



## CONSIGLIUL MUNICIPAL CHIȘINĂU

### D E C I Z I E

nr. \_\_\_\_\_

din \_\_\_\_\_

Cu privire la aprobarea indicatorilor de calitate/CMA, care urmează să fie analizați în cadrul investigațiilor de laborator pentru efectuarea controlului calității apelor uzate deversate în sistemul public de canalizare de către consumatorii alții decât cei casnici în municipiul Chișinău

Având în vedere nota informativă nr. 01-5519 din 21.05.2024 a S.A. „Apă-Canal Chișinău”, în temeiul prevederilor art. 8 alin. (1) lit. b), d) și g) din Legea nr. 303 din 13.12.2013 „Privind serviciul public de alimentare cu apă și de canalizare”, pct. 9<sup>1</sup> din Hotărârea de Guvern nr. 950/2013 „Pentru aprobarea Regulamentului privind cerințele de colectare, epurare și deversare a apelor uzate în sistemul de canalizare și/sau în emisar pentru localitățile urbane și rurale (HG 656 din 06.09.23, MO379-382/10.10.23 art.896, în vigoare 10.10.23); art. 14 alin. (2) lit. b), c) și d), art. 19 alin. (4), art. 74 alin. (4), art. 75 din Legea nr. 436-XVI din 28.12.2006 „Privind administrația publică locală”, Consiliul municipal Chișinău DECIDE:

1. Se aprobă indicatorii de calitate/CMA care urmează să fie analizați în cadrul investigațiilor de laborator, pentru efectuarea controlului calității apelor uzate deversate în sistemul public de canalizare de către consumatorii non-casnici municipiul Chișinău, conform Anexei.
2. Se aprobă normativele CMA ale indicatorilor de calitate care caracterizează apele uzate evacuate în sistemul de canalizare public/stația de epurare a apelor uzate pentru consumatorii alții decât cei casnici din mun. Chișinău la nivelul celor stabilite în Anexa nr. 1 la Regulamentul privind cerințele de colectare, epurare și deversare a apelor uzate în sistemul de canalizare și/sau emisar pentru localitățile urbane și rurale, aprobat prin Hotărârea de Guvern nr. 950/2013.

3. Indicatorii de calitate/CMA care urmează să fie analizați în cadrul investigațiilor de laborator, pentru efectuarea controlului calității apelor uzate deversate în sistemul public de canalizare de către consumatorii alții decât cei casnici în mun. Chișinău, conform Anexei și normativele CMA ale indicatorilor de calitate care caracterizează apele uzate evacuate în sistemul de canalizare public/stația de epurare a apelor uzate pentru consumatorii alții decât cei casnici din mun. Chișinău prevăzute în pct. 2 se vor pune în aplicare din momentul aprobării prezentei decizii.
4. Se abrogă decizia Consiliului municipal Chișinău nr. 20/1 din 27 noiembrie 2020 „Cu privire la aprobarea indicatorilor de calitate/CMA”.
5. Se abrogă decizia Consiliului municipal Chișinău nr. 2/4 din 23.05.2002 ”Cu privire la îmbunătățirea funcționării instalațiilor de epurare a apelor uzate și canalizării municipale”.
6. Controlul asupra executării prezentei decizii se pune în sarcina viceprimarului de ramură al municipiului Chișinău.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

SECRETAR INTERIMAR  
AL CONSILIULUI

Adrian TALMACI

**Indicatorii de calitate/CMA**

**ce urmează a fi analizați în cadrul investigațiilor de laborator pentru efectuarea controlului calității apelor uzate deversate în sistemul public de canalizare de către consumatorii non-casnici din municipiul Chișinău**

**SECTOARE INDUSTRIALE DIN DOMENIU ALIMENTAR ȘI FARMACEUTIC**

**Prelucrarea laptelui, producerea brânzeturilor, fabricarea înghețatei, producția de lapte praf**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Cl (Cloruri), Sulfuri, Sulfați

**Fabricarea de produse pe bază de fructe și legume**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Sulfuri, Sulfați

**Fabricarea și îmbutelierea băuturilor nealcoolice**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe solide în suspensie și dizolvare	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici)

**Industria cărnii**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), cloruri, Sulfuri, Sulfați

### Fabricarea berii

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Sulfuri, Sulfati

### Fabricarea malțului

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici)

### Producerea alcoolului și a băuturilor alcoolice, producerea vinului și a divinului

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Sulfuri, Sulfati

### Fabricarea de alimente destinate animalelor pe baza unor produse vegetale

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici)

### Fabricarea de gelatină și lipici din piei și oase

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), cloruri, Sulfuri, Sulfati

### Industria de prelucrare a peștelui

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), cloruri, Sulfuri, Sulfati

### Industria zahărului

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), cloruri

### Fabricarea uleiurilor vegetale

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Cl (Cloruri), Sulfuri, Sulfati

### Fabricarea produselor farmaceutice/cosmetice

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe solide în suspensie și dizolvare	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , PP, Fenoli, Sulfati, Extract (Grăsimi), Cloruri

### Prelucrarea cartofilor

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Sulfuri, Sulfati

### Morărit/panificație

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe organice dizolvate și în suspensie	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Extract (Grăsimi)

## SECTOARELE INDUSTRIALE DIN DOMENIUL ZOOTEHNIC

### Creșterea păsărilor, bovinelor etc./ciupercilor

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), DAA (Detergenți anionici), Extract (Grăsimi), Sulfuri, Sulfati PO <sub>4</sub>

## **SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI A PIELĂRIEI**

### **Industria textilă, pregătirea fibrelor, prelucrarea materialelor**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Ape alcaline, colorate, CBO <sub>5</sub> , substanțe solide în suspensie, fenoli, grăsimi, uleiuri	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , PP, Fenoli, NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), metale, DAA (Detergenți anionici) Sulfuri, Sulfați, Zn, Cr 3; Cr 6

### **Industria pielăriei/tabacariei, încăltăminte**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Duritate, săruri, sulfați, crom, pH, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, grăsimi, uleiuri	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, Sulfuri, NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), Cr, DAA (Detergenți anionici), H <sub>2</sub> S, Sulfați, Fl, Cr 3, Cr 6.

### **Spălătorii de materii textile**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Turbiditate, substanțe organice solide, grăsimi, uleiuri	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Sulfuri, PP, Sulfați

## **SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA DE PRELUCRARE A MATERIALELOR**

### **Industria lemnului**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Ph, culoare, substanțe solide în suspensie sau dizolvare	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi)

### **Industria hârtiei**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Ph, culoare, substanțe solide în suspensie sau dizolvare	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), Sulfuri, Sulfați

### Tipografii, produse foto

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Ape alcaline cu compuși organici și anorganici	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, Sulfați, NH <sub>4</sub> (Ntot), NO <sub>3</sub> , Cianuri, Cloruri, Cr, Pb, Zn, Ni, Fe, Hg

### SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA DE PRELUCRARE A METALELOR

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

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe în suspensie, minerale, uleiuri	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, PP, Extract (Grăsimi), PO <sub>4</sub> (Ptot), Sulfați, DAA (Detergenți anionici), Cianuri, Cr, Pb, Cd, Zn, Ni, Fe, Hg, Cu, Al, Mn

### SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA CHIMICĂ

**Producerea pesticidelor, salubrizare**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe în suspensie, minerale, uleiuri	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, Sulfați, NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Cianuri, Cloruri, Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Zn, Hg, Cr, Pb, Cd, Ni, Fe

**Producerea pigmentilor și coloranților, lacurilor și vopselelor**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe în suspensie, minerale, uleiuri	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, Sulfați, NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Cianuri, Cloruri, Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Zn, Hg, Cr, Pb, Cd, Ni, Fe

## **SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA PETROCHIMICA**

### **Producerea maselor plastice**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe în suspensie, minerale, uleiuri	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Cloruri, Extract (Grăsimi), Fluoruri, Al, Pb, Cd, Sulfuri, Sulfati.

## **SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA MATERIALELOR DE CONSTRUCTII, PRODUCEREA STICLEI**

### **Producerea cimentului**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe în suspensie, minerale	pH, Temperatura, ST (MS), Sulfati, Cloruri, Pb, Hg

### **Fabricarea produselor din azbociment**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe în suspensie, minerale, uleiuri	pH, Temperatura, ST (MS), Extract (Grăsimi), Sulfati, Cloruri, Pb, Hg

### **Fabricarea produselor din beton**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe în suspensie, minerale	pH, ST (MS), Extract (Grăsimi), Cloruri, Pb, Hg

### **Industria construcțiilor**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe în suspensie și dizolvare, minerale	pH, Temperatura, ST (MS), Extract (Grăsimi), Sulfati, Pb, Zn, Cd, Ni, Hg

### **Producerea, fabricarea sticlei, mătuirea sticlei**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe în suspensie, minerale	pH, Temperatura, ST (MS), Sulfati, Cloruri, Fl, Kr, PO <sub>4</sub> (Ptot), Pb, Zn, Cd, Ni, Hg, Sulfuri

## **SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA TRANSPORTULUI**

**Mentenanță auto, transport auto, parc auto**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe organice/anorganice dizolvate și în suspensie, uleiuri, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Sulfuri, PP, Sulfati

### **Transport feroviar**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Uleiuri, grăsimi, substanțe în suspensie și dizolvare. Substanțe organice/anorganice dizolvate și în suspensie	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Sulfuri, PP

### **Spălătorii și curățătorii auto**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe în suspensie, uleiuri, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), Extract (Grăsimi), PP, DAA (Detergenți anionici)

## **INDUSTRIA CARBURANTILOR**

**Produse/derivate petroliere**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe organice, compuși cu sulf, uleiuri, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), Extract (Grăsimi), PP, Fenoli, PO <sub>4</sub> (Ptot) Sulfuri, Sulfati

## **DESERVIRE**

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

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA

(Detergenți anionici), Sulfuri

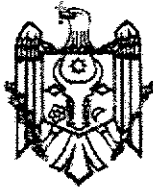
### Genuri de activitate complexe\*

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	*Activitate complexă reprezintă activitatea agentului economic ce practică activități din diferite sectoare industriale, dar care deversează ape industriale uzate într-un singur deversor. În categoria indicatorilor de calitate vor fi incluși indicatorii specificați pentru fiecare sector/gen de activitate în parte, menționați supra.

SECRETAR INTERIMAR  
AL CONSILIULUI MUNICIPAL

Adrian TALMACI

MINISTERUL  
MEDIULUI  
AL REPUBLICII MOLDOVA



AGENȚIA DE MEDIU

MINISTRY  
OF ENVIRONMENT  
OF THE REPUBLIC OF MOLDOVA

ENVIRONMENTAL AGENCY

MD-2005 mun.Chișinău, str. Albișoara 38, Tel. (022) 820-770, E-mail: am@am.gov.md, Web: http://am.gov.md

Nr. 17/3/48/2024 din 16.05.24  
La nr. 01-5159 din 10.05.24

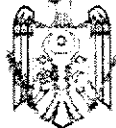
SA "Apă Canal Chișinău"  
acc@acc.md

Agentia de Mediu a examinat solicitarea dvs cu nr. 01-5159 din 10.05.2024 privind coordonarea indicatorilor de calitate /CMA, indicatorii au fost coordonați și sunt atașați în anexă.

Director adjunct

Digitally signed by Stratuța Radu  
Date: 2024.05.16 16:34:45 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova

Radu Stratuța



Executor: Vasile Parasciuc  
Tel: 022 820-796,  
E-mail: v\_parasciuc@am.gov.md

Societatea pe Acțiuni  
"Apă-Canal Chișinău"  
intrare Nr. 4423  
14.05.2024

Document semnat electronic în conformitate cu Legea nr. 91 din

29.05.2014.

Verificarea semnături poate fi realizată la adresa:  
<https://msign.gov.md>

**"COORODNAT"**

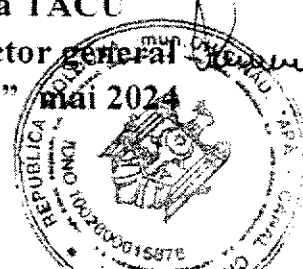


**„APROBAT”**

**SA „Apă-Canal Chișinău”**

Diana TACU

Director general *[Signature]*  
"10" mai 2024



### **Indicatorii de calitate/CMA**

ce urmează a fi analizați în cadrul investigațiilor de laborator pentru efectuarea controlul calității apelor uzate deversate în sistemul public de canalizare de către consumatorii non-casnici din mun. Chișinău

#### **SECTOARE INDUSTRIALE DIN DOMENIU ALIMENTAR ȘI FARMACEUTIC**

Prelucrarea laptei, producerea brânzeturilor, fabricarea înghețatei, producția de lapte praf

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Cl (Cloruri), Sulfuri, Sulfati	

#### **Fabricarea de produse pe bază de fructe și legume**

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Sulfuri, Sulfati	

#### **Fabricarea și îmbutelierea băuturilor nealcoolice**

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici)	

### Industria cărnii

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), cloruri, Sulfuri, Sulfați	

### Fabricarea berii

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Sulfuri, Sulfați	

### Fabricarea măltului

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici)	

### Producerea alcoolului și a băuturilor alcoolice, producerea vinului și a divinului

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Sulfuri, Sulfați	

### Fabricarea de alimente destinate animalelor pe baza unor produse vegetale

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici)	

### Fabricarea de gelatină și lipici din piei și oase

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>3</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), cloruri, Sulfuri, Sulfăți	

### Industria de prelucrare a peștelui

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), cloruri, Sulfuri, Sulfăți	

### Industria zahărului

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>3</sub> (Ntot), cloruri	

### Fabricarea uleiurilor vegetale

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Cl (Cloruri), Sulfuri, Sulfăți	

### Fabricarea produselor farmaceutice/cosmetice

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , PP, Fenoli, Sulfăți, Extract (Grăsimi), Cloruri	

### Prelucrarea cartofilor

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Sulfuri, Sulfati	

### Morărit/panificație

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe organice dizolvate și în suspensie	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Extract (Grăsimi)	

### SECTOARELE INDUSTRIALE DIN DOMENIUL ZOOTEHNIC

#### Creșterea păsărilor, bovinelor etc./ciupercilor

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), DAA (Detergenți anionici), Extract (Grăsimi), Sulfuri, Sulfati PO <sub>4</sub>	

### SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI A PIELĂRIEI

#### Industria textilă, pregătirea fibrelor, prelucrarea materialelor

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Ape alcaline, colorate, CBO <sub>5</sub> , substanțe solide în suspensie, fenoli, grăsimi, uleiuri	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , PP, Fenoli, NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), metale, DAA (Detergenți anionici) Sulfuri, Sulfati, Zn, Cr 3; Cr 6	

#### Industria pielăriei/tabacariei, încălțăminte

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)

Duritate, săruri, sulfati, crom, pH, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, grăsimi, uleiuri	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, Sulfuri, NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), Cr, DAA (Detergenți anionici), H <sub>2</sub> S, Sulfati, Fl, Cr 3, Cr 6.	
--	---	--

### Spălătorii de materii textile

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Turbiditate, substanțe organice solide, grăsimi, uleiuri	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Sulfuri, PP, Sulfati	

## **SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA DE PRELUCRARE A MATERIALELOR**

### Industria lemnului

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Ph, culoare, substanțe solide în suspensie sau dizolvare	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi)	

### Industria hârtiei

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Ph, culoare, substanțe solide în suspensie sau dizolvare	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Extract (Grăsimi), Sulfuri, Sulfati	

### Tipografii, produse foto

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Ape alcaline cu compuși organici și anorganici	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, Sulfuri, NH <sub>4</sub> (Ntot), NO <sub>3</sub> , Cianuri, Cloruri, Cr, Pb, Zn, Ni, Fe, Hg	

## **SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA DE PRELUCRARE A METALELOR**

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

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe în suspensie, minerale, uleiuri	pH, Temperatura, ST (MS), CCO-Cr, PP, Extract (Grăsimi), PO <sub>4</sub> (Ptot), Sulfati, DAA (Detergenți anionici), Cianuri, Cr, Pb, Cd, Zn, Ni, Fe, Hg, Cu, Al, Mn	

## **SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA CHIMICĂ**

**Producerea pesticidelor, salubrizare**

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe în suspensie, minerale, uleiuri	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, Sulfati, NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Cianuri, Cloruri, Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Zn, Hg, Cr, Pb, Cd, Ni, Fe	

**Producerea pigmentilor și coloranților, lacurilor și vopselelor**

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe în suspensie, minerale, uleiuri	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, Sulfati, NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Cianuri, Cloruri, Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Zn, Hg, Cr, Pb, Cd, Ni, Fe	

## **SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA PETROCHIMICĂ**

**Producerea maselor plastice**

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe în suspensie, minerale, uleiuri	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , Fenoli, NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub> (Ptot), Cloruri, Extract (Grăsimi), Fluoruri, Al, Pb, Cd, Sulfuri, Sulfati,	

**SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA  
MATERIALELOR DE CONSTRUCȚII. PRODUCEREA STICLEI**

**Producerea cimentului**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>	<b>Notă (specificații în caz de dezacord)</b>
Substanțe în suspensie, minerale	pH, Temperatura, ST (MS), Sulfati, Cloruri, Pb, Hg	

**Fabricarea produselor din azbociment**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>	<b>Notă (specificații în caz de dezacord)</b>
Substanțe în suspensie, minerale, uleiuri	pH, Temperatura, ST (MS), Extract (Grăsimi), Sulfati, Cloruri, Pb, Hg	

**Fabricarea produselor din beton**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>	<b>Notă (specificații în caz de dezacord)</b>
Substanțe în suspensie, minerale	pH, ST (MS), Extract (Grăsimi), Cloruri, Pb, Hg	

**Industria construcțiilor**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>	<b>Notă (specificații în caz de dezacord)</b>
Substanțe în suspensie și dizolvare, minerale	pH, Temperatura, ST (MS), Extract (Grăsimi), Sulfati, Pb, Zn, Cd, Ni, Hg	

**Producerea, fabricarea sticlei, mătuirea sticlei**

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>	<b>Notă (specificații în caz de dezacord)</b>
Substanțe în suspensie, minerale	pH, Temperatura, ST (MS), Sulfati, Cloruri, Fl, Kr, PO <sub>4</sub> (Ptot), Pb, Zn, Cd, Ni, Hg, Sulfuri	

**SECTOARELE INDUSTRIALE DIN INDUSTRIA TRANSPORTULUI**

Mentenanță auto, transport auto, parc auto

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe organice/anorganice dizolvate și în suspensie, uleiuri, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Sulfuri, PP, Sulfati	

### Transport feroviar

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Uleiuri, grăsimi, substanțe în suspensie și dizolvare.	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Sulfuri, PP	

### Spălătorii și curățătorii auto

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe în suspensie, uleiuri, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), Extract (Grăsimi), PP, DAA (Detergenți anionici)	

## INDUSTRIA CARBURANTILOR

### Produse/derivate petroliere

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe organice, compuși cu sulf, uleiuri, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), Extract (Grăsimi), PP, Fenoli, PO <sub>4</sub> (Ptot), Sulfuri, Sulfati	

## DESERVIRE

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

Caracteristici ape uzate	Indicatori de calitate	Notă (specificații în caz de dezacord)
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	pH, ST (MS), CCO-Cr, CBO <sub>5</sub> , NH <sub>4</sub> (Ntot), PO <sub>4</sub>	

(Ptot), Extract (Grăsimi), DAA (Detergenți anionici), Sulfuri	
---	--

#### **Genuri de activitate complexe\***

<b>Caracteristici ape uzate</b>	<b>Indicatori de calitate</b>	<b>Notă (specificații în caz de dezacord)</b>
Substanțe solide în suspensie și dizolvare, grăsimi	* Activitate complexă reprezentă activitatea agentului economic ce practică activități din diferite sectoare industriale, dar care deversează ape industriale uzate într-un singur deversor. În categoria indicatorilor de calitate vor fi incluși indicatorii specificați pentru fiecare sector/gen de activitate în parte, menționați supra.	

**NOTĂ :** Indicatorii de calitate au fost stabiliți de Operator (SA "Apă-Canal Chișinău") pentru fiecare gen de activitate economică (sectoare industriale, menționate în anexa nr. 9, Hotărârea Guvernului nr. 950/2013), ținând cont de capacitatea tehnică a stației de epurare a apelor și aprobată la ședința Consiliului tehnic al SA "Apă-Canal Chișinău" din 09.02.2024.

**Director tehnic**

Anatolie LICHII

**Director comercial**

Ion CONSTANTINOV