

ORDIN nr. 752/3.978/136/2018 pentru aprobarea Normelor privind cerințele de bază de securitate radiologică

**EMITENT**

- MINISTERUL SĂNĂTĂȚII Nr. 752 din 13 iunie 2018
- MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE Nr. 3.978 din 18 iunie 2018
- COMISIA NAȚIONALĂ PENTRU CONTROLUL ACTIVITĂȚILOR NUCLEARE Nr. 136 din 12 iunie 2018

Publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 517 din 25 iunie 2018

În conformitate cu:- Hotărârea Guvernului nr. 144/2010 privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, cu modificările și completările ulterioare;- Hotărârea Guvernului nr. 26/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației Naționale, cu modificările ulterioare;- Regulamentul de organizare și funcționare a Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 1.627/2003, cu modificările și completările ulterioare, având în vedere:- Directiva 2013/59/EURATOM a Consiliului din 5 decembrie 2013 de stabilire a normelor de securitate de bază privind protecția împotriva pericolelor prezentate de expunerea la radiațiile ionizante și de abrogare a Directivelor 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom și 2003/122/Euratom;- art. 10 din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, republicată, cu modificările și completările ulterioare;- art. 175 din Legea educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare;- art. 5 alin. (1), art. 35 lit. a), art. 38, 39 și 39<sup>1</sup> din Legea nr. 111/1996 privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare, republicată, cu modificările și completările ulterioare, luând în considerare: Referatul de aprobare nr. SP6.584 din 13.06.2018 al Ministerului Sănătății, nr. 9.726 din 18.06.2018 al Ministerului Educației Naționale și nr. 3.355 din 12.06.2018 al Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare, ministrul sănătății, ministrul educației naționale și președintele Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare emit următorul ordin:

#### Articolul 1

Se aprobă Normele privind cerințele de bază de securitate radiologică, prevăzute în anexa\*) care face parte integrantă din prezentul ordin.

\*) Anexa se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 517 bis, care se poate achiziționa de la Centrul pentru relații cu publicul al Regiei Autonome „Monitorul Oficial”, București, șos. Panduri nr. 1.

#### Articolul 2

(1) Autorizațiile, certificatele de înregistrare și permisele de exercitare emise de Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare înainte de intrarea în vigoare a prezentului ordin își mențin valabilitatea până la termenul prevăzut de acestea. (2) Prevederile prezentului ordin se aplică și cererilor de eliberare a certificatelor de înregistrare, autorizațiilor și permiselor de exercitare în curs de soluționare la data intrării în vigoare a acestuia.

#### Articolul 3

În termen de 30 de zile de la data intrării în vigoare a prezentului ordin se modifică și se completează corespunzător:

a) Ordinul ministrului sănătății și familiei și al președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 285/79/2002 pentru aprobarea Normelor privind radioprotecția persoanelor în cazul expunerilor medicale la radiații ionizante, cu completările ulterioare;

b) Ordinul ministrului sănătății și familiei nr. 944/2001 pentru aprobarea Normelor privind supravegherea medicală a persoanelor expuse profesional la radiații ionizante, cu completările ulterioare.

#### Articolul 4

La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă:

- a) Ordinul președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 14/2000 pentru aprobarea Normelor fundamentale de securitate radiologică, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 404 și 404 bis din 29 august 2000, cu completările ulterioare;
- b) anexa nr. 12 la Normele de dozimetrie individuală, aprobate prin Ordinul președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 180/2002, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 769 și 769 bis din 22 octombrie 2002, cu modificările și completările ulterioare;
- c) cap. I, cuprinzând art. 1-15, din Ordinul ministrului sănătății nr. 381/2004 privind aprobarea Normelor sanitare de bază pentru desfășurarea în siguranță a activităților nucleare, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 527 din 11 iunie 2004, cu modificările ulterioare;
- d) art. 3 și 11 din Norma privind supravegherea medicală a persoanelor expuse profesional la radiații ionizante, aprobată prin Ordinul ministrului sănătății și familiei nr. 944/2001, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I nr. 34 din 18 ianuarie 2002, cu completările ulterioare.

#### Articolul 5

Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Prezentul ordin transpune art. 1-3, art. 4 pct. 1-20, 22-27, 29-40, 42-93 și 95-99, art. 5-12, art. 14, art. 15 alin. (1)-(4), art. 18-20, art. 21 alin. (2) și (4), art. 22-24, art. 25 alin. (1) - parțial, art. 25 alin. (2)-(4), art. 28 lit. a) și c), art. 29 alin. (4) - parțial, art. 30 alin. (2)-(4), art. 31-43, art. 44 alin. (1), (2), (4)-(6), art. 45-52, art. 53 alin. (4) și (5) - parțial, art. 54-64, art. 65 alin. (1) și (2), art. 66-68, art. 72, art. 73 alin. (2), art. 74-75, art. 77 - parțial, art. 78-81, art. 82 alin. (3) și (4), art. 83, art. 84 alin. (1) și (3), art. 96, art. 100-102, art. 103 alin. (1) - parțial, art. 104 alin. (1) - parțial, (3) și (5), anexa I, anexele IV-VIII, anexa X, anexa XIII, anexa XVII și anexa XVIII din Directiva 2013/59/Euratom a Consiliului din 5 decembrie 2013 de stabilire a normelor de securitate de bază privind protecția împotriva pericolelor prezentate de expunerea la radiațiile ionizante și de abrogare a Directivelor 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom și 2003/122/Euratom, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene seria L, nr. 13/1 din 17 ianuarie 2014.

Ministrul sănătății,

Sorina Pintea

Ministrul educației naționale,

Valentin Popa

p. Președintele Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare,  
Cantemir Ciurea-Ercău

----