

GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA

HOTĂRÂRE

cu privire la modificarea unor acte normative (aducerea în concordanță în conformitate cu actele normative în vigoare)

nr. ____ din _____ 2023

Guvernul HOTĂRĂȘTE:

1. Hotărârea Guvernului nr. 1170/2016 cu privire la aprobarea Regulamentului cu privire la modul de transmitere, schimbare a destinației și schimb de terenuri (Monitorul Oficial al Republicii Moldova din 28.10.2016 Nr. 369-378 art. 1265) cu modificările ulterioare, se modifică după cum urmează:

1) în regulament

a) punctul 23.

după cuvintele „pentru necesitățile statului sau ale comunității” se substituie cu cuvintele „pentru necesitățile statului, și de interes public local”;

după cuvântul „eoliene” se completează cu textul „și a cimitirelor (înființate și administrate de autoritățile administrației publice locale”;

2. Hotărârea Guvernului nr. 707/1993 despre aprobarea Regulamentelor privind terenurile destinate industriei, transportului, telecomunicațiilor, apărării și cu alte destinații speciale și privind clasarea terenurilor irigate și desecate în categoria celor neirigate și trecerea la pierderi a sistemelor de ameliorare (Monitorul Oficial al Republicii Moldova nr. 11, art. 366) cu modificările ulterioare, se modifică după cum urmează:

1) în anexa nr. 2

a) textul „sisteme de ameliorare” la orice formă gramaticală se substituie cu textul „sisteme de irigare”, la forma gramaticală corespunzătoare;

b) textul „de irigație” la orice formă gramaticală se substituie cu textul „de irigare”;

c) punctul 8., textul „autorității administrative de gestionare a apelor ” se substituie cu textul „autorității administrative responsabilă de implementarea politicii statului în domeniul îmbunătățirilor funciare (hidroameliorație)”;

d) punctul 10., se expune în redacție nouă cu următorul cuprins:

„10. Sistemele de irigare cuprind rețelele hidraulice distincte, constituite din stații de pompare, canale, conducte, bazine de acumulare și hidranți, utilizate pentru a capta apa din râu sau din bazin de acumulare pentru a o transporta spre suprafața de teren în scopul irigației acestuia. Acestea mai include terenurile limitrofe, destinate protecției infrastructurii de irigații, liniile de transmisiune electrică, drumurile de acces, precum și clădirile,

infrastructura și alt echipament necesar pentru a exploata, întreține și repara sistemul de irigare. Sistemul de irigare include și rețeaua de desecare asociată”;

e) se completează cu punctul 10¹. cu următorul cuprins:

„10¹. Sistemele de desecare sun alcătuite din rețele hidraulice distincte ori asociate unui sistem de irigare, constituită din canale, conducte, bazine de acumulare, stații de pompare și alte construcții hidrotehnice, care este utilizată pentru a regla nivelul apelor freatice superficiale prin reținerea sau evacuarea lor într-un râu sau într-un bazin de acumulare. Sistemul de desecare include și terenurile limitrofe, destinate protecției infrastructurii de irigație, liniile de transmisiune electrică, drumurile de acces, precum și clădirile, infrastructura și echipamentul necesar pentru exploatarea, întreținerea și repararea sistemului de desecare”;

f) punctul 11. se expune în redacție nouă cu următorul cuprins:

„11. Casarea elementelor constructive ale sistemelor de irigare și/sau desecare se efectuează de proprietar – în cazul proprietății private, iar în cazul proprietății publice – de autoritatea administrativă/autoritățile administrației publice locale care gestionează în numele statului/unității administrativ-teritoriale infrastructura de irigații și/sau desecare aflată în proprietatea publică a statului/unității administrativ-teritoriale, la cererea scrisă a Asociației, în conformitate cu prevederile legislației.

3. Hotărârea Guvernului nr. 977/2016 cu privire la aprobarea Regulamentului-tip de exploatare a lacurilor de acumulare/iazurilor (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 19.08.2016, Nr. 265-276 art. 1060), se modifică după cum urmează:

1) în hotărâre:

textul „Ministerului Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului” la orice formă gramaticală se substituie cu cuvintele „Ministerului Mediului” la forma gramaticală corespunzătoare”;

2) în anexa Regulamentul-tip:

a) punctul 7¹, se completează următorul conținut:

„volum mort”- volum de apă situat sub nivelul captării, compus din volumul neevacuabil situat sub golirea de fund și volumul evacuabil situat între golirea de fund și priză.

„volum de protecție” - volumul corespunzător pentru atenuarea viiturilor, situat deasupra nivelului maxim normal de retenție.

b) aliniatul trei va avea următorul conținut:

„nivelul de fier al acumulării de apă”- este volumul care urmează a fi folosit numai în condiții excepționale. Acest volum este cuprins între nivelul prizei și nivelul minim de exploatare.”

c) capitolul VI, litera E¹, se completează cu punctele 118¹² și 118¹³ cu următorul conținut:

„118¹² În limitele hotarelor de deservire a unui sistem centralizat de irigare funcțional, autorizația de mediu pentru folosința specială a apei se eliberează asociațiilor utilizatorilor de apă pentru irigare și entităților juridice abilitate să gestioneze infrastructura centralizată pentru irigare”.

„118¹³” În aria de deservire a unui sistem centralizat de irigare transmis în folosință gratuită (comodat) către asociația utilizatorilor de apă pentru irigați cu sursa principală de captare a apei din lac de acumulare/iaz, deținătorul/beneficiarul construcției hidrotehnice în comun cu asociația își stabilesc volumul admisibil de folosință a apei (captarea apei pentru irigare /creșterea peștelui) pentru a nu își perturba activitatea stabilită în autorizația de mediu pentru folosință specială a apei”.

Prim-ministru

Dorin RECEAN

Contrasemnează:

Viceprim-ministru,
Ministrul agriculturii,
industriei alimentare

Vladimir BOLEA

Ministrul mediului

Iordanca - Rodica IORDANOV

Notă informativă

la proiectul hotărârii Guvernului cu privire la modificarea unor acte normative (aducerea în concordanță în conformitate cu actele normative în vigoare)

1. Denumirea autorului și, după caz, a participanților la elaborarea proiectului
Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare

2. Condițiile ce au impus elaborarea proiectului de act normativ și finalitățile urmărite

Necesitatea elaborării proiectului hotărârii Guvernului cu privire la modificarea unor acte normative (aducerea în concordanță cu actelor normative în vigoare) are drept scop aducerea în concordanță a unor acte normative în conformitate cu actele normative în vigoare.

Menționăm că, proiectul de lege nr. 208/2023 pentru modificarea unor acte normative (simplificarea procedurii de elaborare și aprobare a cadastrului funciar anual), s-au operat modificări la *Codul Funciar nr. 828/1991*. Astfel, este necesar de modificat Hotărârea Guvernului 1170/2016 *pentru aprobarea Regulamentului cu privire la modul de transmitere, schimbare a destinației și schimb de terenuri*, în vederea aducerii în concordanță a acestor cu modificările operate.

Concomitent, în contextul aprobării Hotărârii Guvernului nr. 390/2023 *cu privire la organizarea și funcționarea Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare (ANÎF)*, aceasta este responsabilă de implementarea politicilor statului în domeniului îmbunătățiri funciare (hidroameliorație). Din acest considerent, urmează a fi ajustată Hotărârea Guvernului nr. 707/1993 *despre aprobarea Regulamentelor privind terenurile destinate industriei, transportului, telecomunicațiilor, apărării și cu alte destinații speciale și privind clasarea terenurilor irigate și desecate în categoria celor neirigate și trecerea la pierderi a sistemelor de ameliorare*, conform competenței stabilite, ANÎF.

De asemenea, în proiectul respectiv, se propune unele îmbunătățiri la Regulamentul-tip de exploatare a lacurilor de acumulare/iazurilor, aprobat prin Hotărârea Guvernului 977/2016. Prin îmbunătățirea conținutului noțiunilor echivoce, depășite și înlăturarea impedimentelor la implementarea acestuia.

3. Descrierea gradului de compatibilitate pentru proiectele care au ca scop armonizarea legislației naționale cu legislația Uniunii Europene

Proiectul hotărârii Guvernului cu privire la modificarea unor acte normative (aducerea în concordanță în conformitate cu actele normative în vigoare) instituie cadrul juridic al Republicii Moldova și nu contravine principiilor de funcționare a pieței interne a Uniunii Europene, totodată, nu are ca scop armonizarea legislației naționale cu legislația Uniunii Europene.

4. Principalele prevederi ale proiectului și evidențierea elementelor noi

Principalele prevederi ale proiectului sunt:

- 1) Prin proiectul respectiv, se propune de ajustat *Regulamentului cu privire la*

modul de transmitere, schimbare a destinației și schimb de terenuri, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 1170/2016, ținând cont de ultime modificări a articolului 83 a Codului Funciar nr. 828/1991. Se propun modificările în lista obiectelor pentru care se solicită schimbarea destinației pentru necesitățile statului.

Astfel, la punctul 23, după cuvintele „pentru necesitățile statului sau ale comunității” se substituie cu cuvintele „pentru necesitățile statului, și de interes public local”, totodată la același punctul, după cuvântul „eoliene” se completează textul „și a cimitirelor (înființate și administrate de autoritățile administrației publice locale”;

2) De asemenea, se operează modificări la Hotărârea Guvernului nr. 707/1993 despre aprobarea Regulamentelor privind terenurile destinate industriei, transportului, telecomunicațiilor, apărării și cu alte destinații speciale și privind clasarea terenurilor irigate și desecate în categoria celor neirigate și trecerea la pierderi a sistemelor de ameliorare, următoarele modificări:

Textul „sisteme de ameliorare” se substituie cu textul „sisteme de irigare” la forma gramaticală corespunzătoare în textul de „irigație” se substituie cu textul „de irigare”. Modificările date fiind necesare pentru a aduce în concordanță cu terminologia utilizată în Legea nr. 171/2010.

De asemenea, s-a ajustat punctului 8, astfel, textul „autorității administrative de gestionare a apelor ” se substituie cu cuvintele „autorității administrative de gestionare a domeniul îmbunătățirilor funciare (hidroameliorație)”, ținând cont că atribuțiile date au fost delegate Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare.

Prin urmare, punctul 10, se va expune în redacție nouă, în conformitate cu Legea nr. 171/2010 cu privire la asociațiile utilizatorilor de apă pentru irigații.

În vederea determinării corespunzătoare a componentelor unui sistem de desecare, se completează cu punctul 10¹. cu următorul cuprins:

„10¹. Sistemele de desecare sun alcătuite din rețele hidraulice distincte ori asociate unui sistem de irigare, constituită din canale, conducte, bazine de acumulare, stații de pompare și alte construcții hidrotehnice, care este utilizată pentru a regla nivelul apelor freactice superficiale prin reținerea sau evacuarea lor într-un râu sau într-un bazin de acumulare. Sistemul de desecare include și terenurile limitrofe, destinate protecției infrastructurii de irigație, liniile de transmisiune electrică, drumurile de acces, precum și clădirile, infrastructura și echipamentul necesar pentru exploatarea, întreținerea și repararea sistemului de desecare”;

Totodată, punctul 11. se expune în redacție nouă cu următorul cuprins:

„11. Casarea și valorificarea elementelor constructive ale sistemelor de irigare și/sau desecare se efectuează de proprietar – în cazul proprietății private, iar în cazul proprietății publice – de autoritatea administrativă/autoritățile administrației publice locale care gestionează în numele statului/unității administrativ-teritoriale infrastructura de irigații și/sau desecare aflată în proprietatea publică a statului/unității administrativ-teritoriale, la cererea scrisă a Asociației, în conformitate cu prevederile legislației.

3)În vederea îmbunătățirii conținutului Hotărârii Guvernului nr. 977/2016 cu privire la aprobarea Regulamentului-tip de exploatare a lacurilor de acumulare/iazurilor, se propune de completat cu două noțiuni noi:

„volum mort”- volum de apă situat sub nivelul captării, compus din volumul neevacuabil situat sub golirea de fund și volumul evacuabil situat între golirea de fund și priză.

„volum de protecție” - volumul corespunzător pentru atenuarea viiturilor, situat deasupra nivelului maxim normal de retenție.

Totodată, se expune în redacție nouă noțiunea de „nivel de fier al acumulării de apă” care va stabili că: volumul dat urmează a fi folosit numai în condiții excepționale și că acest volum este cuprins între nivelul prizei și nivelul minim de exploatare.

De asemenea, se propune completarea litera E¹ cu puncte noi 118¹², 118¹³ ce ar reglementa că în limitele hotarelor de deservire a unui sistem centralizat de irigare funcțional, autorizația de mediu pentru folosința specială a apei se eliberează asociațiilor utilizatorilor de apă pentru irigare și entităților juridice abilitate să gestioneze infrastructura centralizată pentru irigare, astfel se aduce în concordanță cu punctul 3¹, articolul 27 a Legii apelor nr. 272/2011.

118¹³ care stabilește că: în aria de deservire a unui sistem centralizat de irigare transmis în folosință gratuită (comodat) către asociația utilizatorilor de apă pentru irigații cu sursa principală de captare a apei din lac de acumulare/iaz, deținătorul/beneficiarul construcției hidrotehnice în comun cu Asociația își stabilesc volumul admisibil de folosință apă (captarea apei /creșterea peștelui) pentru a nu își perturba activitatea stabilită în autorizația de mediu pentru folosință specială a apei.

5. Fundamentarea economico-financiară

Implementarea prevederilor prezentului proiect al hotărârii Guvernului nu necesită cheltuieli suplimentare de la bugetul public.

6. Modul de încorporare a actului în cadrul normativ în vigoare

Ca rezultat al aprobării proiectului nu va fi necesară modificarea sau abrogarea a careva acte normative.

7. Avizarea și consultarea publică a proiectului

În scopul respectării prevederilor Legii nr. 239/2008 privind transparența în procesul decizional, anunțul privind inițierea procesului de elaborare a proiectului hotărârii Guvernului pentru modificarea unor acte normative (aducerea în concordanță în conformitate cu actele normative în vigoare) a fost plasat pe pagina web oficială a Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare www.maia.gov.md. compartimentul Transparența decizională, directoriul Proiecte de documente, *link-ul se anexează* <https://particip.gov.md/ro/document/stages/anunt-privind-initierea-elaborarii-proiectului-hotararii-guvernului-pentru-modificarea-unor-acte-normative/10871>

8. Constatările expertizei anticorupție

Proiectul va fi expus expertizei anticorupție de către Centrul National Anticorupție în conformitate cu art. 35 al Legii nr. 100/2017 cu privire la actele normative.

9. Constatările expertizei de compatibilitate

Proiectul nu cade sub incidența art. 36 din Legea nr. 100/2017 cu privire la actele normative.

10. Constatările expertizei juridice

Proiectul va fi expus expertizei juridice de către Ministerul Justiției în conformitate cu art. 37 al Legii nr. 100/2017 cu privire la actele normative. Obiecțiile și propunerile

parvenite sunt redade în sinteza obiecțiilor și propunerilor la proiectul dat, cu ajustarea proiectului după caz.

11. Constatările altor expertize

Proiectul hotărârii Guvernului nu necesită Analiza Impactului de Reglementare în conformitate cu Metodologia de analiza a impactului în procesul de fundamentare a proiectelor de acte normative aprobată prin Hotărârea de Guvern nr.23/2019.

**Viceprim-ministru,
Ministru**



Vladimir BOLEA

TABEL COMPARATIV

la proiectul hotărârii Guvernului cu privire la modificarea unor acte normative (aducere în concordanță în conformitate cu actele normative în vigoare)

Acte normative	Conținutul normelor în vigoare	Modificarea	Conținutul normelor după modificare	Proiectul hotărârii Guvernului cu privire la modificarea unor acte normative (aducere în concordanță în conformitate cu actele normative în vigoare)
În Hotărârea Guvernului nr. 1170/2016, în Regulament:				
Pct.23	23. În cazul propunerii de amplasare a obiectului pe terenurile agricole de calitate superioară (terenurile situate pe cumpăna apelor și pe versanți cu panta de pînă la 3 grade, precum și terenurile cu gradul de evaluare a fertilității naturale de peste 60, terenurile irigate, loturile experimentale, terenurile instituțiilor de cercetări științifice și de învățămînt), pe terenurile silvice de calitate superioară, pe terenurile	după cuvintele „pentru necesitățile statului sau ale comunității” se substituie cu cuvintele „pentru necesitățile statului, și de interes public local”;	23. În cazul propunerii de amplasare a obiectului pe terenurile agricole de calitate superioară (terenurile situate pe cumpăna apelor și pe versanți cu panta de pînă la 3 grade, precum și terenurile cu gradul de evaluare a fertilității naturale de peste 60, terenurile irigate, loturile experimentale, terenurile instituțiilor de cercetări științifice și de învățămînt), pe terenurile silvice de calitate superioară, pe terenurile ocupate de	Pct.23

ocupate de parcuri naționale, rezervații, monumente, ansambluri arheologice și istorice sau, dacă, prin alte legi, nu se permite schimbarea destinației, primarul unității administrativ-teritoriale (autoritatea administrativă centrală) informează, în scris, solicitantul despre imposibilitatea acceptării propunerii de schimbare a destinației terenurilor, cu excepția cazurilor în care schimbarea destinației terenurilor agricole de calitate superioară este solicitată pentru necesitățile statului sau ale comunității (construcția obiectivelor liniare: drumuri, linii de comunicații electronice și de transport electric, conducte, instalații eoliene, construcția obiectivelor de exploatare minieră a petrolului și gazelor și a obiectivelor de producție necesare pentru exploatarea acestora și pentru extragerea substanțelor minerale utile în hotarele perimetrelor miniere, cu excepția terenurilor irigate, a loturilor experimentale și a terenurilor instituțiilor de cercetări științifice și de învățământ). ;

după cuvântul „eoliene” se completează textul „și a cimitirelor (înființate și administrate de autoritățile administrației publice locale”;

parcuri naționale, rezervații, monumente, ansambluri arheologice și istorice sau, dacă, prin alte legi, nu se permite schimbarea destinației, primarul unității administrativ-teritoriale (autoritatea administrativă centrală) informează, în scris, solicitantul despre imposibilitatea acceptării propunerii de schimbare a destinației terenurilor, cu excepția cazurilor în care schimbarea destinației terenurilor agricole de calitate superioară este solicitată pentru necesitățile statului sau ale comunității, pentru necesitățile statului, și de interes public local (construcția obiectivelor liniare: drumuri, linii de comunicații electronice și de transport electric, conducte, instalații eoliene și a cimitirelor (înființate și administrate de autoritățile administrației publice locale, construcția obiectivelor de exploatare minieră a petrolului și gazelor și a obiectivelor de producție necesare pentru exploatarea acestora și pentru extragerea substanțelor minerale utile în hotarele perimetrelor miniere, cu excepția terenurilor irigate, a loturilor experimentale și a terenurilor instituțiilor de cercetări științifice și de învățământ). ;

	sisteme de ameliorare	textul „sisteme de ameliorare” la orice formă gramaticală se substituie cu textul „sisteme de irigare” la forma gramaticală corespunzătoare;	sisteme de irigare;	
	de irigație	textul „de irigație” se substituie cu textul „de irigare” la forma gramaticală corespunzătoare;	de irigare;	
Pct.8	8. Autoritatea administrației publice locale de nivelul întâi sistematizează, pînă la 1 noiembrie a anului în curs, cererile privind clasarea terenurilor irigate și desecate în categoria celor neirigate, cu notificarea autorității administrative de gestionare a apelor, și adoptă decizia privind clasarea terenurilor irigate și desecate în categoria celor neirigate.	punctul 8, textul „autorității administrative de gestionare a apelor ” se substituie cu textul „autorității administrative responsabilă de implementarea politicii statului în domeniul îmbunătățirilor funciare (hidroameliorație) ;	8. . Autoritatea administrației publice locale de nivelul întâi sistematizează, pînă la 1 noiembrie a anului în curs, cererile privind clasarea terenurilor irigate și desecate în categoria celor neirigate, cu notificarea autorității administrative responsabilă de implementarea politicii statului în domeniul îmbunătățirilor funciare (hidroameliorație), și adoptă decizia privind clasarea terenurilor irigate și desecate în categoria celor neirigate.;	Pct.8
Pct. 10	10. Sistemele de ameliorare a terenurilor sînt un ansamblu de construcții și rețele de irigație staționare sau provizorii, legate de surse de apă, care asigură irigarea terenurilor (culturilor agricole), precum și rețele de drenaj (de tip deschis sau închis), care asigură regimul normal de apă și de aer pentru dezvoltarea culturilor agricole.;	punctul 10. se expune în redacție nouă cu următorul cuprins: „10. Sistemele de irigare cuprind rețelele hidraulice distincte, constituite din stații de pompare, canale, conducte, bazine de acumulare și hidranți, utilizate pentru a capta apa din râu sau din bazin de acumulare pentru a o transporta spre suprafața de teren în scopul irigării acestuia. Acestea mai include terenurile limitrofe, destinate protecției infrastructurii de irigații, liniile de transmisiune electrică, drumurile de acces, precum și clădirile, infrastructura și alt echipament necesar pentru a exploata,	10. Sistemele de irigare cuprind rețelele hidraulice distincte, constituite din stații de pompare, canale, conducte, bazine de acumulare și hidranți, utilizate pentru a capta apa din râu sau din bazin de acumulare pentru a o transporta spre suprafața de teren în scopul irigării acestuia. Acestea mai include terenurile limitrofe, destinate protecției infrastructurii de irigații, liniile de transmisiune electrică, drumurile de acces, precum și clădirile, infrastructura și alt echipament necesar pentru a exploata, întreține și repara sistemul de irigare. Sistemul de irigare	

		<p>întreține și repara sistemul de irigare. Sistemul de irigare include și rețeaua de desecare asociată”;</p>	<p>include și rețeaua de desecare asociată”;</p>	
Pct. 10 ¹		<p>se completează cu punctul 10¹. cu următorul cuprins:</p> <p>„10¹. Sistemele de desecare sunt alcătuite din rețele hidraulice distincte ori asociate unui sistem de irigare, constituită din canale, conducte, bazine de acumulare, stații de pompare și alte construcții hidrotehnice, care este utilizată pentru a regla nivelul apelor freatice superficiale prin reținerea sau evacuarea lor într-un râu sau într-un bazin de acumulare. Sistemul de desecare include și terenurile limitrofe, destinate protecției infrastructurii de irigație, liniile de transmisiune electrică, drumurile de acces, precum și clădirile, infrastructura și echipamentul necesar pentru exploatarea, întreținerea și repararea sistemului de desecare”;</p>	<p>10¹. Sistemele de desecare sunt alcătuite din rețele hidraulice distincte ori asociate unui sistem de irigare, constituită din canale, conducte, bazine de acumulare, stații de pompare și alte construcții hidrotehnice, care este utilizată pentru a regla nivelul apelor freatice superficiale prin reținerea sau evacuarea lor într-un râu sau într-un bazin de acumulare. Sistemul de desecare include și terenurile limitrofe, destinate protecției infrastructurii de irigație, liniile de transmisiune electrică, drumurile de acces, precum și clădirile, infrastructura și echipamentul necesar pentru exploatarea, întreținerea și repararea sistemului de desecare”</p>	
Pct. 11	<p>Casarea sistemelor de ameliorare a terenurilor, gestionate de agenții economici, în al căror capital social statul sau unitățile administrativ-teritoriale dețin cote de participare, de întreprinderile de stat și municipale, de autoritățile/instituțiile bugetare și autoritățile/instituțiile publice la autogestiune se efectuează în conformitate cu prevederile Regulamentului privind casarea bunurilor uzate, raportate la</p>	<p>punctul 11. se expune în redacție nouă cu următorul cuprins:</p> <p>„11. Casarea elementelor constructive ale sistemelor de irigare și/sau desecare se efectuează de proprietar – în cazul proprietății private, iar în cazul proprietății publice – de autoritatea administrativă/autoritățile administrației publice locale care gestionează în numele statului/unității administrativ-teritoriale infrastructura de irigații și/sau desecare aflată în proprietatea publică a</p>	<p>11. Casarea elementelor constructive ale sistemelor de irigare și/sau desecare se efectuează de proprietar – în cazul proprietății private, iar în cazul proprietății publice – de autoritatea administrativă/autoritățile administrației publice locale care gestionează în numele statului/unității administrativ-teritoriale infrastructura de irigații și/sau desecare aflată în proprietatea publică a statului/unității administrativ-teritoriale, la cererea</p>	Pct. 11

	mijloacele fixe, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 500/1998.;	statului/unității administrativ-teritoriale, la cererea scrisă a Asociației, în conformitate cu prevederile legislației.”;	scrisă a Asociației, în conformitate cu prevederile legislației.;	
în Hotărârea Guvernului nr. 977/2016, în Hotărâre				
	Ministerului Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului	textul „Ministerului Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului” la orice formă gramaticală se substituie cu cuvintele „Ministerului Mediului”, la forma gramaticală corespunzătoare”;	Ministerului Mediului	
în anexa Regulamentul-tip:				
Pct.7 ¹	În sensul prezentului Regulament, se definesc următoarele noțiuni: <i>miră hidrometrică gradată</i> – instalație marcată cu precizia de 1 cm, pe care se indică cota nivelului normal de retenție, cota nivelului pînă la care se admite extragerea apei pentru irigație (cota nivelului maximal al volumului intangibil de apă pentru piscicultură) și cota nivelului de fier și care se instalează pe borna fixată pe taluzul din amonte sau pe turnul evacuatorului de apă; <i>nivel normal de retenție</i> – nivelul apei în acumularea de apă care corespunde pragului deversorului de ape mari și este stipulat în fișa tehnică; <i>nivel de fier al acumulării de apă</i> – volumul de apă inadmisibil pentru captare și destinat menținerii	punctul 7 ¹ , se completează următorul conținut: „volum mort”- volum de apă situat sub nivelul captării, compus din volumul neevacuabil situat sub golirea de fund și volumul evacuabil situat între golirea de fund și priză. „volum de protecție” - volumul corespunzător pentru atenuarea viiturilor, situat deasupra nivelului maxim normal de retenție. aliniatul trei va avea următorul conținut: „nivelul de fier al acumulării de apă”- este volumul care urmează a fi folosit numai în condiții excepționale. Acest volum este cuprins între nivelul prizei și nivelul minim de exploatare.”;	În sensul prezentului Regulament, se definesc următoarele noțiuni: <i>miră hidrometrică gradată</i> – instalație marcată cu precizia de 1 cm, pe care se indică cota nivelului normal de retenție, cota nivelului pînă la care se admite extragerea apei pentru irigație (cota nivelului maximal al volumului intangibil de apă pentru piscicultură) și cota nivelului de fier și care se instalează pe borna fixată pe taluzul din amonte sau pe turnul evacuatorului de apă; <i>nivel normal de retenție</i> – nivelul apei în acumularea de apă care corespunde pragului deversorului de ape mari și este stipulat în fișa tehnică; <i>nivel de fier al acumulării de apă</i> – este volumul care urmează a fi	Pct.7 ¹

	<p>biodiversității acvatice; <i>deversor de ape mari</i> – construcție hidrotehnică care asigură evacuarea dirijată a surplusului de apă când cota de nivel la acumulare depășește nivelul normal de retenție; <i>volum intangibil de apă pentru piscicultură</i> – volumul de apă acumulat pînă la nivelul minimal admis pentru extragere la irigare; <i>deținătorul acumulării de apă</i> – proprietarul, arendașul, subarendașul sau organizația de exploatare a acumulării de apă.;</p>		<p>folosit numai în condiții excepționale. Acest volum este cuprins între nivelul prizei și nivelul minim de exploatare.;</p> <p><i>deversor de ape mari</i> – construcție hidrotehnică care asigură evacuarea dirijată a surplusului de apă când cota de nivel la acumulare depășește nivelul normal de retenție; <i>volum intangibil de apă pentru piscicultură</i> – volumul de apă acumulat pînă la nivelul minimal admis pentru extragere la irigare; <i>deținătorul acumulării de apă</i> – proprietarul, arendașul, subarendașul sau organizația de exploatare a acumulării de apă. <i>volum mort</i>- volum de apă situat sub nivelul captării, compus din volumul neevacuabil situat sub golirea de fund și volumul evacuabil situat între golirea de fund și priză. <i>volum de protecție</i> - volumul corespunzător pentru atenuarea viiturilor, situat deasupra nivelului maxim normal de retenție.;</p>	
<p>Capitolul VI, litera E¹</p>	<p>E¹. Folosința apei din acumulările de apă pentru necesitățile comunității, irigație și piscicultură 118¹. Volumul de apă care poate fi utilizat pentru irigare și piscicultură din aceleași lacuri de acumulare/iazuri este stabilit, în baza calculelor de gospodărire a apelor, de către utilizatorii de apă în comun cu</p>	<p>capitolul VI, litera E¹, se completează cu punctele 118¹² și 118¹³ cu următorul conținut: „118¹² În limitele hotarelor de deservire a unui sistem centralizat de irigare funcțional, autorizația de mediu pentru folosința specială a apei se eliberează asociațiilor utilizatorilor de apă pentru irigare și entităților juridice abilitate să</p>	<p>E¹. Folosința apei din acumulările de apă pentru necesitățile comunității, irigație și piscicultură 118¹. Volumul de apă care poate fi utilizat pentru irigare și piscicultură din aceleași lacuri de acumulare/iazuri este stabilit, în baza calculelor de gospodărire a apelor, de către utilizatorii de apă în comun cu</p>	

	<p>autoritatea administrativă de gestionare a apei și se include în autorizația de mediu pentru folosința specială a apei.</p> <p>118². Nivelul minim al apei admis pentru irigare și cota nivelului maximal al volumului intangibil de apă pentru piscicultură se indică pe mira hidrometrică gradată instalată pe borna fixată pe taluzul din amonte al lacurilor de acumulare/iazurilor sau pe turnul evacuatorului de apă.</p> <p>118³. Mirele hidrometrice gradate se instalează de către deținătorul acumulării de apă, cu specialiști licențiați în domeniu, cu notificarea autorității administrative de gestionare a apelor.</p> <p>118⁴. Sectoarele de teren pentru necesitățile comunității se determină pentru toate lacurile de acumulare/iazurile, indiferent de forma de proprietate, de către autoritățile publice locale de comun acord cu deținătorii acestora și se coordonează cu Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și Agenția Națională pentru Sănătate Publică, se fac publice și se afișează pe panoul de informații al autorității publice locale.</p> <p>118⁵. Pe panoul de informații se indică reglementările privind stabilirea sectoarelor, după caz, pentru scâldat, agrement, adăpatul animalelor, competiții sportive, precum și captarea apei pentru alte</p>	<p>gestioneze infrastructura centralizată pentru irigare”.</p> <p>„118¹³” În aria de deservire a unui sistem centralizat de irigare transmis în folosință gratuită (comodat) către asociația utilizatorilor de apă pentru irigați cu sursa principală de captare a apei din lac de acumulare/iaz, deținătorul/beneficiarul construcției hidrotehnice în comun cu asociația își stabilesc volumul admisibil de folosință a apei (captarea apei pentru irigare /creșterea peștelui) pentru a nu își perturba activitatea stabilită în autorizația de mediu pentru folosință specială a apei”;</p>	<p>autoritatea administrativă de gestionare a apei și se include în autorizația de mediu pentru folosința specială a apei.</p> <p>118². Nivelul minim al apei admis pentru irigare și cota nivelului maximal al volumului intangibil de apă pentru piscicultură se indică pe mira hidrometrică gradată instalată pe borna fixată pe taluzul din amonte al lacurilor de acumulare/iazurilor sau pe turnul evacuatorului de apă.</p> <p>118³. Mirele hidrometrice gradate se instalează de către deținătorul acumulării de apă, cu specialiști licențiați în domeniu, cu notificarea autorității administrative de gestionare a apelor.</p> <p>118⁴. Sectoarele de teren pentru necesitățile comunității se determină pentru toate lacurile de acumulare/iazurile, indiferent de forma de proprietate, de către autoritățile publice locale de comun acord cu deținătorii acestora și se coordonează cu Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și Agenția Națională pentru Sănătate Publică, se fac publice și se afișează pe panoul de informații al autorității publice locale.</p> <p>118⁵. Pe panoul de informații se indică reglementările privind stabilirea sectoarelor, după caz, pentru scâldat, agrement, adăpatul animalelor, competiții sportive, precum și captarea apei pentru alte necesități ale comunității.</p>	
--	---	--	---	--

necesități ale comunității.

118⁶. Deținătorii acumulării de apă, indiferent de forma de proprietate, nu sînt în drept să îngrească accesul la folosința apei pentru necesitățile comunității.

118⁷. Lacurile de acumulare/iazurile vor fi folosite conform destinației acestora indicate în documentația de proiect și în autorizația de folosință specială a apei, cu acordarea drepturilor de folosință terțelor persoane pentru drepturile prioritare de folosință, prevăzute de lege.

118⁸. Deținătorii în comun cu titularii autorizației de mediu pentru folosință specială a apei pentru irigație și piscicultură coordonează anual, pînă la 1 martie, volumul apei admis pentru irigație prin intermediul autorității administrative de gestionare a apei.

118⁹. Deținătorii sau titularii autorizației de mediu pentru folosință specială a apei pentru irigație vor asigura montarea instalațiilor de protecție a peștelui conform standardelor stabilite.

118¹⁰. Pescuitul sportiv, amator și de agrement din lacurile de acumulare/iazurile unde se practică piscicultura se efectuează în condițiile stabilite de către deținătorii sau administratorii acestor obiective.

118¹¹. Deținătorii lacurilor de

118⁶. Deținătorii acumulării de apă, indiferent de forma de proprietate, nu sînt în drept să îngrească accesul la folosința apei pentru necesitățile comunității.

118⁷. Lacurile de acumulare/iazurile vor fi folosite conform destinației acestora indicate în documentația de proiect și în autorizația de folosință specială a apei, cu acordarea drepturilor de folosință terțelor persoane pentru drepturile prioritare de folosință, prevăzute de lege.

118⁸. Deținătorii în comun cu titularii autorizației de mediu pentru folosință specială a apei pentru irigație și piscicultură coordonează anual, pînă la 1 martie, volumul apei admis pentru irigație prin intermediul autorității administrative de gestionare a apei.

118⁹. Deținătorii sau titularii autorizației de mediu pentru folosință specială a apei pentru irigație vor asigura montarea instalațiilor de protecție a peștelui conform standardelor stabilite.

118¹⁰. Pescuitul sportiv, amator și de agrement din lacurile de acumulare/iazurile unde se practică piscicultura se efectuează în condițiile stabilite de către deținătorii sau administratorii acestor obiective.

118¹¹. Deținătorii lacurilor de acumulare/iazurilor, care dispun de autorizații de mediu pentru orice mod

	<p>acumulare/iazurilor, care dispun de autorizații de mediu pentru orice mod de utilizare a apei din acestea, vor permite altor posesori ai autorizației de mediu pentru folosința specială a apei la irigare instalarea prizelor de apă în zone stabilite pentru pomparea apei la irigare, acestea fiind în imediata apropiere a terenurilor ce urmează a fi irigate.;</p>		<p>de utilizare a apei din acestea, vor permite altor posesori ai autorizației de mediu pentru folosința specială a apei la irigare instalarea prizelor de apă în zone stabilite pentru pomparea apei la irigare, acestea fiind în imediata apropiere a terenurilor ce urmează a fi irigate.</p> <p>118¹² În limitele hotarelor de deservire a unui sistem centralizat de irigare funcțional, autorizația de mediu pentru folosința specială a apei se eliberează asociațiilor utilizatorilor de apă pentru irigare și entităților juridice abilitate să gestioneze infrastructura centralizată pentru irigare”.</p> <p>118¹³ În aria de deservire a unui sistem centralizat de irigare transmis în folosință gratuită (comodat) către asociația utilizatorilor de apă pentru irigați cu sursa principală de captare a apei din lac de acumulare/iaz, deținătorul/beneficiarul construcției hidrotehnice în comun cu asociația își stabilesc volumul admisibil de folosință a apei (captarea apei pentru irigare /creșterea peștelui) pentru a nu își perturba activitatea stabilită în autorizația de mediu pentru folosință specială a apei;</p>	
--	---	--	--	--

**Viceprim-ministru,
Ministru**



Vladimir BOLEA



MD-2004, Chisinau, 162 Stefan cel Mare si Sfânt Blvd
Tel. 20 45 08; E-mail:cancelaria@maia.gov.md;WEB:www.maia.gov.md

Nr. 16/1-05 12468 din 08 august 2023

Cancelaria de Stat

În temeiul pct. 179 din Hotărârea Guvernului nr. 610/2018 pentru aprobarea Regulamentului Guvernului, Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare, solicită înregistrarea proiectului hotărârii Guvernului cu privire la modificarea unor acte normative (aducerea în concordanță în conformitate cu actele normative în vigoare).

CERERE

privind înregistrarea de către Cancelaria de Stat a proiectului hotărârii Guvernului cu privire la modificarea unor acte normative (aducerea în concordanță în conformitate cu actele normative în vigoare).

Nr. crt.	Criterii de înregistrare	Nota autorului
1.	Tipul și denumirea proiectului	Proiectul Hotărârii Guvernului cu privire la modificarea unor acte normative (aducerea în concordanță în conformitate cu actele normative în vigoare)
2.	Autoritatea care a elaborat proiectul	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare
3.	Justificarea depunerii cererii (<i>indicația corespunzătoare sau remarca precum că proiectul este elaborat din inițiativa autorului</i>).	Proiectul Hotărârii Guvernului cu privire la modificarea unor acte normative (aducerea în concordanță cu actelor normative în vigoare). Se propune modificarea unor acte normative în conformitate cu operările efectuate la Codul Funciar nr. 828/1991 și Legea 171/2010 cu privire la asociațiile utilizatorilor de apă pentru irigații.
4.	Lista autorităților și instituțiilor a căror avizare este necesară	<i>Avizare:</i> Cancelaria de Stat Ministerul Mediului Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale Agenția Proprietăți Publice

		Agenția Servicii Publice Agenția Relații Funciare și Cadastru Congresul Autorităților Publice Locale din Moldova <i>Expertizare:</i> Ministerul Justiției Centrul Național Anticorupție
5.	Termenul-limită pentru depunerea avizelor/expertizelor	10 zile.
6.	Numele, prenumele, funcția și datele de contact ale persoanei responsabile de promovarea proiectului.	Vartan Cătălina, consultant principal, Direcția îmbunătățiri funciare și fond funciar. e-mail: catalina.vartan@maia.gov.md telefon de contact: 022-204-536.
7.	Anexe (<i>proiectul actului care se solicită a fi înregistrat, nota informativă cu documentele de însoțire</i>)	<ul style="list-style-type: none"> - Proiectul hotărârii Guvernului cu privire la modificarea unor acte normative (aducerea în concordanță cu actelor normative în vigoare). - Nota informativă la proiectul hotărârii Guvernului cu privire la modificarea unor acte normative (aducerea în concordanță cu actelor normative în vigoare). - Tabelul Comparativ la proiectul hotărârii Guvernului cu privire la modificarea unor acte normative (aducerea în concordanță cu actelor normative în vigoare).

**Viceprim-ministru,
Ministru**

Vladimir BOLEA