

Date bancare

For MDL payments	
Beneficiary's name	EXIMOTOR SA
Beneficiary's TaxCode	1002600034712
Beneficiary's IBAN	MD08PR002251130060160201
Beneficiary Bank	ProCreditBank, Chisinau, Moldova
SWIFT	PRCBMD22
Correspondent account	
Correspondent Bank	
SWIFT	
For EUR payments	
Beneficiary's name	EXIMOTOR SA
Beneficiary's TaxCode	1002600034712
Beneficiary's IBAN	MD54PR002224020725001978
Beneficiary Bank	ProCreditBank, Chisinau, Moldova
SWIFT	PRCBMD22
Correspondent account	DE32502108000001560069
Correspondent Bank	ProCredit Bank AG, Frankfurt am Main, Germany
SWIFT	PRCBDEFF
For USD payments	
Beneficiary's name	EXIMOTOR SA
Beneficiary's TaxCode	1002600034712
Beneficiary's IBAN	MD72PR002224130060160302
Beneficiary Bank	ProCreditBank, Chisinau, Moldova
SWIFT	PRCBMD22
Correspondent account	DE32502108000001560077
Correspondent Bank	ProCredit Bank AG, Frankfurt am Main, Germany
SWIFT	PRCBDEFF
For RUB payments	
Beneficiary's name	EXIMOTOR SA
Beneficiary's TaxCode	1002600034712
Beneficiary's IBAN	MD34PR002224130060160404
Beneficiary Bank	BC ProCredit Bank SA SWIFT: PRCBMD22 Счет MD47RN000000000020328005
Intermediary Bank	Banca Comerciala Romana Chisinau SA, SWIFT: RNCBMD2X Корр. счет: 30111810800013159620



Correspondent Bank

Unicredit Bank ZAO, Moscow

IMBKRUMM

кор. счет 3010181030000000545 в ГУ ЦБ

по Центральному Федеральному Округу г. Москва

БИК 044525545, ИНН 7710030411



REPUBLICA



MOLDOVA

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

SOCIETATEA PE ACȚIUNI "EXIMOTOR"
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de indentificare de stat - codul fiscal
1002600034712

Data înregistrării

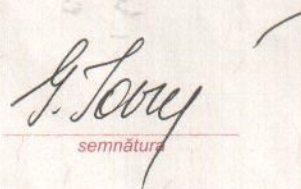
12.06.1995

Data eliberării

20.01.2005

Iovu Galina, registrator de stat

*Funcția, numele, prenumele persoanei
care a eliberat certificatul*


semnătura

MD 0011311





BANCA:

BC „MAIB” S.A.,
str. 31 august 1989, 127, mun. Chișinău, MD-2012, Republica Moldova
codul fiscal 1002600003778

SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ

pentru participare cu ofertă la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică
nr. LD2507200033 din 13 martie 2025

Către **ÎM Regia EXDRUPO**, cu sediul în MD-2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Varnița nr. 22, codul fiscal 1003600161002 cu privire la procedura de atribuire a contractului privind Achiziționarea autolubrifianți și produse antigel, licitația publică nr. ocds-b3wdp1-MD-1739865192171 din 14 martie 2025.

Subsemnata **BC „MAIB” S.A.**, cu sediul în mun. Chișinău, MD-2012, str. 31 august 1989, 127, codul fiscal 1002600003778 ne obligăm față de **ÎM Regia EXDRUPO**, să plătim suma de **11 490,00 MDL (unsprezece mii patru sute nouăzeci lei 00 bani)**, la prima sa cerere scrisă și fără ca acesta să aibă obligația de a-și motiva cererea respectivă, cu condiția, ca în cererea sa autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea și datorată ei este din cauza existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:

1. Ofertantul **“Eximotor” S.A.** codul fiscal 1002600034712, își retrage sau modifică oferta în perioada de valabilitate a acesteia;
Prezenta ofertă rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în Anexa nr. 2 Anunțul de Participare, începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu Anexa nr. 2 Anunțul de Participare, și rămâne obligatorie și poate fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;
2. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul **“Eximotor” S.A.**, nu a constituit garanția de bună execuție;
3. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul **“Eximotor” S.A.** a refuzat să semneze contractul de achiziție publică de bunuri/servicii;
4. nu se execută vreo condiție, specificată în documentația de atribuire înainte de semnarea contractului de achiziție publică de bunuri/servicii.

Orice litigiu apărut pe parcursul realizării prezentei garanții va fi soluționat pe calea negocierilor. În cazul când părțile nu vor soluționa litigiile apărute prin negocieri, acestea vor fi soluționate în conformitate cu legislația Republicii Moldova.

Prezenta garanție intră în vigoare la data de **14 martie 2025** și este valabilă până la data de **30 mai 2025** inclusiv.

Ion Cociorva,

Director Relații Clienți Corporativi
BC „MAIB” S.A.

Emiterea prezentei Garanții poate
fi verificată pe pagina web a băncii www.maib.md,
compartimentul Garanții bancare



I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

Extras

**din Registrul de stat al persoanelor juridice
nr. 166541 din 03.02.2025**



Denumirea completă: **SOCIETATEA PE ACȚIUNI "EXIMOTOR".**

Denumirea prescurtată: **"EXIMOTOR" S.A.**

Forma juridică de organizare: **Societate pe acțiuni.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1002600034712**

Data înregistrării de stat: **12.06.1995**

Sediu: **MD-2024, strada Aerodromului 15, ap. 6, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Genurile de activitate:

1. Comerț cu autoturisme și autovehicule ușoare (sub 3,5 tone);
2. Comerț cu alte autovehicule;
3. Întreținerea și repararea autovehiculelor;
4. Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule;
5. Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule;
6. Comerț cu motociclete, piese și accesorii aferente; întreținerea și repararea motocicletelor;
7. Comerț cu ridicata al aparatelor electrice de uz gospodăresc, al aparatelor de radio și televizoarelor;
8. Comerț cu ridicata al altor bunuri de uz gospodăresc;
9. Comerț cu ridicata al mașinilor agricole, echipamentelor și furniturilor;
10. Comerț cu ridicata al mașinilor-unelte;
11. Comerț cu ridicata al mașinilor pentru industria minieră și construcții;
12. Comerț cu ridicata al altor mașini și echipamente;
13. Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor;
14. Comerț cu ridicata nespecializat;
15. Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare;
16. Repararea mașinilor;
17. Repararea echipamentelor electrice;
18. Repararea și întreținerea altor echipamente de transport;
19. Repararea altor echipamente;
20. Colectarea deșeurilor nepericuloase;
21. Colectarea deșeurilor periculoase;
22. Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale;
23. Comerț cu amănuntul al articolelor și aparatelor electrocasnice, în magazine specializate;
24. Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a., în magazine specializate;
25. Comerț cu amănuntul al echipamentelor sportive, în magazine specializate;
26. Comerț cu amănuntul al jocurilor și jucăriilor, în magazine specializate;
27. Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate;
28. Comerț cu amănuntul prin standuri, chioșcuri și piețe al altor produse;
29. Comerț cu amănuntul prin intermediul caselor de comenzi sau prin Internet;
30. Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor;
31. Transporturi rutiere de mărfuri;
32. Depozitări;
33. Activități de servicii anexe pentru transporturi terestre;
34. Alte activități poștale și de curier;
35. Alte intermediieri financiare n.c.a.;
36. Închirierea și exploatarea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate;
37. Activități de consultanță pentru afaceri și management;
38. Activități ale agențiilor de publicitate;



39. Servicii de reprezentare media;

Capitalul social: **600000 Lei**

Administrator(i): **SOCOLOVA NATALIA.**

Beneficiari efectivi: **SOCOLOVA NATALIA.**

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr.220/2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de 03.02.2025

Specialist coordonator

Aurelia Racu

tel. 022-207839



DECLARAȚIE
privind lista principalelor livrari/prestări efectuate în ultimii 3 ani de activitate

Nr d/o	Obiectul contractului	Denumirea/numele beneficiaru lui/Adresa	Calitatea Furnizorului	Prețul contractului MDL	Perioada delivrare
1	Achiziționarea lubrifiatilor si lichidelor auto	Inspectoratul General al Politiei de Frontiera al MAI, mun.Chisinau str.Petricani 19	Importator direct si furnizor	119.900,00	45 zile
2	Autolubrifianti si produselor antigel	ÎM "EXDRUPO"	Importator direct si furnizor	434 859,00	5 zile după recepționării comenzii pe racursul anului 2020-2021
3	Achiziționarea uleiului tehnic	Agentia Rezerve Materiale Mun Chisinau, str Columna 118/1	Importator direct si furnizor	1 610 000,00	30 zile

Semnat _____ Spatari Ruslan manager companiei SA Eximotor

DECLARAȚIE
privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului

Nr. d/o	Funcția	Studii de specialitate	Vechimea în munca de specialitate (ani)	Numărul și denumirea bunurilor/serviciilor similare livrate/prestate în calitate de conducător	Numărul certificatului de atestare și data eliberării
1	2	3	4	5	6
	Director	superioare	35 ani		
	Contabi-sef	superioare	18 ani		
	Manager	superioare	26 ani		
	Depozitar	profesionale	20 ani		
	Hamal	profesionale	6 ani		
	Sofer	profesionale	18 ani		

Spatari Ruslan in calitate de manager al companie SA Eximotor.

DECLARAȚIE
privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea
corespunzătoare a contractului

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare) și laboratoare propuse de ofertant ca necesare pentru prestarea serviciilor, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte	Unitatea de măsură (bucăți și seturi)	Asigurate din dotare	Asigurate de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
1.	Depozit pentru anvelope	4000 m2	Proprietatea Privata a companiei	
2.	Depozit pentru acumulate si uleiuri tehnice	2000 m2		
3.	Utilaj pentru lucrari de incarcare/descarcare	3 unit		
4	Autocamion tip MAN	2 unit		
5	Camioneta Fiat Ducato, W Crafter	3 unit		

Spatari Ruslan _____ in calitate de manager al companie SA Eximotor_

Numarul procedurii de achizitiei ocds-b3wdp1-MD-1735298801695 din 27/12/2024						
Obiectul de achizitiei : Lichide tehnice, lubrifianti și ulei pentru transportul auto						
Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Ulei hidraulic I-40	I-40	Azerbaidjan	Alco LCC	I-40	I-40	
Ulei hidraulic MGE-46	MGE-46	Azerbaidjan	Alco LCC	MGE-46	MGE-46	
Ulei ATF 3309	ATF 3309	UE	Fanfaro	ATF 3309	ATF 3309	
Ulei ATF DX3	ATF DX3	UE	Fanfaro	ATF DX3	ATF DX3	
Ulei pentru Motor M10G2k SAE 30	M10G2k	Azerbaidjan	Alco LCC	M10G2k	M10G2k	
Ulei pentru Motor M10DM	M10DM	Azerbaidjan	Alco LCC	M10DM	M10DM	
Ulei pentru motor Diesel SAE 10W40 Euro-5	SAE 10W40 Euro-5	Bosnia și Herțegovina	Modrica	SAE 10W40,Aprovals: MB 228.3, Meet: ACEA E7, Cummis 20078	SAE 10W40,Aprovals: MB 228.3, Meet: ACEA E7, Cummis 20078	
Ulei pentru motor Diesel SAE 15W40	Diesel SAE 15W40	UE	Fanfaro	SAE 15W40, Aprovals: MB 228.3, Meet: ACEA E7,Cummis 20078, Deutz DQC-III	SAE 15W40, Aprovals: MB 228.3, Meet: ACEA E7,Cummis 20078, Deutz DQC-III	
Ulei pentru motor Turbo Diesel SAE 5W30 ambalaj 4-5Lit	SAE 5W30	UE	Fanfaro	SAE 5W30, Aprovals: MB 229.3, RN 0700/0710, VW 501.01/505.00	SAE 5W30, Aprovals: MB 229.3, RN 0700/0710, VW 501.01/505.00 , 4-5L	
Ulei pentru motor Turbo Diesel SAE 5W40 ambalaj 4-5Lit	SAE 5W40	Bosnia și Herțegovina	Modrica	SAE 5W40, Aprovals: MB 229.52, Meet: ACEA C3, API SP, Renault RN17	SAE 5W40, Aprovals: MB 229.52, Meet: ACEA C3, API SP, Renault RN17, 4-	
Ulei pentru motor Benzin SAE 10W40 ambalaj 4-5Lit	SAE 10W40	UE	Fanfaro	SAE 10W40, ACEA A3/B4, MB 229.3, MB 226.5, VW 505.00	SAE 10W40, ACEA A3/B4, MB 229.3, MB 226.5, VW 505.00	
Ulei pentru cutie de viteza TSP -15k (TM-3-18)	Tap-15	Azerbaidjan	Alco LCC	GL-3	Tap-15 GL-3	

Ulei pentru cutia de viteza	80w90	UE	Fanfaro	GL-5 80W90	GL-5 80W90	
TAD -17	TAD -17	Azerbaidjan	Alco LCC	Negrol	TAD -17	
Ulei pentru cutia de viteza 75W90 ambalaj 4-5 Lit	75W90	UE	Fanfaro	SAE 75W90, API GL-5, MAN 342M1, MB235.0, ZL TE-ML 17B	SAE 75W90, API GL-5, MAN 342M1, MB235.0, ZL TE-ML 17B, 4-5L	
Ulei pentru cutia de viteza 80W90 ambalaj 4-5 Lit	80W90	UE	Fanfaro	SAE 80W90, API GL-5, MAN 342M2, ZF TE-ML 17B, 19B, MB235.0, Pour point <-30 °C	SAE 80W90, API GL-5, MAN 342M2, ZF TE-ML 17B, 19B, MB235.0, Pour point <-30 °C, 4-5L	
Ulei pentru cutia de viteza 85W90	85W90	Bosnia și Herțegovina	Modrica	85W90	85W90	
Ulei reductor vibrant 75W140	75W140	UE	Fanfaro	SAE 75W140, API GL-5, ZF TE-ML 21D, Pour point <-40 °C	SAE 75W140, API GL-5, ZF TE-ML 21D, Pour point <-40 °C	
Lubrifiant pentru ungere	Litol	Rusia	Oilright	Unguent pe bază de calciu, Dropping point >65°C	Litol-24, Dropping point >65°C	
Ulei consistent pentru ungere centralizată	Lithium EP 00	UE	Mannol	Unguent pe bază de litiu, Lithium EP 00, KP00G-30, Dropping point > 170°C	Unguent pe bază de litiu, Lithium EP 00, KP00G-30, Dropping point > 170°C	
Lichid de frina Dot-4	Dot-4	Rusia	Oilright	DOT 4.0, ISO 4925, J1704	DOT 4.0, ISO 4925, J1704	
Lichid de răcire	a-40	Rusia	Pilot	Lichid de răcire cu indice anti-îngheț -40 °C pe bază de monoethylene glycol fără silicați fosfați	a-40 Lichid de răcire cu indice anti-îngheț -40 °C pe bază de monoethylene glycol fără silicați fosfați	
Antifriz pentru sistem de racire G-11	G-11	Rusia	Oilright	Antigel cu indiceanti-îngheț -40 °Cpe bază de monoethyleneglycol fără silicațifosfați cuspecificația G11, MB 326.0	Antigel cu indiceanti-îngheț -40 °Cpe bază de monoethyleneglycol fără silicațifosfați cuspecificația G11, MB 326.0	
Antifriz pentru sistem de racire G-12	G-12	Rusia	Oilright	Antigel cu indice anti-îngheț -40 °C pe bază de monoethylene glycol fără silicați fosfați cu specificația G12, MB 326.3	Antigel cu indice anti-îngheț -40 °C pe bază de monoethylene glycol fără silicați fosfați cu specificația G12, MB 326.3	
Lichid pentru parbriz	Stop Ger -20C	Moldova	Cheton Grup	-20 C	-20 C	
Ulei pentru compresor	Komprimol	Bosnia și Herțegovina	Modrica	ISO VG 32, DIN 51506 VDL 32, Pour point <-30 °C	ISO VG46, DIN 51506 VDL 32, Pour point <-30 °C	
Ulei hidraulic	UTTO 10W30	UE	Fanfaro	SAE 10W30, UTTO 10W30,CNH MAT 3526, Eaton M2950S,Pour point <-35 °C	SAE 10W30, UTTO 10W30,CNH MAT 3526, Eaton M2950S,Pour point <-35 °C	

Ulei motor 2 tacte	2T	UE	Fanfaro	Moto 2T, API TC, ISO L-EGD, Pour point <-35 °C, Flashing point > 87 °C	Moto 2T, API TC, ISO L-EGD, Pour point <-35 °C, Flashing point > 87 °C	
--------------------	----	----	---------	--	--	--

Semnat: Spatari Ruslan În calitate de: _manager_

Ofertantul: _Eximotor SA Adresa: _str.Aerodromului 15 of.6_

Numarul procedurii de achizitiei ocds-b3wdp1-MD-1739865192171 din 18/02/2025

Obiectul de achizitiei : Preparate lubrifiante

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	UM	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma (fără TVA)	Suma (cu TVA)	Termenul de livrare/prestare	Clasificatie bugetara (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Lot 1

09211000-1	Ulei hidraulic I-40	lit	4000,00	27,92	33,50	111666,67	134000,00	potrivit necesităților, la solicitarea beneficiarului în termen de 5 zile din momentul solicitării		
09211000-1	Ulei hidraulic MGE-46	lit	6000,00	29,58	35,50	177500,00	213000,00			
09211000-1	Ulei ATF 3309	lit	250,00	60,00	72,00	15000,00	18000,00			
09211000-1	Ulei ATF DX3	lit	250,00	44,17	53,00	11041,67	13250,00			
	Total pentru lotul 1					315208,33	378250,00			

Lot 2

09211000-1	Ulei pentru Motor M10G2k SAE 30	lit	3000,00	26,17	31,40	78500,00	94200,00	potrivit necesităților, la solicitarea beneficiarului în termen de 5 zile din momentul solicitării		
09211000-1	Ulei pentru Motor M10DM	lit	1000,00	26,67	32,00	26666,67	32000,00			
	Total pentru lotul 2					105166,67	126200,00			

Lot 3

09211000-1	Ulei pentru motor Diesel SAE 10W40 Euro-5	lit	3000,00	44,17	53,00	132500,00	159000,00	potrivit necesităților, la solicitarea beneficiarului în termen de 5 zile din momentul solicitării		
09211000-1	Ulei pentru motor Diesel SAE 15W40	lit	500,00	40,83	49,00	20416,67	24500,00			
09211000-1	Ulei pentru motor Turbo Diesel SAE 5W30 ambalaj 4-5Lit	lit	200,00	57,50	69,00	11500,00	13800,00			
09211000-1	Ulei pentru motor Turbo Diesel SAE 5W40 ambalaj 4-5Lit	lit	150,00	63,33	76,00	9500,00	11400,00			
09211000-1	Ulei pentru motor Benzin SAE 10W40 ambalaj 4-5Lit	lit	200,00	38,33	46,00	7666,67	9200,00			
	Total pentru lotul 3					181583,33	217900,00			

Lot 4

09211000-1	Ulei pentru cutie de viteza TSP - 15k (TM-3-18)	lit	800,00	33,17	39,80	26533,33	31840,00	potrivit necesităților, la solicitarea beneficiarului în termen de 5 zile din momentul solicitării		
09211000-1	Ulei pentru cutia de viteza	lit	200,00	35,83	43,00	7166,67	8600,00			
09211000-1	TAD -17	lit	400,00	31,67	38,00	12666,67	15200,00			

	Total pentru lotul 4					463616,67	556340,00			
--	-----------------------------	--	--	--	--	------------------	------------------	--	--	--

Lot 5

09211000-1	Ulei pentru cutia de viteza 75W90 ambalaj 4-5 Lit	lit	100,00	65,00	78,00	6500,00	7800,00	potrivit necesităților, la solicitarea beneficiarului în termen de 5 zile din momentul solicitării		
09211000-1	Ulei pentru cutia de viteza 80W90 ambalaj 4-5 Lit	lit	200,00	42,50	51,00	8500,00	10200,00			
09211000-1	Ulei pentru cutia de viteza 85W90	lit	200,00	45,83	55,00	9166,67	11000,00			
09211000-1	Ulei reductor vibrant 75W140	lit	50,00	65,00	78,00	3250,00	3900,00			
	Total pentru lotul 5					27416,67	32900,00			

Lot 6

09211000-1	Lubrifiant pentru ungere	kg	1000,00	54,17	65,00	54166,67	65000,00	potrivit necesităților, la solicitarea beneficiarului în termen de 5 zile din momentul solicitării		
09211000-1	Ulei consistent pentru ungere centralizată	lit	40,00	200,00	240,00	8000,00	9600,00			
09211000-1	Lichid de frina Dot-4	lit	200,00	45,83	55,00	9166,67	11000,00			
	Total pentru lotul 6					71333,33	85600,00			

Lot 7

09211000-1	Lichid de răcire	lit	600,00	16,25	19,50	9750,00	11700,00	potrivit necesităților, la solicitarea beneficiarului în termen de 5 zile din momentul solicitării		
09211000-1	Antifriz pentru sistem de racire G-11	lit	600,00	20,00	24,00	12000,00	14400,00			
09211000-1	Antifriz pentru sistem de racire G-12	lit	2000,00	20,00	24,00	40000,00	48000,00			
09211000-1	Lichid pentru parbriz	lit	400,00	6,67	8,00	2666,67	3200,00			
09211000-1	Ulei pentru compresor	lit	50,00	129,17	155,00	6458,33	7750,00			
09211000-1	Ulei hidraulic	lit	200,00	45,00	54,00	9000,00	10800,00			
	Total pentru lotul 7					79875,00	95850,00			

Lot 8

09211000-1	Ulei motor 2 tacte	lit	200,00	49,17	59,00	9833,33	11800,00	potrivit necesităților, la solicitarea beneficiarului în termen de 5 zile din		
	Total pentru lotul 8					9833,33	11800,00			

Total	1148866,67	1378640,00
--------------	-------------------	-------------------

Oferta valabila 60 zile

Semnat: Spatari Ruslan În calitate de: manager



Ofertantul: SA EXIMOTOR

Adresa: mun.Chisinau str.Aerodromului 15 of.6



CERERE DE PARTICIPARE

Către ÎM Regia EXDRUPO

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr ocds-b3wdp1-MD-1739865192171 din 18/02/2025, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului **Autolubrifianți și produse antigel** , noi Eximotor SA, am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării 14.03.2025

Cu stimă,

Ofertant/candidat
Eximotor SA



GUVERNUL
REPUBLICII
MOLDOVA



SERVICIUL FISCAL DE STAT



CERTIFICAT

privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.
№ 1107712

Din
От 28.02.2025 11:07



DATE DESPRE CONTRIBUABIL / ИНФОРМАЦИЯ О НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКЕ

Codul fiscal / Numărul de identificare

Фискальный код / Идентификационный номер

1002600034712

Denumirea

Наименование

SOCIETATEA PE ACȚIUNI EXIMOTOR



**ATESTAREA LIPSEI SAU EXISTENȚEI RESTANȚELOR CONFORM DATELOR SISTEMULUI
INFORMAȚIONAL AUTOMATIZAT / ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОТСУТСТВИЯ ИЛИ НАЛИЧИЯ
ЗАДОЛЖНОСТЕЙ СОГЛАСНО ДАННЫМ ИНФОРМАЦИОННОЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ
СИСТЕМЫ**

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie

На дату выдачи данной справки задолженность перед национальным публичным бюджетом составляет

0 MDL



VALABIL PÂNĂ LA / ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО

15.03.2025 11:07



Prezentul document este eliberat în temeiul Art. 29, alin. (3) din Legea cu privire la registre nr. 71/2007 și în baza datelor furnizate de Serviciul Fiscal de Stat în Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept / Справка выдана в соответствии со ст. 29 п. (3) Закона о реестрах № 71/2007 на основании данных, предоставленных Государственной налоговой службой на Портале Правительства Гражданина и Юридических Лиц.

Generat și semnat de Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept la **28.02.2025 11:07**

Prezentul certificat este semnat electronic în conformitate cu Legea nr.124 din 19.05.2022

Сертификат подписан электронной подписью в соответствии с Законом № 124 от 19.05.2022



Certificatul este descărcat din Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept (mcabinet.gov.md) și este semnat electronic de către posesorul acestui portal și are aceeași valoare juridică ca și documentele eliberate pe suport de hârtie de către organele cu atribuții de administrare fiscală. Verificarea autenticității semnăturii electronice poate fi realizată cu ajutorul Serviciului Guvernamental de Semnătură Electronică (msign.gov.md)

Сертификат скачен с Правительственного Портала Гражданина и Юридических Лиц (mcabinet.gov.md) и подписан электронной подписью владельца портала и имеет такую же юридическую силу, как и документы выдаваемые на бумаге органами налоговой администрации. Проверку подлинности электронной подписи можно осуществить с помощью Государственной Службой Электронной Подписью (msign.gov.md)

SITUAȚIILE FINANCIARE

pentru perioada 01.01.2023 - 31.12.2023

Entitatea: Eximotor SA
Cod CUIÎO: 37541535
Cod IDNO: 1002600034712

Sediul:

MD:
Raionul(municipiul): 106, DDF RASCANI
Cod CUATM: 0150, SEC.RISCANI
Strada:

Activitatea principală: G4532, Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule
Forma de proprietate: 16, Proprietate colectivă
Forma organizatorico-juridică: 500, Societățile pe acțiuni

Date de contact:

Telefon: 068407878

WEB:

E-mail: contabil@coleso.md

Numele și coordonatele al contabilului-șef: DI (dna) Tel.

Numărul mediu al salariaților în perioada de gestiune: 95 persoane.

Persoanele responsabile de semnarea situațiilor financiare* Socolova Natalia

Unitatea de măsură: leu

BILANȚUL

la 31.12.2023

Anexa 1

Nr. cpt.	Indicatori	Cod rd.	Sold la	
			Începutul perioadei de gestiune	Sfârșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5
	ACTIV			
A.	ACTIVE IMOBILIZATE			
	I. Imobilizări necorporale			
	1. Imobilizări necorporale în curs de execuție	010		
	2. Imobilizări necorporale în exploatare, total	020	34035	31170
	din care:			
	2.1. concesiuni, licențe și mărci	021	33327	30462
	2.2. drepturi de autor și titluri de protecție	022		
	2.3. programe informatice	023		
	2.4. alte imobilizări necorporale	024	708	708

3. Fond comercial	030		
4. Avansuri acordate pentru imobilizări necorporale	040		
Total imobilizări necorporale (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040)	050	34035	31170
II. Imobilizări corporale			
1. Imobilizări corporale în curs de execuție	060	2027107	396460
2. Terenuri	070	8864153	9327458
3. Mijloace fixe, total	080	60510344	68086539
din care:			
3.1. clădiri	081	47493305	52915283
3.2. construcții speciale	082	116313	106672
3.3. mașini, utilaje și instalații tehnice	083	5186408	3172084
3.4. mijloace de transport	084	5486243	9722716
3.5. inventar și mobilier	085	460837	534164
3.6. alte mijloace fixe	086	1767238	1635620
4. Resurse minerale	090	6360	6360
5. Active biologice imobilizate	100		
6. Investiții imobiliare	110		
7. Avansuri acordate pentru imobilizări corporale	120		
Total imobilizări corporale (rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120)	130	71407964	77816817
III. Investiții financiare pe termen lung			
1. Investiții financiare pe termen lung în părți neafiliate	140		
2. Investiții financiare pe termen lung în părți afiliate, total	150		
din care:			
2.1. acțiuni și cote de participație deținute în părțile afiliate	151		
2.2. împrumuturi acordate părților afiliate	152		
2.3. împrumuturi acordate aferente intereselor de participare	153		
2.4. alte investiții financiare	154		
Total investiții financiare pe termen lung (rd.140 + rd.150)	160		
IV. Creanțe pe termen lung și alte active imobilizate			
1. Creanțe comerciale pe termen lung	170		
2. Creanțe ale părților afiliate pe termen lung	180		
inclusiv: creanțe aferente intereselor de participare	181		
3. Alte creanțe pe termen lung	190		
4. Cheltuieli anticipate pe termen lung	200		

	5. Alte active imobilizate	210		
	Total creanțe pe termen lung și alte active imobilizate (rd.170 + rd.180 + rd.190 + rd.200 + rd.210)	220		
	TOTAL ACTIVE IMOBILIZATE (rd.050 + rd.130 + rd.160 + rd.220)	230	71441999	77847987
B.	ACTIVE CIRCULANTE			
	I. Stocuri			
	1. Materiale și obiecte de mică valoare și scurtă durată	240	195041	480220
	2. Active biologice circulante	250		
	3. Producția în curs de execuție	260		
	4. Produse și mărfuri	270	156115696	151546458
	5. Avansuri acordate pentru stocuri	280	33732234	27883724
	Total stocuri (rd.240 + rd.250 + rd.260 + rd.270 + rd.280)	290	190042971	179910402
	II. Creanțe curente și alte active circulante			
	1. Creanțe comerciale curente	300	14456821	19177613
	2. Creanțe ale părților afiliate curente	310		
	inclusiv: creanțe aferente intereselor de participare	311		
	3. Creanțe ale bugetului	320	809093	3406680
	4. Creanțele ale personalului	330		121848
	5. Alte creanțe curente	340	352	522
	6. Cheltuieli anticipate curente	350	75282	83928
	7. Alte active circulante	360		
	Total creanțe curente și alte active circulante (rd.300 + rd.310 + rd.320 + rd.330 + rd.340 + rd.350 + rd.360)	370	15341548	22790591
	III. Investiții financiare curente			
	1. Investiții financiare curente în părți nefiliate	380	824	778
	2. Investiții financiare curente în părți afiliate, total	390		
	din care:			
	2.1. acțiuni și cote de participație deținute în părțile afiliate	391		
	2.2. împrumuturi acordate părților afiliate	392		
	2.3. împrumuturi acordate aferente intereselor de participare	393		
	2.4. alte investiții financiare în părți afiliate	394		
	Total investiții financiare curente (rd.380 + rd.390)	400	824	778
	IV. Numerar și documente bănești	410	4286213	4884362
	TOTAL ACTIVE CIRCULANTE (rd.290 + rd.370 + rd.400 + rd.410)	420	209671556	207586133
	TOTAL ACTIVE	430	281113555	285434120

	(rd.230 + rd.420)			
	P A S I V			
	CAPITAL PROPRIU			
	I. Capital social și neînregistrat			
	1. Capital social	440	20000	20000
	2. Capital nevărsat	450	()	()
	3. Capital neînregistrat	460		
	4. Capital retras	470	()	()
	5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate	480		
	Total capital social și neînregistrat (rd.440 + rd.450 + rd.460 + rd.470 + rd.480)	490	20000	20000
	II. Prime de capital	500		
	III. Rezerve			
	1. Capital de rezervă	510		
	2. Rezerve statutare	520		
C.	3. Alte rezerve	530		
	Total rezerve (rd.510 + rd.520 + rd.530)	540		
	IV. Profit (pierdere)			
	1. Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	550	X	25745
	2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	560	159001918	159001918
	3. Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	570	X	24448806
	4. Profit utilizat al perioadei de gestiune	580	X	()
	Total profit (pierdere) (rd.550 + rd.560 + rd.570 + rd.580)	590	159001918	183476469
	V. Rezerve din reevaluare	600		
	VI. Alte elemente de capital propriu	610		
	TOTAL CAPITAL PROPRIU (rd.490 + rd.500 + rd.540 + rd.590 + rd.600 + rd.610)	620	159021918	183496469
D.	DATORII PE TERMEN LUNG			
	1. Credite bancare pe termen lung	630	39621949	24880147
	2. Împrumuturi pe termen lung	640	30756846	30756846
	din care:			
	2.1. Împrumuturi din emisiunea de obligațiuni	641		
	inclusiv: împrumuturi din emisiunea de obligațiuni convertibile	642		
	2.2. alte împrumuturi pe termen lung	643	30756846	30756846
	3. Datorii comerciale pe termen lung	650		

	4. Datorii față de părțile afiliate pe termen lung	660		
	inclusiv: datorii aferente intereselor de participare	661		
	5. Avansuri primite pe termen lung	670		
	6. Venituri anticipate pe termen lung	680		
	7. Alte datorii pe termen lung	690		
	TOTAL DATORII PE TERMEN LUNG (rd.630 + rd.640 + rd.650 + rd.660 + rd.670 + rd.680 + rd.690)	700	70378795	55636993
	DATORII CURENTE			
	1. Credite bancare pe termen scurt	710		
	2. Împrumuturi pe termen scurt, total	720	2834938	2208196
	din care:			
	2.1. Împrumuturi din emisiunea de obligațiuni	721		
	inclusiv: împrumuturi din emisiunea de obligațiuni convertibile	722		
	2.2. alte împrumuturi pe termen scurt	723	2834938	2208196
	3. Datorii comerciale curente	730	39896727	40127993
	4. Datorii față de părțile afiliate curente	740		
E.	inclusiv: datorii aferente intereselor de participare	741		
	5. Avansuri primite curente	750	5481900	3173453
	6. Datorii față de personal	760	349934	314910
	7. Datorii privind asigurările sociale și medicale	770	397686	373258
	8. Datorii față de buget	780	2751657	102848
	9. Datorii față de proprietari	790		
	10. Venituri anticipate curente	800		
	11. Alte datorii curente	810		
	TOTAL DATORII CURENTE (rd.710 + rd.720 + rd.730 + rd.740 + rd.750 + rd.760 + rd.770 + rd.780 + rd.790 + rd.800 + rd.810)	820	51712842	46300658
	PROVIZIOANE			
	1. Provizioane pentru beneficiile angajaților	830		
	2. Provizioane pentru garanții acordate cumpărătorilor/clientilor	840		
	3. Provizioane pentru impozite	850		
F.	4. Alte provizioane	860		
	TOTAL PROVIZIOANE (rd.830 + rd.840 + rd.850 + rd.860)	870		
	TOTAL PASIVE (rd.620 + rd.700 + rd.820 + rd.870)	880	281113555	285434120

SITUAȚIA DE PROFIT ȘI PIERDERE

de la 01.01.2023 până la 31.12.2023

Anexa 2

Indicatori	Cod rd.	Perioada de gestiune
------------	---------	----------------------

		precedenta	curenta
1	2	3	4
Venituri din vânzări, total	010	357110490	375801675
din care:			
venituri din vânzarea produselor și mărfurilor	011	355118520	373756861
venituri din prestarea serviciilor și executarea lucrărilor	012	1991970	2044814
venituri din contracte de construcție	013		
venituri din contracte de leasing	014		
venituri din contracte de microfinanțare	015		
alte venituri din vânzări	016		
Costul vânzărilor, total	020	277441398	309686754
din care:			
valoarea contabilă a produselor și mărfurilor vândute	021	277441398	309686754
costul serviciilor prestate și lucrărilor executate terților	022		
costuri aferente contractelor de construcție	023		
costuri aferente contractelor de leasing	024		
costuri aferente contractelor de microfinanțare	025		
alte costuri aferente vânzărilor	026		
Profit brut (pierdere brută) (rd.010 - rd.020)	030	79669092	66114921
Alte venituri din activitatea operațională	040	619792	788208
Cheltuieli de distribuire	050	23410147	27047466
Cheltuieli administrative	060	5209334	6010815
Alte cheltuieli din activitatea operațională	070	6628694	8346766
Rezultatul din activitatea operațională: profit (pierdere) (rd.030 + rd.040 - rd.050 - rd.060 - rd.070)	080	45040709	25498082
Venituri financiare, total	090	13125192	8808876
din care:			
venituri din interese de participare	091		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	092		
venituri din dobânzi	093		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	094		
venituri din alte investiții financiare pe termen lung	095		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	096		
venituri aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente	097		
venituri din ieșirea investițiilor financiare	098		
venituri aferente diferențelor de curs valutar și de sumă	099	13125192	8808876

Cheltuieli financiare, total	100	8325737	7018801
din care:	101		
cheltuieli privind dobânzile			
inclusiv: cheltuielile aferente părților afiliate	102		
cheltuieli aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente	103		
cheltuieli aferente ieșirii investițiilor financiare	104		
cheltuieli aferente diferențelor de curs valutar și de sumă	105	8325737	7018801
Rezultatul: profit (pierdere) financiar(ă) (rd.090 - rd.100)	110	4799455	1790075
Venituri cu active imobilizate și excepționale	120	1292778	4638550
Cheltuieli cu active imobilizate și excepționale	130	1652458	4234496
Rezultatul din operațiuni cu active imobilizate și excepționale: profit (pierdere) (rd.120 - rd.130)	140	-359680	404054
Rezultatul din alte activități: profit (pierdere) (rd.110 + rd.140)	150	4439775	2194129
Profit (pierdere) pînă la impozitare (rd.080 + rd.150)	160	49480484	27692211
Cheltuieli privind impozitul pe venit	170	6110391	3243405
Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune (rd.160 - rd.170)	180	43370093	24448806

SITUAȚIA MODIFICĂRILOR CAPITALULUI PROPRIU

de la 01.01.2023 pînă la 31.12.2023

Anexa 3

Nr. d/o	Indicatori	Cod rd	Sold la începutul perioadei de gestiune	Majorări	Diminuări	Sold la sfîrșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5	6	7
	Capital social și neînregistrat					
	1. Capital social	010	20000			20000
	2. Capital nevărsat	020	()	()	()	()
	3. Capital neînregistrat	030				
I.	4. Capital retras	040	()	()	()	()
	5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate	050				
	Total capital social și neînregistrat (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050)	060	20000			20000
II.	Prime de capital	070				
III.	Rezerve					
	1. Capital de rezervă	080				
	2. Rezerve statutare	090				

	3. Alte rezerve	100				
	Total rezerve (rd.080 + rd.090 + rd.100)	110				
	Profit (pierdere)					
IV.	1. Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	120	X	31417	5672	25745
	2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	130	159001918			159001918
	3. Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	140	X	24448806		24448806
	4. Profit utilizat al perioadei de gestiune	150	X	()	()	()
	Total profit (pierdere) (rd.120 + rd.130 + rd.140 + rd.150)	160	159001918	24480223	5672	183476469
V.	Rezerve din reevaluare	170				
VI.	Alte elemente de capital propriu	180				
	Total capital propriu (rd.060 + rd.070 + rd.110 + rd.160 + rd.170 + rd.180)	190	159021918	24480223	5672	183496469

SITUAȚIA FLUXURILOR DE NUMERAR

de la 01.01.2023 pînă la 31.12.2023

Anexa 4

Indicatori	Cod rd	Perioada de gestiune	
		precedentă	curentă
1	2	3	4
Fluxuri de numerar din activitatea operațională			
Încasări din vânzări	010	417087757	438747314
Plăți pentru stocuri și servicii procurate	020	412017761	374332517
Plăți către angajați și organe de asigurare socială și medicală	030	9131623	11376727
Dobînzi plătite	040		5662652
Plata impozitului pe venit	050	1235335	2709589
Alte încasări	060	303348836	254523986
Alte plăți	070	323298585	284008882
Fluxul net de numerar din activitatea operațională (rd.010 - rd.020 - rd.030 - rd.040 - rd.050 + rd.060 - rd.070)	080	-25246711	15180933
Fluxuri de numerar din activitatea de investiții			
Încasări din vânzarea activelor imobilizate	090		
Plăți aferente intrărilor de active imobilizate	100		
Dobînzi încasate	110		
Dividende încasate	120		
inclusiv: dividende încasate din străinătate	121		

Alte încasări (plăți)	130		450
Fluxul net de numerar din activitatea de investiții (rd.090 - rd.100 + rd.110 + rd.120 ± rd.130)	140		450
Fluxuri de numerar din activitatea financiară			
Încasări sub formă de credite și împrumuturi	150	199949235	202676841
Plăți aferente rambursării creditelor și împrumuturilor	160	170679513	217456515
Dividende plătite	170	2845846	
inclusiv: dividende plătite nerezidenților	171		
Încasări din operațiuni de capital	180		
Alte încasări (plăți)	190		
Fluxul net de numerar din activitatea financiară (rd.150 - rd.160 - rd.170 + rd.180 ± rd.190)	200	26423876	-14779674
Fluxul net de numerar total (± rd.080 ± rd.140 ± rd.200)	210	1177165	401709
Diferențe de curs valutar favorabile (nefavorabile)	220	364889	196440
Sold de numerar la începutul perioadei de gestiune	230	2744159	4286213
Sold de numerar la sfârșitul perioadei de gestiune (± rd.210 ± rd.220 + rd.230)	240	4286213	4884362

Documente atașate - Notă explicativă (fișierul pdf)

Recipisa

Respondent

Codul fiscal: 1002600034712, denumire: EXIMOTOR S.A.

A prezentat raportul: RSF1_21

Pentru perioada fiscala: A/2023

Data prezentarii: 30.05.2024

Marca temporală a raportului înregistrat în Sistemul de Raportare Electronică și expediat pentru procesare în Sistemul Informațional al BNS : 30.05.2024 01:49:10

DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei

Către **IM EXDRUPO**
mun.Chișinău, str.Varnița 22

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea Autolubrifianți și produse antigel** prin procedura de achiziție **Licitație deschisă**, pentru o durată de 60(saizeci) zile, , respectiv până la data de 16.05.2025, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării 14.03.2025

Cu stimă,

Ofertant/candidat

Eximotor SA

FORMULARUL STANDARD AL DOCUMENTULUI UNIC DE ACHIZIȚII EUROPEAN

1. Documentul unic de achiziții europene, (în continuare, DUAЕ) este o declarație pe proprie răspundere, prin care operatorul economic confirmă îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție necesare în cadrul procedurilor de achiziție publică în Republica Moldova.
 2. Formularul este completat, semnat electronic și transmis autorității contractante la depunerea ofertei.
 3. Un DUAЕ depus de către operatorul economic în cadrul unei proceduri de achiziție publică anterioară poate fi reutilizat, cu condiția ca informațiile cuprinse în formular să fie corecte și valabile la data depunerii acestuia.
 4. Ofertantul care prezintă în DUAЕ informații false sau documentele justificative prezentate nu confirmă informația indicată în documentul prezentat este exclus din procedura de achiziție publică și/sau poate răspunde conform legislației.
 5. Formularul DUAЕ este constituit din 7 capitole, și anume:
 - 1) Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă;
 - 2) Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic;
 - 3) Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică;
 - 4) Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici;
 - 5) Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de selecție a operatorilor economici;
 - 6) Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică;
 - 7) Capitolul VII. Declarații finale.
 6. Prezentarea formularului DUAЕ la depunerea ofertei care nu este conform cu cerințele stabilite în Documentația de atribuire duce la respingerea ofertei.
- Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă**

Compartimentul se completează doar de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
A. Informații despre publicare		
1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	Achizitii.md

B. Identitatea autorității/entității contractante		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	ÎM EXDRUPO
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1003600161002

Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Informații privind operatorul economic		
2A.1	Denumirea operatorul economic	SA Eximotor
2A.2	Țara	or. Chisinau, str. Aerodromului 1/6
2A.3	Cod poștal	2005
2A.4	Oraș/Localitate	or. Chisinau
2A.5	Adresa juridică	or. Chisinau, str. Aerodromului 1/6
2A.6	Pagina web	www.Coleso.md
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	Gonceariuc Ghenadii
2A.7.1	<i>Telefon</i>	+37369131166
2A.7.2	<i>Adresa de e-mail</i>	auto@coleso.md
2A.8	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP)	1002600034712
2A.9	Numărul cod TVA	0603690
2A.10	Forma organizatorico-juridică a activității de antreprenariat	SOCIETATEA PE ACTIUNI
2A.11	Informație cu privire la numele acționarilor / asociaților/beneficiarului efectiv	
2A.11.1	<i>Numele acționarilor / asociaților</i>	1 (unu)
2A.11.2	<i>Numele beneficiarului efectiv (OBLIGATORIU) (beneficiar efectiv –persoana fizică ce deține sau controlează în ultimă instanță o persoană fizică sau juridică ori beneficiar al unei societăți de investiții sau administrator al societății de investiții, ori persoană în al cărei nume se desfășoară o activitate sau se realizează o tranzacție și/sau care deține, direct sau indirect, dreptul de proprietate sau controlul asupra a cel puțin 25% din acțiuni sau din dreptul de vot al persoanei juridice ori asupra bunurilor aflate în administrare fiduciară)</i>	Socolova Natalia
2A.11.3	<i>Cetățenia beneficiarului efectiv (legătură juridico-politică permanentă a persoanei fizice definite conform poziției 2A.11.2)</i>	Republica Moldova
2A.12	Operatorul economic este: <ul style="list-style-type: none"> • întreprindere mică • întreprindere mijlocie • și altele 	întreprindere mijlocie
2A.13	În cazul în care achiziția este rezervată: operatorul economic este un atelier protejat sau o întreprindere socială, sau va asigura	

	executarea contractului în contextul programelor de angajare protejată?	Nu
2A.13.1	<i>Dacă da, care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?</i>	
2A.13.2	<i>Specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?</i>	
2A.14	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alți operatori economici?	Nu
2A.14.1	<i>Dacă Da, precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc).</i>	
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2A.14, asigurați-vă ca operatorii economici menționați să prezinte un formular DUAЕ separat.</i>		
B. Informații privind reprezentanții operatorului economic		
Indicați numele persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile prezentei proceduri de achiziție publică.		
2B.1	Nume și prenume	Gonceariuc Ghenadii
2B.2	Poziție/acționând în calitate de..	manager
2B.3	Țară	Republica Moldova
2B.4	Telefon	+37369131166
2B.5	Adresa de e-mail	auto@coleso.md
C. Informații privind utilizarea capacităților altor entități		
2C.1	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în capitolul IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în capitolul V de mai jos?	Nu
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2C.1, prezentați un formular DUAЕ separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din capitolul respectiv și din capitolul III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod corespunzător de entitățile în cauză. Atragem atenția asupra faptului că trebuie incluși, de asemenea, tehnicienii sau organismele tehnice implicate, indiferent dacă fac sau nu parte din întreprinderea operatorului economic, în special cei care răspund de controlul calității și, în cazul contractelor de achiziții publice de lucrări, tehnicienii sau organismele tehnice la care poate face apel operatorul economic în vederea executării lucrărilor. În măsura în care este relevant pentru capacitatea (capacitățile) specifică (specifice) utilizată (utilizate) de operatorul economic, includeți informațiile prevăzute în capitolele IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.</i>		

D.Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic se bazează		
2D.1	Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract cu alți operatori economici?	Nu
2D.1.1	<i>Dacă Da, enumerați subcontractanții propuși.</i>	

Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
A.Motive referitoare la condamnări prin hotărârea definitivă a judecătorești		unei instanțe
1	2	3
3A.1	<p>Participare la o organizație criminală. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru participare la o organizație criminală, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	Nu
3A.2	<p>Corupție. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru corupție pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	Nu
3A.3	<p>Fraude. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de</p>	Nu

	control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru fraudă pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	
3A.4	<p>Infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activitățile teroriste.</p> <p>Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	Nu
3A.5	<p>Spălare de bani sau finanțarea terorismului.</p> <p>Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	Nu
3A.6	<p>Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane.</p> <p>Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru exploatare prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	Nu
3A.7	În cazul că răspunsul este Da pentru cel puțin una	

	din întrebările 3A.1 – 3A.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	
3A.7.1	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	
B. Motive privind plata impozitelor sau/și a contribuțiilor de asigurări sociale		
	Plata impozitelor	
3B.1	Operatorul economic și-a onorat obligațiile cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit?	Da
3B.1.1	<i>Dacă Nu, în ce mod a fost stabilită obligația cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale?</i>	
3B.1.2	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă?</i>	
3B.1.3	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, precizați data și numărul deciziei.</i>	
3B.2	Operatorul economic beneficiază, în condițiile legii, de eşalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora, inclusiv a majorărilor de întârziere (penalităților) și/sau a amenzilor? <i>Notă: Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.</i>	Nu
3B.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze actul privind eşalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora?</i>	
3B.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata impozitelor sau să furnizeze informații privind onorarea obligațiilor fiscale?	Da
3B.4	Informațiile privind lipsa/existența restanțelor față	Adresa de internet:

	de bugetul public național sunt disponibile gratuit pentru autorități, prin accesarea unei baze de date naționale? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Autoritatea sau organismul emitent(ă):
		Referința exactă a documentației:
C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici		
3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	Nu
3C.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3C.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3C.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	
D. Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale		
	Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale	
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul mediului în ultimii 3 ani?	Nu
3D.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	
3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	Nu
3D.2.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	Nu
3D.3.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.3, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	

	Insolvabilitatea	
3D.4	Operatorul economic este în situație de insolvabilitate sau de lichidare a activității antreprenoriale ca urmare a unei hotărâri judecătorești?	Nu
3D.4.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.4, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	
	Active administrate de lichidator	
3D.5	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță?	Nu
3D.5.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.5, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	
	Activitățile economice sunt suspendate	
3D.6	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate?	Nu
3D.6.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	
	Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței	
3D.7	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței, fapt constatat prin decizie a organului abilitat în acest sens?	Nu
3D.7.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.7, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.7.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	
	Conflict de interese	
3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată?	Nu

3D.8.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.8, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	
Etica profesională		
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	Nu
3D.9.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.9, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	
Integritatea		
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	Nu
3D.10.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.10, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.10.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	

Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Capacitatea de exercitare a activității profesionale		
4A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra înregistrarea acestuia?	Da
4A.1.1	<i>Dacă Da, indicați actele de înregistrare a activității antreprenoriale și genul (genurile) de activitate determinate de legislație, aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în baza căreia întreprinderea are dreptul să execute</i>	<i>Extrasul din Registrul de stat al persoanelor juridice Nr16071 din 19/08/2021 (punct 2 si : Comertul cu piese si accesorii pentru autovehicule)</i>

	<i>viitorul contract de achiziție publică.</i>	
4A.1.2	<i>Actele de înregistrare a activității antreprenoriale, sunt disponibile gratuit pentru autorități dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i>
		<i>Referința exactă a documentației:</i>
4A.2	Activitatea antreprenorială deține o certificare și/sau o autorizare echivalentă aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în cadrul unui sistem național?	Da
4A.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra certificarea și/sau autorizarea activității acestuia?</i>	Autorizația de funcționare Nr 6062/2019 din 23/10/2019
4A.2.3	<i>Actele privind certificarea sau autorizarea sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i>
		<i>Referința exactă a documentației:</i>
4A.3	Genurile de activitate, și/sau certificarea, și/sau autorizarea privind activitatea de întreprinzător, acoperă criteriile de selecție impuse de autoritatea/entitatea contractantă în anunțul/invitația de participare?	Da
B. Capacitatea economică și financiară		
	Declarații bancare	
4B.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire?	Da
4B.1.1	<i>Informația menționată la punctul 4B.1 este disponibilă gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea ei.</i>	<i>Adresa de internet:</i>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i>

		<i>Referința exactă a documentației:</i>
	Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor)	
4B.2	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează: Valoare 1 mln. Perioada 2019-2020 <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	Da
4B.2.1	<i>Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.</i>	Valoarea <u>357 110,49</u> mii lei Anul 2022
	Cifra de afaceri medie anuală	
4B.3	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează: Valoare _____ Perioada _____ <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	Da
4B.3.1	<i>Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.</i>	Valoarea <u>265623,06</u> mii lei Anul 2021 Valoarea <u>407982,23</u> mii lei Anul 2022 Valoarea <u>357 110,49</u> mii lei Anul 2023 Valoarea medie totală <u>343 571,92</u> mii lei
	Raport financiar	
4B.4	Operatorul economic este în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar?	Da
4B.5	Informațiile privind situația economică și financiară sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați	Adresa de internet: Autoritatea sau organismul emitent(ă):

	informația care ar permite verificarea.	Referința exactă a documentației:
C. Capacitatea tehnică și/sau profesională		
4C.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract.	Da
4C.1.1	<i>Informațiile privind capacitatea tehnică și/sau profesională sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i>
		<i>Referința exactă a documentației:</i>
	Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității	
4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii referitoare la tehnicienii sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	Da
4C.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la sistemele de management și de trasabilitate utilizate în cadrul lanțului de aprovizionare?	Da
4C.3.1	<i>Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i>
		<i>Referința exactă a documentației:</i>
4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	Anul 2021
		Angajați 75
		Anul 2022
		Angajați 97
		Anul 2023
		Angajați 96

Numărul membrilor personalului de conducere		
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul 2021
		Persoane - una
		Anul 2022
		Persoane - una
		Anul 2023
		Persoane - una
D. Standarde de protecție a mediului		
4E.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de protecție a mediului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	
4E.2	Informațiile privind standardele de protecția mediului, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet:
		Autoritatea sau organismul emitent(ă):
		Referința exactă a documentației:

Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de calificare și selecție

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
5A.1	<p>Operatorul economic este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante: formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire?</p> <p>Termen 2 zile de la solicitare.</p>	<i>Da</i>

5A.2	Informațiile care să îi permită autorității/entității contractante să obțină documentele indicate în anunțul de participare și în documentația de atribuire, sunt disponibile gratuit și direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet:
		Autoritatea sau organismul emitent(ă):
		Referința exactă a documentației:

Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Compartimentul se solicită de către autoritatea contractantă doar în cadrul procedurilor de achiziție publică: licitația restrânsă, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
6A.1	Operatorul economic/candidatul îndeplinește criteriile de selecție stabilite de către autoritatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	
6A.2	Operatorul economic/candidatul dispune și este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante certificate sau alte forme de documente justificative, după cum este cerut în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	

Capitolul VII. Declarații finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în capitolele II – V (după caz II-VI) sunt exacte și corect furnizate, cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial, că poate să furnizeze la solicitarea autorității/entității contractante fără întârziere, certificatele și documentele justificative solicitate, cu excepția cazului în care autoritatea/entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei baze de date relevante, care este disponibilă gratuit, cu condiția că operatorul economic să fi furnizat informațiile necesare (adresa de internet, autoritatea sau

organismul emitent(ă), referința exactă a documentației) care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să facă acest lucru și se consimte accesul la informațiile menționate, în cazul în care acest lucru este necesar.

Operatorul economic declară în mod oficial că este de acord ca ÎM EXDRUPO, astfel cum este descrisă în capitolul I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest DUAE în scopul desfășurării procedurii de achiziție conform SIA RSAP

Nume: Spatari Ruslan

Funcția: manager

Data: 14.03.2025

Adresa: or.Chisinau



FANFARO ATF III 8603

Универсальное всесезонное трансмиссионное масло (ATF) на синтетической основе для автоматических коробок передач, гидротрансформаторов, гидравлических систем рулевого управления, гидравлических сцеплений автомобилей и других гидравлических устройств, в том числе работающих в тяжелых условиях в грузовых автомобилях и во внедорожной технике. Обеспечивает бесперебойную работу АКПП, гарантирует минимальный износ, продолжительный срок службы трансмиссий и экономию топлива. Разработано на основании требований концернов GM и Ford.

Свойства продукта:

- Маловязкая синтетическая основа высочайшего качества со стабильно высоким индексом вязкости в комбинации с многофункциональным пакетом присадок сохраняет все свои свойства в широком диапазоне температур: обеспечивает хорошие смазочные свойства при низких (-45 °C) температурах зимой и обеспечивает стабильную масляную плёнку при экстремальных нагрузках и температурах летом;
- Высокотехнологичная комбинация присадок обеспечивает хорошие антифрикционные свойства для зубчатых зацеплений и необходимые фрикционные свойства для фрикционных элементов, что обеспечивает существенную экономию топлива, плавное без рывков переключение передач и увеличение срока службы всех элементов трансмиссии. Обеспечивает слаженную и плавную работу сцеплений. Предотвращает задир;
- Обладает повышенной термоокислительной и химической стабильностью и стойкостью к высокотемпературной термической деградации на протяжении всего срока эксплуатации. Это позволяет снизить образование шлама, лака, нагара и других углеродистых отложений, увеличить интервал замены масла и обеспечить долговечность деталей трансмиссии, что снижает затраты на обслуживание техники;
- Защищает от коррозии металлические детали из черных и цветных сплавов (особенно радиаторы) как в процессе работы, так и в нерабочем состоянии;
- Эффективно противостоит аэрации и пенообразованию;
- Обеспечивает совместимость со всеми материалами уплотнений,

предотвращает их разбухание, затвердевание и усадку, что позволяет снизить затраты на запчасти и предотвращает утечки. Эффективно защищает фтороэластомерные уплотнения тяжелой техники;
- Снижает шум.

Рекомендовано для АКПП легковых и коммерческих автомобилей, требующих масла качества ATF Type Dexron-III H/G/F или Dexron-II E или FORD MERCON V. Предназначено для большинства АКПП General Motors, Ford Company и других марок, произведённых до 2006 года.

Цвет: красный.

Соблюдайте предписания производителя, указанные в руководстве по эксплуатации!

**ПРОДУКТ ИМЕЕТ ДОПУСКИ / СООТВЕТСТВУЕТ
СПЕЦИФИКАЦИЯМ / ПРОДУКТАМ:**

Recommendation:

ALLISON C4/TES 389
CATERPILLAR TO-2
FORD Mercon V
FORD ESP-M2C138-CJ
FORD ESP-M2C166-H
GM Dexron III H
GM Dexron III G
GM Dexron III F
MB 236.1
VOITH H 55.6335.xx (G607)
ZF TE-ML 09
ZF TE-ML 11
ZF TE-ML 14
Others PSF Applications
MB 236.9
MAN 339 Type V1
MAN 339 Type Z1
MB 236.5

УПАКОВКА (АРТ.НР.)

1L (FF8603-1)
1000L (FF8603-IBC)
208L (FF8603-DR)
60L (FF8603-60)
20L (FF8603-20)
10L (FF8603-10)
4L (FF8603-4)



FANFARO ATF

8602

Универсальное всесезонное трансмиссионное высоковязкое синтетическое масло (ATF) для автоматических коробок передач (АКПП). Разработано специально для всех современных АКПП (ручной или секвентальный режимы, электронный контроль и т.д.), оснащенных блокировкой гидротрансформатора и без. Также совместимо с АКПП старого поколения, системами гидроусилителя руля, реверсами кораблей, гидростатическими трансмиссиями, гидравлическими/механическими системами в которых предусмотрено использование жидкостей, соответствующих нормам Dexron (кроме Dexron VI) или Mercon.

Обеспечивает бесперебойную работу АКПП, гарантирует минимальный износ, продолжительный срок службы трансмиссий и экономию топлива. Разработано на основании требований компании AISIN WARNER.

Свойства продукта:

- Маловязкая синтетическая основа высочайшего качества со стабильно высоким индексом вязкости в комбинации с многофункциональным пакетом присадок сохраняет все свои свойства в широком диапазоне температур: обеспечивает хорошие смазочные свойства при низких (-45 °С) температурах зимой и обеспечивает стабильную масляную плёнку при экстремальных нагрузках и температурах летом;
- Высокотехнологичная комбинация присадок обеспечивает хорошие антифрикционные свойства для зубчатых зацеплений и необходимые фрикционные свойства для фрикционных элементов, что обеспечивает существенную экономию топлива, плавное без рывков переключение передач и увеличение срока службы всех элементов трансмиссии. Обеспечивает слаженную и плавную работу сцепления. Предотвращает задиры;
- Обладает повышенной термоокислительной и химической стабильностью и стойкостью к высокотемпературной термической деградации на протяжении всего срока эксплуатации. Это позволяет снизить образование шлама, лака, нагара и других углеродистых отложений, увеличить интервал замены масла и обеспечить долговечность деталей трансмиссии, что снижает затраты на обслуживание техники;
- Защищает от коррозии металлические детали из черных и цветных

сплавов (особенно радиаторы) как в процессе работы, так и в нерабочем состоянии;

- Эффективно противостоит аэрации и пенообразованию;
- Обеспечивает совместимость со всеми материалами уплотнений, предотвращает их разбухание, затвердевание и усадку, что позволяет снизить затраты на запчасти и предотвращает утечки. Эффективно защищает фтороэластомерные уплотнения тяжелой техники;
- Снижает шум.

Рекомендуется для АКПП американских производителей: GM, FORD, CHRYSLER и т.д., азиатских: HYUNDAI/KIA, MITSUBISHI, NISSAN, SSANGYONG, SUBARU, TOYOTA и т.д., европейских: BMW, CITROEN, FIAT, MB, VOLVO, PEUGEOT, RENAULT и т.д.

Цвет: красный.

Соблюдайте предписания производителя, указанные в руководстве по эксплуатации!

**ПРОДУКТ ИМЕЕТ ДОПУСКИ / СООТВЕТСТВУЕТ
СПЕЦИФИКАЦИЯМ / ПРОДУКТАМ:**

Specifications:

JASO M315 Type 1-A-LV

Recommendation:

AISIN WARNER JWS 3309

VOLKSWAGEN G 052 025-A2

VOLKSWAGEN G 052 162-A1

VOLKSWAGEN G 052 990-A1

BMW 83 22 0 403 248

BMW 83 22 2 163 514

BMW 83 22 9 407 765 (LA 2634)

BMW 83 22 9 407 807

BMW 7045E (3 Series)

BMW ETL-8072B (5 Series)

BMW LT71141 (ZF 5 Speed)

CHRYSLER ATF+3

CHRYSLER ATF+4

DAIHATSU ALUMIX ATF MULTI

FORD Mercon V

FORD XT-8-QMM5 [FRN5]

GM Dexron II D

GM Dexron II E

GM Dexron III F

GM Dexron III G

GM Dexron III H

HONDA ATF-Z1 (not for CVT)

HONDA ATF DW-1

HYUNDAI ATF SP-II

HYUNDAI ATF SP-III

IDEMITSU K17-Jaguar X Type 2001-2005

INFINITI Matic D

INFINITI Matic J

INFINITI Matic K
JATCO ATF 3100 PL085
KIA ATF-SP-II
KIA ATF-SP-III
MAN 339 F
MAN 339 V1
MAN 339 V2
MAN 339 Z1
MAN 339 Z2
MAZDA ATF M-III
MAZDA ATF M-V
MB 236.1
MB 236.2
MB 236.3
MB 236.5
MB 236.6
MB 236.7
MB 236.9
MB 236.10
MB 236.11
MITSUBISHI DIAMOND SP-II
MITSUBISHI DIAMOND SP-III
MOPAR AS68RC
NISSAN Matic D
NISSAN Matic J
NISSAN Matic K
PORSCHE JWS 3309
SUBARU ATF-5
SUBARU ATF-HP
SUZUKI 3314
SUZUKI 3317
SUZUKI 2384K
SUZUKI ATF OIL
SUZUKI ATF OIL SPECIAL
TOYOTA ATF Type T
TOYOTA ATF Type T-II
TOYOTA ATF Type T-III
TOYOTA ATF Type T-IV
VOITH 55.6335.XX (G607)
VOLVO 97340
VOLVO 97341
ZF TE-ML 03D
ZF TE-ML 04D
ZF TE-ML 11B
ZF TE-ML 14A
ZF TE-ML 14B
ZF TE-ML 16L
ZF TE-ML 17
Others TEXACO N402 (JATCO FWD) / ETL 7045E / ETL 8072B / MOBIL ATF
LT 71141
LEXUS ATF Type T
LEXUS ATF Type T-II
LEXUS ATF Type T-III

LEXUS ATF Type T-IV
VOLKSWAGEN G 055 025-A1
VOLKSWAGEN G 055 025-A2
VOLKSWAGEN G 052 990-A2
GM Dexron II
FORD Mercon SP
FORD Mercon LV
FORD Mercon ATF Type F

ΥΠΑΚΟΒΚΑ (ΑΡΤ.ΗΡ.)

1L (FF8602-1)
1000L (FF8602-IBC)
208L (FF8602-DR)
60L (FF8602-60)
20L (FF8602-20)
4L



FANFARO M-2T 6202

Универсальное высококачественное моторное масло на минеральное основе для современных высоконагруженных и высокооборотных двухтактных двигателей с воздушным охлаждением. Подходит для смазки предварительно-подготовленной смесью и автоматическим смешиванием в воздухозаборнике двигателя.

Свойства продукта:

- Современный пакет присадок и высокоочищенная основа обеспечивают устойчивую работу двигателя при любых условиях применения, в том числе высоких температурах и нагрузках, предотвращает образование нагара, лака и кокса на стенках камеры сгорания, на поршнях, свечах и клапанах, выпускном коллекторе и выхлопной трубе, предотвращает закоксовывание и залегание поршневых колец, что увеличивает срок службы двигателя;
- Специальная формула масла обеспечивает полное и бездымное сгорание и препятствует калильному зажиганию;
- Специальные моющие компоненты поддерживают в чистоте детали двигателя;
- Моментально образует очень стабильную смесь со всеми видами топлива даже при низких температурах;
- Обладает отличными антикоррозионными, противоизносными и антифрикционными характеристиками, предотвращает износ и задиры на стенках цилиндров даже при экстремальных нагрузках.

Предназначено для использования во всех видах двухтактных двигателей: мотоциклов, мопедов, скутеров и мотороллеров и другой мототехники, требующих применения масел уровня API TC и JASO FB. Необходимо соблюдать пропорции топливно-масляной смеси рекомендуемые изготовителями двигателей. В случае отсутствия таковых - рекомендуемая пропорция 1:50.

Соблюдайте предписания производителя, указанные в руководстве по эксплуатации двигателя!

Окрашено в зеленый цвет для визуального контроля масла в смеси.

**ПРОДУКТ ИМЕЕТ ДОПУСКИ / СООТВЕТСТВУЕТ
СПЕЦИФИКАЦИЯМ / ПРОДУКТАМ:**

Specifications:

API TC
JASO FB
ISO L-EGB

ΥΠΑΚΟΒΚΑ (ΑΡΤ.ΗΡ.)

1L (FF6202-1)
1000L (FF6202-IBC)
208L (FF6202-DR)
60L (FF6202-60)
20L (FF6202-20)



FANFARO MAX 5 80W-90 GL-5 8703

Универсальное всесезонное трансмиссионное масло на минеральной основе. Разработано для гипоидных передач, выдерживающих экстремальные нагрузки; в тяжело нагруженных конических, цилиндрических и червячных парах. Рекомендовано к использованию в дифференциалах (в том числе повышенного трения - LS). Может быть использовано во всех типах МКПП, том числе подверженных действию крайне высоких нагрузок и температур и в других узлах трансмиссий где встречаются экстремальные давления и ударные нагрузки.

Свойства продукта:

- Уникальная основа высочайшего качества, обладающая оптимальной вязкостью в широком диапазоне температур, в сочетании с пакетом присадок последнего поколения в повышенной концентрации, обеспечивают отличные антифрикционные свойства, что обеспечивает заметную экономию топлива;
- За счёт своего сбалансированного состава обеспечивает отличные противоизносные и непревзойдённые противозадирные свойства, что значительно продлевает ресурс техники на всех, даже самых экстремальных, режимах работы в широком диапазоне температур окружающей среды. Обладает очень высокой стойкостью масляной пленки к повышенным давлениям и температурам. Предотвращает заклинивание дифференциалов и снижает износ пальцев. Обеспечивает надёжное функционирование самоблокирующихся дифференциалов.;
- Обеспечивает необходимые низкотемпературные свойства, что обеспечивает достаточно легкий запуск, надежное смазывание, а также, при использовании в МКПП, легкое и точное переключение передач при любых температурах окружающей среды (до -30 °C) и при любых условиях эксплуатации;
- Обладает повышенной термоокислительной стабильностью, стойкостью к термической деградации, стойкостью к старению, стабильностью вязкости, что позволяет увеличить интервал замены масла и снизить затраты на обслуживание техники;
- Снижает шум;
- Не агрессивно к цветным металлам;
- Совместимо с материалами уплотнений, предотвращает их

разбухание, затвердевание и усадку, что позволяет снизить затраты на запчасти.

Рекомендовано для использования в механических трансмиссиях легковых автомобилей и высоконагруженных механических трансмиссиях шоссейной (магистральные тягачи, автобусы и т.д.), внедорожной (строительная, горнодобывающая, сельскохозяйственная) и специальной техники европейских, американских и азиатских производителей, где необходим уровень эксплуатационных свойств MIL-L 2105 D. Соблюдайте предписания производителя, указанные в руководстве по эксплуатации.

ПРОДУКТ ИМЕЕТ ДОПУСКИ / СООТВЕТСТВУЕТ СПЕЦИФИКАЦИЯМ / ПРОДУКТАМ:

Specifications:

SAE 80W-90

Recommendation:

API GL-4/GL-5 LS (Limited Slip)

MIL L 2105 D

MACK GO-J

MAN 342

API MT-1

MAN 341 Type E2

MAN 341 Type Z2

ZF TE-ML 02B

ZF TE-ML 05A

ZF TE-ML 12L

ZF TE-ML 16B

ZF TE-ML 17B

ZF TE-ML 19B

ZF TE-ML 21A

SCANIA STO 1:0

DAIMLER DTFR 12B100

DAF

IVECO

VOLVO

УПАКОВКА (АРТ.НР.)

1L (FF8703-1)

1000L (FF8703-IBC)

208L (FF8703-DR)

60L (FF8703-60)

20L (FF8703-20)

10L (FF8703-10)

4L (FF8703-4)



FANFARO MAX 6 75W-90 GL-5 8706

Универсальное энергосберегающее всесезонное трансмиссионное синтетическое масло последнего поколения для всех видов механических трансмиссий. Рекомендовано для применения во всех типах МКПП с синхронизаторами (в том числе тяжело нагруженных), в дифференциалах, в рулевых устройствах и в других узлах трансмиссий где встречаются повышенные давления и ударные нагрузки и где предписано применение стандартов GL-4 и/или GL-5.

Свойства продукта:

- Уникальная синтетическая основа высочайшего качества, обладающая идеальной вязкостью в широком диапазоне температур, в сочетании с пакетом присадок последнего поколения, обеспечивают непревзойденные антифрикционные свойства, что обеспечивает существенную экономию топлива и плавность переключения передач;
- За счёт своего уникального состава обеспечивает отличные противоизносные и противозадирные свойства, что значительно продлевает ресурс техники на всех, даже самых экстремальных, режимах работы в широком диапазоне температур окружающей среды. Обладает повышенной стойкостью масляной пленки к повышенным давлениям. Предотвращает заклинивание дифференциалов и снижает износ пальцев;
- Обеспечивает непревзойденные низкотемпературные свойства, что обеспечивает легкий запуск, надежное смазывание, а также легкое и точное переключение передач при любых температурах окружающей среды (до -45 °С) и при любых условиях эксплуатации;
- Обладает повышенной термоокислительной стабильностью и стойкостью к термической деградации, что позволяет увеличить интервал замены масла и снизить затраты на обслуживание техники – до 800 тыс. км/3 года (при эксплуатации в шоссейных условиях), а в МКПП до 97500 циклов переключения;
- Эффективно защищает от лака и засорения кольца синхронизаторов;
- Защищает от коррозии металлические детали;
- Совместимо с материалами уплотнений, предотвращает их разбухание, затвердевание и усадку, что позволяет снизить затраты на запчасти.

Рекомендовано для использования в механических трансмиссиях легковых автомобилей и высоконагруженных механических трансмиссиях шоссейной (магистральные тягачи, автобусы и т.д.), внедорожной (строительная, горнодобывающая, сельскохозяйственная) и специальной техники европейских, американских и азиатских производителей, где необходим уровень эксплуатационных свойств GL-4 и/или GL-5.

Соблюдайте предписания производителя, указанные в руководстве по эксплуатации.

ПРОДУКТ ИМЕЕТ ДОПУСКИ / СООТВЕТСТВУЕТ СПЕЦИФИКАЦИЯМ / ПРОДУКТАМ:

Specifications:

SAE 75W-90

Recommendation:

API GL-4 / GL-5

MACK GO-J

MACK GO-J Plus

MAN 342 Type M2

MAN 342 Type M3

SCANIA STO 1:0

УПАКОВКА (Арт.Нр.)

1L (FF8706-1)

1000L (FF8706-IBC)

208L (FF8706-DR)

60L (FF8706-60)

20L (FF8706-20)



FANFARO MAX 6+ 75W-140 GL-5 8707

Всесезонное трансмиссионное полностью синтетическое масло последнего поколения (содержит PAO) специально созданное для смазки всех типов дифференциалов, в том числе и для дифференциалов повышенного трения, где требуется масло "Limited Slip Oil API GL5". Разработано для гипоидных, конических и спиральных передач.

Свойства продукта:

- Уникальная высоковязкая PAO основа высочайшего качества, сохраняющая свои несущие свойства в широком диапазоне температур, в сочетании с пакетом присадок последнего поколения, обеспечивают непревзойдённые антифрикционные свойства, что обеспечивает существенную экономию топлива;
- За счёт своего уникального состава обеспечивает непревзойдённые противоизносные и противозадирные свойства, что значительно продлевает ресурс техники на всех, даже самых экстремальных, режимах работы в широком диапазоне температур окружающей среды. Обладает повышенной стойкостью масляной пленки к экстремальным давлениям;
- Обеспечивает отличные низкотемпературные свойства, что обеспечивает легкий запуск и надежное смазывание узлов трансмиссии при любых температурах окружающей среды (до -45 °C) и при любых условиях эксплуатации;
- Обладает повышенной термоокислительной стабильностью и превосходной стойкостью к высокотемпературной термической деградации, что позволяет увеличить интервал замены масла и снизить затраты на обслуживание техники;
- Защищает от коррозии металлические детали в процессе работы и в нерабочем состоянии;
- Обеспечивает превосходную совместимость с материалами уплотнений, предотвращает их разбухание, затвердевание и усадку, что позволяет снизить затраты на запчасти и предотвращает утечки;
- Снижает шум.

Рекомендовано для трансмиссий спортивных и полноприводных легковых автомобилей и трансмиссий коммерческой шоссейной

(магистральные тягачи, автобусы и т.д.), внедорожной (строительная, горнодобывающая, сельскохозяйственная) и специальной техники европейских, американских и азиатских производителей, где необходим уровень эксплуатационных свойств GL-5 LS.

Соблюдайте предписания производителя, указанные в руководстве по эксплуатации.

ПРОДУКТ ИМЕЕТ ДОПУСКИ / СООТВЕТСТВУЕТ СПЕЦИФИКАЦИЯМ / ПРОДУКТАМ:

Specifications:

SAE 75W-140

Recommendation:

API GL-5 LS (Limited Slip)

MIL L 2105 D

MAN 342

SCANIA STO 1:0

УПАКОВКА (АРТ.НР.)

1L (FF8707-1)

1000L (FF8707-IBC)

208L (FF8707-DR)

60L (FF8707-60)

20L (FF8707-20)

Products > Масла для сельскохозяйственной и строительной техники > Универсальные трансмиссионные масла для тракторов UTTO > FANFARO MULTI UTTO WB 101



FANFARO MULTI UTTO WB 101 2701

Универсальное многофункциональное минеральное всесезонное тракторное масло для фермерского хозяйства и тракторов, сельскохозяйственных машин с очень высокими эксплуатационными характеристиками. Основное назначение: масло для бортовых редукторов, со стандартным интервалами замены. Отвечает требованиям Volvo 97303. Также предназначено для использования в МКПП с синхронизаторами и без, трансмиссиях (в т.ч. силовых), задних мостах, гидравлических системах (в том числе совмещённых с МКПП) и в ином оборудовании, для которого требуется масло класса «Universal Tractor Transmission Oil» (УТТО – универсальное тракторное трансмиссионное масло). Особенно хорошо подходит для снижения вибрации в «мокрых» тормозных системах и механизмах отбора мощности.

Свойства продукта:

- Нельзя применять в качестве моторного масла. Не рекомендуется применять в качестве трансмиссионного масла отвечающего требованиям Caterpillar TO-4;
- Специальный комплекс присадок обеспечивает увеличение срока службы фрикционных дисков маслопогруженных «мокрых» тормозов и муфт. Предотвращает проскальзывание сцепления и трансмиссии и минимизирует необходимость регулировок;
- Высокоочищенная минеральная основа высочайшего качества с добавлением новейшего пакета присадок, обладающая идеальной вязкостью в широком диапазоне температур, и высоким индексом вязкости, обеспечивают надёжное функционирование узлов и агрегатов в любых условиях и обеспечивает существенную экономию топлива;
- За счёт своего уникального состава обеспечивает отличные противоизносные и противозадирные свойства, что значительно продлевает ресурс техники на всех, даже самых экстремальных, режимах работы в широком диапазоне температур окружающей среды. Высокие противозадирные свойства, увеличивают срок службы шестерен и подшипников в условиях высоких температур и высокой нагрузки;
- Обеспечивает хорошие низкотемпературные свойства, что обеспечивает легкий запуск узлов гидроаппаратуры, надежное

смазывание при любых температурах окружающей среды (до -45 °С) и при любых условиях эксплуатации;

- Обладает уникальной стабильностью к окислению и превосходной стойкостью к высокотемпературной термической деградации, что позволяет увеличить интервал замены масла и снизить затраты на обслуживание техники;
- Обладает прекрасными моющими свойствами, эффективно защищает от шлама и абразивных отложений, разрушающих сальники;
- За счёт применения ингибиторов коррозии последнего поколения, эффективно защищает металлические детали от всех видов коррозии. Защищает детали от окисления и ржавления. Минимизирует образование нагара и грязевых отложений, даже при работе в условиях повышенной влажности. Увеличивает срок службы техники;
- Обеспечивает превосходную совместимость с материалами уплотнений, предотвращает их разбухание, затвердевание и усадку, что позволяет снизить затраты на запчасти и предотвращает утечки;
- Снижает шум;
- Масло не рекомендуется смешивать с другими типами гидравлических и моторных масел.

Предназначено в основном для сельскохозяйственной техники, но применимо и для внедорожной (строительная, карьерная, горнодобывающая) и специальной техники (погрузчиках, бульдозерах, экскаваторах и т.д.) европейских, американских и азиатских производителей, эксплуатирующейся в тяжёлых условиях где необходим уровень эксплуатационных свойств WB-101 и иных вышеуказанных спецификаций. Применяется в портовых контейнерных погрузчиках (ричстакерах), в телескопических, вилочных и фронтальных погрузчиках, харвёстерах (лесопогрузочная техника), в дорожно-строительной технике (скреперы, катки, бульдозеры, уплотнители грунта), в строительной индустрии.

Соблюдайте предписания производителя, указанные в руководстве по эксплуатации.

**ПРОДУКТ ИМЕЕТ ДОПУСКИ / СООТВЕТСТВУЕТ
СПЕЦИФИКАЦИЯМ / ПРОДУКТАМ:**

Specifications:

API GL-4
DIN 51524-2
ALLISON C4
VOLVO VCE WB 101, 97303
SAE 10W-30

Recommendation:

ZF TE-ML 03E, TE-ML 05F, TE-ML 06E, TE-ML 06F, TE-ML 06K, TE-ML 17E,
TE-ML 21F
CASE I H MS 1204, MS 1206, MS 1207, MS 1209
PARKER DENISON HF-0/HF-1/HF-2
CATERPILLAR TO-2
FORD NEW HOLLAND ESN-M2C41-B
FORD NEW HOLLAND ESN-M2C86-A

FORD NEW HOLLAND ESN-M2C86-B
FORD NEW HOLLAND ESN-M2C86-C
FORD NEW HOLLAND ESN-M2C134-A
FORD NEW HOLLAND ESN-M2C134-C
FORD NEW HOLLAND ESN-M2C134-D
SPERRY VICKERS M-2950-S, I-280-S
EATON M-2950-S, I-280-S
MASSEY FERGUSON M 1135, M 1143, M 1145
NEW HOLLAND NH 420A, NH 410B
JOHN DEERE 20C
KUBOTA UDT Fluid
SAUER SUNDSTRAND DANFOSS Hydro Static Trans Fluid

ΥΠΑΚΟΒΚΑ (APT.HP.)

10L (FF2701-10)
1000L (FF2701-IBC)
208L (FF2701-DR)
20L (FF2701-20)



FANFARO TRD SUPER SHPD 15W-40

6104

Инновационное всесезонное минерально-синтетическое (esters + HC-synthes) моторное масло для современных высоконагруженных и высокооборотистых дизельных двигателей с турбонаддувом и без, работающих в тяжелых условиях. Масло соответствует Глобальной мировой спецификации GLOBAL-DHD-1, которая учитывает все требования европейских, американских и японских производителей тяжелых дизельных двигателей, произведенными начиная с 1998 года, работающих в тяжелых условиях с увеличенными пробегами между сменами масла и выполняющих действующие нормы по содержанию токсичных веществ в отработавших газах и установленных на большегрузных автомобилях (более 3,9 тонн).

Свойства продукта:

- Эстеровые компоненты в сочетании с минерально-синтетической основой высочайшего качества, соответствующей требованиям GLOBAL DHD-1, обладающей оптимальной вязкостью в широком диапазоне температур, обеспечивают отличные антифрикционные и противоизносные свойства, что значительно продлевает ресурс техники на всех, даже самых экстремальных, режимах работы в широком диапазоне температур окружающей среды и обеспечивает существенную экономию топлива;
- Эстеровые компоненты в сочетании с природными антиоксидантами придают маслу повышенную термоокислительную стабильность, что в сочетании с превосходными моюще-диспергирующими свойствами (TBN >10) и пониженной зольностью эффективно снижает нагаро- и лакообразование, предотвращает образование отложений всех видов и поддерживает в чистоте детали двигателя на протяжении всего интервала между заменами;
- Уникальная esters-содержащая рецептура обеспечивает маслу стойкость к старению, а за счет снижения испаряемости снижает расход масла «на угар», что позволяет применять его в двигателях с увеличенным интервалом замены масла (Long Life до 45 000) и обычных;
- За счёт ester-содержащей основы оптимальной вязкости обладает отличными низкотемпературными свойствами, низкой температурой застывания, что обеспечивает превосходную прокачиваемость масла

и проворачиваемость узлов двигателя при низких температурах, лёгкий «холодный пуск» (до -30 °C) и снижение пускового износа;
- Эффективно защищает детали двигателя от всех видов коррозии;
- Может быть использовано при работе на топливе с повышенным содержанием серы.

Предназначено для всех видов высоконагруженных дизельных двигателей шоссейной (магистральные тягачи, автобусы и т.д.), внедорожной (строительная, горнодобывающая, сельскохозяйственная) и специальной техники европейских, американских и азиатских производителей, соответствующих требованиям Euro I, II, III, IV, где необходим уровень эксплуатационных свойств CI-4 Plus или ниже.

Может быть использовано в бензиновых двигателях, где необходим уровень эксплуатационных свойств API SL или ниже.

**ПРОДУКТ ИМЕЕТ ДОПУСКИ / СООТВЕТСТВУЕТ
СПЕЦИФИКАЦИЯМ / ПРОДУКТАМ:**

Specifications:

SAE 15W-40

API CI-4/CH-4/SL

ACEA E7

ACEA A3/B4

JASO DH-1

GLOBAL DHD-1

API CI-4 Plus

Recommendation:

CATERPILLAR ECF-2

CATERPILLAR ECF-1-a

CUMMINS CES 20078

DETROIT DIESEL 93K215

MACK EO-N

MACK EO-M Plus

MAN M 3275-1

MB 228.3

MB 228.1

MTU Type 2

RENAULT RLD-2

VOLVO VDS-3

CUMMINS CES 20076

CUMMINS CES 20077

IVECO 18-1804 T2 E7

УПАКОВКА (Арт.Нр.)

5L (FF6104-5)

1000L (FF6104-IBC)

208L (FF6104-DR)

60L (FF6104-60)

20L (FF6104-20)

10L (FF6104-10)

7L (FF6104-7)



FANFARO TSN 10W-40 6704

Инновационное универсальное ester-содержащее моторное масло на синтетической основе для современных бензиновых и дизельных двигателей с турбонаддувом и без, многоклапанных и с прямым впрыском, в том числе «старых» марок и с большим пробегом. Разработано на основании требований европейских товаропроизводителей.

Свойства продукта:

- Ester-технология и гидросинтетическая основа с расширенным диапазоном вязкостно-температурных свойств обеспечивает эффективную эксплуатацию двигателя на всех режимах работы: при холодном пуске, в городском режиме, в режиме трассы, а также при повышенной нагрузке (при езде по бездорожью, в гору, движении с прицепом, максимальной загрузке) и при высоких температурах окружающей среды;
- Отлично подходит для активной езды и не теряет своих свойств при применении топлива переменного качества (с содержанием серы до 500 ppm) за счёт большого запаса щелочного числа (TBN);
- Гидросинтетическая ester-содержащая основа сохраняет мощностные параметры двигателя на протяжении всего интервала между заменами;
- Эстеровые компоненты масла в сочетании с уникальным современным пакетом присадок обеспечивают отличные противоизносные и антифрикционные свойства за счёт исключительной прочности масляной плёнки, что в сочетании с хорошей прокачиваемостью значительно увеличивает срок службы двигателя даже в режимах движения "Start-stop" и при холодном пуске;
- За счет превосходных моюще-диспергирующих свойств и высочайшей термоокислительной стабильности эффективно борется со всеми видами отложений (в том числе с лаком и нагаром) и поддерживает в чистоте детали двигателя на протяжении всего интервала между заменами;
- Подходит для двигателей, работающих на сжиженном природном (LNG) и нефтяном (LPG) газе.

Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей широкого

парка автомобилей (легковых, легких внедорожников, микроавтобусов и легких грузовиков) европейских и других производителей.

Рекомендовано для применения в двигателях автомобилей Daimler, VW, Renault предъявляющих дополнительные требования к моторным маслам (согласно указанным выше спецификациям).

Масло не предназначено для использования в тяжелых грузовиках и иной подобной технике!

ПРОДУКТ ИМЕЕТ ДОПУСКИ / СООТВЕТСТВУЕТ СПЕЦИФИКАЦИЯМ / ПРОДУКТАМ:

Specifications:

SAE 10W-40

Recommendation:

API SN/CH-4

ACEA A3/B4

VOLKSWAGEN 505 00

VOLKSWAGEN 502 00

VOLKSWAGEN 501 01

VOLKSWAGEN 500 00

MB 229.3

MB 229.1

PSA B71 2296

RENAULT RN0710

RENAULT RN0700

JASO MA2

УПАКОВКА (АРТ.НР.)

4L (FF6704-4)

1000L (FF6704-IBC)

208L (FF6704-DR)

60L (FF6704-60)

20L (FF6704-20)

10L (FF6704-10)

5L (FF6704-5)

1L (FF6704-1)



FANFARO VDX 5W-30

6707

Инновационное универсальное ester-содержащее полностью синтетическое моторное масло премиум-класса для современных дизельных и бензиновых двигателей с турбонаддувом и без. Разработано в соответствии с требованиями европейских автопроизводителей.

Свойства продукта:

- Высокая топливная экономичность за счет оптимальных антифрикционных свойств;
- Высокоэффективный пакет присадок и синтетическая основа обеспечивают уверенный холодный пуск в любых условиях, благодаря чему значительно снижается пусковой износ двигателя;
- За счет превосходных моюще-диспергирующих свойств и высочайшей термоокислительной стабильности эффективно борется со всеми видами отложений и поддерживает в чистоте детали двигателя на протяжении всего интервала между заменами;
- Наличие эстеровых компонентов в сочетании с оптимальными вязкостно-температурными характеристиками гарантирует высочайшую прочность масляной плёнки, обеспечивающую отличные противоизносные свойства которые в сочетании с превосходной прокачиваемостью значительно увеличивают срок службы двигателя даже в самых жестких режимах эксплуатации;
- Совместимо со всеми системами нейтрализации отработавших газов.
- Подходит для двигателей, работающих на сжиженном природном (LNG) и на сжиженном нефтяном (LPG) газе.
- Применяется в двигателях с увеличенным интервалом замены масла (Long Life) до 40 000 км и обычных.

Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей широкого парка легковых автомобилей, легких внедорожников, микроавтобусов и легких грузовиков европейских и других производителей, где требуется уровень эксплуатационных свойств ACEA C3.

За счёт своей универсальности особенно рекомендовано для таксомоторных парков.

Масло не предназначено для использования в тяжелых грузовиках и

иной подобной технике!

**ПРОДУКТ ИМЕЕТ ДОПУСКИ / СООТВЕТСТВУЕТ
СПЕЦИФИКАЦИЯМ / ПРОДУКТАМ:**

Specifications:

SAE 5W-30
API SN/CH-4
ACEA C3
VOLKSWAGEN 505 01
BMW Longlife-04
MB 229.52
MB 229.51
GM dexos2
RENAULT RN0710
RENAULT RN0700
ACEA C2
MB 229.31
MB 226.5

УПАКОВКА (Арт.Нр.)

5L (FF6707-5)
1000L (FF6707-IBC)
208L (FF6707-DR)
60L (FF6707-60)
20L (FF6707-20)
1L (FF6707-1)

INFORMAȚIE GENERALĂ

1. Denumirea operatorului economic: **SA Eximotor**
2. Codul fiscal: **1002600034712**
3. Adresa sediului central: **mun Chisinau, str. Albisoara 38A**
4. Telefon: **079594687**
- Fax: **022-931-962**
- E-mail: **masla@coleso.md**
5. Decizia de înregistrare **MD 0011311, din 12.06.1995 eliberat de Camera Inregistrarii de Stat nr. 103**

6. Domeniile principale de activitate: **Comert**

7. Licențe în domeniu (certIFICATE, autorizații) **autorizatie de functionarea a unităților de comert Nr. P-6062/2019, din 23.10.2019**

8. Întreprinderi, filiale, care intră în componență: _____
(denumirea, adresa)

9. Structuri, întreprinderi afiliate: **retea de magazine «COLESO.MD» amplasate 5 magazine in or. Chisinau si cîte unul în centrele rationale ale RM**

10. Capitalul propriu la data de întocmire a ultimului bilanț **183 496 469 lei la data 31.12.2023**

11. Numărul personalului scriptic **26** persoane, din care muncitori **86** persoane.
12. Numărul personalului care va fi încadrat în realizarea contractului **6** persoane, din care muncitori **3** persoane, inclusiv:

13. Valoarea de bilanț a mijloacelor fixe **60510,344** mii lei

14. Dotare tehnică: 2 camioane MAN, 3 microbusuri Fiat, 3 microbusuri GAZeli

15. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani (mii lei):
Anul 2021—407982,235 mii lei
Anul 2022—357 110,490 mii lei
Anul 2023—375 801,675 mii lei

16. Datoriile totale ale operatorului economic **463 006 558** mii lei, inclusiv: față de buget **0** mii lei

Manager al companiei SA Eximotor

Spatari Ruslan

14.03.2025



| Datum izrade: 11/2017

KOMPRIMOL 46

Komprimol 46 je visoko kvalitetno mineralno ulje izuzetne oksidacione stabilnosti i odličnih antikoroziivnih i antihabajućih osobina, namijenjeno za podmazivanje vazдушnih kompresora.

Primjena

Preporučuje se za klipne i rotacione vazdušne kompresore kao i vakuum pumpe koje se primjenjuju u širokom rasponu temperatura, brzina i opterećenja.

Pogodno je za vazdušne kompresore čija radna temperatura dostiže 220°C.

Specifikacije

ISO 6521 LDAB ; ISO 6521 LDAA; DIN 51506 VDL

Fizičko-hemijske karakteristike

Karakteristika	Jedinica	Metoda	Vrijednost
Viskozitetna gradacija			ISO VG 46
Viskoznost na 40°C	(mm ² /s)	BAS ISO 3104	41,4-50,6
Viskoznost na 100°C	(mm ² /s)	BAS ISO 3104	6,5
Indeks viskoznosti, min.	-	BAS ISO 2909	120
Tačka paljenja, min.	(°C)	BAS ISO 2592	200
Tačka tečenja, max.	(°C)	BAS ISO 3016	-15
Korozija na Cu	stepen	ASTM D 130	1b

Dostupno u ambalaži: 0.10L 0.25L 0.5L 0.6L 1L 2L 4L **10L** 20L 200L

Napomena: Navedene vrijednosti predstavljaju tipične karakteristike proizvoda. Proizvođač zadržava pravo da promjeni karakteristike u skladu sa navedenim specifikacijama.

Kontakt: Uprava za prodaju ulja OPTIMA Grupa d.o.o. Banja Luka (Sektor za razvoj, ispitivanje i kvalitet proizvoda Rafinerije ulja Modriča a.d. Modriča), telefon: **+387 53 822 359**, email: **primjena@optimagrupa.net**

S.A. "EXIMTOR"
 CAPITALUL SOCIAL 20000 LEI, CODUL FISCAL 1002600034712
 CERTIFICAT DE INREGISTRARE NR. MD 0011311, DIN 20/01/2005, CAMERA INREGISTRARII DE STAT
 CHISINAU AERODROMULUI 15 6

L I S T A A C T I O N A R I L O R

INREGISTRATI IN REGISTRU CU INDICAREA COTEI PARTI IN CAPITALUL SOCIAL SI COTEI PARTI DIN ACTIUNILE PLASATE
 FORMATA LA DATA DE EVIDENTA 17/08/2023 PE CLASE
 CLASELE VALORILOR MOBILIARE:

ICODUL ICLASEI	I NR. INREGI- STRARII DE	I	DESCRIEREA VALORILOR MOBILIARE	I PRETUL I NOMINAL	I NUMARUL ACTIUNILOR		
					I AUTORIZATE	I PLASATE	I DE TEZAU
I AGN	I MD14NITRI003	I	I ACTIUNE SIMPLA NOMINATIVA	I	I 20000	I 20000	I 0

I NR.	I TIPUL	I	I NUMELE PERSONEI INREGISTRATE	I DOCUMENTUL I DE IDENTITA- I TE / CF	I ADRESA POSTALA A PERSONEI INREGISTRATE	I NUMARUL VM I SI COTA PARTE
I	II	42490	I SOCOLOVA NATALIA DUNITRU	I A 95007562 I 0961303541877	I CHISINAU AERODROMULUI 15 6	I 20000 100.0001

DOCUMENTUL A FOST INTOCMIT SI LEGALIZAT DE CATRE
 SOCIETATEA DE REGISTRU "GRUPA FINANCIARA" S.A.
 2001, MUN. CHISINAU, STR. ALESANDRU BERNARDAZZI, 7, OF.7, TEL.27-18-45
 IDND 1002600054323 CERTIFICAT NR. MD 0086537 DIN 10/11/2008
 CAPITALUL SOCIAL 616000 LEI, CODUL FISCAL (IDND)
 LICENTA PENTRU ACTIVITATEA DE TINERE A REGISTRULUI 0001, 22/01/15- / /

DIRECTOR  VIORICA BONDAREV
 ADMINISTRATOR BAZE DE DATE  SERGIU CIORANU





MANNOL Low Viscosity Grease Ester

8030 / 9987 / 9985

Литиево-кальциевая полужидкая пластичная смазка для смазывания тихоходных коробок передач и централизованных систем смазки (ЦСС) грузовых автомобилей и автобусов, удовлетворяющая требованиям Daimler-Benz (лист 264) к смазкам для грузовых автомобилей и требованиям MAN TL 283. Произведена на основе высокоочищенных минеральных масел с добавлением синтетических сложных эфиров (эстеров), противоизносных, депрессорных, противокоррозионных и антиокислительных присадок.

Свойства:

- Наличие в составе синтетических сложных эфиров (эстеров) значительно увеличивает противоизносные, противозадирные и антифрикционные свойства смазки;
- Сохраняет свои эксплуатационные свойства от -40 °С до +140 °С, что увеличивает срок службы подшипников;
- Отлично прокачивается, благодаря своей консистенции и низкотемпературным свойствам – линии ЦСС не блокируются даже при очень низких температурах до -40 °С;
- Обладает хорошей водостойкостью, противостоит вымыванию водой, сохраняя защитные свойства;
- Обладает хорошей адгезией к металлическим поверхностям, формирует долговечную, стойкую к температурным колебаниям и загрязнениям, масляную пленку, что позволяет увеличить интервал смены и уменьшить стоимость обслуживания;
- Надежно защищает подшипники и прочие детали от коррозии;
- Обладает хорошей термической и механической стабильностью, эффективно противостоит окислению;
- Имеет хорошие противоизносные и антифрикционные свойства;
- Консистенция смазки остается постоянной при длительном хранении. Срок годности 5 лет с даты производства при условии соблюдения правил хранения и целостности упаковки.

Применение: Специально предназначена для центральной системы смазывания грузовых автомобилей и автобусов, применимо в прочих ЦСС и пневматических инструментах.

При использовании смазки необходимо соблюдать требования производителей оборудования.
Хранить в сухом помещении при температурах от +5 °С до +35 °С.

Recommendation

MAN TL 283

MB 264

Others Li-EP 00/000

PACKAGING

900g	9985		
18kg	9987		
	8050		
4.5kg	8030		



| Datum izrade: 11/2017

MAXIMA HC PRESTIGE XLD SAE 10W-40

Maxima HC Prestige XLD SAE 10W-40 je SHPD (Super High Performance Diesel) motorno ulje veoma visokih performansi, čijom se primjenom obezbjeđuju izvanredna zaštita od habanja i produženi periodi zamjene.

Primjena

Namijenjeno je za podmazivanje svih tipova dizel motora ugrađenih u komercijalna vozila (teretni kamioni, autobusi, rudarska, građevinska i poljoprivredna mehanizacija), koja rade u normalnim i teškim uslovima eksploatacije. Koristi se u motorima koji ispunjavaju zahtjeve standarda o emisiji izduvnih gasova EURO 4 i EURO 5, za vozila sa EGR motorima ili SCR sistemima, kod kojih nema zahtjeva o limitiranom hemijskom sastavu (bez DPF-filtera).

Specifikacije

ACEA E7/E5/E3; ACEA A3/B4; API CI-4/CH-4/CG-4/CF/SL; MB 228.3/MB 229.1; MAN M3275; Volvo VDS-3; Mack EO-M+ ; Cummins CES 20076/7/8; Caterpillar ECF-2, ECF-1; Global DHD-1; Deutz DQC III-10 (III-05); MTU type 2

Fizičko-hemijske karakteristike

Karakteristika	Jedinica	Metoda	Vrijednost
Viskozitetna gradacija			SAE 10W-40
Viskoznost na 100°C	(mm ² /s)	BAS ISO 3104	14,0-15,5
Indeks viskoznosti, min.	-	BAS ISO 2909	155
Tačka paljenja, min.	(°C)	BAS ISO 2592	230
Tačka tečenja, max.	(°C)	BAS ISO 3016	-27
Dinamička viskoznost (CCS) na - 25°C, max.	mPas	ASTM D 5293	7000

Dostupno u ambalaži: 0.10L 0.25L 0.5L 0.6L 1L 2L **4L 10L** 20L **200L**

Napomena: Navedene vrijednosti predstavljaju tipične karakteristike proizvoda. Proizvođač zadržava pravo da promjeni karakteristike u skladu sa navedenim specifikacijama.

Kontakt: Uprava za prodaju ulja OPTIMA Grupa d.o.o. Banja Luka (Sektor za razvoj, ispitivanje i kvalitet proizvoda Rafinerije ulja Modriča a.d. Modriča), telefon: **+387 53 822 359**, email: **primjena@optimagrupa.net**



OPTIMA ECO SAE 5W-40

Optima ECO SAE 5W-40 je potpuno sintetičko visokokvalitetno motorno ulje koje se odlikuje niskim sadržajem sulfatnog pepela, fosfora i sumpora (Low SAPS). U potpunosti je kompatibilno sa sistemom za naknadnu obradu izduvnih gasova, filterom čvrstih čestica (DPF) i katalitičkim sistemom.

Primjena

Preporučuje se za sve moderne benzinske i dizel motore putničkih automobila koji ispunjavaju zahtjeve o emisiji izduvnih gasova EURO 4, EURO 5 i EURO 6, kao i za ostala vozila sa sistemom pumpa-dizna, gdje se zahtijeva kvalitetni nivo VW 505 01.

Specifikacije

ACEA C2/C3, ACEA A5/B5; API SN; VW 502 00/505 00/505 01; MB 229.51; BMW Long life 04; GM Dexos 2; PSA Peugeot Citroën B712290; FORD WSS-M2C948-B; Volvo Car VCC RBS0-2AE; Jaguar Land Rover ST JLR.03.5004

Fizičko-hemijske karakteristike

Karakteristika	Jedinica	Metoda	Vrijednost
Viskozitetna gradacija			SAE 5W-40
Viskoznost na 100°C	(mm ² /s)	BAS ISO 3104	14,0-15,0
Indeks viskoznosti, min.	-	BAS ISO 2909	160
Tačka paljenja, min.	(°C)	BAS ISO 2592	230
Tačka tečenja, max.	(°C)	BAS ISO 3016	-30
Dinamička viskoznost (CCS) na - 30°C, max.	mPas	ASTM D 5293	6600
Sulfatni pepeo, max.	%m/m	BAS ISO 3987	0,8
Fosfor	%m/m	ASTM D 6481	0,07-0,09
Sumpor, max.	%m/m	ASTM D 6481	0,3

Dostupno u ambalaži: 0.10L 0.25L 0.5L 0.6L **1L** 2L **4L** 10L 20L **200L**

Napomena: Navedene vrijednosti predstavljaju tipične karakteristike proizvoda. Proizvođač zadržava pravo da promjeni karakteristike u skladu sa navedenim specifikacijama.

Kontakt: Uprava za prodaju ulja OPTIMA Grupa d.o.o. Banja Luka (Sektor za razvoj, ispitivanje i kvalitet proizvoda Rafinerije ulja Modriča a.d. Modriča), telefon: **+387 53 822 359**, email: **primjena@optimagrupa.net**

	ALCO QUALITY ASSURANCE LABORATORY TEST REPORT Accreditation No: AZS ISO/IEC 17025:2020/AZ 01.0571.01.21	
---	---	---

Company: ALCO LLC
 3, Vali Mammadov st., Sabail dist.
 AZ1095, Baku, Azerbaijan

Certificate No.: 2025386
Date of issue: 03/03/2025

Test sample

Product: AVTOIL INDUSTRIAL HYDRAULIC I-40A
Batch number: 2503386
Tank ID: T45.4

Manufacture date: 03/03/2025
Date of sampling: 03/03/2025
Date of analysis: 03/03/2025

Test result

Parameters	Unit	Test method	Limit	Test result
Appearance	-	Visual	Bright & Clear	Bright & Clear
Kinematic viscosity at 40 °C	mm ² /s	GOST 33	61.0-75.0	68.04
Viscosity index	-	GOST 25371	Test & Report	99
Water content	%	GOST 2477	Max. 0.05	None
Pour Point	°C	GOST 20287	Max. -15	-18
Flash Point, COC	°C	GOST 4333	Min. 220	242
Color	-	GOST 20284	Max. 3.0	0.4
Density - at 15 °C - at 20 °C	g/cm ³	GOST 3900	Test & Report Max. 0.900	0.8763 0.8720

ALCO QUALITY ASSURANCE LABORATORY accredited by AzAK for AZS ISO/IEC 17025:2020 at test laboratory.

Shelf life: 5 years from the date of manufacture of the product if proper storage conditions are followed.

This product meets the specification set out in its product data sheet (PDS) and has been manufactured in a facility fully complying with the requirements of Integrated Management System standards.



**ALCO QUALITY ASSURANCE LABORATORY
TEST REPORT**

Accreditation No: AZS ISO/IEC 17025:2020/AZ 01.0571.01.21



Notes & Instructions:

- Tests conducted according to International Standard Test Methods are routinely verified to be in compliance with the latest published versions. Minor changes may be made where they have no material impact on test results and are necessitated by reasons such as safety, environmental standards and method effectiveness.
- This certificate is only valid in its entirety.
- This certificate shall not be reproduced except in full, without the written approval of the laboratory.

Approved by

**Aytan Allahverdiyeva
Head of Laboratory**



Company: ALCO LLC
3, Vali Mammadov st., Sabail dist.
AZ1095, Baku, Azerbaijan

Certificate No.: 2025391
Date of issue: 04/03/2025

Test sample

Product: AVTOIL TRANSMISSION EP 80W-90 GL-4
Batch number: 2503391
Tank ID: T41.4

Manufacture date: 04/03/2025
Date of sampling: 04/03/2025
Date of analysis: 04/03/2025

Test result

Parameters	Unit	Test method	Limit	Test result
Appearance	-	Visual	Bright & Clear	Bright & Clear
Kinematic viscosity at 100 °C	mm ² /s	ASTM D445	13.5-18.5	14.48
Viscosity Index	-	ASTM D1500	Min. 90	103
Water content	%	ASTM D95	Max. 0.05	None
Color	-	ASTM D1500	Test & Report	3.6
Density at 15 °C	g/cm ³	ASTM D4052	Test & Report	0.8900

ALCO QUALITY ASSURANCE LABORATORY accredited by AzAK for AZS ISO/IEC 17025:2020 at test laboratory.

Shelf life: 5 years from the date of manufacture of the product if proper storage conditions are followed.

This product meets the specification set out in its product data sheet (PDS) and has been manufactured in a facility fully complying with the requirements of Integrated Management System standards.

Notes & Instructions:

- Tests conducted according to International Standard Test Methods are routinely verified to be in compliance with the latest published versions. Minor changes may be made where they have no material impact on test results and are necessitated by reasons such as safety, environmental standards and method effectiveness.
- This certificate is only valid in its entirety.
- This certificate shall not be reproduced except in full, without the written approval of the laboratory.

Approved by



Aytan Allahverdiyeva
Head of Laboratory



	<p style="text-align: center;">ALCO QUALITY ASSURANCE LABORATORY TEST REPORT</p> <p style="text-align: center;">Accreditation No: AZS ISO/IEC 17025:2020/AZ 01.0571.01.21</p>	
---	--	---

Company: ALCO LLC
3, Vali Mammadov st., Sabail dist.
AZ1095, Baku, Azerbaijan

Certificate No.: 2025396
Date of issue: 06/03/2025

Test sample

Product: AVTOIL M-10GF2K
Batch number: 2503396
Tank ID: T45.4

Manufacture date: 06/03/2025
Date of sampling: 06/03/2025
Date of analysis: 06/03/2025

Test result

Parameters	Unit	Test method	Limit	Test result
Appearance	-	Visual	Bright & Clear	Bright & Clear
Kinematic viscosity at 100 °C	mm ² /s	GOST 33	10.5-11.5	10.57
Viscosity index	-	GOST 25371	Min. 85	101
Water content	%	GOST 2477	Max. 0.05	None
Pour Point	°C	GOST 20287	Max. -15	-21
Color, with a dilution of 15:85, units of the CNT	-	GOST 20284	Max. 4.0	0.8
Density - at 15 °C - at 20 °C	g/cm ³	GOST 3900	Test & Report Max. 0.905	0.8858 0.8814

ALCO QUALITY ASSURANCE LABORATORY accredited by AzAK for AZS ISO/IEC 17025:2020 at test laboratory.

Shelf life: 5 years from the date of manufacture of the product if proper storage conditions are followed.

This product meets the specification set out in its product data sheet (PDS) and has been manufactured in a facility fully complying with the requirements of Integrated Management System standards.

Notes & Instructions:

- Tests conducted according to International Standard Test Methods are routinely verified to be in compliance with the latest published versions. Minor changes may be made where they have no material impact on test results and are necessitated by reasons such as safety, environmental standards and method effectiveness.
- This certificate is only valid in its entirety.
- This certificate shall not be reproduced except in full, without the written approval of the laboratory.

Approved by



Aytan Allahverdiyeva
Head of Laboratory



	ALCO QUALITY ASSURANCE LABORATORY TEST REPORT Accreditation No: AZS ISO/IEC 17025:2020/AZ 01.0571.01.21	
---	---	---

Company: ALCO LLC
 3, Vali Mammadov st., Sabail dist.
 AZ1095, Baku, Azerbaijan

Certificate No.: 2025407
Date of issue: 06/03/2025

Test sample

Product: AVTOIL MGE-46V
Batch number: 2503407
Tank ID: T41.2

Manufacture date: 06/03/2025
Date of sampling: 06/03/2025
Date of analysis: 06/03/2025

Test result

Parameters	Unit	Test method	Limit	Test result
Appearance	-	Visual	Bright & Clear	Bright & Clear
Kinematic viscosity at 40 °C	mm ² /s	GOST 33	41.4-50.6	47.14
Viscosity index	-	GOST 25371	Min. 90	100
Water content	%	GOST 2477	Max. 0.05	None
Pour Point	°C	GOST 20287	Max. -24	-30
Color	-	GOST 20284	Test & Report	1.4
Density - at 15 °C - at 20 °C	g/cm ³	GOST 3900	Test & Report	0.8757 0.8713

ALCO QUALITY ASSURANCE LABORATORY accredited by AzAK for AZS ISO/IEC 17025:2020 at test laboratory.

Shelf life: 5 years from the date of manufacture of the product if proper storage conditions are followed.

This product meets the specification set out in its product data sheet (PDS) and has been manufactured in a facility fully complying with the requirements of Integrated Management System standards.



**ALCO QUALITY ASSURANCE LABORATORY
TEST REPORT**

Accreditation No: AZS ISO/IEC 17025:2020/AZ 01.0571.01.21



Notes & Instructions:

- Tests conducted according to International Standard Test Methods are routinely verified to be in compliance with the latest published versions. Minor changes may be made where they have no material impact on test results and are necessitated by reasons such as safety, environmental standards and method effectiveness.
- This certificate is only valid in its entirety.
- This certificate shall not be reproduced except in full, without the written approval of the laboratory.

Approved by

**Aytan Allahverdiyeva
Head of Laboratory**



	<p style="text-align: center;">ALCO QUALITY ASSURANCE LABORATORY TEST REPORT</p> <p style="text-align: center;">Accreditation No: AZS ISO/IEC 17025:2020/AZ 01.0571.01.21</p>	 <p style="text-align: center;">AZERBAIJAN ACCREDITATION CENTER</p>
---	--	--

Company: ALCO LLC
3, Vali Mammadov st., Sabail dist.
AZ1095, Baku, Azerbaijan

Certificate No.: 20241115
Date of issue: 15/07/2024

Test sample

Product: AVTOIL TAD 17 85W90 GL-5
Batch number: 24071115
Tank ID: T45.2

Manufacture date: 15/07/2024
Date of sampling: 15/07/2024
Date of analysis: 15/07/2024

Test result

Parameters	Unit	Test method	Limit	Test result	Conclusion
Appearance	-	Visual	Bright & Clear	Bright & Clear	Pass
Kinematic viscosity at 100 °C	mm ² /s	ASTM D445	Min. 17.50	18.56	Pass
Viscosity Index	-	ASTM D1500	Min. 100	112	Pass
Water content	%	ASTM D95	Max. 0.05	None	Pass
Flash Point, COC	°C	ASTM D92	Min. 200	244	Pass
Pour Point	°C	ASTM D97	Max. -25	-27	Pass
Color	-	ASTM D1500	Test & Report	4.0	Pass
Density at 15°C	g/cm ³	ASTM D4052	Test & Report	0.8892	Pass

ALCO QUALITY ASSURANCE LABORATORY accredited by AzAK for AZS ISO/IEC 17025:2020 at test laboratory.

Shelf life: 5 years from the date of manufacture of the product if proper storage conditions are followed.

This product meets the specification set out in its product data sheet (PDS) and has been manufactured in a facility fully complying with the requirements of Integrated Management System standards.

Notes & Instructions:

- Tests conducted according to International Standard Test Methods are routinely verified to be in compliance with the latest published versions. Minor changes may be made where they have no material impact on test results and are necessitated by reasons such as safety, environmental standards and method effectiveness.
- This certificate is only valid in its entirety.
- This certificate shall not be reproduced except in full, without the written approval of the laboratory.

Authorised signatory



Allahverdiyeva Aytan
Head of Laboratory



Isgandarli Nazrin
Lead Chemical Engineer



	<p style="text-align: center;">ALCO QUALITY ASSURANCE LABORATORY TEST REPORT</p> <p style="text-align: center;">Accreditation No: AZS ISO/IEC 17025:2020/AZ 01.0571.01.21</p>	
---	--	---

Company: ALCO LLC
3, Vali Mammadov st., Sabail dist.
AZ1095, Baku, Azerbaijan

Certificate No.: 20241167
Date of issue: 23/07/2024

Test sample

Product: AVTOIL TAP-15B 90 GL-3
Batch number: 24071167
Tank ID: T41.3

Manufacture date: 23/07/2024
Date of sampling: 23/07/2024
Date of analysis: 23/07/2024

Test result

Parameters	Unit	Test method	Limit	Test result	Conclusion
Appearance	-	Visual	Bright & Clear	Bright & Clear	Pass
Kinematic viscosity at 100 °C	mm ² /s	ASTM D445	14.0-16.0	15.91	Pass
Viscosity index	-	ASTM D2270	Min. 90	95	Pass
Water content	%	ASTM D95	Max. 0.05	None	Pass
Flash Point, COC	°C	ASTM D92	Min. 185	238	Pass
Pour Point	°C	ASTM D97	Max. -20	-20	Pass
Color	-	ASTM D1500	Test & Report	4.0	Pass
Density at 15 °C	g/cm ³	ASTM D4052	Test & Report	0.8900	Pass

ALCO QUALITY ASSURANCE LABORATORY accredited by AzAK for AZS ISO/IEC 17025:2020 at test laboratory.

Shelf life: 5 years from the date of manufacture of the product if proper storage conditions are followed.

This product meets the specification set out in its product data sheet (PDS) and has been manufactured in a facility fully complying with the requirements of Integrated Management System standards.

Notes & Instructions:

- Tests conducted according to International Standard Test Methods are routinely verified to be in compliance with the latest published versions. Minor changes may be made where they have no material impact on test results and are necessitated by reasons such as safety, environmental standards and method effectiveness.
- This certificate is only valid in its entirety.
- This certificate shall not be reproduced except in full, without the written approval of the laboratory.

Authorised signatory



Allahverdiyeva Aytan
Head of Laboratory



Isgandarli Nazrin
Lead Chemical Engineer



Fișa cu date de Securitate

Lichid concentrate de spalat parbriz Stop Ger pentru vizibilitate clară

17/05/2022

1. IDENTIFICAREA SUBSTANȚEI / PREPARARE ȘI FIRMA

Denumirea comercială:

Stop Ger – soluție spălare parbrize pentru vizibilitate clară

SF 38406561-006:2012

Utilizare:

Întreținere Auto

Firma:

FPC "Cheton Grup" SRL

Mun. Chișinău, str. Muncesti 121/1

Tel/fax +373 22 811 911

2. IDENTIFICAREA PERICOLULUI

Inflamabil

3. COMPOZIȚIE / INFORMAȚII PRIVIND INGREDIENTII

Caracterizare chimică

Compoziție:

Alcool izopropilic, hidroxid de metil, apă dedurizată, substanțe active de suprafață, adaosuri funcționale, aromatizator, colorant.

4. MĂSURI DE PRIM AJUTOR

Masuri de prim ajutor / informații generale

Îndepărtați hainele contaminate.

Masuri de prim ajutor / inhalare

Asigurați aer curat.

Masuri de prim ajutor / contactul cu pielea

În caz de contact cu pielea, spălați cu apă.

Masuri de prim ajutor / contactul cu ochii

În caz de contact cu ochii, clătiți bine cu apă.

Masuri de prim ajutor / ingerare

Nu induceți voma.

Asigurați tratament medical.

5. MĂSURI CONTRA INCENDIILOR

Mijloace de stingere adecvate
Pudra uscată
Dioxid de carbon
Jet de sprăy cu apă
Spuma rezistentă la alcool

6. MĂSURI ÎN CAZ DE ACCEIDENTE

Precauții privind mediul
Nu se va vărsa în apele de suprafață / apele subterane.
Nu se va vărsa în subsol / sol.

Metode de curățare absorbție
Absorbiți cu un material absorbant

7. TRANSPORT ȘI DEPOZITARE

Transportare

Se transportă cu mijloacele de transport de toate tipurile în condițiile care să asigure conservabilitatea calității lor în corespundere cu cerințele regulilor de transportare a încărcăturilor, care sunt în vigoare la tipul de transport dat.

Depozitare

Țineți la distanță de sursele de foc.
Depozitați doar în zone bine ventilate.
Nu depozitați împreună cu alimente.
Temperatura de depozitare recomandată: 20 °C.
Păstrați containerul bine închis.
Nu fumați.

8. PROTECȚIA PERSONALULUI

După gradul de influență asupra organismului uman concentratul se referă la clasa a 3-a de pericol conform GOST 12.1.007.

Concentrația limită admisă a aburilor de concentrate în zona de aer de lucru a secțiilor de producer – 1000 mg/m³ în corespundere cu GOST 12.1.005.

În lucrul cu lichidul spalare parbriz trebuie sa fie folosite mijloacele de protective individuale.

Spălați mâinele după utilizare.

Nu mâncați, beți sau fumați în zonele de lucru. Nu țineși nicio data mâncarea sau băutura în apropierea produselor chimice.

9. PROPRIETĂȚI FIZICE ȘI CHIMICE

Aspect

Starea fizica	Lichid
Culoare	Albastru, galben, verde, roșu
Miros	Caracteristic
Alți parametri fizici și chimici	
Solubilitate în apă	la 20 °C
Valoarea pH	7,0 – 8,0
Vâscozitatea	nedeterminată
Temperatura de aprindere	min. 13 °C
Temperatura de autoaprindere	min. 404 °C

10. STABILITATE ȘI REACTIVITATE

Reacții de pericol

Nu sunt cunoscute reacții de pericol.

Produse cu pericol de descompunere:

Nu sunt cunoscute produse cu pericol de descompunere.

11. INFORMAȚII DE ORDIN ECOLOGIC

Controlul emisiilor de substanțe nocive în atmosferă corespunde cu cerințele GOST 17.2.3.02, Regulilor Sanitare 2.1.575 și concentrației limită admisă nr. 3086.

Protecția apelor de suprafața împotriva poluării se efectuează conform Regulamentului igienic nr. 06.6.3.23 și GOST 17.1.3.13.

Protecția solului împotriva poluării cu deșeurile menajere și industriale se realizează în corespundere cu Regulile Sanitare 42-128-4690.

12. INFORMAȚII DE MARCARE

Etichetare

Produsul este clasificat și etichetat în conformitate cu GOST 6-15-90.3-90/

Simbolul de pericol

Fraze de risc

Fraze R (H)

R 11 (H 226)

Inflamabil

R 39/23/24/25 (H301+H311+H331)

Toxic prin inhalare, prin contact cu pielea și prin înghețire

Fraze de securitate

Fraze S (P)

S 2 (P 102)

A se feri de copii

S 7 (P 233)

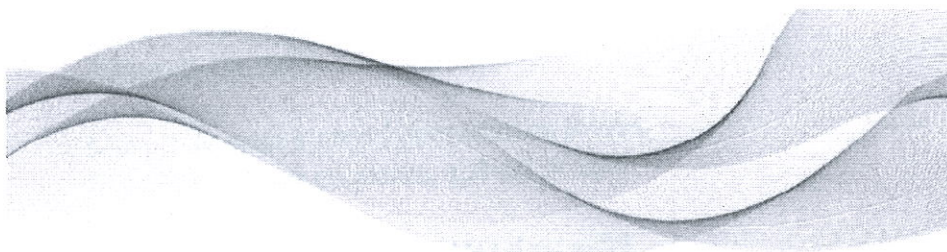
Să fie stocat într-un container închis

S 45 (P301+P310)

Dacă este înghețit, consultați medic și prezentați acest container sau această etichetă.

13. ALTE INFORMAȚII

Toate informațiile se bazează pe cunoștințele și informațiile noastre curente. Ele sunt menite să descrie produsele cu referire la cerințele de siguranță. Prezenta FDS este destinată exclusiv pentru acest produs.



FPC CHETON GRUP SRL
mun. Chișinău, str. muncești 121/1
MD-2002, Republica Moldova
tel/fax +373 22 811 911
e-mail: info@cheton.md
www.cheton.md

ANTIFREEZE -40

ОПИСАНИЕ

Изготовлен на основе высококачественного этиленгликоля с применением пакета присадок. Обладает высокими эксплуатационными свойствами, обеспечивающими надежную защиту системы охлаждения от коррозии и образования накипи, что особенно важно для поддержания оптимального теплового режима и обеспечения нормальной работы термостата и водяного насоса.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Готовый к применению антифриз предназначен для использования в системах охлаждения двигателей внутреннего сгорания современных автомобилей отечественного и зарубежного производства.



СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ASTM D 3306 (USA), SAE J 1034
АвтоВАЗ ТТМ 1.97.1172-2004, ГОСТ 28084



ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ИНТЕРВАЛ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

от -40°C до +50°C



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Не содержит в своем составе нитриты, амины, фосфаты, бораты и силикаты.
- Обеспечивает оптимальный тепловой режим работы двигателей во всех режимах эксплуатации.
- Содержит систему охлаждения в идеальной чистоте.
- Не агрессивен к пластмассовым и резиновым деталям систем охлаждения.
- Обладает максимально возможным для охлаждающих жидкостей резервом антикоррозионной защиты.
- Долгий срок безотказной работы.



показатель	ед. изм.	метод	значение
Плотность при 20°C	г/см ³	ГОСТ 18995.1, раздел 1	1,065-1,100
Температура начала кристаллизации	°C	ГОСТ 28084, п.4.3	-40°C
Водородный показатель	РН	ГОСТ 22567.5 ГОСТ 28084, п.4.8	7,5-10,0



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ТЕКТРОН"

Место нахождения: 141201, Россия, область Московская, Пушкинский район, город Пушкино, шоссе Ярославское, дом 1а, этаж/комната 3/308, Основной государственный регистрационный номер 1025004905496

Телефон: +74959933061 Адрес электронной почты: Standart@Delfinrus.com

в лице генерального директора Бойчука Василия Григорьевича

заявляет, что Смазка пластичная серии «OILRIGHT» марки «ЛИТОЛ-24»

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ТЕКТРОН"

Место нахождения: 141201, Россия, область Московская, Пушкинский район, город Пушкино, шоссе Ярославское, дом 1а, этаж/комната 3/308

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141201, Россия, Московская область, Пушкинский район, город Пушкино, шоссе Ярославское, дом 1А

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 0254-116-04001396-05 «Смазка пластичная серии «OILRIGHT» «ЛИТОЛ-24»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 2710 19 980 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 141-д от 20.04.2020 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Глобал Ресеч", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21АЛ35

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 1510-84. Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. Обозначения и наименования стандартов включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям":

ГОСТ 23258-78 «Смазки пластичные. Наименование и обозначение»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.04.2023 включительно


подпись

Бойчук Василий Григорьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.ГА05.В.13251/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.04.2020

QUALITY REPORT No. 1/69

issued in accordance with Laboratory Test Report No. M1-987/24*

Product: **OPTIMA HC CITY SAE 10W-40**

Date of production: **23.12.24**

Batch: **69**

<i>CHARACTERISTIC</i>	<i>UNIT</i>	<i>METHOD</i>	<i>VALUE</i>
VISCOSITY AT 100 °C	mm ² /s	BAS ISO 3104:2002	14,37
VISCOSITY INDEX	-	BAS ISO 2909:2003	151
POUR POINT	°C	BAS ISO 3016:2000	-40
FLASH POINT	°C	BAS ISO 2592:2002	237
DENSITY AT 15 °C	kg/m ³	ASTM D 5002:2019	868,09
FOAMING TENDENCY PHASE I STABILITY, 24 °C	ml	BAS ISO 6247:2002	0/0
FOAMING TENDENCY PHASE II STABILITY, 94 °C	ml	BAS ISO 6247:2002	20/0
FOAMING TENDENCY PHASE I STABILITY, 24 °C	ml	BAS ISO 6247:2002	0/0

*Tested in Testing Laboratory in accordance with standard ISO 17025

*Quality management system and environmental management system of Oil Refinery is certified in accordance with demands of standards ISO 9001 i ISO 14001.

Date of issue:
Modriča, **25.12.24.**

Head engineer of quality control
Marija Đurić, dipl.inž.tehn.



DOT-4 BRAKE FLUID

ОПИСАНИЕ



Отвечает мировым стандартам безопасности и спецификациям SAE J1703, ISO 4925, FMVSS 116. Температура кипения не ниже 230°C.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Тормозная жидкость предназначена для работы в гидроприводах дисковых, барабанных тормозов и сцеплений легковых и грузовых автомобилей. Применяется в соответствии с инструкцией по эксплуатации автомобиля.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ



DOT-4 SAE J 1703

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ИНТЕРВАЛ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



от -40°C до +45°C

ПРЕИМУЩЕСТВА



- Демонстрирует высокую устойчивость к широкому диапазону температур.
- Предупреждает риски развития коррозии.
- Сохраняет свойства в течение всего срока эксплуатации.
- Устойчив к воздействию влаги.
- Не оказывает влияния на уплотнители, рукава и шланги.
- Экономный расход.
- Способствует снижению износа отдельных комплектующих и деталей.



показатель	ед. изм.	метод	значение
Кинематическая вязкость при -40°C	---	ГОСТ 33	1800
Кинематическая вязкость при -100°C	---	ГОСТ 33	1,7
Температура кипения при нормальном давлении сухой жидкости	°C	ASTM D 1120	230
Увлажненной жидкости			155



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ТЕКТРОН»

Место нахождения: 141201, Россия, Московская область, город Пушкино, Ярославское шоссе, дом 1А, этаж 3, комната 308; телефон: +74959933061; адрес электронной почты: Standart@Delfinrus.com

Основной государственный регистрационный номер: 1025004905496

в лице генерального директора Бойчука Василия Григорьевича

заявляет, что Жидкость охлаждающая низкотемпературная марки -40 (ОЖ -40)

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ТЕКТРОН»

Место нахождения: 141201, Россия, Московская область, город Пушкино, Ярославское шоссе, дом 1А, этаж 3, комната 308

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141201, Россия, Московская область, город Пушкино, Ярославское шоссе, дом 1А

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 2422-179-04001396-2010 «Жидкости охлаждающие низкотемпературные. Технические условия»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 3820 00 000 0

Код ОКПД 2: 20.59.43.120

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям»

Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний № 84 от 27.03.2023

Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Глобал Ресеч» (уникальный номер записи в РАЛ: РОСС RU.0001.21АЛ35) и № 61-03 от 27.03.2023 Лаборатории исследований и разработок

Общества с ограниченной ответственностью «Глобал Ресеч»

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Хранить в герметичной таре, в крытых складских помещениях и на открытых площадках, защищенных от воздействия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Гарантийный срок хранения - 5 лет с даты изготовления. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям»: ГОСТ 28084-89 «Жидкости охлаждающие низкотемпературные. Общие технические условия»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.04.2026 включительно


подпись



Бойчук Василий Григорьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.14010/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

11.04.2023