

```

-----:
ORDIN DE PLATA NR.: 17                                TIP.DOC. 1 :
                                DATA EMITERII:miercuri, 29 ianua:
=====:
PLATITI: 500-00                                LEI: Cinci Sute lei 00 bani :
:
:
=====:
PLATITOR: (R) "MEIN MED"          CONTUL DE PLATI/CODUL IBAN :
SRL                                MD82ML000000002251113354 :
                                CODUL FISCAL :1018600043443 / :
:
:
=====:
PRESTATORUL PLATITOR                                CODUL BANCII:
BC"Moldindconbank"S.A. suc."Flacara" Chisinau      :MOLDMD2X313:
=====:
BENEFICIAR (R) I.M.S.P. "S          CONTUL DE PLATI/CODUL IBAN :
pitalul Clinic Republican Tim MD57MO2251ASV96476607100 :
ofei Mosneaga"                                CODUL FISCAL :1003600150783 / :
:
:
=====:
PRESTATORUL BENEFICIAR                                CODUL BANCII:
OTP Bank S.A.                                :MOBBMD22 :
=====:
DESTINATIA PLATII: Pentru garantia pentru: TIPUL TRANSFERULUI :
oferta la procedura de achizitie public:          NORMAL/URGENT :N:
a nr. ocds-b3wdp1-MD-1737033972150 din : :
29.01.2025 : :
: :
: : L.S. :
=====:
                                CODUL TRANZACTIEI:001: :
DATA PRIMIRII:29/01/2025 : SEMNATURILE :
DATA EXECUTARII: : EMITENTULUI :
-----:
CONducator:Web Sarivan Gabriel :
MIIGdQYJKoZIhvcNAQcCoIIGZjCCBmICAQEExCzAJBgUrDgMCGGUAMAsGCSqGSIb3:
DQEHAaCCBH4wggR6MIIDYqADAgECAhNHAAEqYtBJPAJcTNsMAAAAASpiMA0GCSqG:
SIb3DQEBCwUAMCIxIDAeBgNVBAMTF0NFU1QxLUNBLU1vbGRpbmRjb25iYW5rMB4X:
DTI1MDEyMDEzNTUyMFoXDTI1MDEyMDE0MDUyMFowgbExGjAYBgNVBAGTEVJlchVi:
ljYSBnb2xkb3ZhmRMwEQYDVQQHDApDaGFnFn2luxIN1MRgwFgYDVQQKEw9NRU1O :
:
(semnatura electronica) :
CONTABIL-SEF:Web Grevici Victoria :
MIIGXQYJKoZIhvcNAQcCoIIGTjCCBkoCAQEExCzAJBgUrDgMCGGUAMAsGCSqGSIb3:
DQEHAaCCBGYwggRiMIIDSqADAgECAhNHAADWph6E5TKRrN03AAAAANamMA0GCSqG:
SIb3DQEBCwUAMCIxIDAeBgNVBAMTF0NFU1QxLUNBLU1vbGRpbmRjb25iYW5rMB4X:
DTIyMDcwNDA3NDgwN1oXDTI1MDEyMDE3NTgwN1owgZkxCzAJBgNVBAYTAk1EMRAw:
YDVQQIEwdNb2xkb3ZhmREwDwYDVQQHEWhDaGlzaW5hdTEVMBMGAlUEChMMTUvJ :
:
L.S. (semnatura electronica) :
CONducator: :
(semnatura manuala) :
CONTABIL-SEF: :
(semnatura manuala) :
SEMnatura PRESTATORUL L.S. :
:
MOTIVUL REFUZULUI : L.S. :
-----:

```

```

-----:
ORDIN DE PLATA NR.: 15                                TIP.DOC. 1 :
                                DATA EMITERII:luni, 27 ianuarie :
=====:
PLATITI: 3000-00                                LEI: Trei Mii lei 00 bani :
:
:
=====:
PLATITOR: (R) "MEIN MED"                                CONTUL DE PLATI/CODUL IBAN :
SRL                                                MD82ML000000002251113354 :
                                CODUL FISCAL :1018600043443 / :
:
:
=====:
PRESTATORUL PLATITOR                                CODUL BANCII:
BC"Moldindconbank"S.A. suc."Flacara" Chisinau                                :MOLDMD2X313:
=====:
BENEFICIAR (R) I.M.S.P. "S                                CONTUL DE PLATI/CODUL IBAN :
pitalul Clinic Republican Tim MD57MO2251ASV96476607100 :
ofei Mosneaga"                                CODUL FISCAL :1003600150783 / :
:
:
=====:
PRESTATORUL BENEFICIAR                                CODUL BANCII:
OTP Bank S.A.                                :MOBBMD22 :
=====:
DESTINATIA PLATII: Pentru garantia pentru: TIPUL TRANSFERULUI :
oferta la procedura de achizitie public: NORMAL/URGENT :N:
a nr. ocds-b3wdp1-MD-1737033972150 din : :
29.01.2025garan?ia de 1% : :
: :
: L.S. :
=====:
                                CODUL TRANZACTIEI:001: :
DATA PRIMIRII:27/01/2025 : SEMNATURILE :
DATA EXECUTARII: : EMITENTULUI :
-----:
CONDUCTOR:Web Sarivan Gabriel :
MIIGdQYJKoZIhvcNAQcCoIIGZjCCBmICAQEExCzAJBgUrDgMCGgUAMAsGCSqGSIb3:
DQEHAAaCCBH4wggR6MIIDYqADAgECAhNHAAEqYtBJPAJcTNsMAAAAASpiMA0GCSqG:
SIb3DQEBcWUAMCIXIDAeBgNVBAMTF0NFULQxLUNBLU1vbGRpbmRjb25iYW5rMB4X:
DTI1MDEyMDEzNTUyMFoXDTI4MDEyMDE0MDUyMFowgbExGjAYBgNVBAgTEVJlcHVi:
ljYSBnb2xkb3ZhmRMwEQYDVQHQDApDaGFnFn2luxIN1MRgwFgYDVQQKEw9NRU1O :
-----:
                                (semnatura electronica) :
CONTABIL-SEF:Web Grevici Victoria :
RO3kwWiOr97M1aWTzGL0KGJBV9OXnvxomWurPwTjDcu9o5/2HATRoJE+Lca2vUih:
ArlzR6fgHSMSgLOZY5avC5+sJ6dvbaQkGghlwuNpMd0AQsKbQp4Mf9bl9rwFuZX+:
p6j143IsR3I+rOyh6fLuAU0QR01OefcoNVMEfJfKlyEVkwbXDr+mpCX3ulcUcmzu:
rhnaW6UWnd8tCfynSQSF9NwIuNZt6tYefHwMuLhh9eEvOYDRpyQ+xGeMM22iLGo:
hVQZfy1Ew6D8VCk6fERXfZtL2m32lwhnymSWZKOFH6WK9o5VEif1t8fsH65k0m :
-----:
L.S.                                (semnatura electronica) :
CONDUCTOR: :
                                (semnatura manuala) :
CONTABIL-SEF: :
                                (semnatura manuala) :
SEMNATURA PRESTATORUL                                L.S. :
-----:
MOTIVUL REFUZULUI                                : L.S. :
-----:

```

**I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"**

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

**Extras  
din Registrul de stat al persoanelor juridice  
nr. 163685 din 09.01.2025**



Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată "MEIN MED"**.

Denumirea prescurtată: **"MEIN MED" S.R.L.**

Forma juridică de organizare: **Societate cu răspundere limitată.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1018600043443**

Data înregistrării de stat: **24.10.2018**

Sediu: **MD-2008, strada Vasile Lupu 87, ap. 44, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Genurile de activitate:

- 1. Activități de testare și analize tehnice;**
- 2. Alte activități profesionale, științifice și tehnice n.c.a.;**

Capitalul social: **100 Lei**

Administrator(i): **SARIVAN GABRIEL.**

Asociați:

- 1. KOJEVNIKOV DMITRII, partea socială 33 Lei, ce constituie 33.33%**
- 2. POIATA VITALIE, partea socială 33 Lei, ce constituie 33.34%**
- 3. NASEDCHIN ALEXANDR, partea socială 33 Lei, ce constituie 33.33%**

Beneficiari efectivi: **KOJEVNIKOV DMITRII, POIATA VITALIE, NASEDCHIN ALEXANDR.**

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 09.01.2025

Specialist coordonator

**Aurelia Racu**

tel. 022-207839

# CENTRUL NAȚIONAL DE ACREDITARE DIN REPUBLICA MOLDOVA MOLDAC

*str. Gheorghe Tudor 5, MD-2028, mun. Chișinău, Republica Moldova*



***MOLDAC este semnatar EA - MLA pentru inspecții***

## **CERTIFICAT DE ACREDITARE**

**Nr. OI - 012**

**MOLDAC declară că:**

**ORGANISMUL DE INSPECȚIE ( TIP A) DIN CADRUL  
SRL „MEIN MED”**

*Adresa juridică: MD-2008, mun. Chișinău, str. Vasile Lupu, 87, ap. 44  
Adresa locației/ sediul central: MD-2064, mun. Chișinău, str. Lisabona, 2/2  
cod CUIIO 41299726*

satisface cerințele **SMEN ISO/CEI 17020:2013** și este competent să efectueze verificări periodice a dispozitivelor medicale conform Anexei la prezentul Certificat de Acreditare.

Certificatul este valabil numai însoțit de Anexa din 16.12.2024, care constituie parte integrantă a acestui Certificat de Acreditare.

Acreditarea acordată este valabilă cu condiția îndeplinirii în mod continuu a criteriilor de acreditare stabilite de MOLDAC.

Data acreditării inițiale:	17	ianuarie	2020
Data acreditării curente:	17	ianuarie	2024
Data ultimei modificări:	16	decembrie	2024
Data expirării:	16	ianuarie	2028

**Director**

**Iurie FRIPTULEAC**



*Reproducerea parțială a acestui Certificat este interzisă  
Valabilitatea prezentului Certificat poate fi verificată pe site-ul [www.acreditare.md](http://www.acreditare.md)*

**Adresa juridică: MD-2008, mun. Chișinău, str. Vasile Lupu, 87, ap. 44**

**Adresa locației/ sediului central: MD-2064, mun. Chișinău, str. Lisabona, 2/2**

### 1. Verificări periodice efectuate în locații permanente

Nr.	Denumirea grupei	Tipul dispozitivului medical	Tipul și categoria inspecției	Document Normativ/ Metode și Proceduri
<b>Legea nr. 102 din 09.06.2017 cu privire la dispozitivele medicale</b> <b>HG nr. 966 din 14.11.2017 pentru aprobarea Regulamentului privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare</b> <b>Ordinul MSMPS nr. 30 din 12.01.2018 cu privire la procedurile specifice de verificare periodică a dispozitivelor medicale</b>				
1	Dispozitive de monitorizare și diagnosticare a funcțiilor vitale ale pacientului	1.1 Monitoare funcții vitale ale pacientului	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 04DM:2018 8.1.2 - PS 04DM:2018 8.1.3 - PS 04DM:2018 8.2.2 - PS 04DM:2018 8.2.3 - PS 04DM:2018 8.2.4 - PS 04DM:2018 8.2.5 - PS 04DM:2018 8.2.6 - PS 04DM:2018 8.2.7 - PS 04DM:2018 8.2.8 - PS 04DM:2018 8.2.9 - PS 04DM:2018 8.2.10 - PS 04DM:2018 8.2.11 - PS 04DM:2018 9 - PS 04DM:2018
		1.2 Electrocardiografe	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 02DM:2018 8.1.2 - PS 02DM:2018 8.1.3 - PS 02DM:2018 8.2.2 - PS 02DM:2018 8.2.3 - PS 02DM:2018 8.2.4 - PS 02DM:2018 8.2.5 - PS 02DM:2018 8.2.6 - PS 02DM:2018 8.2.7 - PS 02DM:2018 9 - PS 02DM:2018

Nr.	Denumirea grupei	Tipul dispozitivului medical	Tipul și categoria inspecției	Document Normativ/ Metode și Proceduri
		1.3 Pulsoximetre și pulsometre	Inspeția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 21DM:2018 8.1.2 - PS 21DM:2018 8.2.2 - PS 21DM:2018 8.2.3 - PS 21DM:2018 8.2.4 - PS 21DM:2018 8.2.5 - PS 21DM:2018 9 - PS 21DM:2018
		1.4 Dispozitive de măsurare a presiunii arteriale neinvazive	Inspeția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	7.1.1 - PS 05DM:2018 7.1.2 - PS 05DM:2018 7.1.3 - PS 05DM:2018 8 - PS 05DM:2018
		1.5 Spirometre electronice	Inspeția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 06DM:2018 8.1.2 - PS 06DM:2018 8.1.3 - PS 06DM:2018 8.2.2 - PS 06DM:2018 8.2.3 - PS 06DM:2018 8.2.4 - PS 06DM:2018 8.2.5 - PS 06DM:2018 9 - PS 06DM:2018
2	Dispozitive medicale de diagnostic în vitro	2.1 Analizoare biochimice de urină/ Urometre	Inspeția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 11DM:2018 8.1.2 - PS 11DM:2018 8.1.3 - PS 11DM:2018 8.2.2 - PS 11DM:2018 8.2.3 - PS 11DM:2018 8.2.4 - PS 11DM:2018 8.2.5 - PS 11DM:2018 9 - PS 11DM:2018
		2.2 Analizoare semiautomate biochimice și imunologice	Inspeția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 16DM:2018 8.1.2 - PS 16DM:2018 8.1.3 - PS 16DM:2018 8.2.2 - PS 16DM:2018 8.2.3 - PS 16DM:2018 8.2.4 - PS 16DM:2018 8.2.5 - PS 16DM:2018 9 - PS 16DM:2018

Nr.	Denumirea grupei	Tipul dispozitivului medical	Tipul și categoria inspecției	Document Normativ/ Metode și Proceduri
3	Dispozitive de sterilizare și termostare	3.1 Sterilizatoare cu aer uscat	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 07DM:2018 8.1.2 - PS 07DM:2018 8.1.3 - PS 07DM:2018 8.2.1 - PS 07DM:2018 8.2.2 - PS 07DM:2018 8.2.3 - PS 07DM:2018 9 - PS 07DM:2018 10 - PS 07DM:2018
		3.2 Termostate	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 08DM:2018 8.1.2 - PS 08DM:2018 8.1.3 - PS 08DM:2018 8.2.1 - PS 08DM:2018 8.2.2 - PS 08DM:2018 9 - PS 08DM:2018 10 - PS 08DM:2018
4	Dispozitive de laborator de centrifugare	4.1 Centrifugi de laborator	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 13DM:2018 8.1.2 - PS 13DM:2018 8.1.3 - PS 13DM:2018 8.2.2 - PS 13DM:2018 8.2.3 - PS 13DM:2018 8.2.4 - PS 13DM:2018 9 - PS 13DM:2018
5	Dispozitive de laborator pentru pipetare	5.1 Dozatoare mecanice și electronice de laborator (dispensere/pipete)	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.2 - PS 12DM:2018 8.1.3 - PS 12DM:2018 8.1.4 - PS 12DM:2018 8.1.5 - PS 12DM:2018 9 - PS 12DM:2018
6	Dispozitive de resuscitare	6.1 Dispozitive de resuscitare prin defibrilare externă	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 03DM:2018 8.1.2 - PS 03DM:2018 8.1.3 - PS 03DM:2018 8.2.2 - PS 03DM:2018 8.2.3 - PS 03DM:2018 8.2.4 - PS 03DM:2018 8.2.5 - PS 03DM:2018 8.2.6 - PS 03DM:2018

Nr.	Denumirea grupei	Tipul dispozitivului medical	Tipul și categoria inspecției	Document Normativ/ Metode și Proceduri
				8.2.7 - PS 03DM:2018 9 - PS 03DM:2018
7	Dispozitive de infuzie	7.1 Pompe de infuzie și pompe cu seringă	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 26DM:2018 8.1.2 - PS 26DM:2018 8.1.3 - PS 26DM:2018 8.2.2 - PS 26DM:2018 8.2.3 - PS 26DM:2018 9 - PS 26DM:2018
8	Dispozitive de fizioterapie	8.1 Dispozitive de fizioterapie	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 25DM:2018 8.1.2 - PS 25DM:2018 8.1.3 - PS 25DM:2018 8.2.2 - PS 25DM:2018 8.2.3 - PS 25DM:2018 8.2.4 - PS 25DM:2018 9 - PS 25DM:2018



## 2. Verificări periodice efectuate la clientul OI

Nr.	Denumirea grupei	Tipul dispozitivului medical	Tipul și categoria inspecției	Document Normativ/Metode și Proceduri
<p><b>Legea nr. 102 din 09.06.2017 cu privire la dispozitivele medicale</b>  <b>HG nr. 966 din 14.11.2017 pentru aprobarea Regulamentului privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare</b>  <b>Ordinul MSMPS nr. 30 din 12.01.2018 cu privire la procedurile specifice de verificare periodică a dispozitivelor medicale</b></p>				
1	<b>Dispozitive de monitorizare și diagnosticare a funcțiilor vitale ale pacientului</b>	1.1 Monitoare funcții vitale ale pacientului	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 04DM:2018 8.1.2 - PS 04DM:2018 8.1.3 - PS 04DM:2018 8.2.2 - PS 04DM:2018 8.2.3 - PS 04DM:2018 8.2.4 - PS 04DM:2018 8.2.5 - PS 04DM:2018 8.2.6 - PS 04DM:2018 8.2.7 - PS 04DM:2018 8.2.8 - PS 04DM:2018 8.2.9 - PS 04DM:2018 8.2.10 - PS 04DM:2018 8.2.11 - PS 04DM:2018 9 - PS 04DM:2018
		1.2 Electrocardiografe	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 02DM:2018 8.1.2 - PS 02DM:2018 8.1.3 - PS 02DM:2018 8.2.2 - PS 02DM:2018 8.2.3 - PS 02DM:2018 8.2.4 - PS 02DM:2018 8.2.5 - PS 02DM:2018 8.2.6 - PS 02DM:2018 8.2.7 - PS 02DM:2018 9 - PS 02DM:2018

Nr.	Denumirea grupei	Tipul dispozitivului medical	Tipul și categoria inspecției	Document Normativ/Metode și Proceduri
		1.3 Pulsoximetre și pulsometre	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 21DM:2018 8.1.2 - PS 21DM:2018 8.2.2 - PS 21DM:2018 8.2.3 - PS 21DM:2018 8.2.4 - PS 21DM:2018 8.2.5 - PS 21DM:2018 9 - PS 21DM:2018
		1.4 Dispozitive de măsurare a presiunii arteriale neinvazive	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	7.1.1 - PS 05DM:2018 7.1.2 - PS 05DM:2018 7.1.3 - PS 05DM:2018 8 - PS 05DM:2018
		1.5 Spirometre electronice	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 06DM:2018 8.1.2 - PS 06DM:2018 8.1.3 - PS 06DM:2018 8.2.2 - PS 06DM:2018 8.2.3 - PS 06DM:2018 8.2.4 - PS 06DM:2018 8.2.5 - PS 06DM:2018 9 - PS 06DM:2018
2	Dispozitive medicale de diagnostic în vitro	2.1 Analizatoare biochimice de urină/ Urometre	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 11DM:2018 8.1.2 - PS 11DM:2018 8.1.3 - PS 11DM:2018 8.2.2 - PS 11DM:2018 8.2.3 - PS 11DM:2018 8.2.4 - PS 11DM:2018 8.2.5 - PS 11DM:2018 9 - PS 11DM:2018

Nr.	Denumirea grupei	Tipul dispozitivului medical	Tipul și categoria inspecției	Document Normativ/Metode și Proceduri
		2.2 Analizatoare semiautomate biochimice și imunologice	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 16DM:2018 8.1.2 - PS 16DM:2018 8.1.3 - PS 16DM:2018 8.2.2 - PS 16DM:2018 8.2.3 - PS 16DM:2018 8.2.4 - PS 16DM:2018 8.2.5 - PS 16DM:2018 9 - PS 16DM:2018
		2.3 Analizatoare automate biochimice și imunologice	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 15DM:2018 8.1.2 - PS 15DM:2018 8.1.3 - PS 15DM:2018 8.2.2 - PS 15DM:2018 8.2.3 - PS 15DM:2018 8.2.4 - PS 15DM:2018 8.2.5 - PS 15DM:2018 9 - PS 15DM:2018
		2.4 Analizatoare hematologice (automate; semiautomate)/ hemoglobinometre	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 17DM:2018 8.1.2 - PS 17DM:2018 8.1.3 - PS 17DM:2018 8.2.2 - PS 17DM:2018 8.2.3 - PS 17DM:2018 8.2.4 - PS 17DM:2018 8.2.5 - PS 17DM:2018 9 - PS 17DM:2018
		2.5 Analizatoare (automate; semiautomate) pentru măsurarea echilibrului acido-bazic	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 18DM:2018 8.1.2 - PS 18DM:2018 8.1.3 - PS 18DM:2018 8.2.2 - PS 18DM:2018 8.2.3 - PS 18DM:2018 8.2.4 - PS 18DM:2018 8.2.5 - PS 18DM:2018 9 - PS 18DM:2018

Nr.	Denumirea grupei	Tipul dispozitivului medical	Tipul și categoria inspecției	Document Normativ/Metode și Proceduri
		2.6 Analizatoare (automate; semiautomate) presiunii parțiale a gazelor și electroliților în sânge și lichide biologice	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 18DM:2018 8.1.2 - PS 18DM:2018 8.1.3 - PS 18DM:2018 8.2.2 - PS 18DM:2018 8.2.3 - PS 18DM:2018 8.2.4 - PS 18DM:2018 8.2.5 - PS 18DM:2018 9 - PS 18DM:2018
		2.7 Coagulometre(automate; semiautomate)	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 14DM:2018 8.1.2 - PS 14DM:2018 8.1.3 - PS 14DM:2018 8.2.2 - PS 14DM:2018 8.2.3 - PS 14DM:2018 8.2.4 - PS 14DM:2018 8.2.5 - PS 14DM:2018 9 - PS 14DM:2018
3	Dispozitive de sterilizare și termostatare	3.1 Sterilizatoare cu aer uscat/cu aburi (autoclave)	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 07DM:2018 8.1.2 - PS 07DM:2018 8.1.3 - PS 07DM:2018 8.2.1 - PS 07DM:2018 8.2.2 - PS 07DM:2018 8.2.3 - PS 07DM:2018 9 - PS 07DM:2018 10 - PS 07DM:2018
		3.2 Termostate	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 08DM:2018 8.1.2 - PS 08DM:2018 8.1.3 - PS 08DM:2018 8.2.1 - PS 08DM:2018 8.2.2 - PS 08DM:2018 9 - PS 08DM:2018 11- PS 08DM:2018
4	Dispozitive de laborator de centrifugare	4.1 Centrifugi de laborator	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 13DM:2018 8.1.2 - PS 13DM:2018 8.1.3 - PS 13DM:2018

Nr.	Denumirea grupei	Tipul dispozitivului medical	Tipul și categoria inspecției	Document Normativ/Metode și Proceduri
				8.2.2 - PS 13DM:2018 8.2.3 - PS 13DM:2018 8.2.4 - PS 13DM:2018 9 - PS 13DM:2018
5	Dispozitive de resuscitare	5.1 Dispozitive de resuscitare prin defibrilare externă	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 03DM:2018 8.1.2 - PS 03DM:2018 8.1.3 - PS 03DM:2018 8.2.2 - PS 03DM:2018 8.2.3 - PS 03DM:2018 8.2.4 - PS 03DM:2018 8.2.5 - PS 03DM:2018 8.2.6 - PS 03DM:2018 8.2.7 - PS 03DM:2018 9 - PS 03DM:2018
6	Dispozitive de infuzie	6.1 Pompe de infuzie și pompe cu seringă	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 26DM:2018 8.1.2 - PS 26DM:2018 8.1.3 - PS 26DM:2018 8.2.2 - PS 26DM:2018 8.2.3 - PS 26DM:2018 9 - PS 26DM:2018
7	Dispozitive de fizioterapie	7.1 Dispozitive de fizioterapie	Inspecția calitativă privind verificarea periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare	8.1.1 - PS 25DM:2018 8.1.2 - PS 25DM:2018 8.1.3 - PS 25DM:2018 8.2.2 - PS 25DM:2018 8.2.3 - PS 25DM:2018 8.2.4 - PS 25DM:2018 9 - PS 25DM:2018

**Aprobat:**  
**Director MOLDAC**  
**Iurie FRIPTULEAC**  
**Semnătura** \_\_\_\_\_

**Data** \_\_\_\_\_



# ДИПЛОМ

ЦВ № 856263

Бу дипломун саниби Шеметова  
Юлиа Николаевна  
 годдан 1988 июль айда М. Дзиз-  
Джов адына Азербайжан  
нефти ва кимия  
институтуна  
 дахил олмуш ва 19 93 июль Азербайжан  
Довлет Нефти Академиясыны  
Метрولوка, стандартлаш-  
ма ва керфулети идарэ олуш  
 ихтисасы Азербайжан курсу битирмишдир.



Доклад идарэ комиссиясынан 19 93 июль ил  
 тарихли гэрары илэ она  
 ихтисасы верилмишдир.  
 Ректор Алиев  
 Катиб Алиев  
 Бахы Алиев шәһэри "5" VII 19 93 ил.  
 Гејр № 893

# ДИПЛОМ

ЦВ № 856263

Настоящий диплом выдан Шеметовой  
Юлиа Николаевне  
 в том, что она в 1988 году поступила  
 в Азербайджанский институт  
нефти и химии им. М. Дзизбекова  
 и в 19 93 году окончила полный курс  
Азербайджанской Государствен-  
ной Нефтяной Академии  
 по специальности Метрологиче-  
ская стандартизация и управ-  
ление качеством

Решением Государственной экзаменационной  
 комиссии от июль 19 93 г.  
Шеметовой Ю. К.  
 присвоена квалификация инженер  
метролог  
 Председатель Государственной  
 экзаменационной комиссии Алиев  
 Ректор Алиев  
 Секретарь Алиев  
 М. П. Город Баку "5" VII 19 93 г.  
 Регистрационный № 893





REPUBLICA MOLDOVA

MINISTERUL EDUCAȚIEI

DIPLOMĂ

DE MASTER  
ÎN ÎNVĂȚĂMÎNTUL SUPERIOR

În baza hotărârii Comisiei de evaluare

din 6 februarie 2012

RACOVETŢ OXANA

numărul de identificare 2003013023631

înmatriculată la masterat în anul 2010, în baza

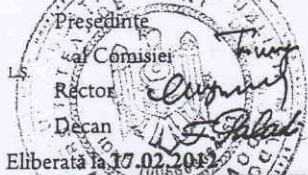
diplomei seria ALII nr. 000036260, absolventă

a Universităţii de Stat din Moldova

a obţinut titlul de master în **Inginerie și activități ingineresti**

specializarea **Standardizare și analiza calității**

cu media generală 9,57 (nouă,57)



Eliberată la 17.02.2012

Președinte

Șeful Comisiei

Rector

Decan

Tarlajanu Alexandru

Ciocanu Gheorghe

Paladi Florentin

Nr. de înregistrare

Semnătura titularului

Identificarea documentului poate fi efectuată accesînd pagina web: [www.edu.gov.md](http://www.edu.gov.md)

REPUBLIC OF MOLDOVA

MINISTRY OF EDUCATION

DIPLOMA

OF MASTER  
HIGHER EDUCATION

According to the decision of the Assessment Commission

of 6 February 2012

RACOVETŢ OXANA

personal code 2003013023631

admitted to master degree studies in 2010, on the basis of

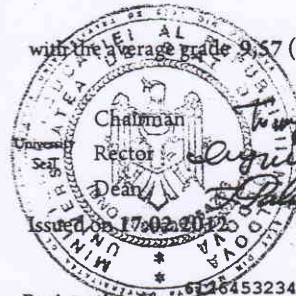
diploma series ALII No. 000036260, graduate of

Moldova State University

has been awarded the Master Degree in **Engineering and Engineering Activities**

specialization **Standardization and Quality Analysis**

with the average grade 9,57 (nine,57)



Issued on 17.02.2012

Chairman

Rector

Dean

Tarlajanu Alexandru

Ciocanu Gheorghe

Paladi Florentin

Registration No.

Signature of Holder



AMP000007158



# DIPLOMĂ

## DE STUDII SUPERIOARE DE LICENȚĂ



În baza hotărârii Comisiei de licență  
din 6 iunie 2023  
**MALAI DOMINIC**  
numărul de identificare 2006002013862  
înmatriculat la studii în anul 2019,

în baza actului de studii cu seria PTP nr. 000025416,  
absolvent al Universității Tehnice a Moldovei  
a obținut Titlul de Inginer licențiat  
domeniul general de studii: Inginerie și activități inginerești  
domeniul de formare profesională: Electronică și automatizări  
programul de studii: Microelectronică și nanotehnologii

cu media: 8,63 (opt,63)  
7,34 (șapte,34)

L-ș. Mihai Macovei  
Rector Viorel Bostan  
Decan Dumitru Ciorbă

Eliberată la 28.06.2023



Nr. de înregistrare 623010425361

Semnătura titularului

Malai

Identificarea documentului poate fi efectuată accesând pagina web <https://ctice.md/verif/>  
The authenticity of the diploma can be verified on the webpage <https://ctice.md/verif/>

# DIPLOMA

## OF BACHELOR'S DEGREE

According to the decision of the Bachelor Examination Committee  
of 6 June 2023  
**MALAI DOMINIC**  
personal code 2006002013862  
admitted to studies in 2019,

on the basis of Diploma Series PTP No. 000025416,  
Graduate of Technical University of Moldova  
has been conferred on the Degree of Bachelor of Engineering  
General Field of Studies: Engineering and Engineering Trades  
Professional Training Field: Electronics and Automation  
Study Programme: Microelectronics and nanotechnologies

Grade average: 8,63 (eight,63)  
Overall Grade: 7,34 (seven,34)

Mihai Macovei  
President of the Committee Viorel Bostan  
University Seal Dumitru Ciorbă  
Rector Dean

Issued on 28.06.2023

Registration No. 623010425361

Signature of Holder

Malai



ALI000217671



REPUBLICA MOLDOVA

Ministerul Educației și Cercetării



DIPLOMĂ

DE STUDII SUPERIOARE DE LICENȚĂ

În baza hotărârii Comisiei de licență  
din 7 iunie 2024

**BANARU ANASTASIA**

numărul de identificare 2014004005279

înmatriculată la studii în anul 2020,

în baza actului de studii cu seria **AB nr. 000301369**,  
absolventă a **Universității Tehnice a Moldovei**  
a obținut **Titlul de Inginer licențiat**  
domeniul general de studii **Inginerie și activități inginerești**  
domeniul de formare profesională **Electronică și automatizări**  
programul de studii **Inginerie biomedicală**

cu media examenului de licență **10,00 (zece,00)**  
generală de licență **9,26 (nouă,26)**

Președinte al Comisiei *N. Ciobanu* **Nellu Ciobanu**  
L.Ș. Rector *V. Bostan* **Viorel Bostan**  
Decan *D. Ciorbă* **Dumitru Ciorbă**  
Eliberată la 20.06.2024



Nr. de înregistrare **624010429716** Semnătura titularului *Banaru*

Identificarea documentului poate fi efectuată accesând pagina web <https://ctice.md/verif/>  
The authenticity of the diploma can be verified on the webpage <https://ctice.md/verif/>

REPUBLIC OF MOLDOVA

Ministry of Education and Research

DIPLOMA

OF BACHELOR'S DEGREE

According to the decision of the **Bachelor Examination Committee**  
of **7 June 2024**

**BANARU ANASTASIA**

personal code **2014004005279**

admitted to studies in **2020**,

on the basis of Diploma Series **AB No. 000301369**,  
Graduate of **Technical University of Moldova**  
has been conferred on the **Degree of Bachelor of Engineering**  
General Field of Studies **Engineering and Engineering Trades**  
Professional Training Field **Electronics and Automation**  
Study Programme **Biomedical Engineering**

Grade average: Bachelor Examination **10,00 (ten,00)**  
Overall Grade **9,26 (nine,26)**

Președinte al Comisiei *N. Ciobanu* **Nellu Ciobanu**  
University Rector *V. Bostan* **Viorel Bostan**  
Seal Dean *D. Ciorbă* **Dumitru Ciorbă**  
Issued on 20.06.2024



Registration No. **624010429716** Signature of Holder *Banaru*

ALI000220404



**MEIN MED SRL**

**DECLARAȚIE**

**privind asigurarea cu personal de specialitate calificat în domeniul dat  
și  
privind dotarea tehnică cu utilaj și echipament.**

Prin prezenta, SRL MEIN MED declară că:

- ⇒ Dispune de 4 inspectori metrologi calificați pentru verificarea periodică a dispozitivelor medicale din domeniul declarat;
- ⇒ Fiecare inspector metrolog este autorizat și calificat pentru verificarea fiecărei categorii de dispozitive medicale din domeniul declarat;
- ⇒ Este dotat tehnic cu utilaj și echipamente etalonate necesare pentru verificarea periodică al dispozitivelor medicale;

Deținerea personalului de specialitate autorizat și calificat în domeniul verificării periodice al dispozitivelor medicale cât și dotarea tehnică cu utilaj și echipament necesar pentru efectuare verificărilor periodice a dispozitivelor medicale sunt confirmate și prin deținerea Certificatului de Acreditare *Nr. OI-012 cu data ultimei modificări din 16.12.2024*, emis de către Centrul Național de Acreditare - **MOLDAC** cât și de *Ordinul Nr. 4 din 29.01.2025* al **Ministerului Sănătății al Republicii Moldova**, cu privire la recunoașterea Organismului de Inspecție de tip A din cadrul SRL „MEIN MED”.

Administrator      SRL MEIN MED

SARIVAN Gabriel

\_\_\_\_\_

L.S.

MEIN MED SRL , IDNP: 1018600043443  
Adresa: str. Lisabona 2/2, or. Chișinău, MD-2064, R. Moldova  
tel.:(022) / 800-501/ 800-502; fax: (022)800-503.  
e-mail: office.mein.med@gmail.com