

REPUBLICA



MOLDOVA

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

PRIN PREZENTUL SE CERTIFICĂ, CĂ SOCIETATEA CU
RĂSPUNDERE LIMITATĂ "VERO-NADINA" ESTE ÎNREGISTRATĂ
LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de indentificare de stat - codul fiscal
1002609000220

Data înregistrării

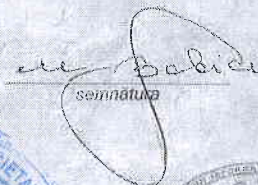
18 februarie 1998

Data eliberării

27 decembrie 2004

Registrator de stat **M.Babici**

Funcția, numele, prenumele persoanei
care a eliberat Certificatul


semnătura

MD 0004739





I.P. "AGENȚIA SERVICIILOR PUBLICE"

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

EXTRAS

din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 1818 din 29.01.2021

Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată «VERO-NADINA».**

Denumirea prescurtată: **«VERO-NADINA» S.R.L.**

Forma juridică de organizare: **Societate cu Răspundere Limitată.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1002609000220.**

Data înregistrării de stat: **18.02.1998.**

Sediul: **MD-6401, str. Suveranității, 61, or. Nisporeni, r-l Nisporeni, Republica Moldova.**

Modul de constituire: **nou creată.**

Obiectul principal de activitate:

- 1 Comerțul cu amănuntul al carburanților;
- 2 Comerțul cu amănuntul al pieselor, componentelor și accesoriilor pentru autovehicule;
- 3 Comerțul cu ridicata al benzinei pentru autovehicule;
- 4 Comerțul cu ridicata al motorinei;
- 5 Comerțul cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și produse din tutun;
- 6 Importul și comercializarea cu ridicata și/sau cu amănuntul a benzinei, motorinei și/sau a gazului lichefiat la stațiile de alimentare;
- 7 Comerțul cu ridicata al cerealelor, semințelor și furajelor pentru animale;
- 8 Comerțul cu ridicata al cartofilor, legumelor și fructelor;
- 9 Comerțul cu amănuntul al autovehiculelor;
- 10 Comerțul cu amănuntul al articolelor și aparatelor electrice de uz casnic și aparatelor de radio;
- 11 Depozitari;
- 12 Cultura cerealelor și leguminoaselor boabe, inclusiv producerea semințelor;
- 13 Cultură plantelor oleaginoase și a semințelor;
- 14 Alte servicii în creșterea producției agricole;
- 15 Întreținerea și repararea autovehiculelor.

Capitalul social: **210000 lei.**

Administrator: **GRIGORAȘ MARIANA.**

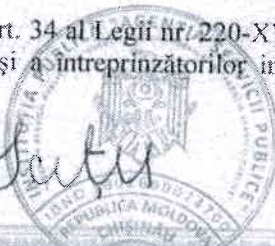
Asociați:

1. **GRIGORAȘ VERONICA 50 %**
2. **GRIGORAȘ NADINA 50 %.**



Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii 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 la data de: 29.01.2021.

Specialist coordonator
tel. 022-207-838



Gutu Victoria

EB 0343327

Republica Moldova



Agencia Națională pentru Reglementare în Energetică
(denunțarea autorității de licențiere)

LICENȚĂ

Seria AC Nr. 001279

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

*Societatea cu Răspundere Limitată „VERO-NADINA”
MD-6401, str. Suveranității, 61, or. Nisporeni, Republica Moldova*

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

18 februarie 1998, MD nr. 0004739

Numărul de identificare de stat/codul fiscal

1002609000220

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

*Importul și comercializarea cu ridicata
a benzinei și motorinei*

Anexa nr.1 și nr.2

Data eliberării licenței

15 noiembrie 2017

Valabilă până la

15 noiembrie 2022

Conducătorul
autorității de licențiere

Tudor COPACI
(prenumele, 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



REPUBLICA MOLDOVA
LICENȚĂ

Seria A MMII

Nr. 051930

Denumirea autorității de licențiere

Camera de Licențiere

Denumirea, forma juridică de organizare, sediul
(adresa juridică) a titularului de licență

**Societatea cu Răspundere Limitată
„VERO-NADINA”**

or.Nisporeni, str. Suveranitatii, 61

Data și numărul certificatului de
înregistrare de stat a titularului de licență

27.12.2004 MD 0004739

Numărul de înregistrare
a întreprinderii sau IDNO

1002609000220

Codul fiscal

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

*** Transport rutier contra cost de mărfuri în
trafic național, internațional ***

Data eliberării licenței

02 februarie 2015

Valabilă pînă la

01 februarie 2023

Semnătura conducătorului
autorității de licențiere

Director interimar al Camerei de Licențiere

Octavian BODISTEANU

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



CT SIC

“CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE” SRL
“ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ И СЕРТИФИКАЦИИ” ООО
MD 2004, mun. Chișinău, str. Serghei Lazo, 48,
tel. (022) 208151, fax (022) 208166,
www.ctsic.md, e-mail: agentia@mdl.net, office@ctsic.md



RAPORT DE INSPECȚIE

Nr. **OI IPP-670-2021** din **29 iunie 2021**

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

PRODUSUL :

Standard 95/EN 228-10 ppm (cod NCM MD 2710 1245)

PRODUCĂTORUL :

"OMV Petrom" S.A. România, rafinaria Petrobrazi

CLIENTUL :

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

DATELE PRIVIND INSPECȚIA :

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

Data inspecției: 08.06.2021, condițiile de mediu: +15 °C; 09.06.2021, condițiile de mediu: +15 °C.

Echipamente utilizate: tijă metrică MȘI-3,5; areometru ANT-1; dispozitiv pentru prelevarea probelor PV-1,0.

Documente de referință utilizate în cadrul inspecției:

- Hotărârea Guvernului RM nr. 476 din 17.04.2002 pentru aprobarea Regulamentului privind modul de transportare a produselor petroliere importate;
- Hotărârea Guvernului RM nr. 1116 din 22.08.2002 despre aprobarea Regulamentului cu privire la depozitarea și comercializarea cu ridicata, prin sistem automatizat, a produselor petroliere identificate;
- SM EN 228+A1:2017 "Carburanți pentru automobile. Benzină fără plumb. Cerințe și metode de încercare";
- GOST 8.587-2006 "Государственная система обеспечения единства измерений. Масса нефти и нефтепродуктов. Общие требования к методикам выполнения измерений";
- 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 - 1689,15 tone (de facto - 1683,422 tone).

Lotul este însoțit de raportul de inspecție nr. PBZ-0063230EN din 31.05.2021.

Data fabricației produsului - nu este indicată, termenul de valabilitate - 6 luni, conform documentelor de însoțire.

Produsul este ambalat în cisterne feroviare și transportat conform SMGS nr. 267482, 267484.

Raportul de inspecție este eliberat în baza:

Rapoartelor de identificare a produsului și prelevare probelor: nr. 26 din 08.06.2021; nr. 27 din 09.06.2021;

Rapoartelor de determinare a masei produsului petrolier: nr. 26 din 08.06.2021, nr. 27 din 09.06.2021;

Raportului de încercări nr. 1659 din 28.06.2021, eliberat de către LI "CTSIC",

certificat de acreditare nr. LI-096 (rezultatele încercărilor sunt indicate în tabel pe verso);

Raportului sumar de evaluare nr. OI IPP-670 din 29.06.2021.

REZULTATELE INSPECȚIEI :

Produsul inspectat **CORESPUNDE** cerințelor obligatorii stabilite în:

HG RM nr. 1116 din 22.08.2002, p.22;

SM EN 228+A1:2017, p.5.4, tab.2, ind.1, 4-5, 7- 11, 12*, 13*, 14*; p.5.5.2, tab.4, ind.1-6 (clasa C)

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schemă de inspecție: inspecția calitativă și inspecția cantitativă a lotului de produs.

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



Șef secția inspecția
produse petroliere

Inspector

Valentina JURAVLIOVA

Maria GAINA

Tabel: Rezultatele încercărilor de laborator conform Raportului de încercări nr. 1659 din 28.06.2021

Condiții de mediu în laboratorul de încercări : temperatura: (22±3) °C , presiunea: (100±2) kPa

Nr	Caracteristica	Metoda de încercare	Limite				Valori efective	Echipamente		
			Minimum		Maximum					
1	2	3	4		5		6	7		
1.	***Cifra octanică research, RON	GOST 8226-82 (ANULAT)	95,0		...		98,0	YHT-85 M N 26		
2.	Densitate la 15°C, kg/m³	SM SR EN ISO 12185:2011	720,0		775,0		760,0	Anton PAAR DMA 4100 M N 82029425		
3.	Conținut de sulf, mg/kg	SM EN ISO 20846:2020	-		10,0		7,5	Termo Electron TS 3000 N 2004.1130		
4.	Stabilitate la oxidare, minute	SM SR EN ISO 7536:2011	360		-		>360	Incintă termostată tip NPI 442 N 102970001		
5.	Conținut de gume actuale (spălare cu solvenți), mg/100 ml	SM EN ISO 6246:2017	-		5		<0,5	Linetric Technologies OilLab 560-SA N 16051834		
6.	Coroziune pe lamă de cupru (3 h la 50°C), evaluare	SM SR EN ISO 2160:2012	clasa 1				1a	STANHOPE SETA N 1036031		
7.	Aspect	SM EN 228+A1:2017	Limpede și transparent				Limpede și transparent	Veselă chimică		
8.	* Conținut de benzen, % (V/V)	SM SR EN 12177:2012	-		1,00		0,4	Cromatograf cu gaz Agilent 6890 N DE 10446065		
9.	***Conținut de hidrocarburi - aromatice, % (V/V)	GOST 29040-91	-		35,0		26,3	Кристалл-2000M N 2861		
10.	* Conținut de oxigen, % (m/m)	SM SR EN 13132:2011	-		2,7		1,98	Cromatograf cu gaz Agilent 6890 N DE 10446065		
11.	* Conținut de compuși oxigenați, % (V/V)	SM SR EN 13132:2011	-		3,0		<0,01	Cromatograf cu gaz Agilent 6890 N DE 10446065		
	- metanol - etanol		-		5,0				0,2	
12.	Presiune de vapori, kPa min max	SM EN 13016-1:2018	clasa A	clasa B	clasa C/C1	clasa D/D1	clasa E/E1	clasa F/F1	59,3	Stanhope-SETA SETA VAP 2 N 1039268
			45,0 60,0	45,0 70,0	50,0 80,0	60,0 90,0	65,0 95,0	70,0 100,0		
13.	Disfilare:	SM EN ISO 3405:2019	clasa A	clasa B	clasa C/C1	clasa D/D1	clasa E/E1	clasa F/F1	24,7	Anton PAAR ADU 5 N 5639286
	-% evaporat la 70°C, E70, % (V/V), min % (V/V), max		20,0 48,0	20,0 48,0	22,0 50,0	22,0 50,0	22,0 50,0	22,0 50,0		
	-% evaporat la 100°C, E100, % (V/V), min % (V/V), max		46,0 71,0	46,0 71,0	46,0 71,0	46,0 71,0	46,0 71,0	46,0 71,0		
	-% evaporat la 150°C, E150, % (V/V), min		75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0		
	Punct final de fierbere, PFF, °C, max		210	210	210	210	210	210		
	Reziduu de distilare, % (V/V), max		2	2	2	2	2	2		
Parametrii neacoperiți de acreditare se identifică * Subcontractanții utilizați se identifică ** Conform DE 98/70/CE, statele membre pot adopta metoda analitică în standardul de înlocuire EN 288:2012, dacă se poate demonstra că aceasta oferă cel puțin aceeași precizie ca metoda analitică pe care o înlocuiește ***										

Șef secția inspecția produse petroliere

Valentina JURAVLIOVA

Inspector

Maria GAINA