

Nr.	Denumirea Reglementării Tehnice	Ministerul responsabil de Reglementare	Indicatori din DA care CÎL face pentru Reglementare
	Produse alimentare		
1.	Regulament sanitar privind contaminanții din produse alimentare, aprobat prin HG nr. 520 din 22.06.10	Ministerul Sănătății, Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare	plumb, cadmiu, arsen, mercur, aflatoxina B1, aflatoxina M1, Σ aflatoxinelor, ochratoxina, zearalenona, deoxinivalenol, patulina, staniu, benzo(a) pyren
2.	Regulament sanitar privind aditivii alimentari aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr.229 din 29.03.2013	Ministerul Sănătății	acid benzoic, acid sorbic, acesulfam, aspartam, zaharina, dioxid de sulf, nitrit de sodiu,
3.	Regulament sanitar privind limitele maxime admise de reziduuri ale produselor de uz fitosanitar din sau de pe produse alimentare și hrană de origine animală pentru animale, aprobat prin HG nr. 1191 din 23.12.2010;	Ministerul Sănătății, Ministerul Agriculturii	remanente de preparate de uz fitosanitar
4.	Normele fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice (NFRP -2000) 27.02.2001	Ministerul Sănătății	Cs-137, Sr-90,
5.	Reguli privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare, aprobate prin HG nr. 221 din 16.03.2009	Ministerul Sănătății, Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare	Listeria monocytogenes, salmonela, e.coli, enterobacter sakazakii, s.aureus, enterotoxine stafilococcice, b.cereus.
6.	Reglementări Tehnice „Miere naturală”, aprobate prin HG nr. 661 din 13.06.2007	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare	hidroximetilfurfurol, Cs-137, Sr-90, remante de pesticide, substante medicamentoase, elemente toxice
7.	Reglementării tehnice ”Produse din carne”, aprobate prin HG nr. 720 din 28.06.2007	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare, Ministerul Sănătății,	elemente toxice, remante de pesticide, contaminarea microbiana, continutul nitrozamine, benzo(a)piren Cs-137, Sr-90,
8.	Reglementării tehnice „Carne – materie primă. Producerea, importul și comercializarea”, aprobate prin HG nr. 696 din 04.08.10	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare	elemente toxice, remanțe de pesticide, contaminarea microbiana, continutul

			nitrozamine, benzo(a)piren Cs-137, Sr-90,
9.	Reglementării tehnice „Zahăr. Producerea și comercializarea”, aprobate prin HG nr.774 din 03.07.2007	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare	plumb, cadmiu, arsen, mercur, micotoxine, pesticide, indicatorii microbiologici
10.	Reglementări tehnice “Produse de panificație și paste făinoase”, aprobate prin HG 775 din 03.07.2007	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare	aflatoxina B1, aflatoxina M1, Σ aflatoxinelor, ochratoxina, zearalenona, deoxinivalenol, elemente toxice, b.mezentericus, micete, salmonela
11.	Norme sanitare privind calitatea apei potabile; Norme sanitare privind utilizarea și comercializarea apelor minerale naturale; Regulamentul cu privire la băuturile nealcoolice; regulamentul cu privire la apele minerale medicinale, aprobate prin HG nr. 934 din 15 august 2007 (anexe 1,2,3,4)	Ministerul Sănătății	Cs-137, Sr-90, elementele toxice, remanențe de pesticide, Cs-137, Sr-90, contaminarea microbiana
12.	Reglementării tehnice „Fructe și legume proaspete destinate consumului uman ca atare”, aprobate prin HG nr. 957 din 21.08.2007	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare	remanențe de pesticide, nitrați, elemente toxice, micotoxine
13.	Reglementării tehnice „Fructe, bace și legume congelate rapid” aprobate prin HG nr. 1402 din 13.12.2007	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare	remanențe de pesticide, nitrați, elemente toxice, contaminarea microbiana
14.	Reglementării tehnice „Gemuri, jeleuri, dulcețuri, pireuri și alte produse similare” aprobate prin HG nr. 216 din 27.02.2008	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare	sterilitatea industrială, patulina, staniu
15.	Reglementării tehnice „Ciuperci. Produse din ciuperci” aprobate prin HG nr. 1323 din 27.11.2008	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare, Ministerul Sănătății	sterilitatea industrială, elemente toxice, Cs-137, Sr-90, remanențe de pesticide
16.	Reglementării tehnice „Fructe și legume deshidratate” aprobate prin HG nr. 1523 din 29.12.2007	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare	dioxid de sulf, elemente toxice, micotoxine, remanente de pesticide, contaminarea microbiana
17.	Reglementării tehnice „Oțeturi și acid acetic de uz alimentar” aprobate prin HG nr. 1403 din 09.12.2008	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare, Ministerul Sănătății	cupru, zinc, fier, arsen, mercur, plumb, cadmiu, sulfiți
18.	Reglementări tehnice „Produse pe bază de grăsimi vegetale”, aprobate prin HG nr. 16 din 19.01.2009	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare,	elemente toxice, micotoxine, remanente de pesticide, indicele

		Ministerul Sanatatii	peroxidic, contaminarea microbiana,
19.	Reglementări tehnice „Făina, grișul și tărița de cereale”, aprobate prin HG nr. 68 din 29.01.2009	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare, Ministerul Sanatatii	aflatoxina B1, aflatoxina M1, Σ aflatoxinelor, ochratoxina, zearalenona, deoxinivalenol, remanente de pesticide, elemente toxice, Cs-137, Sr-90, b.mezentericus, aditivi
20.	Reglementării tehnice „Fructe de culturi nucifere. Cerințe de calitate și comercializare” aprobate prin HG nr. 174 din 02.03.2009	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare	elemente toxice, micotoxine, remante de pesticide, contaminarea microbiana
21.	Reglementări tehnice „Grîul, orzul, ovăzul, secara, porumbul și sorgul de uz alimentar”, aprobate prin HG nr. 202 din 11.03.2009	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare	aflatoxina B1, aflatoxina M1, Σ aflatoxinelor, ochratoxina, zearalenona, deoxinivalenol, remanente de pesticide
22.	Reglementări tehnice „Crustacee, moluște și alte nevertebrate acvatice”, aprobate prin HG nr. 203 din 11.03.2009	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare	elemente toxice, Cs-137, Sr-90, contaminare microbiana
23.	Reglementări tehnice „Produse de cofetărie”, aprobate prin HG nr. 204 din 11.03.2009	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare, Ministerul Sănătății,	elemente toxice, micotoxine, aditivilor alimentari, contaminarea microbiana
24.	Reglementării tehnice „Produse de leguminoase proaspete și uscate” aprobate prin HG nr. 205 din 11.03.2009	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare, Ministerul Sanatatii	elemente toxice, micotoxine, remanente de pesticide,
25.	Reglementări tehnice „Cafea. Extracte de cafea și de cicoare. Ceaiuri și produse de ceai”, aprobate prin HG nr. 206 din 11.03.2009	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare, Ministerul Sănătății	ochratoxina A, micete, cofeina, fier
26.	Reglementări tehnice „Lapte și produse lactate”, aprobate prin HG nr. 611 din 05.07.10	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare, Ministerul Sanatatii	elemente toxice, micotoxine, contaminare microbiana, antibiotice, Cs-137, Sr-90, aditivi
27.	Reglementării tehnice „Uleiuri vegetale comestibile” aprobate prin HG nr. 434 din 27.05.2010	Ministerul Agriculturii si Industriei Alimentare, Ministerul Sănătății	benzo(a)piren, indicele peroxidic, indicele aciditatii, elemente toxice, micotoxine,

28.	Reglementării tehnice „Sucuri și anumite produse similare destinate consumului uman” aprobate prin HG nr. 1111 din 06.12.2010	Ministerul Agriculturii și Industrii Alimentare, Ministerul Sănătății	patulina, sterilitatea industrială, elemente toxice, aditivi.
29.	Reglementării tehnice „Bere și băuturi pe bază de bere” aprobate prin HG nr. 473 din 03.07.2012	Ministerul Agriculturii și Industrii Alimentare	nitrozamine, contam. microbiană, elemente toxice
30.	Regulamentul sanitar privind sarea alimentară aprobat prin HG nr.596 din 03.08.2011	Ministerul Sănătății	plumb, cadmiu, arsen, mercur, cupru, iod, nitrit de sodiu E 250, ferocianura de sodiu E 535 , Cs-137, Sr-90,
31.	Legea cu privire la tutun și la articolele din tutun nr. 278-XVI din 14.12.2007		remanente de pesticide, nicotina, monoxid de carbon, gudron
	Articole industriale, produse chimice și cosmetice	Ministerul Sănătății Ministerul Agriculturii și Industrii Alimentare Ministerul Economiei	Determinarea conținutului de plumb Determinarea conținutului de mercur Determinarea conținutului de fluor Determinarea conținutului de arsen, Determinarea pH Evaluarea toxicității acute prin administrarea inhalatorie Determinarea proprietăților de sensibilizare in vitro Determinarea proprietăților de sensibilizare in vivo Determinarea DL medie intragastrică Evaluarea toxicității acute prin administrarea dermică Determinarea DL medie dermică

			Determinarea activității Determinarea Mucegai și droizii, inclusiv <i>C. albicans</i> Determinarea Drojdii și Determinarea NMMAFA Determinarea fam. Enterobacteriaceae, inclusiv E. Determinarea fam. Determinarea <i>S. aureus</i> Determinarea <i>P. aeruginosa</i>
32.	Regulament sanitar privind materialele și obiectele destinate să vină în contact cu produsele alimentare, aprobate prin HG nr. 308 din 29.04.11	Ministerul Sănătății	Determinarea conținutului de bor Determinarea conținutului de fluor
33.	Regulamentului sanitar privind materialele și obiectele din plastic. destinate să vină în contact cu produsele alimentare, aprobat prin HG nr. 278 din 24.04.2013. HG nr. 384 din 20.05.10 cu privire la Serviciul de Supraveghere de Stat a Sănătății Publice.	Ministerul Sănătății	Determinarea conținutului de aldehida formică Determinarea conținutului de acetatul de vinil Determinarea conținutului de aluminiu Determinarea conținutului de arsen Determinarea conținutului de metanol Determinarea conținutului de fenol Determinarea conținutului de metale toxice (Pb, Cd, Cu, Zn, Fe, Ni, Cr) Determinarea conținutului de stiren Determinarea conținutului de

			diociltalal, Dibutiltalal Determinarea radionuclizilor: Stronțiu-90, Cesium-137 Determinarea activității efectiv specifice a radionuclizilor naturali
34.	Normele Fundamentale de Radioprotecție. Cerințe și Reguli Igienice (NFRP-2000) din 27.02.2001		
35.	Regulament și norme igienice privind reglementarea expunerii la radiații a populației de la sursele naturale Nr.06-5.3.35 din 05.03.2001		
36.	Jucarii		
37.	Reglementări Tehnice ”Jucării. Cerințe de securitate”, aprobate prin HG Nr. 83 din 31.01.2008 HG nr. 399 din 08.06.2011	Ministerul Sănătății Ministerul Economiei	Determinarea proprietăților de sensibilizare in vitro Determinarea proprietăților de sensibilizare in vivo Determinarea DL medie intragastrică Determinarea conținutului de metale toxice (Pb, Cd, Cu, Zn, Fe, Ni, Cr) Determinarea conținutului de aldehida formică Determinarea conținutului de acetatul de vinil Determinarea conținutului de aluminiu Determinarea conținutului de arsen Determinarea conținutului de metanol Determinarea conținutului de fenol
38.	Materiale de construcții		

39.	Reglementări tehnice cu privire la produsele pentru construcții aprobate prin HG Nr. 226 din 29.02.2008	Ministerul Economiei Ministerul Construcțiilor dezvoltării Teritoriului Ministerul Sănătății	<p>Determinarea conținutului de aldehida formică</p> <p>Determinarea conținutului de acetatul de vinil</p> <p>Determinarea conținutului de aluminiu</p> <p>Determinarea conținutului de arsen</p> <p>Determinarea conținutului de metanol</p> <p>Determinarea conținutului de fenol</p> <p>Determinarea conținutului de eteri compuși (metilmetacrilat, butilmetacrilat, vinilacetat)</p> <p>Determinarea conținutului de solvenți organici (benzen, toluen, xilen)</p> <p>Determinarea conținutului de dibutilftalat , dioctilftalat</p> <p>Determinarea conținutului de alcool metilic</p> <p>Determinarea conținutului de epiclorhidrin</p> <p>Determinarea DL50 medie intragastrică</p> <p>Determinarea toxicității acută dermică</p> <p>Determinarea CL letale inhalatorii</p> <p>Determinarea proprietăților de iritare</p> <p>Determinarea proprietăților de sensibilizare</p> <p>Determinarea radionuclizilor: Cesiu-137</p> <p>Determinarea debitului dozei echivalente gama</p> <p>Determinarea nivelului de contaminare</p>
-----	---	---	--

			Determinarea activității efectiv specifice a radionuclizilor naturali
40.	Articole parafarmaceutice	Ministerul Sănătății	Determinarea conținutului de aldehida formică Determinarea conținutului de aluminu Determinarea conținutului de arsen Determinarea conținutului de fenol Determinarea conținutului de bor Determinarea proprietăților de sensibilizare in vitro Determinarea sterilității Determinarea proprietăților de iritare
41.	HG Nr. 96 din 29.01.2007 cu privire la stabilirea condițiilor de plasare pe piață și de utilizare a dispozitivelor medicale	Ministerul Sănătății	Determinarea conținutului de aldehida formică Determinarea conținutului de aluminu Determinarea conținutului de arsen Determinarea conținutului de fenol Determinarea conținutului de bor Determinarea proprietăților de sensibilizare in vitro Determinarea sterilității Determinarea proprietăților de iritare

42.	Apele		
43.	Norme sanitare privind calitatea apei potabile; Norme sanitare privind utilizarea și comercializarea apelor minerale naturale aprobate prin HG nr. 934 (anexe 1, 2) din 15.08.2007		
44.	Apele reziduale		
45.	Regulamentul privind condițiile de evacuare a apelor uzate urbane în receptorii naturali, aprobat prin 10.10.2008		
46.	Atestarea locurilor de muncă		
47.	Regulamentului sanitar privind cerințele de sănătate și securitate pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici la locul de muncă, aprobat prin HG nr. 324 din 30.05.13 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2013, nr. 125-129, art. 404)		
48.	biodistructive	Ministerul Sănătății	Determinarea conținutului de clor activ Determinarea DL medie intragastrică Determinarea proprietăților de sensibilizare in vitro Determinarea proprietăților de iritare
49.	Încălțăminte, țesături	Ministerul Sănătății Ministerul Economiei	Determinarea proprietăților de sensibilizare in vitro