

## CONSILIUL RAIONAL UNGHENI

### COMISIA RAIONALĂ SITUAȚII EXCEPȚIONALE

#### DECIZIE

Nr. 8/E/1

din 22 iunie 2026

Cu privire la examinarea Circularelor:

I.P. Administrația Națională „Apele Moldovei”  
nr. 02-04/1268 din 08.06.2026  
și Ministerului Mediului al Republicii Moldova  
nr. 08-05/1813 din 02.06.2026

În temeiul Legii nr.436-XVI din 28.12.2006 privind administrația publică locală, prevederilor Legii nr. 271/1994 cu privire la protecția civilă, Hotărârii Guvernului nr. 1076/2010 privind clasificarea situațiilor excepționale și modul de acumulare și prezentare a informațiilor în domeniul protecției populației și teritoriului în caz de situații excepționale, precum și în scopul prevenirii și diminuării riscurilor generate de fenomenele hidrometeorologice extreme,

Urmare examinării Circularelor: I.P. Administrația Națională „Apele Moldovei” nr. 02-04/1268 din 08.06.2026 și Ministerului Mediului al Republicii Moldova nr. 08-05/1813 din 02.06.2026, Notelor informative prezentate și propunerilor parvenite,

#### **Comisia pentru situații excepționale a raionului Ungheni**

#### **DECIDE:**

1. Se ia act de informațiile privind necesitatea organizării inventarierii și inspectării construcțiilor hidrotehnice amplasate pe teritoriul raionului Ungheni.
2. Se stabilește organizarea la nivelul unităților administrativ-teritoriale din raionul Ungheni a procesului de inventariere și inspectare a construcțiilor hidrotehnice, cu implicarea autorităților administrației publice locale, deținătorilor/gestionarilor obiectivelor, după caz, serviciilor desconcentrate: reprezentanților Direcției Situații Excepționale mun. Ungheni și Inspekția pentru Protecția Mediului Ungheni și altor instituții competente.
3. În cadrul acțiunilor de inventariere și inspectare se vor stabili cel puțin următoarele date:
  - denumirea și amplasamentul obiectivului hidrotehnic;
  - localitatea;
  - deținătorul/gestionarul;
  - tipul construcției hidrotehnice și caracteristicile constructive;
  - starea tehnică constatată;
  - riscurile identificate;
  - măsurile necesare pentru înlăturarea deficiențelor;
  - termenul estimativ de executare;
  - persoanele și instituțiile responsabile;
  - documentarea fotografică din teren.
4. Primarii unităților administrativ-teritoriale vor asigura:
  - întocmirea Fișelor de inspectare pentru fiecare obiectiv hidrotehnic, conform Anexei nr. 2;
  - prezentarea informației generalizate privind rezultatele inventarierii și inspectării, conform Anexei nr. 1, către Comisia pentru Situații Excepționale a raionului Ungheni, în

termen de până la **10 iulie 2026**, atât pe suport de hârtie, cât și în format Word la adresa electronică: [rususap70@gmail.com](mailto:rususap70@gmail.com).

5. În cazul identificării unor construcții hidrotehnice aflate în stare avansată de degradare sau care prezintă risc iminent de cedare, revărsare necontrolată sau afectare a localităților, autoritățile administrației publice locale vor informa imediat Comisia pentru Situații Excepționale a raionului prin intermediul Direcției Situații Excepționale mun. Ungheni, cu întreprinderea măsurilor urgente de prevenire și diminuare a riscurilor, în limitele competențelor legale.
6. Prezenta Decizie intră în vigoare la data adoptării și se publică pe pagina web oficială a Consiliului raional Ungheni.

Anexa nr. 1 – Informație privind rezultatele inventarierii și inspectării construcțiilor hidrotehnice

Anexa nr. 2 – Fișa de inspectare a construcției hidrotehnice

Vicepreședintele Comisiei

Ion POIA

Secretar

Octavian RUSU

Contrasemnează:

Valentina PASCARU



## INFORMAȚIE

privind rezultatele inventarierii și inspectării construcțiilor hidrotehnice din raionul Ungheni

Unitatea administrativ-teritorială \_\_\_\_\_

Localitatea \_\_\_\_\_

### 1. Identificarea obiectivului

Denumirea obiectivului notată \_\_\_\_\_

- Tipul obiectivului stabilit (iaz / lac / acumulare / altul)
- Amplasamentul identificat (râu / pârâu / zonă)
- Deținător/gestionar identificat sau „necunoscut” \_\_\_\_\_

### 2. Tipul construcției

- Baraj (argilă / pământ / beton)
- Dig de protecție
- Deversor
- Stăvilă
- Canal de evacuare
- Alt tip

### 3. Starea tehnică

- Bună
- Satisfăcătoare
- Nesatisfăcătoare
- Avariata
- Pericol iminent

### 4. Verificări vizuale

- Fisuri
- Infiltrații
- Eroziuni
- Vegetație excesivă
- Colmatare
- Deteriorări structurale
- Nivel de apă ridicat

Altele \_\_\_\_\_

### 5. Riscuri identificate

- Revărsare
- Cedare construcție
- Inundarea gospodăriilor
- Afectarea drumurilor

- Afectarea terenurilor agricole
- Fără riscuri semnificative

#### 6. Măsuri necesare

- Curățare deversor
- Consolidare taluzuri
- Reducere nivel apă
- Reparații urgente
- Evacuare controlată
- Alte măsuri: \_\_\_\_\_

#### 7. Urgență

- Normal
- Urgent (1-7 zile)
- Imediat

#### 8. Documentare foto

- Fotografii generale
- Fotografii baraj/dig
- Fotografii zone afectate
- Total fotografii: \_\_\_\_\_

#### 9. Responsabilități

- Primăria
- Deținător/gestionar
- Alte instituții

#### 10. Concluzie

- Stabil
- Monitorizare
- Intervenție necesară
- Pericol iminent

#### 11. Semnături

Reprezentant APL: \_\_\_\_\_

Gestionar: \_\_\_\_\_

Participanți: \_\_\_\_\_

Notă:

1. Pentru fiecare obiectiv hidrotehnic se vor anexa fotografiile relevante din teren.
2. În cazul identificării situațiilor de risc iminent, informarea se efectuează imediat către Comisia pentru Situații Excepționale a raionului prin intermediul Direcției Situații Excepționale mun. Ungheni.

FIȘA  
de inspectare a construcției hidrotehnice

1. Date generale

1.1. Denumirea obiectivului hidrotehnic \_\_\_\_\_

1.2. Localitatea \_\_\_\_\_

1.3. Amplasamentul (râu/pârâu/bazin acvatic) \_\_\_\_\_

1.4. Deținătorul/gestionarul:

- bazinului acvatic \_\_\_\_\_

- barajului \_\_\_\_\_

1.5. Modul de folosință a apei \_\_\_\_\_  
(irigare, piscicultură, altă folosință)

și existența autorizației de folosință specială a apei (da, nu).

1.6. Prezența Regulamentului de exploatare a obiectivului acvatic (da, nu), dacă da, nr. de  
coordonare cu I.P. Agenția Națională „Apele Moldovei” \_\_\_\_\_

1.7. Tipul construcției hidrotehnice și materialul de construcție:  
(baraj/dig/deversor/stăvilar/canal de evacuare/alte construcții + material:  
argilă/pământ/beton/piatră/metal etc.)

---

2. Starea tehnică

- bună
- satisfăcătoare
- nesatisfăcătoare
- avariată
- pericol iminent de cedare

3. Deficiențe constatate

---

---

4. Riscuri identificate

---

---

5. Măsuri necesare

---

---

6. Termen de executare

---

7. Responsabili

---

8. Fotografii anexate: \_\_\_\_\_

Data inspectării \_\_\_\_\_ 2026

Semnături:

Reprezentant APL \_\_\_\_\_

Reprezentant gestionar \_\_\_\_\_

Alți participanți \_\_\_\_\_