



**AGENȚIA SERVICII PUBLICE**  
Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

**EXTRAS**  
din Registrul de stat al persoanelor juridice

Denumirea completă: Societatea cu Răspundere Limitată "PETROM-MOLDOVA"  
Denumirea precurtată: "PETROM-MOLDOVA" S.R.L.  
Forma juridică de organizare: Societate cu răspundere limitată,  
Numărul de identificare de stat și codul fiscal (IDNO): 1002600045798  
Data înregistrării de stat: 28.12.2016  
Sediul: MD-2002, șos. Muncești, 269, mun. Chișinău, Republica Moldova.  
Obiectul principal de activitate  
1. Importul și/sau comercializarea cu ridicata și/sau cu amănuntul a benzinei, motorinei și/sau a gazului lichefiat la stațiile de alimentare  
2. Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate  
3. Comerț cu amănuntul al produselor din tutun, în magazine specializate  
4. Comerț cu amănuntul al băuturilor, în magazine specializate  
5. Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor  
6. Baruri și alte activități de servire a băuturilor  
7. Restaurante  
8. Întreținerea și repararea autovehiculelor  
9. Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate  
10. Transporturi rutiere de mărfuri  
11. Alte activități poștale și de curier  
12. Activități ale agenților de publicitate  
13. Activități de consultanță pentru afaceri și management  
14. Închirierea și exploatarea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate

Capitalul social: 47879920 lei

Administrator: **TUKHOV ANGEL PETROV**,  
în funcție pe termen nelimitat.

Asociat:

**OMV PETROM SA**, IDNO J40/8302/1997, sediul: str. Coralilor, 22, mun. București, sector 1,  
România - cota 47879920 lei de constituire (100%)

Beneficiar efectiv:

**TUKHOV ANGEL PETROV**.

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 31 al. 1 din Legea nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat al persoanelor juridice din data de 28.12.2021

Registrator

Jacot Dinu

Data și semnarea persoanei Operator: 19.01.2022, Agenția Servicii Publice, Chișinău



Adresa juridică: "Petrom Moldova" S.R.L., șos. Muncești 269, MD-2002  
Chișinău, Republica Moldova

Adresa de contact: str. Calea Ieșilor 8  
MD-2069, Chișinău  
Tel.: (+373 22) 858 999  
Fax.: (+373 22) 858 989  
E-mail: secretary.md@petrom.com

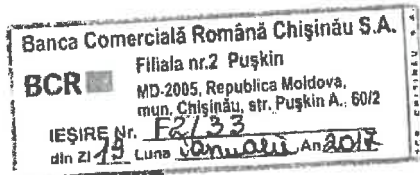
IDNO 1002600045798  
cap. social 47 879 920 MDL

Operator de date cu caracter  
personal nr. 0000147





Banca Comercială Română Chișinău S.A.  
Str. A. Pușkin 60/2 Municipiul Chișinău  
Republica Moldova MD 2005  
IDNO Cod Fiscal 1003600021533  
Capital Social 728.130.000 MDL  
SWIFT RNCBMD2X  
Tel: +373 22 85 20 00/ +373 22 26 50 00  
Fax: + 373 22 26 50 02/ +373 22 85 20 02  
site: <http://www.bcr.md>  
e-mail: [office@bcr.md](mailto:office@bcr.md)



### CERTIFICAT

Prin prezenta, Banca Comercială Română Chișinău S.A. confirmă că **PETROM-MOLDOVA S.R.L.**, IDNO – 1002600045798 este clientul Băncii și deține în cadrul filialei nr.2 Puskin al BCR Chișinău SA următoarele conturi curente:

IBAN	Valuta contului
MD53RN000225100000100484	MDL
MD97RN000225100100100484	USD
MD12RN000222400000100484	MDL
MD56RN000222400100100484	USD
MD39RN000222409100100484	RON
MD88RN000000002224101792	MDL
MD88RN000000002224101792	EUR
MD71RN00000000225860194	MDL

Certificatul a fost eliberat la cererea clientului pentru a fi prezentat la locul solicitat. Informația specificată în prezentul certificat constituie starea conturilor la data eliberării lui.

Responsabilitate pentru dezvăluirea informației expuse în prezentul certificat este atribuită nemijlocit Clientului. Banca nu poartă răspundere pentru dezvăluirea datelor către terți.

Director Filiala nr.2 Puskin

Natalia Petrov

Ex.: Valeria Popa  
Tel.: 85-20-46



Republica Moldova



**Agencia Națională pentru Reglementare în Energetică**  
(denumirea autorității de licențiere)

# LICENȚĂ

Seria AC Nr. 001650

Denumirea, forma juridică de organizare,  
adresa juridică a titularului de licență

**„PETROM-MOLDOVA” S.R.L.**  
MD-2002, șos. Muncești, 269, mun. Chișinău, Republica Moldova

Data și numărul Certificatului/Deciziei de  
înregistrare de stat a titularului de licență

28 decembrie 2016

Numărul de identificare de stat/codul fiscal

1002600045798

Genul de activitate, integral sau parțial,  
pentru a cărui desfășurare se eliberează licența

Comercializarea cu amănuntul a benzinei și motorinei  
la stațiile de alimentare

Anexa nr. 1 și nr. 2

Data eliberării licenței

18 iulie 2022

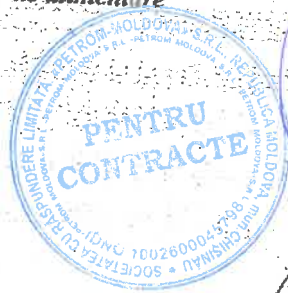
Valabilă pînă la

17 iulie 2027

Conducătorul  
autorității de licențiere

*V. Untila*  
(semnătura)

**Veaceslav UNTILA**  
(preaunsele, numele)



Notă: Licența este valabilă numai cu anexa autenticată de autoritatea de licențiere,  
în care sînt indicate condițiile pentru genul la activitate specificat în licență

# ANEXA LA LICENȚA

Seria AC Nr. 001650 Anexa nr. 2 Licența (pag. 1)

Seria AC nr. 001650 din 18.07.2022

„Petrom-Moldova” SRL, c/f 1002600045798

adresa juridică: MD-2002, mun. Chișinău, șos. Muncești, 269

## Adresele de des/ășurare a activității de comercializare cu amănuntul a benzinei și motorinei:

1. mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 24 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
2. mun. Chișinău, str. Calea Orheiului, 109 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
3. mun. Chișinău, str. Calea Orheiului, 112/1 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
4. r-nul Orhei, sat. Brăviceni, extravilan (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
5. mun. Chișinău, or. Codru, șos. Hîncești, 171 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
6. mun. Bălți, str. Aerodromului, 1/A (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
7. mun. Bălți, str. Smolean, 13 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
8. r-nul Soroca, mun. Soroca, str. Calea Bălțului, 108 (perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
9. mun. Chișinău, str. Nicolae Milescu Spătarul, 11/1 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
10. mun. Chișinău, șos. Muncești, 269 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
11. mun. Chișinău, șos. Hîncești 130/1 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
12. mun. Chișinău, bd. Decebal, 99/3 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
13. r-nul Criuleni, or. Criuleni, str. 31 August 1989, 183 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
14. r-nul Cahul, mun. Cahul, str. Șoseaua Scheia, 75 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
15. r-nul Cimișlia, or. Cimișlia, str. Ștefan cel Mare și Sfînt, 6/3 (perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
16. UTA Găgăuzia, mun. Comrat, str. Lenina, 4 A (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
17. r-nul Basarabeasca, or. Basarabeasca, str. Vokzalinaia, 81/4 (perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
18. UTA Găgăuzia, mun. Ciadir-Lunga, str. Proezdnaea, 7B (perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
19. r-nul Nisporeni, com. Vărzărești, extravilan (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
20. mun. Chișinău, șos. Balcani, 3/3 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
21. r-nul Hîncești, com. Leușeni, extravilan (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
22. r-nul Briceni, or. Briceni, str. Olimpicilor, 7/A (perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
23. mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare și Sfînt, 1/A (perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
24. mun. Bălți, R-14 Bălți-Sărăteni-M2 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
25. mun. Chișinău, piata Iulius Cezar, 1 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
26. mun. Chișinău, str. Ismail, 114/1 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
27. r-nul Glodeni, or. Glodeni, str. Gheorghe Asachi, 1 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
28. r-nul Orhei, mun. Orhei, str. Serghei Lazo, 122 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
29. mun. Bălți, str. Decebal, 34/1 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
30. mun. Chișinău, str. Alba-Iulia, 117 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
31. mun. Chișinău, str. Pădurii, 25 (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
32. r-nul Fălești, com. Făleștii Noi, extravilan (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
33. r-nul Florești, or. Florești, str. 31 August 1989, 94 A (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
34. mun. Bălți, str. Bulgara, 19/A (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
35. r-nul Ialoveni, sat. Bardar, extravilan (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
36. r-nul Strășeni, mun. Strășeni, str. Ștefan cel Mare, 256 (perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
37. r-nul Strășeni, com. Lozova, sat. Lozova (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
38. r-nul Orhei, mun. Orhei str. 31 August 1989, 193 (perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
39. r-nul Orhei, sat. Mițoc (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
40. r-nul Telenești, com. Sărătenii Vechi, extravilan (perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
41. r-nul Telenești, or. Telenești, str. Ștefan cel Mare, 51 (perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
42. r-nul Edineț, sat. Hlinaia, extravilan (pentru perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
43. r-nul Edineț, com. Ruseni, sat. Ruseni (perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
44. r-nul Orhei, com. Chiperceni, extravilan (perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);
45. UTA Găgăuzia, mun. Ceadr-Lunga str. Lenin, 1a (perioada 18.07.2022 – 17.07.2027);

Notă: Licența este valabilă numai cu anexa autenticată de autoritatea de licențiere, în care sînt indicate condițiile pentru genul la activitate specificat în licență



*modificat*

SERVICIUL FISCAL DE STAT  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА

Aprobat de către Inspectoratul Fiscal Principal de Stat  
prin ordinul nr. 392 din 30.04.2015

# CERTIFICAT

DE ÎNREGISTRARE A SUBIECTULUI  
IMPUNERII CU TVA

<b>SUBIECTUL IMPUNERII ÎNREGISTRAT</b> Зарегистрированный субъект налогообложения	
Denumirea Наименование	<i>Petrom-Moldova SRL</i>
Data înregistrării Дата регистрации	<i>27.06.2000</i>
Adresa juridică Юридический адрес	<i>MD-2002, mun. Chișinău sod. Muncestei, 269</i>
Codul fiscal Фискальный код	<i>1002600045798</i>
Numărul de înregistrare ca subiect impozabil cu TVA Номер регистрации в качестве субъекта налогообложения НДС	<i>0502558</i>

<b>PRIMA PERIOADĂ FISCALĂ</b> ПЕРВЫЙ НАЛОГОВЫЙ ПЕРИОД			
din от	<i>27.06.2000</i>	pînă la до	<i>31.07.2000</i>

Semnătura șefului/șefului adjunct  
Подпись начальника/заместителя начальника



*Șef al I.F.P.S. 1 - Anume - Serghei Puscuta*

<b>DATA ANULĂRII ÎNREGISTRĂRII</b> ДАТА АНУЛИРОВАНИЯ РЕГИСТРАЦИИ	
---------------------------------------------------------------------	--

Semnătura șefului/șefului adjunct  
Подпись начальника/заместителя начальника



LOC PENTRU ȘTAMPILĂ  
МЕСТО ДЛЯ ПЕЧАТИ

*[Handwritten signatures]*

## Declaratie de Conformitate

nr. RD40 0000065425 din 23/10/2023

Noi, **OMV PETROM S.A.** cu sediul in Strada Corailor, Nr. 22, Sector 1, cod 013329, Bucuresti („Petrom City”), cu Certificat de inregistrare nr. J40/8302/1997, Cod unic de inregistrare 1590082, si Capital social subscris (total RON) 6.231.166.705,80, asiguram, garantam si declaram pe propria raspundere, ca

produsul **Benzina Standard 95**,  
lotul NWX833/Z282PT, compartiment 1, 2, 3, 4, incarcata din rezervorul TK01  
in cantitate de **34.770 L la 15°C**,

este in conformitate cu  
Specificatia de livrare SF - 36, editia 13 - noiembrie 2020,  
si  
Fisa cu Date de Securitate a produsului, versiunea 4.0 436040 revizuita in data de 09/11/2022.

Produsul este certificat de catre Registrul Auto Roman conform Certificatului de Conformitate nr. 2283 din data de 26/11/2021.

Termenul de valabilitate al produsului este de 6 luni in conditiile depozitarii si manipularii conform prevederilor Fisei cu Date de Securitate a produsului.

OMV PETROM S.A. - PETROBRAZI

PERSOANA DESEMNATA  
Florea Gabriel

Semnatura si stampila



OMV PETROM S.A. PETROBRAZI - SCLPP J40/8302/1997 CUI: 1590082 BRAZI, PRAHOVA
------------------------------------------------------------------------------------------

REPREZENTANT CONTROL CALITATE  
Dumitrescu Roxana

Semnatura



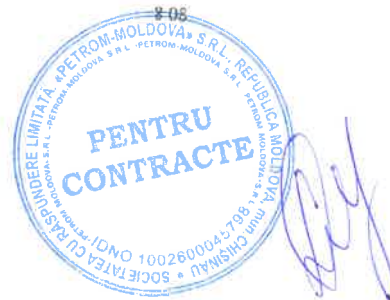
Inspection Report No.:

PBZ-0073826EN from: 22-OCT-2023

hour: 13:41

Product: Gasoline Standard 95  
 Produced by OMV Petrom S.A. - member of OMV Group in Petrobrazi refinery  
 Lot: 2604PE0010231022  
 Order: 2742 REZ TK 01  
 Sample from: 22.10.2023 13:00 from: 22.10.2023  
 Complies with: SF36 Ed. 13 / Nov. 2020 sampled according to: EN ISO 3170

Parameter	Unit	Limit	Result	Method
Density at 15 °C	Kg/m <sup>3</sup>	720.00 - 775.00	760.00	
Motor Octane number, MON		>=85	85.3	SR EN ISO 12185
Research Octane number, RON		>=95	97.0	SR EN ISO 5163
Lead content	mg/l	<=5	<2.5	SR EN ISO 5164
Sulphur content	mg/kg	<=10	7.5	SR EN 237
Manganese content	mg/l	<=2	<0.5	SR EN ISO 20846
Benzene content	% V/V	<=1	0.50	EN 16136
Existent gum content(solvent washed)	mg/100ml	<=5.00	1.0	SR EN ISO 22854
Appearance				SR EN ISO 6246
Cooper strip corrosion ( 3 h at 50°C)			clear and bright class 1	INSPECTIE VIZUAL,
Oxidation stability	min	>=360	Clear and bright 1b	SR EN ISO 2160
Distillation			>360	SR EN ISO 7536
Evaporated at 70°C	%V/V	22 - 50		SR EN ISO 3405
Evaporated at 100°C	%V/V	46 - 72	42.7	SR EN ISO 3405
Evaporated at 150°C	%V/V	>=75	54.2	SR EN ISO 3405
Final boiling point	°C	<=210	82.9	SR EN ISO 3405
Distillation residue	%V/V	<=2	200.0	SR EN ISO 3405
Vapour pressure, VP	kPa	60 - 90	1.1	SR EN ISO 3405
Volatility index VLI=(10*VP+7*E70)			66.3	SR EN ISO 3405
Olefins	% V/V	<=18	961.90	SR EN 13016
Aromatics	% V/V	<=35	15.8	CALCULAT
Oxygen content	%m/m	<=3.7	31.8	SR EN ISO 22854
Methanol	%V/V	<=1	3.47	SR EN ISO 22854
Bio-Ethanol	%V/V	<=10	0.38	SR EN ISO 22854
Iso-propyl alcohol	%V/V	<=12	8.04	SR EN ISO 22854
Iso-butyl alcohol	%V/V	<=15	<0.01	SR EN ISO 22854
Tert-butyl alcohol	%V/V	<=15	0.03	SR EN ISO 22854
Ethers(5 or more C atoms)	%V/V	<=22	<0.01	SR EN ISO 22854
>from which bioETBE	%V/V		2.09	SR EN ISO 22854
Other oxygenates	%V/V	<=15	0.09	SR EN ISO 22854
Biofuel content	%V/V		0	SR EN ISO 22854



Tests performed by Bureau Veritas SRL, Laborator incercari fizico-chimice Petrobrazi, accredited according to SR EN ISO/IEC 17025:2018 with certificate no. LI 1218 updated on 27.08.2023.

Scope  
Department / Site

Regulation Class  
Procedure

Document Class  
Annex



Title

## Declaration of conformity

### DECLARATION OF CONFORMITY

no. 1 from 09.10.2023

We, OMV Petrom SA based in Coral Street, No. 22, sector 1, Code 013329, Bucharest ("Petrom City") with registration certificate no. J40/8302/1997, unique registration code 1590082 and subscribed share capital (total RON) 5664410833.50, we ensure, guarantee and declare on our own responsibility that:

Product **GASOLINE Standard 95 / EN 228-10 ppm**

Batch : 1660;1678;7070;4882;4501;0537;0779;7164;3132;2007;2098;2981;0620;1495

loaded from tank : 109

Weight : 612.60 to

it complies with:

Delivery specification **R 11** edition.4, date **JULY 2015**

and

Safety data sheet of product, version 4.0, Revision date **09 NOVEMBER 2022**

The product is certified by RAR according to Conformity Certificate no. from **Not Applicable**.

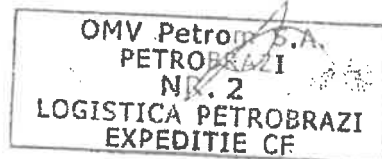
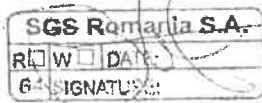
The shelf life of the product shall be **6 Months** under storage and handling conditions as specified in the product Safety data sheet

**PETROBRAZI Refinery**

(Issuing work point)



Designated person,  
**Secrețeanu Georgeta**  
(Name and surname)  
(Signature)  
SG no.2





**Inspection Report No.:**

**PBZ-0073271EN from: 10-SEP-2023**

**hour: 19:59**

**Product:** Gasoline Standard 95 / EN 228-10 ppm  
 Produced by OMV Petrom S.A. - member of OMV Group in Petrobrazi refinery  
**Lot:** 2602PE0121230910  
**Order:** 16333  
**Sample from:** 10.09.2023 16:50  
**Complies with:** R11 Ed. 4 / Jul. 2015

**Rez 109**  
**from: 10.09.2023**  
**sampled according to: EN ISO 3170**

Parameter	Unit	Limit	Result	Method
Density at 15 °C	Kg/m3	720.00 - 775.00	761.70	
Research Octane number, RON		>=95	96.4	SR EN ISO 12185
Motor Octane number, MON		>=85	85.2	SR EN ISO 5164
Lead content	mg/l	<=5	<2.5	SR EN ISO 5163
Benzene content	% V/V	<=1	0.55	SR EN 237
Sulphur content	mg/kg	<=10	8.5	SR EN ISO 22854
Manganese content	mg/l	<=2	<2	SR EN ISO 20846
Existent gum content(solvent washed)	mg/100ml	<=5	1.5	EN 16135
Appearance				SR EN ISO 6246
Cooper strip corrosion ( 3 h at 50°C)			clear and bright class 1	Clear and bright 1b
Oxidation stability	min	>=360		INSPECTIE VIZUAL
Distillation				SR EN ISO 2160
Evaporated at 70°C-SUMMER	%V/V	20 - 48	>360	SR EN ISO 7536
Evaporated at 100°C	%V/V	46 - 71	25.9	SR EN ISO 3405
Evaporated at 150°C	%V/V	>=75	49.8	SR EN ISO 3405
Final boiling point	°C	<=210	82.3	SR EN ISO 3405
Distillation residue	%V/V	<=2	202.9	SR EN ISO 3405
Vapour pressure, VP-SUMMER	kPa	45 - 60	1.1	SR EN ISO 3405
VLI summer:=(10*VP+7*E70)			49.8	SR EN ISO 3405
Olefins	% V/V	<=18	679.30	SR EN 13016
Aromatics	% V/V	<=35	15.4	CALCULAT
Oxygen content	%m/m	<=2.7	32.9	SR EN ISO 22854
Methanol	%V/V	<=1	2.08	SR EN ISO 22854
Ethanol	%V/V	<=5	0.15	SR EN ISO 22854
Iso-propyl alcohol	%V/V		0.03	SR EN ISO 22854
Iso-butyl alcohol	%V/V		0.02	SR EN ISO 22854
Tert-butyl alcohol	%V/V		0.05	SR EN ISO 22854
Ethers(5 or more C atoms)	%V/V		0.03	SR EN ISO 22854
Other oxygenates	%V/V		11.57	SR EN ISO 22854
			0	SR EN ISO 22854



*[Handwritten signature]*



Tests performed by Bureau Veritas SRL, Laborator incercari fizico-chimice Petrobrazi, accredited according to SR EN ISO/IEC 17025:2018 with certificate no. LI 1218 updated on 27.08.2023.

CT SIC

"CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE" SRL  
"ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ И СЕРТИФИКАЦИИ" ООО  
MD 2001, mun. Chișinău, str. Meleștiu, nr. 22A,  
tel: (022) 208151, (022) 208166,  
www.ctsic.md, e-mail: office@ctsic.md



## RAPORT DE INSPECȚIE

Nr. OI IPP-1596-2023 din 19 octombrie 2023

ORGANISMUL DE INSPECȚIE din cadrul SRL "CTSIC", certificat de acreditare OI-009

**PRODUSUL:**

Motorină, Diesel B0 10 ppm (cod NCM MD 2710 1943)

**PRODUCĂTORUL:**

-, Tara de origine - India

**CLIENTUL:**

"PETROM-MOLDOVA" SRL, MD-2002, mun. Chișinău, șos. Muncăști 269, tel. (022) 85-89-15

**DATELE PRIVIND INSPECȚIA:**

Inspecția a fost efectuată la punctul de trecere a frontierei vamale: Giurgulești.

Data inspecției: 06.10.2023, condițiile de mediu: +34 °C.

Echipamente utilizate: ruletă cu lest, R2OU3G; areometru ANT-1; dispozitiv pentru prelevarea probelor PV-1,0

Documente de referință utilizate în cadrul inspecției:

- HG476/2002 pentru aprobarea Regulamentului privind modul de transportare a produselor petroliere importate;
- HG1116/2002 despre aprobarea Regulamentului cu privire la depozitarea și comercializarea cu ridicata, prin sistem automatizat, a produselor petroliere identificate;
- SM EN 590:2022 "Carburanți pentru automobile. Motorină. Cerințe și metode de încercare";
- SM SR EN ISO 3170:2012 "Produse petroliere lichide. Eșantionare manuală";
- Standarde pentru metode de încercări, indicate în tabel pe verso;
- Procedura "Inspecția produselor petroliere" PL-47.

Lotul inspectat - 2437,63 tone, conform Certificatului de cantitate f/nr. din 03.10.2023 (Bureau Veritas).

Lotul este însoțit de Certificatul de calitate f/nr. din 03.10.2023 (Bureau Veritas) și B/L nr.623 din 03.10.2023.

Data fabricației produsului și termenul de valabilitate (garanție) - nu sunt indicate în documentele de însoțire.

Produsul este ambalat și livrat cu barja JULIER.

Raportul de inspecție este eliberat în baza:

- Raportului de identificare a produsului și prelevare a probei nr. 121 din 06.10.2023;
- Raportului de încercări nr. 0429 din 18.10.2023, eliberat de LI "CTSIC", certificat de acreditare nr. LI-096 (rezultatele încercărilor sunt indicate în tabel pe verso);
- Raportului sumar de evaluare nr. OI IPP-1596 din 19.10.2023.

**REZULTATELE INSPECȚIEI:**

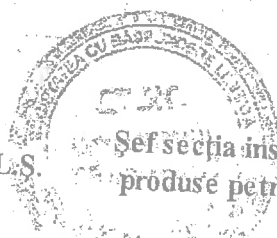
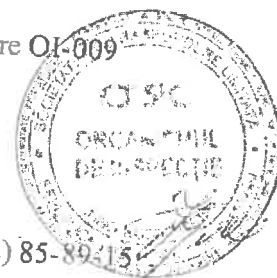
Produsul inspectat **CORESPUNDE** cerințelor obligatorii stabilite în: HG1116/2002, p.22;

SM EN 590:2022, p.6.5.1, tab.1, ind. 2, 6-11, 13, 15-17; p.6.6.1, tab.2, ind.1-2 (gradul C)

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:**

Schema de inspecție: inspecția calitativă a lotului de produs.

Tipul inspecției: inspecția inițială. Categoria (faza) inspecției: furnizare (import)



L.S.

Sef secția inspecția  
produse petroliere

Valentina JURAVLIOVA



OI IPP 014957

Tabel: Rezultatele încercărilor de laborator conform Raportului de încercări nr.0429 din 18.10.2023

Condiții de mediu în laboratorul de încercări :  
 Temperatura: (22 ±3) °C Presiunea: (100 ±2,0) kPa

Nr	Denumirea caracteristicii	Indicele DN al metodei de încercare	Limite		Valori efective	Incertitudine	Echipeamente				
			Minimum	Maximum							
1	Indice cetic	SM EN ISO 4264:2019	46,0	-	49,8	-	Calcul				
2	Punct de inflamabilitate în vas închis, °C	SM EN ISO 2719:2017/A1:2021	55,0	-	73	-	TB3, nr. 1491				
3	Reziduu de carbon, % (m/m)	SM EN ISO 10370:2016	-	0,30	0,01	-	Stachope SETA 97400-3 N 1040041				
4	Cenușă, % (m/m)	SM SR EN ISO 6245:2011	-	0,010	0,001	-	Cuptor de calcinare Nabetherm model LT 9/11/B410 N 337632				
5	Apă, % (m/m)	SM SR EN ISO 12937:2011	-	0,020	0,003	-	GR Scientific Karl Fisher Aquamax KF Plus N 711803				
6	Contaminare totală, mg/kg	SM EN 12662:2016	-	24	6,0	-	Kit de filtrare N 1043551				
7	Coroziune pe lamă de cupru (3 ore la 50°C)	SM SR EN ISO 2160:2012	clasa I		1a	-	STANHOPE SETA N 1036031				
8	Stabilitate la oxidare, g/m <sup>3</sup>	SM SR EN ISO 12205:2011	-	25	9	-	Stachope SETA 16900-7T N 1043624				
9	Puterea de lubrifiere, diametrul urmei de uzură (wsd) la 60°C, μm	SM EN ISO 12156-1:2019	-	460	423	-	PCS Instruments tip HERR N D 1524				
10	Viscozitate cinematică la 40°C, mm <sup>2</sup> /s	SM EN ISO 3104:2021	2,000	4,500	2,979	-	Stabinger Viscometer™ SVM™ 3001				
11	Distilare: % (V/V) evaporat la 250°C % (V/V) % (V/V) evaporat la 350°C % (V/V) 95% (V/V) evaporat la °C	SM EN ISO 3405:2019	85	65 360,0	32,3 94,7 351,1	-	Anton PAAR ADU 5 N 5639286				
12	Temperatura limita de filtrabilitate, °C, max	SM.EN.116:2017	climă temperată				-7	Camera frigorifică tip „LT/RBG-5400/2-M” LINETRONIC TECHNOLOGIES N 15041579			
			grad A	grad B	grad C	grad D			grad E	grad F	
13	Densitate la 15°C, kg/m <sup>3</sup> , min max	SM SR EN ISO 12185:2011	820,0 845,0	820,0 845,0	820,0 845,0	815,0 845,0	815,0 845,0	815,0 845,0	840,2	-	Anton PAAR DMA 4100 M, N 82029425

Șef secția inspecția produse petroliere

Valentina JURAVLIOVA



OI CTSIC DUCĂ RESPONSABILITATEA PENTRU REZULTATELE INSPECȚIEI DOAR LA DATA EFECTUĂRII INSPECȚIEI  
 PREZENTUL RAPORT DE INSPECȚIE NU POATE FI REPRODUS ȘI MULTIPLICAT FĂRĂ PERMISIUNEA OI CTSIC

PETROM-Moldova SRL - Lista si amplasarea statiiilor PECO

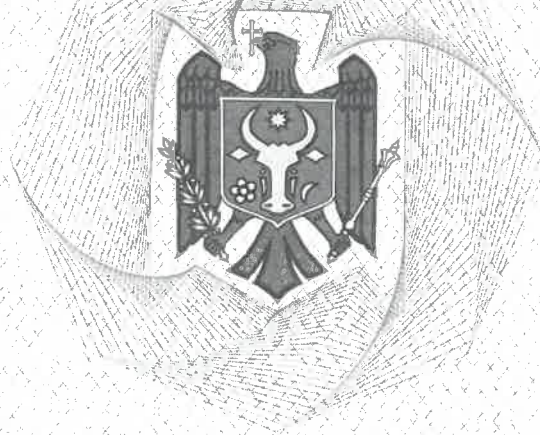
Nr.	Peco	Adresa
1	P0001	mun. Chişinău, str. Sarmisegetusa 24
2	P0002	mun. Chisinau, str. Calea Orheiului 109
3	P0003	mun. Chişinău, str. Calea Orheiului 112/1
4	P0004	r. Orhei, s. Brăviceni km.55
5	P0006	mun. Chişinău, sos. Hindesti, 171
6	P0011	mun. Bălţi, str. Aerodromului 12
7	P0012	mun. Bălţi, str. Smolean-Decebal 15
8	P0021	or. Soroca, str. Calea Bălţilor 108
9	P0024	mun. Chişinău, str. Milescu Spătaru 11/1
10	P0025	mun. Chişinău, str. Muncceşti 269
11	P0038	mun. Chişinău, sos. Hînceşti 130/1
12	P0046	mun. Chisinau, str. Decebal 99/3
13	P0049	or. Criuleni, str. 31 August 171 A
14	P0052	or. Cahul, sos. Şcheia 64
15	P0054	or. Cimişlia, str. Ştefan cel Mare 6B
16	P0055	or. Comrat, str. Lenin 4A
17	P0059	or. Basarabasca, str. Voceaia
18	P0060	or. Ciadîr-Lunga, str. Proieznia 7B
19	P0061	r. Nisporeni, s. Vărzăreşti
20	P0062	mun. Chisinau, sos. Balcani 3/3
21	P0064	r. Hînceşti, com. Leuşeni
22	P0067	or. Briceni, str. Olimpică 7A
23	P0069	mun. Bălţi, str. Ştefan cel Mare 1A
24	P0070	mun. Bălţi, traseul Chişinău-Edineţ
25	P0071	mun. Chisinau, Piata I. Cezar 1
26	P0072	mun. Chisinau, str. Ismail, 114/1

Nr.	Peco	Adresa
27	P0073	mun. Chisinau, str. Petricani 13
28	P0076	or. Glodeni, str. Gh. Asachi 1
29	P0078	or. Orhei, str. Serghei Lazo 122
30	P0080	mun. Bălţi, str. Decebal 34/1
31	P0082	mun. Chişinău, str. Alba Iulia 117
32	P0083	mun. Chişinău, str. Pădurilor 25
33	P0084	or. Făleşti, str. Bălţilor
34	P0086	or. Floreşti, str. 31 August 94/A
35	P0087	mun. Bălţi, str. Bulgară 19/A
36	P0088	r. Ialoveni, s. Bardar, sos. Chişinău-Hînceşti km 22
37	P0089	or. Străşeni, str. Ştefan cel Mare 256
38	P0090	r. Străşeni, s. Lozova, str. Biruinta 1A
39	P0091	or. Orhei, str. 31 August 193
40	P0092	r. Orhei, s. Mitoc
41	P0093	r. Teleneşti, s. Sărătenii-Vechi
42	P0094	or. Teleneşti, str. Ştefan cel Mare
43	P0095	or. Edineţ, s. Hlinaia, traseul Chişinău-Brest
44	P0096	r. Edineţ, s. Ruseni
45	P0099	r. Orhei, s. Chiperceni
46	P0101	or. Ciadîr-Lunga, str. Lenin 1A
47	P0104	or. Comrat, str. Lenin 115
48	P0109	or. Vulcăneşti, str. Iucovschi 2
49	P0110	r. Cantemir, s. Tiganca
50	P0112	mun. Chişinău, com. Budeşti
51	P0116	r. Aneni-Noi, s. Tintareni
52	P0117	r. Orhei, s. Perescina

Nr.	Peco	Adresa
53	P0121	r. Ungheni, s. Elizavetovca
54	P0122	or. Calarasi, str. Alexandru cel Bun
55	P0129	mun. Chisinau, str. Uzinelor 104
56	P0130	r. Cimişlia, s. Valea Perjei
57	P0131	mun. Balti, str. Feroviarilor
58	P0132	mun. Balti, str. Calea Iesilor / cu str. P. Botu
59	P0135	r. Briceni, s. Lipcani, str. Libertatii 38
60	P0136	or. Ungheni, str. Naţională 54
61	P0137	Causeni, str. Gaşarin 2A
62	P0138	Ungheni, com. Sculeni
63	P0140	Straseni, str. Cetatea Alba 17
64	P0141	or. Tvardita, str. Sadovaia 40
65	P0144	s. Giurgiulesti, str. Dunarea 25
66	P0146	or. Orhei, str. Mihail Sadoveanu 31B
67	P0147	r. Riscani, str. Independentei 62A
68	P0149	Chisinau, Mesterul Manole 3
69	P0150	or. Costeşti (extravilan), r. Rîşcani



Republica Moldova



Agencia Națională pentru Reglementare în Energetică

(denumirea autorității de licențiere)

**LICENȚĂ**

Seria AC Nr. 001591

Denumirea, forma juridică de organizare,  
adresa juridică a titularului de licență **Societatea cu Răspundere Limitată „PETROM-MOLDOVA”**  
**MD-2002, șos. Muncești, 269, mun. Chișinău, Republica Moldova**

Data și numărul Certificatului/Deciziei de  
înregistrare de stat a titularului de licență **28 decembrie 2016, nr. 1002600045798**

Numărul de identificare de stat/codul fiscal **1002600045798**

Genul de activitate, integral sau parțial,  
pentru a cărui desfășurare se eliberează licența **Importul și comercializarea cu ridicată  
a gazului lichefiat**

**Anexa nr.1 și nr.2**

Data eliberării licenței **07 ianuarie 2022**

Valabilă pînă la **06 ianuarie 2027**

Conducătorul  
autorității de licențiere

(semnătura)

**Dr Veaceslav UNTILA**

(prenumele, numele)



Notă: Licența este valabilă numai cu anexa autentificată de autoritatea de licențiere,  
în care sînt indicate condițiile pentru genul la activitate specificat în licență

# ANEXA LA LICENȚA

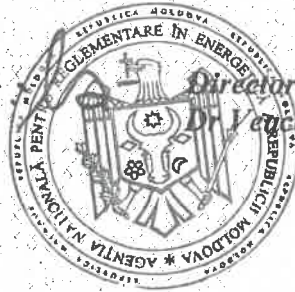
Seria AC Nr. 001591 Anexa nr. 2 la Licența  
Seria AC nr: 001591 din 07.01.2022  
„Petrom-Moldova” SRL, c/f 1002600045798  
adresa juridică: MD-2002, mun. Chișinău, șos. Muncești, 269

Adresele autorizate de desfășurare a activității licențiate la depozitele de produse petroliere:

I. UTA Găgăuzia, mun. Comrat, str. Staționaia, 1 (pentru perioada 07.01.2022 – 06.01.2027);

Nr. d/o	Nr. de recipiente	Volumul recipientului m <sup>3</sup>	Adresa amplasării
1.	2	160	UTA Găgăuzia, mun. Comrat, str. Staționaia, 1
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>320</b>	

J. Mit



Director general  
Dr. Viaceslav UNTILA



L.Ș.

Notă: Licența este valabilă numai cu anexa autenticată de autoritatea de licențiere, în care sînt indicate condițiile pentru genul la activitate specificat în licență

Department / Site

Procedure

Annex



## Declaration of conformity

### DECLARATION OF CONFORMITY

no. 2460.... from 29-09-2023

We, OMV Petrom SA based in Coral Street, No. 22, sector 1, Code 013329, Bucharest ("Petrom City") with registration certificate no. J40/8302/1997, unique registration code 1590082 and subscribed share capital (total RON) 5664410833.50, we ensure, guarantee and declare on our own responsibility that:

Product .....LPG(SUMMER),

batch...TVD 332/L 185 MM loaded from tank...802C

weight ...19420 KG..

it complies with:

Delivery specification: R 37....., edition...5..., date APRILIE 2022

and

Safety data sheet of product, version ...4.0., Revision date ...09.12.2022...

The product is certified by RAR according to Conformity Certificate no. .... „NOT APPLICABLE” .....from.....

The shelf life of the product shall be ...6..... Months under storage and handling conditions as specified in the product Safety data sheet

.....PETROBRAZI.....

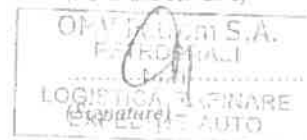
(Issuing work point)



Designated person,

**PETRESCU ELENA**

(Name and surname)



Declar pe propria  
răspundere că fotocopia  
este identică cu originalul.

**Inspection Report No.:**
**PBZ-0073506EN from: 28-SEP-2023**
**hour: 19:39**

**Product:** Automotive fuel LPG (summer)  
 Produced by OMV Petrom S.A. - member of OMV Group in Petrobrazi refinery  
**Lot:** 2603PE0192230928 F802C  
**Order:** 16535  
**Sample from:** 28.09.2023 16:35 from: 28.09.2023  
**Complies with:** R37 Ed 5 / Apr. 2022 sampled according to: EN ISO 4257

Parameter	Unit	Limit	Result	Method
Motor octane number, MON		>=89.000	92.800	EN 589
Propene	% m/m	>=20.0000	34.0100	SR EN 27941
Dienes content	% m/m	<=0.5000	<0.1000	SR EN 27941
1,3 Butadiene	% m/m	<=0.0500	<0.0100	DIN 51619
Hydrogen sulphide			negative	SR ISO 8819
Total sulphur content (after oxidation)	mg/kg	<=30	12	ASTM D6667
Copper strip corrosion (1h at 40°C)			class 1	SR EN ISO 6251
Evaporation residue	mg/kg	<=50	<20	SR EN ISO 15471
Water content			pass	EN 15469
Odour			unpleasant and distinctive at 20% LFL	EN 589
Vapour pressure, gauge, at 40°C	kPa	<=1550.00	729.00	EN ISO 6973
relative vapour pressure at +30°C	kPa	>=150.00	270.00	EN ISO 8973

**Additional information for invoice:**

Density at 15°C (kg/m<sup>3</sup>) 551.3000  
 Type, according to EN 589:table 1 D

**Head of QC Dept./Delegated responsible**
**Alexandra Hurgoi**

Petrobrazi Refinery  
 65 Trandafirilor Street, 107080, Brazi, Prahova, Romania  
 Quality Control Dept. - Gabriela Ion, gabriela.ion@petrom.com, +40 (718) 988 994

It is certified that the sample has been tested using the methods stated and that the lot represented by the sample complies with the specifications mentioned above.



Tests performed by Bureau Veritas S.R.L., Laborator încercări fizico-chimice Petrobrazi, accredited according to SR EN ISO/IEC 17025:2018  
 with certificate nr. LL 1218 updated to 27.08.2023.