

MEMORANDUM
între
AGENȚIA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE A ACTIVITĂȚILOR NUCLEARE
ȘI RADIOLOGICE ȘI SERVICIUL VAMAL

1. Preambul

Prezentul Memorandum este elaborat în scopul realizării prevederilor Legii nr. 111–XVI din 11 mai 2006 privind desfășurarea în siguranță a activităților nucleare și radiologice, Codului Vamal, Codului de conduită privind siguranța și securitatea surselor radioactive, Tratatului de Neproliferare a Armelor Nucleare, la care Republica Moldova este parte, și are drept scop supravegherea importului/exportului și a tranzitului surselor de radiații ionizante și a materialelor radioactive.

2. Obiectul

Obiectul prezentului Memorandum, constă în stabilirea mecanismului de interacțiune între Agenția Națională de Reglementare a Activităților Nucleare și Radiologice (ANRANR) și Serviciul Vamal (în continuare organul vamal) în procesul autorizării importului/exportului și tranzitului surselor de radiații ionizante și a materialelor nucleare.

3. Definiții

În prezentul Memorandum, „sursele de radiații ionizante” înseamnă:

- toate substanțele radioactive;
- toate aparatele, generatoarele de radiații ionizante (instalații pentru generarea razelor Roentgen, acceleratoare liniare de particule, betatroane, etc.) în afara celor exceptate de la regimul de autorizare în conformitate cu actele normative în vigoare.

Notă: Unele produse, precum aparatele de larg consum pot conține anumite cantități de substanțe radioactive exceptate de sub regimul de autorizare. Totuși, importarea acestora în vrac (de exemplu, pentru vânzări angro) poate fi supusă autorizării de către ANRANR. În acest scop, ANRANR informează organul vamal despre asemenea restricții.

În contextul facilitării procesului de supraveghere a importului/exportului și tranzitului surselor de radiații ionizante și a materialelor nucleare, în Anexa 1, este expusă Lista codurilor internaționale de identificare pentru sursele de radiații ionizante.

4. Acordul general

4.1 Organul vamal asigură autorizarea importului/exportului și tranzitării surselor de radiații ionizante și a materialelor nucleare în baza autorizației (avizului) pentru import/export, tranzitare, eliberate de către ANRANR și suplimentate la necesitate de alte autorizații prevăzute de legislația în vigoare. În cazul, când autorizația (avizul) ANRANR lipsește, organele vamale vor interzice introducerea mărfurilor pe teritoriul Republicii Moldova sau vor asigura păstrarea provizorie a acestora într-un loc sigur, special amenajat în scopul excluderii accesului persoanelor neautorizate. În ultimul caz organele vamale vor notifica ANRANR care va asigura, prin legătură telefonică, consultații prealabile necesare păstrării sigure a surselor de radiații ionizante.

4.2 În cazul, apariției situațiilor nereglementate de prezentul Memorandum, părțile nu vor întreprinde nici o acțiune, fără o consultare reciprocă în prealabil.

5. Informarea ANRANR

Suplimentar prevederilor stipulate în Articolul 4, organul vamal va informa ANRANR despre sursele de radiații ionizante importate/exportate și tranzitate, conform formularului expus în Anexa 2., cât și despre toate cazurile depistate de tentativă de trafic ilicit a surselor de radiații ionizante.

6. Informarea Organului vamal

ANRANR va informa organul vamal despre modificările operate în reglementarea activităților nucleare și radiologice, sau despre oricare altă decizie primită de către ANRANR, privind importul/exportul și tranzitarea surselor de radiații ionizante, precum și despre cazurile de pierdere a surselor radioactive pe teritoriul Republicii Moldova sau statelor vecine în scopul preîntâmpinării tentativei de trafic ilicit.

7. Instruirea personalului din cadrul organului vamal

La solicitarea organului vamal, ANRANR va contribui la instruirea personalului desemnat de către organul vamal și va acorda suport consultativ în domeniul de specialitate și la efectuarea investigațiilor specifice.

8. Examinarea coletelor sau a containerelor cu surse radioactive

În scopul asigurării sănătății personalului și siguranței radiologice, controlul fizic al coletelor și containerilor neautorizate pe care este amplasat simbolul internațional de avertizare al pericolului radiologic, precum și a celor în privința cărora există suspiciuni că conțin surse de radiații ionizante, se va efectua cu atragerea obligatorie a specialiștilor ANRANR.

9. Importul, exportul și tranzitul materialelor și produselor alimentare ce conțin radionuclizi, contracararea traficului ilicit al materialelor radioactive

ANRANR va acorda consultații în elaborarea și implementarea proiectelor de asistență tehnică specializată în contextul instalării la punctele internaționale de trecere a frontierei a echipamentului dozimetric de tip portal pentru detectarea nivelurilor de radiație provenite de la importurile, exporturile și tranzitățile aparent neradioactive (produse alimentare și bunuri materiale ce conțin radionuclizi) cât și măsurilor respective de prevenire a posibilelor incidente radiologice.

10. Prezentul Memorandum este semnat în 2 exemplare, având aceeași putere juridică și este valabil pentru o perioadă nedeterminată. Rezilierea Memorandumului se efectuează cu avizarea prealabilă a unei dintre părți cu cel puțin 30 zile lucrătoare. Modificările Memorandumului sunt efectuate cu acordul ambelor părți.

Director general-adjunct al ANRANR

Artur BUZDUGAN

Data

22.07.2008



Director general al organului

Viorel MELNIC

Data

22.07.2008



Lista codurilor internaționale de identificare pentru sursele de radiații ionizante.

POZIȚIA TARIFARĂ	DESCRIEREA MĂRFURILOR
ELEMENTE CHIMICE RADIOACTIVE ȘI IZOTOPI RADIOACTIVI	
2844.10.00	Uraniu natural și compușii săi; aliaje, dispersiuni (inclusiv metaloceramica), produse ceramice și amestecuri ce conțin Uraniu natural sau compuși ai Uraniului natural
2844.20.00	Uraniu îmbogățit în ^{235}U și compușii săi; Plutoniu și compușii săi; aliaje, dispersiuni (inclusiv metaloceramica), produse ceramice și amestecuri ce conțin Uraniu îmbogățit în ^{235}U , Plutoniu sau compuși ai acestora
2844.30.00	Uraniu sărăcit în ^{235}U și compuși săi; Toriu și compușii săi; aliaje, dispersiuni (inclusiv metaloceramica), produse ceramice și amestecuri ce conțin Uraniu sărăcit în ^{235}U , Toriu sau compuși ai acestora
2844.40.00	Elemente radioactive, izotopi radioactivi și compuși, alții decât cei cu numerele de referință 2844.10.00, 2844.20.00 sau 2844.30.00; aliaje, dispersiuni (inclusiv metaloceramica), produse ceramice și amestecuri ce conțin aceste elemente, izotopi radioactivi sau compuși; reziduuri radioactive
2844.50.00	Elemente combustibilului nuclear ars (iradiat) din reactoare nucleare
2845	Izotopi radioactivi, alții decât cei cu numărul de referință 2844; compușii organici sau anorganici ai acestor izotopi radioactivi, stabiliți (determinați) sau nu chimic
APARATE GENERATOARE DE RADIAȚII ROENTGEN, ALFA, BETA, GAMMA	
9022.1	<i>Generatoare de raze Roentgen, destinate sau nu practicilor medicale, chirurgicale, stomatologice sau veterinare, inclusiv aparate pentru radiografie sau radioterapie</i>
9022.12.00	Aparat pentru tomografie computerizată
9022.13.00	Aparat pentru utilizarea în stomatologie
9022.14.00	Aparat pentru utilizarea medicală, în chirurgie, sau veterinărie
9022.19.00	Pentru alte scopuri
9022.2	<i>Generatoare de particule alfa, beta sau gama, destinate sau nu practicilor medicale, chirurgicale, stomatologice sau veterinare, inclusiv aparate pentru radiografie sau radioterapie</i>
9022.21.00	Pentru utilizarea medicală, în chirurgie, stomatologie sau veterinărie
9022.29.00	Pentru alte scopuri

IMPORTUL, EXPORTUL SURSELOR DE RADIAȚII IONIZANTE
NOTIFICAREA ANRANR

1.	Postul vamal de expediere / de destinație	
2.	Numărul și data declarației vamale	
3.	Exportator, adresa	
4.	Destinatar, adresa	
5.	Țara de origine	
6.	Poziția tarifară	
7.	Denumirea mărfurilor	
8.	Cantitatea	
9.	Regimul vamal	

Notă: se admite transmiterea în adresa ANRANR (prin fax) a copiilor documentației tehnice pentru sursele de radiații ionizante aferente importului sau exportului.

Pentru informații suplimentare, contactați ANRANR la nr. de telefon 373 22 31-11-37.

ORGANUL VAMAL – imediat transmite către ANRANR formularul completat și/sau copiile documentației tehnice ale surselor de radiații ionizante la nr. fax 373 22 31-11-37