

GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA

HOTĂRÎRE nr. _____

din _____ 2023

Chișinău

**cu privire la modificarea Hotărîrii Guvernului nr. 950/2013
pentru aprobarea Regulamentului privind cerințele de colectare, epurare și deversare a
apelor uzate în sistemele de canalizare și/sau în emisare pentru localitățile urbane și rurale**

În temeiul art. 22 din Legea nr. 303/2013 privind serviciul public de alimentare cu apă și de canalizare (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2014, nr. 60-65, art. 123),

Guvernul HOTĂRĂȘTE:

1. Prezenta Hotărâre transpune art. 2 pct. 2, pct. 3 și Anexa III din Directiva Consiliului din 21 mai 1991 privind tratarea apelor urbane reziduale, publicată în Jurnalul Oficial al Comunității Europene L 135 din 30 mai 1991, așa cum a fost modificată ultima dată prin Directiva 2013/64/UE a Consiliului din 17 decembrie 2013 de modificare a Directivelor 91/271/CEE și 1999/74/CE ale Consiliului și a Directivelor 2000/60/CE, 2006/7/CE, 2006/25/CE și 2011/24/UE ale Parlamentului European și ale Consiliului, ca urmare a schimbării statutului Mayotte în raport cu Uniunea Europeană.

2. Regulamentul privind cerințele de colectare, epurare și deversare a apelor uzate în sistemul de canalizare și/sau în emisare pentru localitățile urbane și rurale, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 950/2013 (republicat în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2020, nr. 112-114, art. 344) se modifică după cum urmează:

1) În Regulament:

a) La punctul 1:

clauza de armonizare se modifică după cum urmează: „Prezenta Hotărâre transpune Directiva Consiliului din 21 mai 1991 privind tratarea apelor urbane reziduale, publicată în Jurnalul Oficial al Comunității Europene L 135 din 30 mai 1991, așa cum a fost modificată ultima dată prin Directiva 2013/64/UE a Consiliului din 17 decembrie 2013 de modificare a Directivelor 91/271/CEE și 1999/74/CE ale Consiliului și a Directivelor 2000/60/CE, 2006/7/CE, 2006/25/CE și 2011/24/UE ale Parlamentului European și ale Consiliului, ca urmare a schimbării statutului Mayotte în raport cu Uniunea Europeană.”

b) La punctul 2:

subpunctul 1) literele e) și f) se abrogă.

la subpunctul 4) după sintagma „ape uzate” se completează cu cuvântul „industriale”

c) Punctul 6:

Se completează cu următoarele noțiuni:

ape uzate – apele care rezultă din orice combinație de activități menajere, industriale sau comerciale, scurgeri de suprafață sau orice ape de canalizare generate de revărsarea/infiltrarea accidentală și care pot include apa pluvială colectată, evacuată în mediu sau în sistemul de canalizare;

ape menajere uzate - înseamnă apele uzate care provin de la așezări și servicii rezidențiale și care sunt generate, în special, de metabolismul uman și de activitățile menajere;

ape industriale uzate - înseamnă toate apele uzate care provin din spațiile utilizate în scopuri comerciale sau industriale, altele decât apele menajere uzate sau apele de scurgere;

ape urbane reziduale - înseamnă apele menajere uzate sau amestecul de ape menajere uzate cu ape industriale uzate și/sau ape de scurgere;

ape de drenaj – apele în exces provenite din amenajările de desecare-drenaj, evacuate în rețeaua hidrografică;

deversare în salvă a apelor uzate – deversare apelor uzate în sistemul public de canalizare a căror concentrație maxim admisibilă de poluanți depășește de 10 ori și mai mult parametri/indicatorii de calitate (CMA) stabiliți în acordul de preluare a apelor uzate. Acest tip de deversări se califică ca deversare în salvă;

stație de epurare – reprezintă ansamblu de construcții și instalații destinate epurării apelor uzate prin metode mecanice, mecano-chimice, biologice și terțiare.

stație de preepurare - reprezintă ansamblu de construcții și instalații destinate diminuării încărcării de poluanți înainte de deversarea apei uzate în rețeaua de canalizare.

La noțiunea „**normative de evacuare a apelor uzate**” se exclude sintagma ”concentrații maxim admisibile” ;

La noțiunea „**CMA**” după cuvântul „ape” se completează cuvântul „industriale”, iar cuvântul „emisari” se exclude;

La noțiunea „**plăți suplimentare**” după cuvântul „ape” se completează cu cuvântul „industriale”;

Noțiunea „**acord de preluare a apelor uzate**” va avea următorul cuprins: „acord în scris, eliberat de către operator la cererea consumatorului ce deversează ape industriale, în care se indică cerințele operatorului privind calitatea apelor industriale uzate evacuate în rețelele publice de canalizare”;

d) La punctul 7:

lit f) se modifică după cum urmează „f) încheierea acordurilor de preluare a apelor uzate industriale între operatori și consumatorii care evacuează apele uzate direct în stația de epurare, precum și în sistemul de canalizare cu respectarea parametrilor/indicatorilor de calitate. ”

e) La punctul 8: sintagma „în anexa nr. 1. la prezentul Regulament” se substituie cu cuvintele „în acordul de preluare a apelor uzate.”

f) Punctul 9 se modifică după cum urmează „9) Prin acordul de preluare a apelor uzate industriale sau prin contractul de furnizare a serviciului de canalizare se stabilesc valori ale CMA pe baza încărcării existente cu poluanți a apei uzate în sistemul de canalizare și încărcării stației de epurare a apelor uzate”.

Punctul 9¹ va avea următorul cuprins „9¹) Indicatorii de calitate/CMA, care urmează să fie analizați în cadrul investigațiilor de laborator, pentru efectuarea controlului calității apelor industriale uzate deversate în sistemul public de canalizare de către consumatori, *în funcție de tipul de activitate*, sunt

stabiliți de către operator reieșind din capacitatea tehnică a stației , aprobați de către autoritatea deliberativă a administrației publice locale și coordonați cu autoritatea administrativă subordonată organului central de specialitate al administrației publice în domeniul mediului.

g) Punctul 9² va avea următorul cuprins „9²) Consumatorii, alții decât cei casnici, deversează ape uzate industriale, în sistemul public de canalizare prin racorduri individuale, separate de rețelele de canalizare prin care evacuează ape uzate alți consumatori sau de rețelele publice de canalizare aflate în administrarea și/sau gestiunea autorităților/instituțiilor publice, construite conform actelor normative și cerințelor în vigoare.

La hotarul delimitării rețelelor de canalizare ale consumatorilor *din sectoarele industriale, specificate în anexa nr. 9*, de cele ale operatorului, în afara terenului aflat în proprietatea/posesia sau folosința acestora, se amplasează un punct de control pentru prelevarea probelor de apă uzată.”

h) Punctul 10 va avea următorul cuprins „10) Consumatorii din sectoarele industriale specificate în anexa nr. 9 care deversează ape uzate, obligatoriu trebuie să efectueze preepurarea/epurarea apelor uzate la stațiile/instalațiile de epurare/preepurare locale/proprie din gestiunea acestora astfel încât la evacuarea acestora în sistemul public de canalizare, să fie asigurată respectarea valorilor CMA a poluanților din apele uzate în sistemul public de canalizare, ce se determină pentru fiecare consumator în parte, luând în considerare prevederile metodologiei de calcul a CMA a substanțelor poluante în apele uzate evacuate în sistemul de canalizare al localității, conform anexei nr. 6 la prezentul Regulament, ce se includ în avizul de racordare, și în acordul de preluare, care se anexează la contractul de furnizare/prestare a serviciului public de alimentare cu apă și de canalizare.

Preepurarea/epurarea apelor uzate industriale va fi efectuate, în funcție de: domeniu de activitate, nivelul de încărcare a apei, volumul apelor uzate industriale deversate, indicatorii de calitate cu depășiri de CMA, precum și din punct de vedere tehnic și economic, pot fi aplicate instalații precum: separatoare de grăsimi, instalații de flotare, decantoare, separatoare de produse petroliere alte instalații de preepurare sau după caz stații de epurare.

i¹) Regulamentul se completează cu punctele 10¹ și 10² cu următorul cuprins:

„10¹ În cazul în care condițiile de evacuare a apelor uzate în rețeaua publică nu pot fi îndeplinite din punct de vedere economic sau tehnologic, agentul economic prezintă operatorului argumentarea de rigoare, cu indicarea cauzelor neîndeplinirii condițiilor de deversare. În aceste cazuri pot fi întocmite acorduri cu condiții temporare de preluare a apelor uzate supraîncărcate, cu aplicarea calculului coeficientului la tariful pentru serviciul public de canalizare și de epurare a apelor uzate, până când consumatorul va lua alte măsuri pentru a aduce apele uzate la calitatea corespunzătoare, doar cu condiția, că aceasta nu va influența negativ asupra rețelelor de canalizare și procesului de epurare a apelor uzate la stațiile de epurare al operatorului.

10²-În cazul unor deversări accidentale de către consumatori care conduc la încălcarea condițiilor de evacuare a apelor uzate în rețeaua publică de canalizare, consumatorul este **obligat** imediat **să sisteze deversarea acestora** și să ia măsurile necesare pentru corectarea situației create, precum și să informeze operatorul rețelelor de canalizare și stației de epurare, precum și organele de mediu.”

i) Punctul 11 va avea următorul cuprins:

„11. Se interzice evacuarea apelor industriale uzate în al căror conținut sunt substanțe periculoase sau prioritar periculoase prevăzute în Regulamentul privind condițiile de deversare a apelor uzate în corpurile de apă, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 802/2013.”

j) Punctul 13 se completează cu litera k) cu următorul cuprins:

„k) ape pluviale/meteorice, ape de drenaj;”

k) La punctul 14:

1) Alineatul 1 se modifică după cum urmează:

„Apele uzate provenite de la instituțiile medico-sanitare, de la laboratoarele și instituțiile de cercetare medicală, care prin specificul activității lor pot produce contaminarea cu agenți patogeni, microorganisme, viruși, ouă de helminți – se deversează în rețelele de canalizare publică și în stațiile de epurare în conformitate cu prevederile Regulamentului sanitar privind condițiile de igienă pentru instituțiile medico-sanitare, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 663/2010, cu modificările ulterioare.”

2) ultima propoziție din alineatul al doilea va avea următorul cuprins:

„Aceste buletine se păstrează conform normelor în vigoare, la unitățile în cauză pentru perioada unui ciclu de acreditare a unității de investigație și se prezintă operatorilor la cerere.”

l) La punctul 15:

după cuvântul „emisar” se completează cu sintagma „și/sau”

la litera b) cuvintele „echivalent cu ” se substituie cu cuvintele „nu mai mare”.

m) Punctul 16 va avea următorul cuprins:

„ 16) Prin avizul de racordare eliberat de către operator și ulterior prin contractele încheiate cu consumatorii care deversează ape uzate industriale, se pot stabili, ca valori admisibile, valori mai mici decât cele prevăzute în anexa nr.1, în baza încărcării deja existente cu poluanți a apei uzate din sistemul de canalizare **și a calculului conform anexei nr. 6**, respectiv la intrarea în stația de epurare astfel încât să fie menținut raportul **minim** CBO₅:N:P = 100:5:1, care asigură funcționarea eficace a procesului de epurare biologic.”

n) La punctul 19:

litera a) după cuvântul „apele” se completează cu cuvântul „industriale”

litera g) va avea următorul cuprins:

„g) desemnarea punctelor de control al calității apelor uzate evacuate în sistemul public de canalizare și programului de prelevare a probelor de ape uzate industriale, agreat de comun acord, reieșind din natura activităților de producție ale consumatorului.”

o¹) Punctul 19¹ va avea următorul cuprins:

„19¹) Contractul de prestare/furnizare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare/Acordul de preluare a apelor uzate *se negociază în mod individual cu consumatorul, în funcție de condițiile tehnice ale operatorului și domeniul de activitate al consumatorului.*

1) Acordul de preluare a apelor uzate industriale, eliberat consumatorului, care evacuează *ape industriale uzate* în sistemul public de canalizare, se anexează la contractul de prestare a serviciului public de canalizare și va conține următoarele:

a) denumirea actului (Acord de preluare a apelor uzate industriale);

b) data emiterii acordului de preluare a apelor uzate;

c) denumirea operatorului;

- d) denumirea consumatorului căruia i se eliberează actul respectiv;
- e) cerințele operatorului privind calitatea apelor uzate evacuate în rețelele publice de canalizare;
- f) CMA a poluanților din apele uzate pentru consumator;
- g) condițiile de preluare a apelor uzate de la consumator, care includ cerințe privind necesitatea preepurării/epurării apelor industriale uzate sau a unei părți din acestea prin instalații locale de preepurare/epurare, la stația de preepurare/epurare a consumatorului, consemnate prin declarație pe propria răspundere.

2) Consumatorul are dreptul și nu se limitează la:

- a) preepurarea apelor industriale uzate în comun cu ale altor consumatori, în cadrul unor stații de epurare ale grupului de întreprinderi (dacă așa ceva există);
- b) reutilizarea maximă a apelor uzate epurate pentru asigurarea proceselor tehnologice cu apă tehnologică sau pentru alte folosințe;
- c) implementarea tehnologiilor noi care oferă posibilitatea de reducere a consumului de apă sau a debitului de ape uzate, precum și a gradului lor de poluare;
- d) folosirea sistemelor închise de alimentare cu apă sau utilizarea repetată și succesivă a apei în procesele tehnologice ale întreprinderii;
- f) recuperarea substanțelor utile conținute în apele industriale uzate;
- e) tratarea și utilizarea nămolurilor rezultate din procesele tehnologice și din preepurarea apelor industriale uzate;

4) Debransarea de la rețeaua de apă și canalizare nu poate fi efectuată, în cazul în care condițiile de evacuare, precum și calitatea apelor uzate deversate conform contractului în rețeaua publică nu pot fi îndeplinite din punct de vedere economic sau tehnologic. Depășirea indicatorilor de calitate, cu excepția substanțe periculoase sau prioritar periculoase prevăzute în Regulamentul privind condițiile de deversare a apelor uzate în corpurile de apă, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 802/2013, nu trebuie să fie mai mare de 10 ori, cu excepția CCO. Astfel agentul economic prezintă operatorului argumentarea de rigoare, cu indicarea cauzelor neîndeplinirii condițiilor de deversare.”

o²) La punctul 19² sintagma „conform standardelor naționale adoptate” se substituie cu sintagma „reieșind din capacitățile tehnologice ale stațiilor de epurare.”

o³) Punctul 19⁴ va avea următorul cuprins:

„19⁴) Programul de prelevare a probelor de apă uzată evacuată în sistemul public de canalizare și condițiile schimbului de informații/rezultate aferent se stabilește de către operator pentru fiecare consumator în parte la încheierea acordului de preluare a apelor uzate/contractului de prestare/furnizare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, luând în considerare activitatea economică a consumatorului și sursa de variație a calității, conform SM SR ISO 5667 – 10:2007. Calitatea apei. Prelevare. Partea 10. Ghid pentru prelevarea apelor uzate.”

o⁴) Punctul 19⁶ va avea următorul cuprins:

„19⁶) În funcție de prevederile punctului 19⁴, operatorii stabilesc perioade de prelevare a probelor de apă uzată. În cazul în care au fost constatate depășiri ale valorilor admisibile ale indicatorilor de calitate din apele uzate, consumatorul poate să solicite operatorului prelevarea repetată a probelor de apă uzată în termen ca să nu depășească perioada de o lună din momentul recepționării facturii”

o⁵) Punctul 19⁷ va avea următorul cuprins:

„1) Operatorii efectuează **prelevarea, transportarea, conservarea și analiza** apei uzate în laboratoare acreditate conform Legii nr. 235/2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a

conformității. În cazul apariției litigiilor referitoare la stabilirea plăților suplimentare pentru evacuarea apelor uzate în sistemul public de canalizare cu depășirea CMA a poluanților stabilite, prioritate se acordă cercetărilor obținute în laboratoarele acreditate de terța parte. În cazul când contractul de prestare a serviciilor publice de canalizare nu conține mențiuni privind analiza apelor uzate într-un laborator acreditat terța parte acestea se efectuează în laboratorul acreditat contractat de către operator.

2) La solicitarea consumatorului conform prevederilor formulei de calcul din anexa nr. 7 se vor lua în considerare analizele probelor consumatorului efectuate de un laborator acreditat.”

o⁶) Punctul 19⁸ va avea următorul cuprins:

„19⁸) Prelevarea probelor de apă uzată se efectuează în orice timp al zilei și nopții, luând în considerare regimul de activitate al consumatorului și sunt prevăzute prin Programul de prelevare de probe, în conformitate cu standardul SM SR ISO 5667 – 10:2007. Calitatea apei. Prelevare. Partea 10. Ghid pentru prelevarea apelor uzate.”

Regulile de prelevare, transportare și conservare a apelor uzate pentru verificarea calității apelor uzate deversate în rețelele de canalizare, trebuie să fie publicate pe pagina web oficială a operatorului.”

o⁷) Punctul 19¹² va avea următorul cuprins:

„19¹²) În cazul în care nu sunt prezentate rezultatele probelor consumatorului efectuate într-un laborator acreditat sau într-un laborator de terța parte, în cadrul monitorizării calității apelor uzate de către acesta, analizele de laborator elaborate de laboratorul acreditat al operatorului vor constitui temei juridic pentru calculul plăților suplimentare, conform anexei nr. 7.”

o⁸) Punctul 19¹³ va avea următorul cuprins:

„19¹³) Prelevarea probelor de apă uzată se efectuează de către operator *acreditat* în prezența consumatorului. Prelevarea probelor de apă uzată poate fi efectuată în prezența unuia sau a mai multor reprezentanți ai autorității administrației publice locale și/sau a autorității administrative subordonată organului central de specialitate al administrației publice în domeniul protecției mediului.

Înainte de prelevare, persoana desemnată din partea operatorului, este obligată să prezinte legitimația reprezentantului consumatorului, prin care confirmă funcția de prelevator.”

o⁹) Punctul 19¹⁶ va avea următorul cuprins:

„19¹⁶) Consumatorii sunt obligați să asigure prezența la locul de prelevare a probelor de apă uzată a persoanelor desemnate, în termen rezonabil de la ora solicitării de către reprezentantul operatorului, dar nu mai târziu de o oră”.

o¹⁰) Punctul 19¹⁹ va avea următorul cuprins:

„19¹⁹) Consumatorii sunt în drept să conteste în instanța de judecată actul de prelevare a probelor de apă uzată și raportul de analiză a probelor de apă uzată într-o procedură unică în termen de cel mult **30 zile** de la data recepționării acestor acte și a notificării operatorului de ape uzate prin poștă sau prin e-mail în următoarele cazuri, dar care nu se limitează la acestea:

- a) operatorul nu a solicitat prezența reprezentantului împuternicit al consumatorului la locul prestabilit pentru prelevarea probelor de apă uzată;
- b) încălcarea procedurii de prelevare/transportare a probelor de apă uzată;
- c) actul de prelevare a probelor de apă uzată a fost semnat de persoane care nu sunt împuternicite în modul stabilit cu dreptul de a semna astfel de acte;

- d) actul de prelevare a probelor de apă uzată nu a fost completat pe deplin în modul stabilit.
- e) raportul de analiză a probelor de apă uzată a fost eliberat de laboratorul care nu este acreditat în domeniul apelor uzate;
- f) dezacordul consumatorului cu rezultatele raportului de analiză a probelor de apă uzată”.

o¹¹) Punctul 19²¹ se abrogă.

o¹²) Punctul 19²² va avea următorul cuprins:

„19²²) Dacă, potrivit raportului de analiză a probelor de apă uzată, sunt constatate depășiri ale valorilor indicatorilor/parametrilor de calitate în raport cu CMA a poluanților stabilite în temeiul contractului de prestare a serviciului de canalizare în condițiile în care s-a respectat procesul de inspectare, de prelevare, conservare, transportare, predare-primire a probelor de ape uzate în laborator, de efectuare a încercărilor de laborator, în corespundere cu cerințele standardelor de referință, prevederilor actelor normative, operatorul va calcula și înainta consumatorului plăți suplimentare în conformitate cu Metodologia de calcul a plăților suplimentare pentru depășirea CMA a poluanților la evacuarea apelor uzate în sistemul public de canalizare, stabilite în anexa nr.7 la prezentul Regulament.”

o¹³) Punctul 19²⁸ va avea următorul cuprins:

„19²⁸) Factura de plată înaintată consumatorului poate fi contestată în instanța de judecată în termen de 30 de zile de la data recepționării acesteia de către consumator, prin poștă sau prin e-mail”.

- o) Punctul 24 în alineatul întâi după sintagma „anexa nr. 2” se completează cu sintagma:
„și anexa nr. 3”.

La alineatul al doilea „Valorile admisibile specificate în alineatul unu al prezentului punct se stabilesc în conformitate cu prevederile prezentului Regulament și se înscriu în”, sintagma „specificate în alineatul unu al prezentului punct” se substituie cu „anexa nr.2 la prezentul Regulament”.

p) Punctul 39 va avea următorul cuprins:

„39) Evacuările provenite din stațiile de epurare a apelor uzate urbane existente, unde nu au fost operate extinderi de capacități de epurare și nu au fost puse în funcțiune capacități corespunzătoare de epurare, trebuie să corespundă prescripțiilor din anexa nr.3 și/sau prevederilor proiectelor implementate, în conformitate cu actele normative, care se înscriu în autorizația de mediu pentru folosința specială a apelor”.

q) Punctul 41³ se completează cu un alineat cu următorul cuprins:

„Nămolurile provenite din stațiile de epurare care parcurg procesul tehnologic de igienizare pot fi utilizate/folosite pe solurile arabile în calitate de îngrășământ organic la cultivarea culturilor agricole, iar nămolurile care nu parcurg procesul de igienizare pot fi utilizate pe solurile arabile, în calitate de îngrășământ organic numai la cultivarea plantelor multianuale, culturilor tehnice, la fertilizarea solurilor cu încorporarea acestora în sol înainte de a ara câmpurile.”

- r) La punctul 43 sintagma „deșeurilor, inclusiv a grăsimilor și” se exclude.

s) Punctul 43⁶ va avea următorul cuprins:

„43⁶) Gestionarea nămolurilor rezultate de la stațiile de preepurare/epurare și de la alte instalații și sisteme individuale de colectare a apelor uzate este pusă în sarcina consumatorilor.

Gestionarea nămolurilor care provin de la stațiile de epurare a apelor urbane uzate este pusă în sarcina operatorilor”.

t) La punctul 43⁷ sintagma „privind gestionarea deșeurilor” se exclude.

2) Anexa nr. 1 la Regulamentul privind cerințele de colectare, epurare și deversare a apelor uzate în sistemul de canalizare și/sau în emisare pentru localitățile urbane și rurale, se modifică după cum urmează:

În tabel la rubrica „indicatori principali”:

a) la poziția unu, coloana a patra – Temperatura – expresia „cel puțin 8 și cel mult 30” se substituie cu expresia „cel puțin 8 și cel mult 40”

b), la poziția a patra, coloana a patra – Consumul biochimic de oxigen în 5 zile (CBO₅), cifrele „225” se substituie cu cifrele „300”.

c) la poziția a șasea, coloana a patra - Substanțe extractibile cu solvent organici (grăsimi) Substanțe extractibile cu solvent organici (grăsimi), cifrele „25,0” se substituie cu cifrele „30,0”.

3) Anexa nr. 2 la Regulamentul privind cerințele de colectare, purare și deversare a apelor uzate în sistemul de canalizare și/sau în emisare pentru localitățile urbane și rurale, se modifică după cum urmează:

a) În tabel la rubrica „indicatori fizici”:

la poziția unu, coloana a patra – Temperatura – cifrele „30” se substituie cu cifrele „35”.

b) În tabel la rubrica „indicatori chimici”:

la poziția 22, coloana a patra – Reziduu fix, cifrele „1500” se substituie cu cifrele „2000”

4) Punctul 4 din Anexa nr. 7 la Regulamentul privind cerințele de colectare, epurare și deversare a apelor uzate în sistemul de canalizare și/sau în emisare pentru localitățile urbane și rurale, va avea următorul cuprins:

„4. **Plata suplimentară** pentru depășirea indicatorilor de calitate la evacuarea apelor uzate în sistemul public de canalizare se calculează conform mediei tuturor indicatorilor stabiliți conform pct. 9¹, după formula:

$$(1) Ps \text{ (lei)} = [\sum (CMA \text{ d} : CMA \text{ n})/I] \times -Qr \times T$$

unde:

Qr (m³)- volumul real evacuat al apelor uzate deversate de către consumator, pe intervalul considerat peste limitele admise, determinat în baza citirilor aparatelor de măsură montate la gura de evacuare sau a debitului determinat în baza condițiilor contractuale

CMA n concentrația normativă admisă spre evacuare. Valorile se preiau din avizul de racordare, sau din acordul de preluare a apelor uzate, sau în din contractul de furnizare/prestare aserviciului de alimentare cu apă și/sau canalizare și de epurare a apelor uzate, sau din acordul de mediu pentru folosința specială a apeii sau dacă nu sunt stabilite în documentele anterioare din Anexa 1.

I - numărul tuturor indicatorilor stabiliți conform pct. 9¹, inclusiv și cei în limita normelor

T– tariful pentru serviciul public de canalizare și epurare a apelor uzate determinat și aprobat în baza Metodologiei de determinare, aprobare și aplicare a tarifelor pentru serviciul public de alimentare cu apă, de canalizare și epurare a apelor uzate, aprobat prin Hotărârea Consiliului de Administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică nr. 489/2019.

CMA d – concentrația maxim admisibilă **depășită** în apele uzate a substanțelor poluante la deversarea lor în rețeaua publică de canalizare, calculată cu relația:

$$(1.1) \text{ CMA } d = (\text{CMA } e - \text{CMA } n)$$

unde:

CMA e - concentrația medie efectivă determinată din analizele fizico-chimice a probelor de apă, înregistrate în rapoartele de analiză emise de laborator, calculată:

$$\text{CMA } e = [\text{Ci}(t1) + \text{Ci}(c_n) + \text{Ci}(t2)]/n$$

$$(1.1.1) \text{ CMA } e = (\text{Ci}(t1) + \text{Ci}(c_n) + \text{Ci}(t2))/n$$

unde:

Ci(c_n) - concentrația determinată de consumator din apele uzate evacuate în perioada analizată (în perioada t1 și t2, inclusiv);

Ci(t1) și Ci(t2): concentrația determinată de către operatorul serviciului public de canalizare în momentul t1 și respectiv t2.

n - numărul de determinări ale concentrațiilor luate în calcul (concentrațiile operatorului și concentrațiile consumatorului)

4) Regulamentul privind cerințele de colectare, epurare și deversare a apelor uzate în sistemul de canalizare și/sau în emisare pentru localitățile urbane și rurale se completează cu **Anexa nr. 9** cu următorul cuprins:

„Anexa nr. 9
la Regulamentul privind cerințele de colectare,
epurare și deversare a apelor uzate în sistemele
de canalizare și/sau în emisare de apă
pentru localitățile urbane și rurale

SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA ALIMENTARĂ ȘI FARMACEUTICĂ

1. Prelucrarea laptelui, producerea brânzeturilor, fabricarea înghețatei, producția de lapte praf.
2. Fabricarea de produse pe bază de fructe și legume.
3. Fabricarea și îmbutelierea băuturilor nealcoolice.
4. Industria cărnii.
5. Fabricarea berii.
7. Fabricarea malțului
6. Producerea alcoolului și a băuturilor alcoolice, producerea vinului și divinului.
7. Fabricarea de alimente destinate animalelor pe baza unor produse vegetale.
8. Fabricarea de gelatină și lipici din piei și oase.

9. *Industria de prelucrare a peștelui.*
10. *Industria zahărului.*
11. *Fabricarea uleiurilor vegetale.*
12. *Fabricarea produselor farmaceutice/cosmetice.*
13. *Prelucrarea cartofilor*
14. *Morărit/panificație.*

SECTOARELE INDUSTRIALE DIN DOMENIUL ZOOTEHNIC

1. *Creșterea păsărilor, bovinelor etc/ciupercilor.*

SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI A PIELĂRIEI

1. *Industria textilă, pregătirea fibrelor, prelucrarea materialelor.*
2. *Industria pielăriei, încălțămintei.*
3. *Spălătorii de materii textile.*

SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA DE PRELUCRARE A MATERIALELOR

1. *Industria lemnului.*
2. *Industria hârtiei.*
3. *Tipografii, produse foto.*

SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA DE PRELUCRARE A METALELOR

1. *Acoperiri metalice, galvanizare. Prelucrare mecanică, fabricare produse de larg consum.*

SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA CHIMICĂ

1. *Producerea pesticidelor, salubritate.*
2. *Producere pigmenți și coloranți, lacuri și vopsele.*

SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA PETROCHIMICĂ

1. *Producere mase plastice.*

SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA MATERIALELOR DE CONSTRUCȚII, PRODUCEREA STICLEI

1. *Producerea cimentului.*
2. *Producerea produselor din azbociment.*
3. *Producerea produselor din beton.*
4. *Industria construcțiilor.*
5. *Producere, fabricarea sticle, mătuirea sticlei.*

SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA TRANSPORTULUI

1. *Mentenanță auto, transport auto, parc auto.*
2. *Transport feroviar.*
3. *Spălătorii și curățătorii auto*

INDUSTRIA CARBURANȚILOR

1. *Produse/derivate petroliere.*

Deservire

Hotel, motel, restaurante, cafenele, bar etc. unde ca urmare a activităților desfășurate are loc deversarea în sistemul public de canalizare a apelor uzate altele decât menajere.

2. Prezenta Hotărâre intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

PRIM-MINISTRU

Dorin RECEAN

Contrasemnează:

Ministrul Mediului

Ministrul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale

Iordanca-Rodica IORDANOV

Andrei SPÎNU