

## GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA

HOTĂRÎRE nr.  
din \_\_\_\_\_ 2010  
mun. Chișinău

Cu privire la aprobarea măsurilor de reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic pînă în anul 2017

În temeiul articolelor 6, 7, 9 și 38 din Legea nr.10 din 3 februarie 2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice, articolelor 9 și 18 din Legea nr. 78-XV din 18 martie 2004 privind produsele alimentare, a Politicii Naționale de Sănătate a Republicii Moldova pentru anii 2007-2021, Obiectivelor de Dezvoltare ale Mileniului stabilite în context național axate pe reducerea mortalității copiilor și îmbunătățirea sănătății materne către anul 2015 și în scopul protecției sănătății populației, prevenirii și combaterii carenței de micronutrimente și diminuării consecințelor economice și sociale asociate deficiențelor de fier și acid folic, Guvernul HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă:

1) Programul Național de reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic pînă în anul 2017, conform anexei nr. 1;

2) Completările ce se operează în Nomenclatorul mărfurilor Republicii Moldova, conform anexei nr.2.

2. Se instituie Consiliul Național pentru coordonarea și implementarea Programului Național de reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic pînă în anul 2017 (în continuare Consiliul Național), și se aprobă componența lui nominală, conform anexei nr. 3.

Se stabilește că, în caz de eliberare a membrilor Consiliului din funcțiile deținute, atribuțiile lor în cadrul Consiliului vor fi exercitate de persoanele nou-desemnate în aceste funcții, fără a fi emisă o nouă hotărîre de Guvern.

3. Se stabilește că, făina de grîu de calitate superioară, întîi și doi și făina de grîu durum fortificată cu fier și acid folic va fi plasată pe piață, în scopul utilizării în industria alimentară.

4. Acoperirea financiară a acțiunilor incluse în Programul menționat se va efectua din contul și în limitele alocațiilor aprobate în bugetul de stat pentru ocrotirea sănătății, precum și din alte surse, conform legislației.

5. Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare:

1) va organiza implimentarea procedurii de fortificare a făinii de grâu cu fier și acid folic la întreprinderile de morărit;

2) va asigura monitorizarea și evaluarea aplicării procedurii de fortificare a făinii autohtone și de import cu fier și acid folic;

3) va asigura monitorizarea circuitului făinii de grâu importate și celei fortificate.

6. Ministerul Sănătății:

1) va asigura monitorizarea și evaluarea implementării Programului Național;

2) va asigura, prin intermediul Programului Unic al asigurărilor obligatorii de asistență medicală, accesul gratuit la:

a) suplimente cu acid folic pentru femeile gravide în primele trei luni de gestație;

b) suplimentele cu fier pentru toate femeile gravide pe parcursul termenului de gestație;

3) va promova principiile alimentației sănătoase, măsurile de reducere și eradicare a deficiențelor nutriționale recomandate de Organizația Mondială a Sănătății și de Comisia Codex Alimentarius;

7. Ministerul Finanțelor va adopta cota zero la importul premixurilor cu fier și acid folic și a microdozatoarelor;

8. Serviciul Vamal:

1) va prezenta trimestrial Ministerului Sănătății, până la data de 10 a lunii care urmează după trimestrul de referință, informații privind importurile de făină de grâu conform modelului specificat în Program.

9. Se recomandă autorităților administrației publice locale:

1) să elaboreze în comun cu centrele de sănătate publică municipale și raionale, în baza Programului național de reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic până în anul 2017, și să aprobe, în termen de 2 luni, programe teritoriale de reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic până în anul 2017;

2) să monitorizeze continuu și să evalueze anual realizarea programelor teritoriale de reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic până în anul 2017 și să întreprindă măsuri necesare pentru realizarea obiectivelor prevăzute în ele.

10. Ministerele, alte autorități administrative centrale și autoritățile administrației publice locale vor asigura, în limitele competențelor atribuite, realizarea prezentei Hotărâri și a acțiunilor incluse în Program, raportînd anual, până la 1 februarie, Ministerului Sănătății, care va generaliza informațiile și va prezenta Guvernului, până la 1 martie, raportul integral privind realizarea Hotărârii în cauză.

11. Controlul executării prezentei hotărâri se pune în sarcina Ministerului

Sănătății și Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare.

PRIM-MINISTRU

Vladimir FILAT

Contrasemnează:  
Viceprim-ministru,  
Ministrul Economiei

Valeriu Lazăr

Ministrul Sănătății

Vladimir Hotineanu

Ministrul Agriculturii  
și Industriei Alimentare

Valeriu Cosarciuc

**Programul național de reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic pînă în anul 2017**

**Capitolul I**  
**Identificarea problemei**

1. Prezentul Program servește drept instrument de implementare a Politicii Naționale de Sănătate a Republicii Moldova și este destinat diminuării deficiențelor de fier, de acid folic și afecțiunilor determinate de acestea. Programul urmează a fi realizat de către ministere, alte autorități administrative publice centrale și autorități administrative publice locale în comun cu întreprinderile din industria alimentară, alți întreprinzători din sectorul alimentar, persoane fizice și juridice interesate, mass-media.

2. Deficiența de fier are consecințe funcționale adverse la toate vîrstele și afectează: dezvoltarea fizică, performanța cognitivă și comportamentul la copii; reduce imunitatea organismului la toate grupele de vîrstă; diminuează capacitatea fizică și performanța de lucru a adulților. Anemia fierodeficitară sporește riscurile perinatale pentru mame și nou-născuți, precum și mortalitatea generală maternă și infantilă.

3. Acidul folic are un rol important în prevenirea unor maladii și procese patologice, avînd un impact major în sănătatea publică. Unul din rolurile principale ale acidului folic pentru care mai mult de 50 țări din lume au implementat programe naționale de suplimentare a alimentatiei cu acid folic este prevenirea malformațiilor tubului neural la făt.

4. În Republica Moldova se înregistrează o prevalență înaltă de anemii și mai mult de 70% din acestea sunt condiționate de deficiența de fier. Prevalența anemiei determinată de Studiul Demografic și de Sănătate din 2005, a fost de 52% la copiii de 6-11 lini, 32% - la copiii sub 5 ani și 28% - la femeile de vîrstă fertilă.

5. Malformațiile congenitale din care fac parte și defectele tubului neural reprezintă una din cauzele principale de deces în perioada perinatală a copiilor în vîrstă de pînă la un an și de la un an la 14 ani. În anul 2008 în structura deceselor infantile malformațiile congenitale au constituit 32,1%.

6. Impactul deficienței de fier și acid folic se răsfrânge nu numai asupra sănătății umane, ci și asupra economiei țării. Valoarea medie a câștigului ratat determinat de afectarea capacităților cognitive, productivitatea redusă a lucrătorilor care îndeplinesc un lucru manual mediu sau greu condiționată de deficiența de fier constituie 0,9% din Produsul Intern Brut anual. Defectele tubului neural la făt este una dintre cauzele principale de deces a copiilor în perioada pre și postnatală și a dizabilităților pe parcursul întregii veți care au un impact nu numai economic, dar și social.

7. Fortificarea făinii de grâu este o strategie efektivă, simplă și necostisitoare pentru a suplimenta alimentația unui segment mare de populație cu fier și acid folic. Mai mult de 50 de țări din lume au aprobat strategii naționale de fortificare obligatorie a făinii de grâu cu fier și acid folic.

## **Capitolul II**

### **Utilizarea făinii de grâu fortificate și a suplimentelor alimentare cu fier și acid folic**

8. În conformitate cu prezenta Hotărâre de Guvern, toate întreprinderile din industria alimentară, începând cu anul 2013 vor utiliza în producere făina adecvat fortificată cu fier și acid folic.

9. Făina de grâu de calitate superioară, întâi și de calitate a doua, precum și făina din grâu durum, destinată utilizării în industria alimentară va fi fortificată cu 30 mg/kg de fier și 1,4 mg/kg de acid folic. Pentru fortificarea făinii de grâu se va utiliza premixul care va conține fumarat de fier ( $C_4H_2FeO_4$ ) și acid folic (acid pteroil monoglutamic).

10. Întreprinderile de morărit vor asigura fortificarea adecvată și omogenă cu premix.

11. Suplimentele cu acid folic și fier vor fi oferite gratis tuturor femeilor gravide în cadrul Programul Unic de Asigurări Medicale în dozele recomandate de documentele naționale de referință.

## **Capitolul III**

### **Scop și obiective**

Scopul Programului: reducerea prevalenței anemiei fierodeficitare la toate grupele de populație și a ratei defectelor tubului neural la nou-născuți pînă la finele anului 2017 cu cel puțin 20%.

### Obiectivele programului:

1) Către anul 2017, toată făina de grâu de calitate superioară, întâi și doi precum și făina de grâu durum importată sau produsă la întreprinderile autohtone de morărit, destinată utilizării în industria alimentară va fi fortificată cu fier și acid folic.

2) La finele anului 2017, cel puțin 80% din întreprinderile din industria alimentară vor utiliza în producere făină fortificată cu fier și acid folic.

3) Către anul 2017, cel puțin 80% din instituțiile pentru copii și adolescenți vor utiliza făină de grâu îmbogățită cu fier și acid folic și/sau cu produse fabricate din făină îmbogățită.

4) La finele anului 2017, cel puțin 70% din gravide vor cunoaște și vor utiliza suplimente cu fier și acid folic în dozele și în termenii recomandați.

**Capitolul IV.**  
**Acțiunile care urmează a fi întreprinse**

<b>Nr. d/o</b>	<b>Acțiunile</b>	<b>Costurile estimate, mii lei</b>	<b>Rezultatul scontat</b>	<b>Instituțiile responsabile</b>	<b>Termene de realizare</b>	<b>Indicatori de progres</b>
1.	Studierea pieței interne de producere, distribuție și a importului făinii de grâu	-	Importul și circuitul făinii de grâu pe piața internă este evaluat și cunoscut	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare  Serviciul Vamal	2010	- Raportul de evaluare a importului și circuitului făinii de grâu pe piața internă este perfectat și adus la cunoștința ministerelor/ instituțiilor interesate
2.	Identificarea a trei întreprinderi de morărit pilot cu reprezentarea regiunilor Nord, Centru și Sud și implementarea procesului de fortificare a făinii de grâu cu fier și acid folic	(asistență tehnică)	Procesul de fortificare a făinii de grâu cu fier și acid folic este implementat cu succes la trei întreprinderi de morărit pilot	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare  Ministerul Sănătății	2010 – 2011	- Făina de grâu produsă la întreprinderile de morărit pilot pentru prelucrare a făinii este fortificată cu cantități optime de fier și acid folic
3.	Adoptarea cotei zero pe taxe pentru micro-dozatoare și premix	-	Cota zero pe taxe pentru micro-dozatoare și premix este adoptată	Ministerul Finanțelor	2010 – 2011	- Micro-dozatoarele și premixul sunt importate cu taxa zero
4.	Testarea stabilității făinii de grâu fortificate cu fier și acid folic pe perioada termenului de valabilitate	(asistență tehnică)	Stabilitatea făinii pe perioada termenului de păstrare a făinii este testată și cunoscută de ministerele/ instituțiile interesate	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare  Ministerul Sănătății	2010 – 2011	- Raportul de stabilitate a făinii de grâu fortificate cu fier și acid folic este perfectat și adus la cunoștința ministerelor/ instituțiilor interesate
5.	Implementarea metodei de testare a acidului folic în	(asistență tehnică)	Metoda de testare a acidului folic în	Ministerul Sănătății	2010	- Procedura operațională standard de testare a

	produsele fortificate și diseminarea ei	20,0 – pentru diseminarea metodei de testare	produsele fortificate este aplicată în practică de către laboratoarele Centrelor de Sănătate Publică și laboratoarele departamentale	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare		acidului folic în produsele fortificate este aprobată și aplicată în practică
6.	Modificarea reglementării tehnice „Făina, grișul și țărîța de cereale”, aprobată prin Hotărîrea Guvernului Nr. 68 din 29.01.2009 cu includerea noțiunii de făină fortificată și componentelor cu care va fi fortificată făina	-	Modificările și completările ce se operează în Hotărîrea Guvernului nr. 68 din 29.01.2009 privind făina de grâu fortificată cu fier și acid folic sunt aprobate de Guvern	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare Ministerul Sănătății	2010	- Hotărîrea Guvernului privind aprobarea modificărilor și completărilor
7.	Elaborarea și aprobarea în modul stabilit a Manualului de Bună Practică pentru făina de grâu fortificată cu fier și acid folic	- (asistență tehnică)	Manualul de Bună Practică pentru făina de grâu fortificată cu fier și acid folic este elaborat și aprobat în modul stabilit	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare Ministerul Sănătății	2010 – 2011	- Manualul de Bună Practică pentru făina de grâu fortificată cu fier și acid folic este aprobat în modul stabilit
8.	Instruirea morarilor și persoanelor responsabile din cadrul întreprinderilor de morărit privind procesul de fortificare a făinii și de asigurare a calității ei	25,0	Morarii și persoanele responsabile din cadrul întreprinderilor de morărit dețin cunoștințe privind procesul de fortificare a făinii și de asigurare a calității ei	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare	2011 și periodic în baza solicitărilor întreprinderilor de morărit	- Numărul de persoane instruite
9.	Aplicarea procesului de fortificare a făinii de grâu cu fier și acid folic la întreprinderile de morărit	7 380,0	25% dintre întreprinderile de morărit fortifică făina de grâu cu fier și acid folic	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare	Începînd cu anul 2013	- Ponderea întreprinderilor de morărit care produc făină fortificată

10.	Asigurarea întreprinderilor din industria alimentară cu făină adecvat fortificată cu fier și acid folic	-	80% dintre din industria alimentară utilizează în producere făină fortificată cu fier și acid folic	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare	Începînd cu anul 2013	- Ponderea întreprinderilor din industria alimentară care utilizează în producere făină fortificată
11.	Asigurarea instituțiilor pentru copii și adolescenți cu cantități necesare de făină de grâu îmbogățită cu fier și acid folic și/sau cu produse fabricate din făină îmbogățită	-	80% dintre instituțiile pentru copii și adolescenți utilizează făină de grâu îmbogățită cu fier și acid folic și/sau cu produse fabricate din făină îmbogățită	Ministerul Educației, Autoritățile administrației publice locale, directorii de instituții	Începînd cu anul 2013 și permanent	- Ponderea instituțiilor pentru copii care utilizează făină de grâu îmbogățită cu fier și acid folic și/sau cu produse fabricate din făină îmbogățită
12.	Monitorizarea calității făinii fortificate la întreprinderile de morărit; disponibilității și utilizării făinii fortificate la întreprinderile din industria alimentară	120,0	Informația privind calitatea făinii fortificate la întreprinderile de morărit, la întreprinderile din industria alimentară este cunoscută de instituțiile de resort	Ministerul Sănătății	începînd cu 2013 trimestrial	- Informații consolidate, cu concluzii și recomandări disponibile anual
13.	Monitorizarea importului de făină de grâu și prezentarea informației de rigoare Ministerului Sănătății și Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare privind cantitățile de făină de grâu fortificată și nefortificată, țara de origine, volumul, importatorul	-	Informația privind cantitatea de făină grâu fortificată și nefortificată importată este cunoscută de către instituțiile de resort	Serviciul Vamal	Fiecare trimestru	- Ponderea făinii de grâu fortificate și nefortificate importate
14.	Promovarea utilizării făinii fortificate cu fier și acid folic la întreprinderile din industria	300,0	Extinderea utilizării făinii fortificate în industria alimentară și a	Ministerul Agriculturii și Industriei	Permanent	- Ponderea întreprinderilor din industria alimentară

	alimentară și a consumului de produse fabricate din făină fortificată		consumului de produse fabricate din făină fortificată	Alimentare Ministerul Sănătății  Asociația Națională a Producătorilor din Moldova  Compania publică „Teleradio-Moldova”		utilizează în producere făină fortificată - Numărul de populație care consumă produse fabricate din făină fortificată
15.	Convocarea Consiliului Național	-	Procesul de fortificare a făinii de grâu cu fier și acid folic este coordonat și monitorizat de către Consiliul Național	Membrii Consiliului Național	De 2 ori pe an	- Procesele verbale a întrunirilor periodice ale Consiliul Național
16.	Oferirea gratuită a suplimentelor cu acid folic în cantități optime gravidelor pe parcursul primului trimestru	285, 621 (costuri anuale)	Toate gravidele vor primi gratuit cantități optime de acid folic pe parcursul primului trimestru de graviditate	Compania Națională de Asigurări în Medicină  Ministerul Sănătății	Permanent	- Numărul de gravide în primul trimestru care au primit suplimente cu acid folic raportat la numărul total de gravide în primul trimestru de graviditate
17.	Oferirea gratuită a suplimentelor cu fier în cantități optime gravidelor pe tot parcursul gravidității	12 240, 900	Toate gravidelor vor primi gratuit cantități optime de fier pe tot parcursul gravidității	Compania Națională de Asigurări în Medicină  Ministerul Sănătății	Permanent	- Numărul de gravide care au primit suplimente cu fier raportat la numărul total de gravide
18.	Informarea și sensibilizarea femeilor de vârstă fertilă și celor gravide privind necesitatea utilizării suplimentelor cu fier și acid folic; dozele și perioadele	200,0	Femeile de vârstă fertilă și cele gravide cunosc necesitatea administrării suplimentelor cu fier și acid folic și utilizează	Ministerul Sănătății  Compania Națională de Asigurări în	Permanent	- Numărul de gravide care cunosc necesitatea administrării suplimentelor cu fier și acid folic;

	recomandate de administrare pentru a preveni afecțiunile determinate de deficiențele acestor micronutrimente		suplimentele în dozele și în perioadele recomandate	Medicină Compania publică „Teleradio-Moldova”		- Numărul de gravide care utilizează suplimentele în dozele și în perioadele recomandate
19.	Implementarea metodelor de testare a homocisteinei și a folaților în sânge și diseminarea lor	35,0	Metodele de testare a homocisteinei și folaților în sânge sunt aplicate în practică de către laboratoarele Centrelor de Sănătate Publică și laboratoarele departamentale	Ministerul Sănătății	2011-2012	- Numărul de laboratoare care aplică în practică metodele de testare a homocisteinei și a folaților în sânge
20.	Ajustarea sistemului de monitorizare a malformațiilor congenitale în special a defectelor tubului neural în conformitate cu sistemul european de monitorizare a anomaliilor congenitale (EUROCAT)	150,0	Sistemul de raportare și monitorizare a malformațiilor congenitale activează în conformitate cu cerințele sistemul european de a anomaliilor congenitale (EUROCAT)	Ministerul Sănătății	2011-2012	- Baze de date consolidate privind anomaliile congenitale, inclusiv defectele tubului neural
21.	Realizarea studiului național privind evaluarea afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic, a consumului de produse fabricate din făină îmbogățită, a statutului de asigurare cu acid folic a femeilor de vârstă fertilă, a cunoștințelor, atitudinilor și practicilor de utilizare a suplimentelor cu fier și acid folic de către femeile gravide	500,0	Evaluarea situației la moment și a eficacității implementării Programului național sunt cunoscute	Ministerul Sănătății	2016	- Raportul studiului național privind evaluarea situației la moment și a eficacității implementării Programului național

22.	Stabilirea metodelor și a mecanismului de supraveghere și raportare a progreselor în reducerea afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic	-	Monitorizarea și evaluarea periodică a Programului național	Ministerul Sănătății	2011-2017	- Baze de date privind afecțiunile determinate de deficiența de fier și acid folic și fortificarea făinii consolidate și disponibile
23.	Colaborarea cu UNICEF, Organizația Mondială a Sănătății și alte organisme internaționale privind implementarea recomandărilor stabilite la nivel internațional privind măsurile de prevenire și control a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic	-	Fortificarea capacităților naționale în controlul afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare  Ministerul Sănătății  Alte autorități interesate	Permanent	Recomandările OMS, UNICEF sunt implementate

## Capitolul V

### Monitorizarea și evaluarea

Scopul procesului de monitorizare și evaluare este de a determina dacă acțiunile propuse în cadrul Programului au fost realizate, pentru a întreprinde acțiuni de corectare în vederea atingerii obiectivelor Programului Național de reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic până în anul 2017. Monitorizarea și evaluarea se va face în baza indicatorilor de progres formulați în Capitolul IV a prezentei hotărâri.

1. Ministerul Sănătății în comun cu Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare colaborând cu ministerele și alte autorități ale administrației publice centrale și locale, sectorul privat vor asigura monitorizarea implementării și evaluarea impactului Programului Național de reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic până în anul 2017.

2. Procesul de monitorizare și evaluare a Programului Național de reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic până în anul 2017 va fi coordonat de către Consiliul Național pentru coordonarea și implementarea Programului Național.

3. Informația privind importurile de făină fortificată și nefortificată cu fier și acid folic va fi transmisă trimestrial de către Serviciul Vamal către Ministerul Sănătății și Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare, și va include următoarele date:

Nr. d/o	Luna, anul	Denumirea produsului				Cantitatea, tone	Țara de origine	Destinatarul
		Făină de grâu dur, cod 1101 00 110	Făină de grâu comun și alac, cod 1101 00 150	Făină de grâu dur, îmbogățită cu fier și acid folic cod	Făină de grâu comun și alac, îmbogățită cu fier și acid folic cod			

4. În cadrul procesului de monitorizare se vor elabora rapoarte de progres care vor prezenta informații despre implementarea acțiunilor incluse în Planul de acțiuni. Aceste rapoarte vor fi elaborate o dată la șase luni (iulie și ianuarie) de către Ministerul Sănătății în comun cu Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare colaborând cu ministerele și alte autorități ale administrației publice

centrale și locale, sectorul privat. Raportul consolidat de progres se va prezenta la Consiliul Național pentru coordonarea și implementarea Programului Național.

## **Capitolul VI**

### **Coordonarea măsurilor de realizare a Programului**

1. Pentru coordonarea activităților din cadrul Programului Național se instituie Consiliul Național pentru coordonarea și implementarea Programului Național de reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic pînă în anul 2017, care va fi un organ consultativ ce funcționează pe bază obștești.

2. Activitatea Consiliului va fi îndreptată spre:

1) coordonarea activităților din cadrul Programului național de reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic pînă în anul 2017;

2) facilitarea comunicării între Guvern, societatea civilă și mediul de afaceri privind produsele fortificate și strategiile de combatere a deficiențelor nutriționale;

3) asigurarea asistenței în mobilizarea resurselor pentru a asigura durabilitatea programului național;

4) colaborarea cu Alianța Globală pentru îmbunătățirea Nutriției (GAIN), UNICEF, alte organisme și instituții internaționale, regionale și naționale în domeniul fortificării produselor alimentare;

5) monitorizarea activităților din cadrul Programului național și recomandarea activităților de îmbunătățire a acestuia.

3. Consilul se va întruni în ședințe pe măsura necesităților, dar nu mai rar de două ori pe an, iar deciziile luate vor purta caracter de recomandare. Deciziile se consemnează prin procese-verbale.

4. Președintele Consiliului are următoarele atribuții:

1) să convoace ședințele Consiliului;

2) să aprobe ordinea de zi a ședințelor Consiliului;

3) să ducă ședințele Consiliului.

5. Secretarul Consiliului are următoarele atribuții:

1) să organizeze derularea ședințelor Consiliului;

2) să asigure membrii Consiliului cu informațiile și materialele care urmează a fi examinate în ședințe;

3) să generalizeze propunerile membrilor Consiliului și să le prezinte președintelui Consiliului;

4) să ducă lucrările de secretariat.

6. Membrii Consiliului au următoarele atribuții:

1) să participe la ședințele Consiliului;

2) să contribuie la coordonarea activităților intersectoriale de implementare și monitorizare a Programului național;

3) să înainteze propuneri privind îmbunătățirea activității Consiliului;

4) să examineze informațiile și documentele examinate în ședințele Consiliului și să se expună pe marginea acestora.

7. Ședințele Consiliului se consideră valabile cu prezența a cel puțin jumătate dintre membrii lui.

8. Deciziile Consiliului se aprobă cu majoritatea voturilor din numărul membrilor prezenți în ședință.

**Completările ce se operează în Nomenclatorul mărfurilor  
al Republicii Moldova**

Nomenclatorul mărfurilor al Republicii Moldova, aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr.1525 din 29 decembrie 2007 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2008, nr.112-114, art.726), cu modificările ulterioare, la capitolul 11 după poziția tarifară 1101 00150, se introduc următoarele poziții tarifare:

<b>Poziția tarifară</b>	<b>Denumirea mărfii</b>	<b>U.M. suplimentară</b>
	- - - - Făină de grâu dur, îmbogățită cu fier și acid folic	-
	- - - - Făină de grâu comun și alac, îmbogățită cu fier și acid folic	-

**Componenta nominală  
a Consiliului consultativ pentru realizarea Programului național de  
reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic pînă în  
anul 2017**

<b>Ion Negrei</b>	viceprim-ministru, președinte al Consiliului
<b>Mihai Magdei</b>	viceministru al sănătății, medic șef sanitar de stat al R. Moldova,
<b>Dumitru Godoroja</b>	vicepreședinte al Consiliului
<b>Ion Șalaru</b>	viceministru al Agriculturii și Industriei Alimentare, vicepreședinte
<b>Membrii Consiliului:</b>	al Consiliului
<b>Octavian Calmic</b>	vice-director al CNSP, secretar al Consiliului
<b>Maria Cărăuș</b>	viceministru al Economiei
<b>Ion Bahnarel</b>	viceministru al Finanțelor
<b>Tudor Balițchi</b>	director general al CNSP
<b>Yuster Alexandra</b>	director general, Serviciu Vamal
<b>Lidia Jitari</b>	reprezentant al UNICEF în Moldova
<b>Ion Crețu</b>	șef-adjunct al direcției Standardizare, Reglementare Tehnică și
<b>Eugen Iorga</b>	Evaluarea Conformității, Ministerul Economiei
<b>Nicolae Opopol</b>	șef secție, Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare
<b>Petru Stratulat</b>	director al Institutului de Tehnologii Alimentare
<b>Rodica Scutelnic</b>	șef catedră, Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie “Nicolae
<b>Aliona Serbulenco</b>	Testemițanu”
<b>Galina Obreja</b>	Vice-director, Institutul de Cercetări Științifice în domeniul
<b>Eugen Baleca</b>	Ocrotirii Sănătății Mamei și Copilului, pediatru principal al
<b>Olga Niculica</b>	Ministerului Sănătății
<b>Valentin Stepanov</b>	șef direcție, Asistență Mamei și Copilului, Ministerul Sănătății
<b>Andrei Diaconu</b>	șef direcție, Politici în Sănătate Publică, Ministerul Sănătății
<b>Vasile Carauș</b>	Grup nutriție și activitate fizică, CNSP
<b>Anatol Țurcanu</b>	director general al SA „Franzețuța”
	șefa laboratorului la SA „Franzețuța”
	director al combinatului de produse cerealiere din Bălți
	director al combinatului de produse cerealiere din Chișinău
	președinte al Uniunii Centrale a Cooperativelor de Consum
	“Moldcoop”
	director al “Puratos Mold” SRL