**ЅОНУНИ ЇУМІУРИИ ТОЇИКИСТОН**

 **Дар бораи истифодаи энергияи атомњ**

 **Ѕонуни мазкур асосіои іуѕуѕњ ва принсипіои танзими муносибатіои**

**їамъиятиро, ки іангоми истифодаи энергияи атомњ ба миён меоянд, муайян**

**намуда, ба іимояи саломатњ ва іаёти одамон, іифзи муіити зист, таъмини**

**реїаи паін накардани аслиіаи ядроњ, бехатарии ядроњ ва радиатсионњ,**

**іифзи моликият іангоми истифодаи энергияи атомњ равона шуда, ба**

**инкишофи илму техникаи атомњ ва пойдор гаштани низоми байналмилалии**

**истифодаи бехатарии энергияи атомњ мусоидат менамояд.**

 **БОБИ 1.**

 **МУѕАРРАРОТИ УМУМњ**

 **Моддаи 1. Мафіуміои асосњ**

 **Дар Ѕонуни мазкур мафіуміои асосии зерин истифода мешаванд:**

 **танзими давлатњ - фаъолияти маѕоми ваколатдори давлатњ дар таіия,**

**тасдиѕ ва татбиѕи меъёр ва ѕоидаіои бехатарии ядроиву радиатсионњ, ба**

**амал баровардани назорат ва додани иїозатнома (литсензия) ба намудіои**

**фаъолияте, ки бо истифодаи энергияи атомњ алоѕаманданд;**

 **назорат - амале, ки маѕоми ваколатдори давлатњ ва ташкилотіои**

**истифодабаранда ба таври доимњ барои тафтиши иїрои талаботи меъёр,**

**ѕоидаіо ва дастуруламаліо анїом медиіанд;**

 **санїиш - амале, ки маѕоми ваколатдори давлатњ барои тафтиши иїрои**

**санадіои меъёрии іуѕуѕии Їуміурии Тоїикистон, шартіои иїозатнома**

**(литсензия) ва шартномаіои байналмилалњ дар доираи салоіияти худ ба**

**маѕсади танзими раванди истифодаи энергияи атомњ анїом медиіад;**

 **маіали їойгиршавњ - иншоот ва сохтмоніои доимии махсус, ки барои**

**нигоідории маводи радиоактивњ ё гўронидани партовіои радиоактивњ**

**пешбинњ шудаанд;**

 **энергияи атомњ - энергияе, ки дар їараёни табдилшавии ядроіои**

**атом хориї мегардад. Манбаи энергияи атомњ энергияи дохилии ядрои атом**

**мебошад, ки бо таъсири мутаѕобила ва іаракати протоніо ва нейтроніо**

**дар дохили ядро алоѕаманд аст;**

 **истифодабарии энергияи атомњ - энергияи атомњ, ки іангоми амалњ**

**кардани реаксияіои занїирии ядроњ ва термоядроии идорашавандаи намуди**

**таркиш (бомбаи ядроњ ва термоядроњ), инчунин реаксияіои идорашавандаи**

**танзимкунии дараїаи їудошавии энергияи (реакторіои атомњ) ба вуїуд**

**меояд. Дар ин їо дар зери истифодабарии энергияи атомњ, іамчунин**

**истифодаи энергияи коіиши радиоактивии манбаъіои афканишоти**

**иондоркунанда ва моддаіои радиоактивњ фаімида мешавад;**

 **партовіои радиоактивњ - мавод ва моддаіои дар іар іолати дилхоіи**

**агрегатњ, ки миѕдор ва дараїаи љилзати (консентратсии) маводи**

**радиоактивии ба андозаи муѕарраргардидаи санадіои меъёрии**

**муѕарраркарда аіамияти баланд дошта, ки дар натиїаи фаъолияти хоїагњ**

**ба вуїуд омадаанд ва минбаъд ѕобили истифода нестанд;**

 **ашёи махсуси љайриядроњ - ашёе, ки бо санадіои зерѕонунњ вобаста**

**ба талаботи низоми іуѕуѕии байналмилалии танзими содироти ядроњ іамин**

**тавр муайян шудаанд;**

 **мол ва хизматрасонњ дар соіаи истифодаи энергияи атомњ -**

**дастгоііо, таїіизот, технологияи ядроњ, маводи радиоактивњ, масолеіи**

**махсуси љариядроие, ки барои истеісоли масолеіи ядроњ истифода**

**мешаванд, манбаъіои афканишоти иондоркунанда, инчунин хизмати марбут**

**ба оніо;**

 **сатіи бозпас гирифтан - маїмўи андозаіое, ки дар воіидіои**

**фаъолият ифода ёфта, манбаъіои афканишоти радиоактивњ ва иондор дар он**

**воіид ё камтар аз он метавонанд мувофиѕи меъёріои амалкунанда аз**

**назорат хориї карда шаванд;**

 **іифзи физикии маводи ядроњ ва таїіизоти ядроњ - системаи ягонаи**

**тадбиріои ташкилњ ва техникие, ки ба пешгирии дастрасии беиїозати**

**ашхос ба маводу таїіизоти ядроњ равона шудаанд;**

 **нигоідорњ - їойгиркунии муваѕѕатии маводи радиоактивњ ва**

**партовіои радиоактивњ, ки дар їойіои махсуси омодагардида (аз їумла**

**дар контейнеріои махсус), ки имконияти баровардани оніо барои**

**истифода, коркард ё гўронидан пешбинњ шудааст;**

 **ташкилоти истифодабаранда - ташкилоте, ки барои истифодаи**

**энергияи атомњ иїозатномаи (литсензияи) маѕоми ваколатдори давлатиро**

**дорад;**

 **бехатарии ядроњ - хосияти объекти ядроњ, ки бо эітимолияти муайян**

**имконнопазир будани садамаи ядроиро таъмин менамояд;**

 **дастгоііои ядроњ - реакторіои ядроњ, аз їумла реакторіои**

**истгоііои атомњ, асбобіои кайіонњ ва парвозкунанда, воситаіои наѕлиёт,**

**реакторіои саноатњ ва тадѕиѕотии таїрибавњ, стендіои ядроњ, іар гуна**

**иншоот, маїмўаіо, дастгоііо, таїіизот ва воситаіои техникњ барои**

**истеісол, истифода, коркард, іамлу наѕл ва їойгиркунии маводи ядроњ.**

 **Моддаи 2. Ѕонунгузории Їуміурии Тоїикистон дар соіаи истифодаи**

**энергияи атомњ**

 **Ѕонунгузории Їуміурии Тоїикистон дар соіаи истифодаи энергияи**

**атомњ ба Конститутсияи (Сарѕонуни) Їуміурии Тоїикистон асос ёфта, аз**

**Ѕонуни мазкур, дигар санадіои меъёрии іуѕуѕии Їуміурии Тоїикистон ва**

**санадіои іуѕуѕии байналмилалие, ки Їуміурии Тоїикистон эътироф**

**кардааст, иборат мебошад.**

 **Моддаи 3. Принсипіои асосњ ва вазифаіои танзими іуѕуѕњ дар соіаи**

**истифодаи энергияи атомњ**

 **1. Принсипіои асосии танзими іуѕуѕњ дар соіаи истифодаи энергияи**

**атомњ аз иніо иборатанд:**

 **- таъмини бехатарии ядроњ ва радиатсионњ іангоми истифодаи**

**энергияи атомњ, муіофизати аіолњ ва муіити зист аз хатари радиатсионњ;**

 **- дастрас, объективњ ва сари ваѕтњ будани иттилооти марбут ба**

**истифодаи энергияи атомњ ва таъсири он ба аіолњ ва муіити зист ба**

**шарте, ки ин иттилоот маълумоти сирри давлатњ надошта бошанд;**

 **- иштироки шаірвандон, ташкилотіои тиїоратњ ва љайритиїоратњ**

**(минбаъд ташкилотіо), шахсони дигари іуѕуѕњ дар муіокимаи сиёсати**

**давлатњ, лоиіаіои ѕонуніо ва санадіои дигари іуѕуѕии Їуміурии**

**Тоїикистон, инчунин дар фаъолияти амалњ дар соіаи истифодаи энергияи**

**атомњ;**

 **- манъи гўронидани партовіои радиоактивии давлатіои дигар дар**

**ѕаламрави Їуміурии Тоїикистон;**

 **- таъмини назорати давлатњ ва санїиши бехатарии ядроњ ва**

**радиатсионњ іангоми истифодаи энергияи атомњ;**

 **- таъмини іифзи иїтимоии кормандони объектіои истифодаи энергияи**

**атомњ, инчунин аіолие, ки дар минтаѕаи їойгиршавии оніо зиндагњ ва кор**

**мекунанд;**

 **- додани товони зараре, ки аз таъсири радиатсия расидааст.**

 **2. Вазифаіои асосии танзими іуѕуѕии муносибатіое, ки іангоми**

**анїоми іамаи намудіои фаъолият дар соіаи истифодаи энергияи атомњ ба**

**вуїуд меоянд, иніоянд:**

 **- ташкили асосіои іуѕуѕии низоми идораи давлатии истифодаи**

**энергияи атомњ ва низоми танзими давлатии бехатарњ іангоми истифодаи**

**энергияи атомњ;**

 **- муѕаррар намудани іуѕуѕ, ўідадорњ ва масъулияти маѕомоти**

**іокимияти давлатњ, маѕомоти худидоракунии маіаллњ, ташкилотіо ва**

**шахсони дигари іуѕуѕњ ва шаірвандон.**

 **3. Дар ѕаламрави Їуміурии Тоїикистон іама гуна фаъолияти шахсони**

**воѕењ ва іуѕуѕњ дар истифодаи энергияи атомњ бо маѕсади таіия, сохтан,**

**истеісол намудан, озмоиш, нигоідорњ ва паін намудани силоіи ядроњ**

**ѕатъиян манъ аст.**

 **Моддаи 4. Объектіо ва субъектіо дар соіаи истифодаи энергияи**

**атомњ**

 **1. Объектіо дар соіаи истифодаи энергияи атомњ иніоянд:**

 **- дастгоііои ядроњ;**

 **- маіали нигоідории маводи ядроњ ва моддаіои радиоактивњ,**

**партовгоііои радиоактивњ, объектіо ва иншооти доимие, ки барои**

**нигоідории маводи ядроњ ва моддаіои радиоактивњ ё барои гўрондани**

**партовіои радиоактивњ муѕаррар шудаанд;**

 **- маводи ядроњ;**

 **- партовіои радиоактивњ;**

 **- манбаъіои афканишоти радиоактивњ ва иондоркунандаи бештар аз**

**сатіи бозпас гирифтан.**

 **2. Субъектіо дар соіаи истифодаи энергияи атомњ иніоянд:**

 **- маѕоми ваколатдори давлатии танзиму назорат ва идоракунанда;**

 **- ташкилотіое, ки бо фаъолияти истифодаи энергияи атомњ**

**машљуланд, іамчунин ташкилотіои тиббњ, таълимњ, тадѕиѕотњ, тиїоратњ,**

**кишоварзњ ва саноатњ, аз їумла истихроїи маъдан, коркард ва љайраро**

**дар бар мегиранд.**

 **3. Амали ин ѕонун ба объектіое, ки маводи ядроњ ва моддаіои**

**радиоактивиро бо миѕдор ва фаъолнокњ ва (ё) истихроїи афканишоти**

**иондоркунандаи бошиддат ё энергияашон дорои ѕимати камтар аз меъёріо**

**ва ѕоидаіои давлатњ муѕарраршударо дар соіаи истифодаи энергияи атомњ**

**доранд, барои оніо иїозати маѕомоти давлатии танзимгари бехатарњ**

**іангоми иїрои фаъолият бо объектіои мазкур, дахл надорад.**

 **Моддаи 5. Намудіои асосии фаъолият дар соіаи истифодаи энергияи**

**атомњ**

 **1. Ба фаъолияте, ки дар соіаи истифодаи энергияи атомњ**

**алоѕаманданд, мансубанд:**

 **- їобаїогузорњ, лоиіакашњ, таъсис, истифода ва аз истифода**

**гирифтани дастгоііои ядроњ, манбаъіои радиатсионњ ва маіаліои**

**нигоідорњ;**

 **- муомила бо маводи ядроњ ва моддаіои радиоактивњ, аз он їумла**

**іангоми їустуїў ва истихроїи канданиіои фоиданок, ки чунин маводро**

**доранд, дар истеісолот, іангоми истифода, коркард, іамлу наѕл ва**

**нигоідории маводи ядроњ, моддаіои радиоактивњ ва партовіои**

**радиоактивњ;**

 **- бурдани тадѕиѕотіои илмњ, иїрои коріо ва расонидани хидматіо бо**

**истифодаи энергияи атомњ;**

 **- іифзи їисмонии дастгоііои ядроњ, манбаъіои радиатсионњ,**

**маіаліои нигоідории маводи ядроњ ва моддаіои радиоактивњ;**

 **- омода кардани мутахассисон дар соіаи истифодаи дастгоііои**

**ядроњ, манбаъіои радиатсионњ, маіаліои нигоідорњ, маводи ядроњ ва**

**моддаіои радиоактивњ;**

 **- таъмини бехатарњ іангоми истифодаи энергияи атомњ;**

 **- баіисобгирњ ва назорат ба маводи ядроњ, манбаъіои афканишоти**

**радиоактивњ ва иондоркунанда, моддаіои радиоактивњ ва партовіои**

**радиоактивњ;**

 **- содирот ва воридоти маводи ядроњ, технология ва таїіизот,**

**моддаіои махсуси љайриядроњ, мавод, технология ва таїіизоти дорои**

**таъиноти дуїониба, манбаъіои афканишоти ионидоркунанда, моддаіои**

**радиоактивњ;**

 **- назорат ба іолати радиатсионњ дар ѕаламрави Їуміурии**

**Тоїикистон;**

 **- іамлу наѕли транзитии маводи ядроњ ва моддаіои радиоактивњ аз**

**ѕаламрави Їуміурии Тоїикистон;**

 **- омода кардан ва аттестатсияи мутахассисон ва кормандон.**

 **2. Іамаи намудіои фаъолияте, ки ба истифодаи энергияи атомњ**

**алоѕаманд аст, таіти назорати доимии давлат ба амал бароварда мешавад.**

 **Моддаи 6. Моликият ба манбаъіои радиатсионњ, маіаліои нигоідорњ,**

**маводи ядроњ ва моддаіои радиоактивњ**

 **Моликони манбаъіои радиатсионњ, маводи ядроњ ва моддаіои**

**радиоактивњ, маіаліои нигоідорњ ва гўрондани партовіо таніо шахсони**

**іуѕуѕие новобаста аз шакли моликияташон буда метавонанд, ки**

**иїозатномаи (литсензияи) маѕоми ваколатдори давлатиро оид ба іуѕуѕи**

**кор кардан дар соіаи истифодаи энергияи атомњ бо тартиби**

**муѕарраркардаи ѕонунгузории Їуміурии Тоїикистон доранд.**

 **БОБИ 2.**

 **МАЅОМИ ВАКОЛАТДОРИ ДАВЛАТИИ ЇУМІУРИИ ТОЇИКИСТОН**

 **ДАР СОІАИ ИСТИФОДАИ ЭНЕРГИЯИ АТОМЊ**

 **Моддаи 7. Маѕоми ваколатдори давлатњ дар соіаи истифодаи энергияи**

**атомњ**

 **1. Іукумати Їуміурии Тоїикистон маѕоми ваколатдори давлатиро дар**

**соіаіои зерин муайян менамояд:**

 **- танзими давлатии истифодаи бехатарии энергияи атомњ;**

 **- санїиш, назорат ва додани иїозатнома ба намудіои фаъолият оид**

**ба истифодаи энергияи атомњ;**

 **- таъсири радиатсионњ ба кормандон ва аіолњ;**

 **- санїиши экологњ дар соіаи іифзи муіити зист.**

 **2. Вазифаіо ва тартиби амали маѕоми ваколатдорро Іукумати**

**Їуміурии Тоїикистон муѕаррар менамояд.**

 **Моддаи 8. Іуѕуѕи маѕоми ваколатдори давлатњ дар соіаи истифодаи**

**энергияи атомњ**

 **Маѕоми ваколатдори давлатњ дар соіаи истифодаи энергияи атомњ**

**(минбаъд-маѕоми ваколатдори давлатњ) дар іудуди салоіияти худ іуѕуѕ**

**дорад:**

 **- ба Іукумат барои омода кардан ва таљйир додани санадіои**

**ѕонунгузории Їуміурии Тоїикистон оид ба масъалаіои истифодаи энергияи**

**атомњ пешниіодіо ирсол намояд;**

 **- дар асос ва иїрои ѕонунгузории Їуміурии Тоїикистон меъёру**

**ѕоидаіоеро, ки фаъолияти марбут ба истифодаи энергияи атомиро танзим**

**менамоянд, омода, муѕаррар ва татбиѕ намояд;**

 **- ба намудіои фаъолияте, ки ба истифодаи энергияи атомњ**

**алоѕаманданд, иїозатнома диіад;**

 **- ба иїрои меъёр ва ѕоидаіо дар соіаи истифодаи энергияи атомњ**

**назорат барад;**

 **- вобаста ба иїрои салоіиятіои худ назорат анїом диіад;**

 **- оид ба іолати радиатсионњ дар ѕаламрави Їуміурии Тоїикистон**

**назорати давлатњ анїом диіад;**

 **- баіисобгирњ ва назорати давлатии маводи ядроњ ва манбаъіои**

**афканишоти радиоактивњ ва иондоркунандаро амалњ созад;**

 **- аз корхонаіо, ташкилотіо ва шаірвандон бе ягон маідудият**

**маълумот ва іуїїатіои барои іалли вазифаіои ба ўідаи оніо**

**гузошташударо талаб намояд ва ба даст орад;**

 **- ба маѕомоти іифзи іуѕуѕ барои іалли масъалаіои ба їавобгарњ**

**кашидан їиіати вайрон кардани Ѕонуни мазкур, санадіои дигари**

**ѕонунгузорњ ва меъёрии іуѕуѕии Їуміурии Тоїикистон мавод супорад;**

 **- бо маѕомоти ваколатдори давлатіои дигар ва созмоніои**

**байналмилалњ дар масоили бехатарњ іангоми истифодаи энергияи атомњ ва**

**оид ба масъалаи паін накардани силоіи атомњ ва назорати маводи ядроњ**

**іамкорњ анїом диіад.**

 **Моддаи 9. Іуѕуѕи шахсони мансабдори маѕоми ваколатдори давлатњ**

 **Шахсони мансабдори маѕоми ваколатдори давлатњ (роібарон,**

**муовиніои роібарон) іангоми иїрои вазифаіои бевоситаи худ іуѕуѕ**

**доранд:**

 **- бо тартиби муѕарраршуда ба объектіои истифодаи энергияи атомњ**

**ва санадіое, ки фаъолияти оніоро тавсиф менамоянд, бемамониат дастрасњ**

**дошта бошанд;**

 **- фаъолияти шахсони іуѕуѕиеро, ки бо истифодаи энергияи атомњ**

**алоѕаманданд, іангоми таідид ба амнияти аіолњ ё муіити зист боздоранд**

**ё дар бораи ѕатъи фаъолияташон масъала ба миён гузоранд.**

 **Моддаи 10. Мустаѕилияти маѕоми ваколатдори давлатњ**

 **1. Маѕоми ваколатдори давлатњ аз дигар маѕомоти иїроия,**

**ташкилотіое, ки фаъолияти оніо ба рушд ва истифодаи энергияи атомњ**

**вобаста мебошад, мустаѕилияти маъмурию молиявњ дорад.**

 **2. Монеъ шудан ба фаъолияти шахсони мансабдори маѕоми ваколатдори**

**давлатњ іангоми иїрои вазифаіои хизматиашон роі дода намешавад.**

 **БОБИ 3.**

 **ШАРТІОИ ФАЪОЛИЯТ, КИ БО ИСТИФОДАИ**

 **ЭНЕРГИЯИ АТОМЊ АЛОЅАМАНДАНД**

 **Моддаи 11. Додани иїозатнома барои фаъолияте, ки ба истифодаи**

**энергияи атомњ алоѕаманд аст**

 **Барои фаъолияте, ки бо истифодаи энергияи атомњ вобаста мебошад,**

**бо тартиби муѕаррарнамудаи ѕонунгузории Їуміурии Тоїикистон іатман**

**иїозатнома дода мешавад.**

 **Моддаи 12. Бехатарии ядроњ ва радиатсионњ**

 **1. Іар гуна фаъолият, ки бо истифодаи энергияи атомњ алоѕаманд**

**аст, бо шарти таъмини іифзи саломатии аіолњ ва муіити зист, іимояи**

**амволи шахсони воѕењ ва іуѕуѕњ аз таъсири зарарноки афканишоти иондор**

**анїом дода мешавад.**

 **2. Бехатарии ядроњ ва радиатсионњ аз їониби ташкилотіои**

**истифодабаранда мутобиѕи меъёру ѕоидаіои муѕарраршуда таъмин карда**

**мешавад.**

 **Моддаи 13. Іифзи їисмонии дастгоііои ядроњ, манбаъіои радиатсия,**

**маіаліои нигоідории маводи ядроњ ва моддаіои радиоактивњ**

 **1. Таъмини іифзи їисмонии дастгоііои ядроњ, манбаъіои радиатсия,**

**маіаліои нигоідории маводи ядроњ ва моддаіои радиоактивњ дар іама**

**давраіои истеісолот, бунёд кардани объектіо, ба истифода додан ва аз**

**истифода гирифтани объектіое, ки дар оніо бо маводи радиоактивии ядроњ**

**амалиёт гузаронида мешавад, іамчунин іангоми іамлу наѕли оніо, амалњ**

**карда мешавад.**

 **2. Іифзи їисмонии дастгоііои ядроњ, манбаъіои радиатсия, маіаліои**

**нигоідории маводи ядроњ ва моддаіои радиоактивњ аз тарафи ташкилотіои**

**истифодабаранда таъмин мегардад. Назорати таъмини іифзи їисмонии**

**дастгоііои ядроњ, манбаъіои радиатсия, маіаліои нигоідории маводи**

**ядроњ ва моддаіои радиоактивњ аз тарафи маѕоми ваколатдори давлатњ**

**амалњ карда мешавад.**

 **3. Барои иїрои вазифаіо оид ба таъмини іифзи їисмонии объектіои**

**истифодаи энергияи атомњ метавонад маѕомоти коріои дохилњ ва маѕомоти**

**хадамоти амният їалб карда шаванд.**

 **Моддаи 14. Талабот оид ба таъмини іифзи їисмонии дастгоііои**

**ядроњ, манбаъіои радиатсия, маіаліои нигоідории маводи ядроњ ва**

**моддаіои радиоактивњ**

 **1. Талабот оид ба таъмини іифзи їисмонии дастгоііои ядроњ,**

**манбаъіои радиатсия, маіаліои нигоідории маводи ядроњ ва моддаіои**

**радиоактивњ бо меъёру ѕоидаіо дар соіаи истифодаи энергияи атомњ**

**муѕаррар карда мешаванд.**

 **2. Іифзи їисмонии дастгоііои ядроњ, манбаъіои радиатсия, маіаліои**

**нигоідории маводи ядроњ ва моддаіои радиоактивњ бояд мутобиѕи**

**ўідадориіои байналмилалии Їуміурии Тоїикистон дар соіаи истифодаи**

**энергияи атомњ анїом дода шавад.**

 **3. Дар сурати наандешидани тадбиріо барои иїрои талабот оид ба**

**таъмини іифзи їисмонии объектіои истифодаи энергияи атомњ истифодаи**

**дастгоііои ядроњ, манбаъіои радиатсия, маіаліои нигоідорњ, іамчунин**

**анїом додани іар гуна фаъолият оид ба истифодаи маводи ядроњ ва**

**моддаіои радиоактивњ, ки дар іар гуна шакл ва дар іар кадом маріилаи**

**истеісол, истифода, коркард, іамлу наѕл ё нигоідорњ ѕарор доранд, манъ**

**аст.**

 **Моддаи 15. Баіисобгирњ ва назорати маводи ядроњ ва манбаъіои**

**афканишоти иондоркунанда**

 **1. Маводи ядроњ ва манбаъіои афканишоти иондоркунанда аз тарафи**

**давлат ба іисоб гирифта шуда, мавриди назорат ѕарор дода мешаванд. Бо**

**ин маѕсад маѕоми ваколатдори давлатњ низоми давлатии баіисобгирњ ва**

**назорати маводи ядроњ ва манбаъіои афканишоти иондоркунанда таъсис**

**медиіад.**

 **2. Низоміои давлатии баіисобгирњ ва назорати маводи ядроњ ва**

**манбаъіои афканишоти иондоркунанда миѕдори воѕеии маводи ядроњ ва**

**манбаъіои афканишоти иондоркунанда, їойи нигоідорњ, пешгирии гумшавњ,**

**истифодаи бераводид ва дуздњ, пешниіоди иттилооти фаврњ дар хусуси**

**мавїудият ва интиѕоли маводи ядроњ ва манбаъіои афканишоти**

**иондоркунанда, іамчунин маълумот дар бораи аз іисоб хориї кардан ва**

**гўронидани манбаъіо, оид ба содирот ва воридоти манбаъіо ва маводи**

**ядроњ ба маѕоми ваколатдори давлатии Їуміурии Тоїикистон ва дар**

**іолатіои дар шартномаіои байналмилалњ пешбинишуда аз тарафи**

**ташкилотіои байналмилалњ ва давлатіои дигар таъмин месозанд.**

 **3. Ташкилоти истифодабаранда, ки ба истифодаи маводи ядроњ ва**

**манбаъіои афканишоти иондоркунанда фаъолият анїом медиіад,**

**баіисобгирии оніо ва пешниіоди маълумоти боэътимодро ба маѕомоти**

**ваколатдори давлатњ таъмин менамояд.**

 **4. Тартиби ташкили низоміои давлатии баіисобгирњ ва назорати**

**маводи ядроњ ва манбаъіои афканишоти иондоркунандаро Іукумати Їуміурии**

**Тоїикистон муѕаррар мекунад.**

 **Моддаи 16. Талаботи асосии бехатарњ іангоми интихоби майдончаю**

**бунёди дастгоііои ядроњ ва маіаліои нигоідорию гўронидани маводи ядроњ**

**ва моддаіои радиоактивњ**

 **1. Интихоби майдончаю бунёди дастгоііои ядроњ, маіаліои**

**нигоідорию гўронидани маводи ядроњ ва моддаіои радиоактивњ бояд дар**

**асоси меъёру ѕоидаіо дар соіаи истифодаи энергияи атомњ ва іифзи**

**муіити зист амалњ карда шавад.**

 **2. Ѕарор дар хусуси бунёди дастгоіи ядроию маіали нигоідорњ ва**

**гўронидани маводи ядроњ ва моддаіои радиоактивиро Іукумати Їуміурии**

**Тоїикистон бо назардошти іолатіои зерин ѕабул менамояд:**

 **- талабот ба оніо барои іалли вазифаіои хоїагидории мамлакат ва**

**манотиѕи алоіидаи он;**

 **- мавїудияти шароити зарурњ, ки ба меъёру ѕоидаіои истифодаи**

**энергияи атомњ барои їойгир - кардани ин объектіо їавобгў мебошад;**

 **- набудани таідиди бехатарии объектіои мазкур аз тарафи объектіои**

**наздик їойгиршудаи шаірвандњ ва низомњ;**

 **- оѕибатіои имконпазири иїтимоњ ва иѕтисодии їойгир кардани**

**объектіои мазкур барои рушди саноат, кишоварзњ, иїтимоњ ва фаріангию**

**маишии минтаѕа.**

 **3. Санадіои лоиіавии объектіои мазкур ба таври іатмњ аз таіѕиѕи**

**экологњ, беідоштњ ва техникњ гузаронида мешаванд.**

 **Моддаи 17. Талаботи асосњ ба ташкилоти истифодабаранда**

 **1. Ташкилоти истифодабаранда барои бехатарии дастгоіи ядроњ,**

**манбаи афканишоти иондоркунанда, маіали їойгирњ, іамчунин барои**

**муносибати даркорњ бо маводи ядроњ ва моддаіои радиоактивњ масъулияти**

**пурра ба зимма дорад.**

 **2. Масъулият барои бехатарии дастгоіи ядроњ, манбаи афканишоти**

**иондоркунанда, маіали нигоідорњ, іатто дар іолати ѕатъ гардидани амали**

**иїозатнома то интиѕоли объектіои мазкур ба дигар ташкилоти**

**истифодабаранда ё гирифтани иїозатномаи нав боѕњ мемонад.**

 **3. Ташкилоти истифодабаранда ўідадор аст:**

 **- дорои захираіои зарурии молиявњ, моддию техникњ ва кормандон**

**бошад, ки барои таъмини бехатарњ дар іама давраіои фаъолият іангоми**

**истифодаи объектіои энергияи атомњ кофианд;**

 **- барои иїрои коріо їиіати аз истифода гирифтани объектіои**

**истифодаи энергияи атомњ, рекултиватсияи масоіати гўронидани партовіои**

**радиоактивњ, бартараф кардани оѕибати іолатіои садамавњ, їуброни зарар**

**ба саломатњ ва іаёти одамон ва муіити зист, іамчунин амволи шаірвандон**

**ва ташкилотіо тадбиріо пешбинњ созад ва бо маблаљ таъмин намояд.**

 **4. Ташкилоти истифодабаранда иніоро таъмин менамояд:**

 **- истифодаи дастгоіи ядроњ, манбаи афканишоти иондоркунанда ва**

**маіали нигоідорњ таніо барои іамон маѕсадіое, ки оніо таъин**

**гардидаанд;**

 **- ташкил ва іамоіангсозии таіия ва иїрои барномаіо, таъмини сифат**

**дар іамаи давраіои ба истифода додан, истифода намудан ва аз истифода**

**гирифтани дастгоіи ядроњ, манбаи афканишоти иондоркунандаи маіали**

**нигоідорњ;**

 **- таіия ва татбиѕи чораіои омодагии садама ва тадбиріои**

**зиддисадама дар дастгоіи ядроњ, манбаи афканишоти иондоркунанда ва**

**маіали нигоідорњ іамчунин чораіо оид ба кам кардани оѕибатіои манфии**

**садама барои кормандони объектіои мазкур, аіолњ ва муіити зист;**

 **- баіисобгирии дозаи инфиродии кормандони объектіои истифодаи**

**энергияи атомњ ва татбиѕи іуѕуѕи оніо барои їуброн;**

 **- суљуртаи кормандон ва дар сафари хизматњ ѕарордоштагон аз хавфи**

**таъсири радиатсия аз іисоби худ;**

 **- анїом додани салоіиятіои дигар, ки санадіои меъёрии іуѕуѕии**

**Їуміурии Тоїикистон муѕаррар кардаанд.**

 **5. Кормандони ташкилоти истифодабаранда бо тартибе, ки Іукумати**

**Їуміурии Тоїикистон муѕаррар кардааст, аз санїиши тахассусњ**

**мегузаранд.**

 **Боби 4.**

 **Содирот ва воридоти мол ва хизматрасонњ**

 **дар соіаи истифодаи энергияи атомњ**

 **Моддаи 18. Анїом додани содирот ва воридоти мол ва хизматрасонњ**

**дар соіаи истифодаи энергияи атомњ**

 **Содирот ва воридоти мол ва хизматрасонњ дар соіаи истифодаи**

**энергияи атомњ, ки бо маѕсадіои тиїоратњ интиѕол, харид ё фурўш ё**

**интиѕоли љайритиїоратиро дар бар мегирад, аз тарафи маѕоми ваколатдори**

**давлатњ назорат карда мешавад ва мутобиѕи ѕонунгузории Їуміурии**

**Тоїикистон, іамчунин шартномаіои байналмилалњ, ки Їуміурии Тоїикистон**

**эътироф намудааст, анїом дода мешавад.**

 **Моддаи 19. Тартиби амалњ гардонидани содирот ва воридоти мол ва**

**хизматрасонњ дар соіаи истифодаи энергияи атомњ**

 **Тартиби амалњ гардонидани содирот ва воридоти маводи ядроњ,**

**технология, таїіизот ва дастгоііои ядроњ, маводи махсуси љайриядроњ,**

**манбаъіои афканишоти иондоркунанда, маводи радиоактивњ ва партовіои**

**радиоактивиро ѕонунгузории Їуміурии Тоїикистон муѕаррар менамояд.**

 **Боби 5.**

 **Іуѕуѕу ўідадории шаірвандон,**

 **иттиіодияіои їамъиятњ ва ташкилотіо**

 **Моддаи 20. Іуѕуѕи шаірвандон, иттиіодияіои їамъиятњ ва ташкилотіо**

**дар соіаи истифодаи энергияи атомњ**

 **1. Шаірвандони Їуміурии Тоїикистон, иттиіодияіои їамъиятњ ва**

**ташкилотіо дар соіаи истифодаи энергияи атомњ іуѕуѕ доранд:**

 **- тавассути маѕоми ваколатдори давлатњ оид ба истифодаи энергияи**

**атомњ ва васоити ахбори умум дар хусуси бехатарии объектіои бунёдашон**

**пешбинишуда, лоиіакашидашуда, бунёдшаванда, истифодашаванда ва аз**

**истифода гирифташудаи энергияи атомњ, дар бораи назорати амалишавандаи**

**іолати радиатсионњ дар маіаліое, ки оніо истиѕомат мекунанд ё кор**

**менамоянд, іамчунин дар хусуси дозаи шуоъгирњ маълумот ба даст оранд;**

 **- дар баррасии сиёсат, лоиіаи санадіои ѕонунгузории Їуміурии**

**Тоїикистон ва барномаіо дар соіаи истифодаи энергияи атомњ иштирок**

**намоянд;**

 **- таіѕиѕи экологии їамъиятии іуїїатіои лоиіавњ ва назоратро аз**

**болои вазъияти радиатсионии муіити зист мувофиѕи ѕонунгузории Їуміурии**

**Тоїикистон анїом диіанд;**

 **- бо маѕсади шиносоњ пайдо кардан бо тартиби муѕарраршуда аз**

**дастгоііои ядроњ, маіаліои нигоідорњ ва гўронидан дидан намоянд;**

 **- барои їуброни іисороту зиёне, ки дар натиїаи садамаи ядроњ ё**

**радиатсионњ ба оніо расидааст, аз іисоби ташкилоти истифодабаранда, ки**

**ба ин садама роі додааст.**

 **Моддаи 21. Ўідадории шаірвандон, иттиіодияіои їамъиятњ ва**

**ташкилотіо дар соіаи истифодаи энергияи атомњ**

 **Шаірвандон, иттиіодияіои їамъиятњ ва ташкилотіо ўідадоранд**

**ѕонунгузориеро, ки истифодаи энергияи атомиро танзим менамояд, риоя**

**намуда, талаботи меъёру ѕоидаіои бехатарњ дар соіаи истифодаи энергияи**

**атомњ, іамчунин талаботи шахсони мансабдори ташкилотіо оид ба**

**истифодаи энергияи атомиро иїро намоянд.**

 **Моддаи 22. Суљуртакунњ дар соіаи истифодаи энергияи атомњ**

 **Шаірвандон ва моликияти оніо аз эітимолияти таъсири радиатсионњ**

**аз іисоби соіибмулк ва ё истифодабарандаи энергияи атомњ іатман**

**суљурта карда мешаванд. Пардохти суљуртапулњ новобаста аз маблаљи**

**супоридашуда ба амал бароварда мешавад. Тартиб ва шартіои суљуртаи**

**шаірвандон ва моликияти оніоро аз эітимолияти таъсири радиатсионњ**

**ѕонунгузории Їуміурии Тоїикистон муайян мекунад.**

 **Моддаи 23. Їуброни зараре, ки дар натиїаи истифодаи номувофиѕи**

**объектіои энергияи атомњ расидааст**

 **1. Зарари ба саломатии шаірвандон расонидашуда, іамчунин фавти**

**оніо дар натиїаи истифодаи номувофиѕи объектіои энергияи атомњ бояд аз**

**іисоби расонандаи зарар дар іаїми пурра бо назардошти дараїаи гум**

**кардани ѕобилияти меінатии зарардида, хароїот барои табобати вай,**

**барѕарорсозии саломатњ, парастории бемор, кўмакпулиіои таъиншуда**

**мутобиѕи ѕонунгузории Їуміурии Тоїикистон їуброн карда шавад.**

 **2. Шахсони воѕењ ва іуѕуѕњ іуѕуѕ доранд бо тартиби**

**муѕаррарнамудаи ѕонунгузории Їуміурии Тоїикистон аз расонандагони**

**зарар їуброни пурраи зиёни молии вобаста ба истифодаи номувофиѕи**

**объектіои энергияи атомњ аз їониби ташкилотіо ва шаірвандон расида ва**

**хароїоти ташкилотіоро новобаста аз шакли моликияти оніо ва шахсони**

**алоіидаро, ки дар коріои садамавию наїотбахшњ ва бартараф кардани**

**оѕибатіои истифодаи номувофиѕи объектіои энергияи атомњ иштирок**

**намудаанд, талаб намоянд.**

 **3. Шахсони воѕењ ва іуѕуѕии гунаікори истифодаи номувофиѕи**

**объектіои энергияи атомњ ўідадоранд бо тартиби муѕаррарнамудаи**

**ѕонунгузории Їуміурии Тоїикистон зарари ба замин, об, олами набототу**

**іайвонот расонидашуда, аз їумла хароїоти рекултиватсияи замин ва**

**барѕарорсозии іосилхезии табиии заминро їуброн намоянд.**

 **Моддаи 24. Тадбиріо оид ба іимояи иїтимоии шаірвандон дар**

**манотиѕи їойгиршавии дастгоііои ядроњ, манбаъіои радиатсия ва маіаліои**

**нигоідории оніо**

 **Шаірвандоне, ки дар іудуди манотиѕи мушоіидаи дастгоііои ядроњ,**

**манбаъіои радиатсия ё маіаліои нигоідорњ истиѕомат мекунанд, кору**

**фаъолият анїом медиіанд ё хизмати іарбњ адо мекунанд, ба їуброни**

**иїтимоию иѕтисодњ барои омиліои иловагии хавф ё барои шароити махсуси**

**истиѕомат, анїом додани кору фаъолият ё адои хизмати іарбњ іуѕуѕ**

**доранд. Навъ, андозаи їуброніои мазкур ва тадбиріо оид ба іифзи**

**иїтимоии шаірвандонро дар вобастагњ аз навъ ва тавсифи амнияти объекти**

**истифодаи энергияи атомњ санадіои ѕонунгузории Їуміурии Тоїикистон**

**муѕаррар мекунанд. Тартиби пешниіоди їуброніои мазкур ва тадбиріо оид**

**ба іифзи иїтимоии шаірвандонро Іукумати Їуміурии Тоїикистон муѕаррар**

**месозад.**

 **Боби 6.**

 **Муѕаррароти хотимавњ**

 **Моддаи 25. Санадіои іуѕуѕии байналмилалњ дар соіаи истифодаи**

**энергияи атомњ**

 **Агар мутобиѕи санадіои байналмилалие, ки Їуміурии Тоїикистон**

**оніоро эътироф кардааст, назар ба он меъёріое, ки дар ѕонунгузории**

**Їуміурии Тоїикистон оид ба истифодаи энергияи атомњ мавїуд аст,**

**меъёріои дигар муѕаррар шуда бошад, дар ин сурат меъёріои санадіои**

**байналмилалњ истифода мегарданд.**

 **Моддаи 26. Їавобгарњ барои вайрон намудани Ѕонуни мазкур**

 **Шахсони воѕењ ва іуѕуѕњ, ки ба вайрон кардани Ѕонуни мазкур роі**

**медиіанд, мутобиѕи тартиботи муѕаррарнамудаи ѕонунгузории Їуміурии**

**Тоїикистон ба їавобгарњ кашида мешаванд.**

 **Моддаи 27. Тартиби мавриди амал ѕарор додани Ѕонуни мазкур**

 **Ѕонуни мазкур пас аз интишори расмњ мавриди амал ѕарор дода**

**шавад.**

 **Президенти**

 **Їуміурии Тоїикистон Э. Раімонов**

 **аз 9 декабри соли 2004 № 69**

 **ш. Душанбе**