4.a) Ustava Bosne i Hercegovine, Parlamentarna skupština Bosne i Hercegovine je na 16. sjednici Zastupničkog doma, održanoj 11. i 30. listopada 2007. godine, i na 9. sjednici Doma naroda, održanoj 29. listopada 2007. godine, usvojila

ZAKON

O RADIJACIJSKOJ I NUKLEARNOJ SIGURNOSTI U BOSNI I HERCEGOVINI

I. TEMELJNE ODREDBE

**Članak 1.
(Predmet)**

- (1) Zakon o radijacijskoj i nuklearnoj sigurnosti u Bosni i Hercegovini (u dalnjem tekstu: Zakon) regulira sustav nadzora nad izvorima ionizirajućeg zračenja, zaštitu ljudi, sadašnjeg i budućih naraštaja, kao i okoliša od ekspozicije ili potencijalne ekspozicije ionizirajućem zračenju.
- (2) Ovaj se Zakon primjenjuje na sve situacije koje sadrže ekspoziciju ili mogućnost ekspozicije ionizirajućem zračenju, izuzev onih koje su isključene iz nadzora.
- (3) Ovim se Zakonom utvrđuje i odgovornost za nuklearnu štetu.

- rezultatom nekog akcidenta s izvorom zračenja, nekog dogadaja ili niza dogadaja za koje postoji vjerojatnost da će se dogoditi, a koja uključuje kvarove opreme ili greške tijekom rada.
- l) Izuzeće** - kada regulativno tijelo odredi da izvor ili djelatnost ne treba biti subjektom nekih ili svih aspekata regulativne kontrole na temelju toga da je eksponicija (uključujući potencijalnu eksponiciju) od izvora ili djelatnosti premala da opravda primjenu ovih aspekata.
 - m) Inspekcija** - ispitivanje, opservacija, mjerenje ili test poduzeti radi procijene strukture sustava, kompone i materijali, kao i operativne aktivnosti, tehnički proces, organizacijski proces, procedure i personalna kompetentnost.
 - n) Upravljanje radioaktivnim otpadom** - sve administrativne i operativne aktivnosti koje uključuju rukovanje, predtretman, tretman, kondicioniranje, transport, skladištenje i konačno odlaganje radioaktivnog otpada.
 - o) Radiacijska sigurnost** - skup mjera s ciljem minimiziranja vjerojatnosti akcidenata s izvorima zračenja i, u slučaju da se akcidenti dogode, saniranje njihovih posljedica.
 - p) Regulativno tijelo** - organizira ga državna vlada (autoritet) za regulativnu namjenu radi zaštite od zračenja, te radiacijske i nuklearne sigurnosti.
 - r) Registracija** - dozvola koju izdaje državna regulativna agencija radi radiacijske i nuklearne sigurnosti za djelatnosti niskog ili srednjeg rizika za koju pravna osoba odgovorna za djelatnost priprema i podnosi procjenu sigurnosti. Obavljanje djelatnosti je pod odgovarajućim uvjetima i ograničenjima. Zahtjevi za procjenu sigurnosti su manje strogi od onih za licenciju.
 - s) Licencija** - dozvola koju izdaje državna regulativna agencija za radiacijsku i nuklearnu sigurnost pravnoj osobi za obavljanje djelatnosti višeg ili visokog rizika, na temelju procjene sigurnosti i uz specifične zahtjeve i uvjete koje mora zadovoljiti vlasnik licencije.
 - t) Operator** - pravna osoba koja podnosi zahtjev za autorizaciju za obavljanje djelatnosti (podnositelj zahtjeva, registrant i vlasnik licencije).
 - u) Procjena sigurnosti** - pregled svih aspekata dizajna i rada izvora koji su relevantni za zaštitu od zračenja ljudi i za radiacijsku sigurnost, uključujući analizu zahtjeva za sigurnost i zaštitu uspostavljenih u dizajnu i radu izvora i analizi rizika pridruženih normalnim uvjetima i akcidentnim situacijama.
 - v) Sigurnost radioaktivnih i nuklearnih materijala** - mjere za sprečavanje nedopuštenog pristupa izvoru, gubitka, krađe ili nedopuštenog transfera radioaktivnog i nuklearnog materijala.
 - z) Medicinska eksponicija** - eksponicija kojoj su podvrgnuti pacijenti u sklopu njihove medicinske ili stomatološke dijagnostike (dijagnostička eksponicija) ili terapije (terapijska eksponicija); ili osobe, osim profesionalno izloženih osoba, koje dobrovoljno pomažu pacijentima, kao i dobrovoljci u programu biomedicinskog istraživanja koje uključuje njihova eksponicija.
 - aa) Profesionalna eksponicija** - sve eksponicije djelatnika tijekom rada, osim eksponicija koje su isključene iz međunarodnih standarda, te eksponicija od izvora i djelatnosti koje su izuzete iz standarda.
 - bb) Eksponicija stanovništva** - eksponicije pojedinaca iz kritične skupine stanovništva, izuzimajući svaku profesionalnu ili medicinsku eksponiciju i normalno lokalno prirodno zračenje, ali uključujući eksponicije od autoriziranih izvora i djelatnosti i iz interventnih situacija.
 - cc) Intervencija** - svaka situacija koja ima za cilj smanjivanje ili sprečavanje vjerojatnosti eksponicije izvora zračenja, koji nije dio nadzirane djelatnosti ili koji je izvan nadzora kao posljedica nekog akcidenta.
 - dd) Radioaktivni otpad** - materijal koji, u bilo kojem fizičkom obliku, preostane od djelatnosti ili intervencija i za koji nije predviđena više nikakva uporaba, a koji (i) sadrži ili je kontaminiran radioaktivnim supstancijama i ima aktivnost ili koncentraciju aktivnosti višu od razine za oslobođanje od regulativnih zahtjeva i (ii) izlaganje koje propisom nije isključeno.
 - ee) Regulativna kontrola** - bilo koji oblik kontrole ili propisa koji regulativno tijelo primjenjuje na objekte ili aktivnosti iz razloga vezanih uz zaštitu od zračenja, za sigurnost izvora zračenja ili radioaktivnih izvora.
 - ff) Izvor zračenja** - sve što može izazvati eksponiciju zračenju, što obuhvaća radioaktivni materijal i opremu koja generira zračenje.
 - gg) Oprema koja generira zračenje** - uređaji koji tijekom rada mogu proizvoditi ili emitirati zračenje.
 - hh) Nuklearna sigurnost** - skup mjera kojima se ublažavaju posljedice nuklearnog udesa u zemljama regije koje mogu imati utjecaja na Bosnu i Hercegovinu.
 - ii) Nuklearni udes** - dogadjaj ili niz dogadaja nastalih pri radu nuklearnog objekta koji je prouzročio neku od posljedica što se definiraju kao izvanredan dogadjaj.
 - jj) Nuklearna šteta je:**
 - 1) šteta prouzročena smrću, tjelesnom ozljedom ili drugim narušavanjem čovjekova zdravlja, gubitak ili oštećenje imovine koje nastane ili je posljedica radioaktivnih svojstava ili kombinacije tih svojstava s otrovnim, eksplozivnim ili drugim opasnim svojstvima nuklearnog goriva ili radioaktivnih proizvoda ili otpada koji se nalaze u nuklearnom postrojenju, ili nuklearnog materijala koji je upućen u nuklearno postrojenje ili je u njemu proizведен ili se iz njega odašilje;
 - 2) šteta prouzročena smrću, tjelesnom ozljedom ili drugo narušavanje čovjekova zdravlja, gubitak ili oštećenje imovine, koja nastane ili je posljedica drugoga ionizirajućeg zračenja, koje potječe od bilo kojega drugog izvora zračenja u nuklearnom postrojenju.
 - kk) Nuklearni materijali:** uranij i torij s prirodnim izotopskim sastavom, uranij sa smanjenim (osim ramašeni uranij) ili povećanim sadržajem izotopa 235, uranij izotopskog sastava 233, plutonij 239 i njegovi teži izotopi, industrijski proizvodi ili proizvodi od tih materijala, kao i drugi materijali koje utvrđeni državno regulativno tijelo nadležno za radiacijsku i nuklearnu sigurnost.
 - ll) Radioaktivni materijali:** materijali (čvrsti, tečni ili plinoviti) koji emitiraju zračenje spontano, što uključuje akceleratorom proizvedene materijale, nus produkt

materijal, prirodni materijal, izvorni i specijalni nuklearni materijal.

mm) Izvorni materijal uključuje:

- 1) uranij koji sadrži mješavinu izotopa koja se pojavljuje u prirodi,
- 2) uranij osiromašen u izotopu 235,
- 3) torij,
- 4) bilo koji od navedenih materijala u obliku kovine, slitine, kemijskog spoja ili koncentrata,
- 5) bilo koji drugi materijal koji sadrži jedan ili više navedenih elemenata u koncentraciji koju određuje državno regulativno tijelo.

II. REGULATIVNO TIJELO

Članak 4.

(Osnivanje Državne regulativne agencije)

- (1) S ciljem obavljanja upravnih i stručnih poslova u području ionizirajućeg zračenja, osniva se Državna regulativna agencija za radijacijsku i nuklearnu sigurnost (u dalnjem tekstu: Agencija).
- (2) Agencija samostalno, sukladno zakonu i drugim propisima, provodi regulativnu kontrolu sigurnosti izvora zračenja, sigurnosti radioaktivnog otpada i sigurnosti transporta.
- (3) Agencija utvrđuje skup mjera kojima se ublažuju posljedice nuklearnog udesa u zemljama regije koje mogu imati utjecaja na Bosnu i Hercegovinu. Skup mjera podrazumijeva planove evakuacije i smještaja stanovništva, dekontaminacije i druge intervencijske mjere.

Članak 5.

(Status Agencije)

- (1) Agencija je samostalna upravna organizacija.
- (2) Agencija primjenjuje svoje ovlasti pod neposrednim nadzorom Vijeća ministara Bosne i Hercegovine.
- (3) Agencija je neovisna o drugim vladinim i nevladinim agencijama i pravnim osobama uključenim u promoviranje radijacijskih tehnologija.
- (4) Sjedište Agencije je u Sarajevu.
- (5) U sastavu Agencije osnivaju se regionalni uredi u entitetu Republika Srpska, sa sjedištem u Banjoj Luci, i u entitetu Federacija Bosne i Hercegovine, sa sjedištem u Mostaru.

Članak 6.

(Financiranje Agencije)

- (1) Agencija se financira iz Proračuna institucija Bosne i Hercegovine i međunarodnih obveza Bosne i Hercegovine, te iz neovisnih izvora.
- (2) Financiranje se vrši izravno Agenciji i ne ovisi o visini naplaćene pristojbe za autorizacije, inspekciju ili od prekršajnih kazni.
- (3) Ravnatelj Agencije predložit će godišnji proračun na temelju potreba za realizaciju regulativnog programa.

Članak 7.

(Ravnatelj Agencije)

- (1) Agencijom upravlja ravnatelj kojeg imenuje Vijeće ministara Bosne i Hercegovine, sukladno Zakonu o državnoj službi u institucijama Bosne i Hercegovine.
- (2) Ravnatelj Agencije ima dva zamjenika.
- (3) Prava i dužnosti ravnatelja i njegovih zamjenika utvrđena su zakonom i Pravilnikom o unutarnjem ustroju Agencije.

Članak 8.

(Funkcije i nadležnosti Agencije)

Agencija ima ovlasti:

- a) definirati politiku u području radijacijske i nuklearne sigurnosti, načela sigurnosti i odgovarajuće kriterije kao osnovu za svoje regulativne akcije;
- b) pripremati i donositi propise i upute na kojima se temelje njezine regulativne akcije;
- c) definirati ekspozicije zračenju koje se isključuju iz okvira propisa na temelju toga što ne podliježu regulativnoj kontroli;
- d) ustanovljavati i provoditi postupke za notifikaciju, autorizaciju, inspekciju i prisilnu provedbu regulativnih zahtjeva;
- e) zahtijevati da svaki operator obavlja procjenu sigurnosti;
- f) ulaziti u svako vrijeme u prostor ili objekt radi provođenja državne inspekcije sigurnosti izvora zračenja;
- g) izdavati, dopunjavati, suspendirati ili oduzimati i postavljati uvjete autorizacije za uvoz, izvoz, proizvodnju, nabavu, prijam, posjedovanje, skladištenje, korištenje, provoz, transport, održavanje, reciklažu i konačno odlaganje, kao i svaku drugu aktivnost u vezi s izvorima ionizirajućeg zračenja;
- h) izdavati, dopunjavati, suspendirati ili oduzimati odobrenje tehničkim servisima za zaštitu od zračenja;
- i) utvrđivati isključenja i izuzeća u vezi s posjedovanjem i korištenjem izvora zračenja i o tomu izdavati odgovarajući dokument;
- j) poduzimati odgovarajuće mjere u slučaju radiološkog izvanrednog događaja i nuklearnog udesa;
- k) uspostavljati i održavati Državni registar izvora ionizirajućeg zračenja i osoba izloženih ionizirajućem zračenju, kao i izdanih dozvola;
- l) surađivati s drugim tijelima uprave i drugim institucijama u odnosu na sadržaj rada Agencije;
- m) ustanovljavati odgovarajuće metode širenja javnih informacija o pitanjima ionizirajućeg zračenja;
- n) utvrđivati prijedlog iznosa pristojbi za izdavanje autorizacije, odnosno odobrenja, te brinuti o naplati pristojbe;
- o) surađivati s drugim državama, Međunarodnom agencijom za atomsku energiju (IAEA) i drugim relevantnim međunarodnim organizacijama;
- p) biti državnim partnerom Međunarodnoj agenciji za atomsku energiju;
- r) zastupati Bosnu i Hercegovinu na međunarodnoj razini o pitanjima iz područja radijacijske i nuklearne sigurnosti;
- s) poduzimati potrebne mjere za sigurnost radioaktivnih i nuklearnih materijala, u suradnji s relevantnim državnim agencijama, i tražiti od drugih nadležnih tijela da obavljaju praćenje u državi i na potrebnim kontrolnim mjestima u svrhu otkrivanja izvora koji nisu pod regulativnom kontrolom;
- t) biti spremna pomagati u hitnim situacijama i reagirati sukladno državnom akcijskom planu u hitnim situacijama;
- u) utvrđivati službene aranžmane s drugim relevantnim agencijama uključenim u regulativni proces;

- v) давати мишљења и препоруке за приступ међunarodnim konvencijama, као и препоруке за усвајање других међunarodnih докумената у подручју радијacijske i nuklearne sigurnosti;
- z) проводити обвеze које је Босна и Херцеговина преузела према међunarodним конвеницијама и bilateralnim sporazumima, а односе се на радијacijsku i nuklearnu sigurnost i primjenu zaštitnih mjera u svrhu neširenja nuklearnog oružja.

**Članak 9.
(Nadzor i izvješćivanje)**

- (1) Агенција је одговорна Вijeću ministara Bosne i Hercegovine за законито, потпуно, уčinkovito i profesionalno провођење функција i nadležnosti из члanca 8. ovoga Zakona.
- (2) Агенција, најманje jedanput годишње, Парламентарној скupštini Bosne i Hercegovine доставља извјешће о stanju radijacijske i nuklearne sigurnosti.

**Članak 10.
(Suradnja s drugim tijelima i organizacijama)**

- (1) На захтев Агенције извршна, управна i друга entitetska i kantonalna tijela, te tijela Brčko Distrikta Bosne i Hercegovine обvezna su доставити податке, извјешћа i другу dokumentaciju iz domene rada i odgovornosti Агенције.
- (2) Entitetska ministarstva zdravila mogu zahtjevati od Агенције ili posredstvom ureda u entitetima доставу podataka iz njezina djelokruga.

Članak 11.

Агенција може osnivati ad hoc neovisna tijela i komitete za rješavanje stručnih pitanja iz svoje nadležnosti.

Članak 12.

(Angažiranje konzultanata)

- (1) Агенција може користити pojedine stručne konzultante koji испunjavaju захтјeve iz određenih područja, s ciljem осигuranja provedbe ovoga Zakona.
- (2) Posebnim актом који donosi ravnatelj Агенције definira se захтјев iz stavka (1) ovoga članka (технички или академски), neovisnost konzultanata, sukob интереса i dr.

III. UVJETI ZA OBAVLJANJE DJELATNOSTI

Članak 13.

(Sadržaj sustava autorizacije)

- (1) Nijedna djelatnost neće biti уvedena, проведена, prekinuta ili zaustavljena, i nijedan izvor neće biti пројектiran, произведен, изграђен ili састављен, набављен, увезен или извезен, distribuiran, продан, поуздан или изнадан, посједован, смјештен, пуштен у рад, коришћен или оперативан, одржаван или поправљан, пренесен или повучен из употребе, растављен, усклађен или коначно одлоžен, осим у складу с relevantnim propisima o sigurnosti izvora zračenja i/ili drugim zahtjevima које utvrđi Агенција.
- (2) Obveza iz stavka (1) ovoga članka постоји sve dok se експозиција zračenju od takve djelatnosti ili izvora не isključi iz sadržaja relevantnog propisa ili ukoliko Агенција takvu djelatnost ili izvor ne izuzme iz regulativne kontrole, уključujući i zahtjeve за notifikaciju i autorizaciju.

**Članak 14.
(Zahtjev za odobrenje)**

- (1) Забранјено je посједовати извор zračenja i obavljati djelatnosti s izvodom zračenja bez одобрења nadležnog državnog тijела.
- (2) Svaka pravna особа која namjerava obavljati djelatnosti ili посједовати извор zračenja obvezna je поднijети Агенцији u sjedištu ili posredstvom ureda u entitetima захтјев за одобрење које mora imati oblik registracije ili licencije.
- (3) Odobrenje iz stavka (1) ovoga članka izdaje se na određeno razdoblje, od jedne do pet godina, ovisno o vrsti izvora ionizirajućeg zračenja i zahtjeva za njegovim korištenjem.
- (4) Агенција daje prethodnu suglasnost за nabavu izvora zračenja.

**Članak 15.
(Primarna odgovornost)**

- (1) Primarnu odgovornost za sigurnost izvora zračenja snose vlasnik licencije i registrant. Sukladno тому, vlasnik licencije i registrant odgovorni су за поštivanje zakonskih i svih подзаконских аката којима se regulira radijacijska i nuklearna sigurnost.
- (2) Vlasnik licencije odgovoran je за sigurno upravljanje radioaktivnim otpadom nastalim od obavljanja djelatnosti korištenjem radioaktivnih izvora.
- (3) Vlasnik licencije i registrant, na захтјев Агенције или na vlastitu inicijativu, достављају информације vezane uz aktivnosti s izvorom ionizirajućeg zračenja.

Članak 16.

(Propisi o radijacijskoj i nuklearnoj sigurnosti)

- (1) Propise o sigurnosti izvora zračenja, уključujući захтјеве о profesionalnoj medicinskoj ekspoziciji i ekspoziciji stanovništva, као и захтјеве за hitne situacije које se odnose na provedbu ovoga Zakona, donosi ravnatelj Агенције.
- (2) Propise o sigurnosti nuklearnih materijala, prometu, evidenciji i nadzoru, као i sigurnosti nuklearnih materijala, donosi ravnatelj Агенције.
- (3) Propise o nuklearnoj sigurnosti donosi ravnatelj Агенције.

Članak 17.

(Propisi o upravljanju radioaktivnim otpadom)

Propise o upravljanju radioaktivnim otpadom donosi ravnatelj Агенције, sukladno међunarodnim standardima.

Članak 18.

(Propisi o sigurnom transportu radioaktivnih materijala)

Transport radioaktivnih materijala обавља се у складу са zakonom i propisima за transport radioaktivnih materijala које izdaje Агенција.

IV. IZVANREDNI DOGAĐAJI, NUKLEARNI UDESII I NUKLEARNA ŠTETA

**Članak 19.
(Hitne situacije)**

- (1) Na prijedlog Агенције, Вijeće ministara Bosne i Hercegovine donijet ће državni akcijski plan o hitnim slučajevima заштите stanovništva od ionizirajućeg zračenja u slučaju izvanrednog događaja, nuklearnog udesa ili nastanka nuklearne štete.
- (2) Državni akcijski plan из stavка (1) ovoga članka revidirat će se i ažurirati prema потреби, u odnosu na provođenje plana iz područja заштите od ionizirajućeg zračenja sukladno međunarodnim konvencijama.

- (3) Агенција је дућна, сукладно међunarodним конвенцијама, укључујући и Бећку конвенцију о грађанској одговорности за нукlearне штете, сачинити државни план за нукlearну сигурност у slučaju akcidenta на нукlearnim postrojenjima drugih zemalja, а који могу utjecati na stanje nuklearne sigurnosti u Bosni i Hercegovini.
- (4) Државни akcijski plan iz stavka (1) ovoga članka usvaja Parlamentarna skupština Bosne i Hercegovine na prijedlog Vijeća ministara Bosne i Hercegovine.

V. REGULATIVNA INSPEKCIJA

Članak 20. (Inspekcija)

- (1) Sva područja regulatorne odgovornosti iz ovoga Zakona u nadležnosti su agencije u čijem je sastavu inspekcija za radijacijsku i nuklearnu sigurnost, koja poslove iz svoje nadležnosti obavlja posredstvom Agencije u sjedištu i ureda u entitetima.
- (2) Agencija mora uspostaviti planirani i sustavni program inspekcije.
- (3) Sadržaj inspekcije koja se izvodi u regulativnom procesu ovisi o potencijalnoj veličini ili prirodi opasnosti vezanoj uz djelatnost koja se kontrolira.
- (4) Inspekcija koju provodi Agencija, najavljenja ili nenajavljenja, mora biti kontinuirana aktivnost.

Članak 21. (Inspektori za radijacijsku i nuklearnu sigurnost)

- (1) Kontrolu radijacijske i nuklearne sigurnosti obavljaju državni inspektorji za radijacijsku i nuklearnu sigurnost.
- (2) Inspektori za radijacijsku i nuklearnu sigurnost su osobe s posebnim ovlastima. Uvjeti za izbor inspektora i sadržaj ovlasti utvrđuju se подзаконским aktom.
- (3) U slučaju neposredne opasnosti za život i zdravlje ljudi, inspektor može naložiti privremene mјere. Žalba na rješenje o privremenim mјerama ne odgađa njihovo izvršenje.

VI. ODREDBE O KAZNAMA

Članak 22. (Prekršaji i kazne)

Za prekršaj iz članka 10. ovoga Zakona - nedostavljanje podataka na zahtjev Agencije - kaznit će se pravna osoba novčanom kaznom u iznosu do 10.000 KM.

Članak 23.

- (1) Za prekršaj iz članka 14. ovoga Zakona kaznit će se pravna osoba novčanom kaznom u iznosu od 10.000 KM do 30.000 KM ako:
 - a) počne obavljati djelatnost s izvorom zračenja bez odobrenja Agencije;
 - b) nastavi obavljati djelatnost nakon isteka razdoblja na koje je izdato odobrenje za korištenje izvora ionizirajućeg zračenja;
 - c) djelatnost koju obavlja nije sukladna uvjetima iz danog odobrenja.
- (2) Za prekršaj iz stavka (1) ovoga članka, osim novčane kazne, pravnoj osobi može se izreći mјера zabrane obavljanja djelatnosti za razdoblje od jedne do tri godine.
- (3) Za prekršaj iz stavka (1) ovoga članka odgovorna osoba u pravnoj osobi kaznit će se novčanom kaznom u iznosu od 2.000 KM do 6.000 KM. U slučaju nastanka štete zbog nezakonitog rada, odgovornoj se osobi može izreći i mјера

zabrane obavljanja djelatnosti s izvorima ionizirajućeg zračenja za razdoblje od jedne do tri godine.

Članak 24.

Propisom donesenim na temelju zakona, a koji se odnosi na radijacijsku i nuklearnu sigurnost, upravljanje radioaktivnim otpadom, sigurni transport radioaktivnog otpada, te drugim подзаконским aktima, utvrđuje se i odgovornost za prekršaj zbog nepridržavanja uvjeta utvrđenih tim propisom.

Članak 25.

Ovlaštena osoba Agencije duћna je podnijeti kaznenu prijavu protiv odgovorne osobe koja je nezakonitim postupcima izazvala ili mogla izazvati opasnost od akcidenta.

VII. PRIJELAZNE I ZAKLJUČNE ODREDBE

Članak 26. (Donošenje propisa)

Agencija će u roku od šest mjeseci od dana stupanja na snagu ovoga Zakona donijeti propise o radijacijskoj i nuklearnoj sigurnosti, o upravljanju radioaktivnim otpadom i o sigurnom transportu radioaktivnog materijala.

Članak 27.

(Usuglašavanje zakonskih propisa)

- (1) Sva odobrenja data za korištenje izvora zračenja smatraju se privremenim za razdoblje od godinu dana, do kada se od Agencije mora pribaviti odobrenje sukladno ovom Zakonu.
- (2) Vijeće ministara Bosne i Hercegovine i entetske vlade će u razdoblju od šest mjeseci posebnim sporazumom rješiti pitanje opreme, inventara, sredstava za rad, arhive i dokumentacije, službenih prostorija i zaposlenih u regulativnim entetskim tijelima i inspektoratima.
- (3) Entetski propisi iz područja radijacijske sigurnosti prestaju vrijediti u roku od šest mjeseci od dana stupanja na snagu ovoga Zakona.

Članak 28.

(Imenovanje ravnatelja Agencije)

- (1) Agencija počinje raditi danom imenovanja ravnatelja Agencije.
- (2) Vijeće ministara Bosne i Hercegovine će u roku od 30 dana od dana stupanja na snagu ovoga Zakona imenovati vršitelja dužnosti ravnatelja Agencije.
- (3) Ravnatelj Agencije donijet će interne propise u vezi s ustrojem i funkciranjem Agencije u roku od tri mjeseca od dana njegova imenovanja, uz saglasnost Vijeća ministara Bosne i Hercegovine.

Članak 29.

(Stupanje na snagu)

Ovaj Zakon stupa na snagu osmoga dana od dana objave u "Službenom glasniku BiH".

PSBiH broj 127/07
30. listopada 2007. godine
Sarajevo

Predsjedatelj Zastupničkog doma Parlamentarne skupštine BiH dr. Milorad Živković, v. r.	Predsjedatelj Doma naroda Parlamentarne skupštine BiH Ilija Filipović, v. r.
--	---