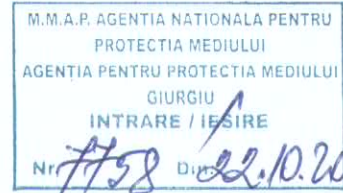


Soseaua Sloboziei Km 4, 080331, Giurgiu, Romania  
Cod inreg. reg. comertului: JS2/79/1991  
C.U.I.: RO1291005  
Capital social subscris si varsat 47.359.210 Lei  
Tel: +40 (0)246 216666; +40 (0)346 566906  
Fax: +40 (0)372 870586  
E-mail: zirom@zirom.ro  
Web site: <http://www.zirom.ro>



Calitate si competenta in producerea titaniului si zirconului

Nr. 1100 / 22.10.2015



Catre,

**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GIURGIU**

Referitor: Autorizatie de Mediu nr. 78/30.05.2012, revizuita in data de 13.08.2014

Alaturat, va transmitem raportul trimestrial referitor la monitorizarea mediului, in conformitate cu cap. III al autorizatiei mentionate mai sus, pentru trimestrul III - 2015.

**Director General,**

**Monica STROE**

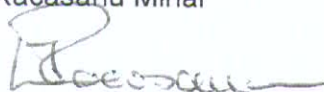
Responsabil Managementul Mediului,  
Racasanu Mihai

## RAPORT

### privind monitorizarea mediului in trim. III - 2015

1. Calitatea apelor uzate evacuate s-a incadrat in limitele NTPA 001 / 2002, conform buletinelor de analiza anexate ( Buletine de analiza nr. 2112/31.07.2015, 2117/17.08.2015 si 2135/29.09.2015 );
2. Nu se inregistreaza pierderi de apa;
3. Debite de apa consumate:
  - iulie 2015 – pentru industrie = 1660 mc; pentru scop potabil = 10 mc;
  - august 2015 – pentru industrie = 1260 mc; pentru scop potabil = 10 mc;
  - septembrie 2015 – pentru industrie = 1010 mc; pentru scop potabil = 10 mc;
4. Volumele de apa epurate si evacuate la statia de epurare:
  - pe platforma S.C. ZIROM S.A., de la punerea in functiune ( anul 2002 ) si pana in prezent, nu s-au generat ape care sa necesite epurare, cu exceptia apelor menajere care sunt tratate la statia proprie de tratare ape menajere. Volumul apelor menajere tratate in trim. III 2015 a fost de 240 mc.
5. Accidente sau poluari produse: nu a fost cazul;
6. Sesizari din partea cetatenilor: nu a fost cazul;
7. Evidenta deseurilor se tine in conformitate cu HG 856/2002, la compartimentul de protectia mediului;
8. Raportarile privind deseurile rezultate din activitatea de productie ( scoarte si zguri de tian, uleiuri uzate, plastic, hartie, cauciuc, etc. ), se fac anual la Agentia pentru Protectia Mediului Giurgiu prin chestionarele de cercetare statistica privind generarea deseurilor.
9. In aceasta perioada nu s-au folosit substantele: acid fluorhidric, soda calcinata, pentaoxid de vanadiu, soda caustica, acid sulfuric, acid azotic.

Intocmit,  
Responsabil Managementul Mediului  
ing. Racasanu Mihai





# BULETIN DE ANALIZA CHIMICA

Nr.2112. Data 31.07.2015

S.C. ZIROM S.A.

Tip Document: Formular cod: PO – 058 F3 00

<b>Produsul analizat:</b> Apa menajera tratata	<b>Comanda interna:</b> N/A	<b>Comanda inspectii:</b> 1355 /17.07.2015
<b>Standard / Specificatie:</b> NTPA 001 din 2002	<b>Cerinta client:</b> N/A	
<b>Modul de prelevare a probei</b> SR ISO 5667-10	<b>Metoda de analiza:</b> SR EN ISO 10523-10; SR ISO 6060-96 ; STAS 9187-84;SR ISO 9297-01;SR ISO 7150/1-01;SR ISO 7890/3-00;STAS 6953-81; STAS 8900/2-71;	
<b>Marcajul probei analizate:</b> CI 1355/ AM		
<b>Beneficiar:</b> Biroul SSM-SU- Protectia Mediului	<b>Analiza efectuata:</b> Continutul de suspensii, cloruri, sulfati, azotiti, azotati, amoniu, reziduu fix, CCOCr si pH	

## Rezultatul analizei [ mg / l ]

Standard / Cerinta client / Marcaj proba	Indicatori chimici analizati								
	Suspensii	Cloruri	Sulfati	Azotiti	Azotati	Amoniu	Reziduu fix	CCOCr	pH
NTPA 001 2002	35	500	600	2	25	2	2000	125	9
Proba analizata	17	40,3	50,9	0,2	5,8	0,2	458	28,8	7,72

Efectuat analiza,  
Chiru Rica

Şef Laborator,  
Mitiloaga Claudia

Uz Public

Copierea sau modificarea acestui document de către persoane neautorizate este strict interzisă

Adresa: Soseaua Sloboziei Km 4, Giurgiu, 080331, Romania

Telefon: 0246 216666; 0346 566 906 / Fax: 0246 215863; 0372 870 586 / Email: [zirom@zirom.ro](mailto:zirom@zirom.ro); Web: [www.zirom.ro](http://www.zirom.ro)





# BULETIN DE ANALIZA CHIMICA

Nr.2117. Data 17.08.2015

S.C. ZIROM S.A.

Tip Document: Formular cod: PO – 058 F3 01

<b>Produsul analizat:</b> Apa menajera tratata	<b>Comanda interna:</b> N/A	<b>Comanda inspectii:</b> 1359/12.08.2015
<b>Standard / Specificatie:</b> NTPA 001 din 2002	<b>Cerinta client:</b> N/A	
<b>Modul de prelevare a probei</b> SR ISO 5667-10	<b>Metoda de analiza:</b> SR EN ISO 10523-10; SR ISO 6060-96 ; STAS 9187-84;SR ISO 9297-01;SR ISO 7150/1-01;SR ISO 7890/3-00;STAS 6953-81; STAS 8900/2-71;	
<b>Marcajul probei analizate:</b> CI 1359/ AM		
<b>Beneficiar:</b> Biroul SSM-SU- Protectia Mediului	<b>Analiza efectuata:</b> Continutul de suspensii, cloruri, sulfati, azotiti, azotati, amoniu, reziduu fix, CCOCr si pH	

## Rezultatul analizei [ mg / l ]

Standard / Cerinta client / Marcaj proba	Indicatori chimici analizati								
	Suspensii	Cloruri	Sulfati	Azotiti	Azotati	Amoniu	Reziduu fix	CCOCr	pH
NTPA 001 2002	35	500	600	2	25	2	2000	125	9
Proba analizata	25	34,3	48,9	1,6	4,5	0,7	468	38,8	7,50

Efectuat analiza,  
Chiru Rica

Şef Laborator,  
Mitiloaga Claudia

Uz Public

Copierea sau modificarea acestui document de către persoane neautorizate este strict interzisă

Adresa: Soseaua Sloboziei Km 4, Giurgiu, 080331, Romania

Telefon: 0246 216666; 0346 566 906/ Fax: 0246 215863; 0372 870 586/ Email: [zirom@zirom.ro](mailto:zirom@zirom.ro); Web: [www.zirom.ro](http://www.zirom.ro)

<b>Produs analizat:</b> Apa menajera tratata	<b>Comanda interna :</b> N/A	<b>Comanda inspectiei/Plan calitate:</b> 1360/17/09/2015
<b>Standard / Specificație:</b> NTPA 001din 2002	<b>Metoda de analiza:</b> SR EN ISO 10523-10; SR ISO 6060-96 ; STAS 9187-84;SR ISO 9297-01;SR ISO 7150/1-01;SR ISO 7890/3-00;STAS 6953-81; STAS 8900/2-71;	
<b>Mod de prelevare proba:</b> SR ISO 5667-10		
<b>Client:</b> Biroul SSM-SU-Protectia Mediului		

**Rezultatul analizei [mg/l]**

Standard / Cerinta client / Marcaj proba	Indicatori chimici analizati								
	Suspensii	Cloruri	Sulfati	Azotiti	Azotati	Amoniu	Reziduu fix	CCOCr	pH
NTPA 001 2002	35	500	600	2	25	2	2000	125	9
Proba analizata	33	30,5	31,5	1,5	3,5	0,5	475	35,5	7,1

 Efectuat analiza,  
 Chiru Rica



 Șef Laborator,  
 Mitiloaga Claudia



**Observații:** rezultatele se refera numai la probele supuse analizei

Uz Public

 Copierea sau modificarea acestui document de către persoane neautorizate este strict interzisă.  
 Înainte de utilizare verificați că utilizați versiunea in vigoare

Pag. 1 / 1