

CONFIRMARE

Nr. 364

Prezenta este eliberată dlui

_____ (prenumele, numele și funcția stagiaryului)

S.R.L. TEHLAB SERVICE

_____ (denumirea organizației)

și confirmă participarea la stagiul, în domeniul metrologiei, în perioada 21.09 – 23.09. 2021, în cadrul INM la următorul subiect:

Verificarea metrologică a contoarelor de apă conform NML 3-08:2017

Director



_____ (semnătura)

A. MELENCIUC

_____ (prenumele, numele)

Șef laborator Debite și Volume

_____ (semnătura)

V. GRUȘCA

_____ (prenumele, numele)

„28” septembrie 2021

CONFIRMARE

Nr. 304

Prezenta este eliberată dlui

(prenumele, numele și funcția stagiarului)

S.R.L. Tehlab Service

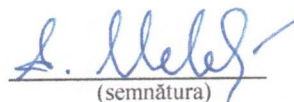
(denumirea organizației)

și confirmă participarea la stagiul, în domeniul metrologiei, în perioada 26.02 – 02.03.2021, în cadrul INM la următorul subiect:

Verificarea metrologică a contoarelor de gaz

Director




(semnătura)

A. MELENCIUC

(prenumele, numele)

Inginer coordonator


(semnătura)

A. BRAGUȚA

(prenumele, numele)

„10” martie 2021



CONFIRMARE

Nr. 59

Prezenta este eliberată dlui(dnei)

_____ (prenumele, numele)

șef laborator „TEHLAB SERVICE” S.R.L.

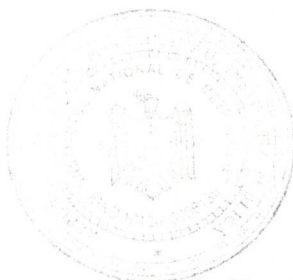
(denumirea organizației)

și confirmă perfecționarea cunoștințelor în domeniul metrologiei prin stagiul, în perioada de la **25 martie** până la **26 martie 2019**, în volum de **20** ore, în cadrul INM la următoarele module:

I. Metrologie legală – 4 ore.

II. Verificarea metrologică a analizatoarelor gazelor de ardere, gazelor de eșapament (opacimetre) și fotometre (aparatură pentru determinarea permeabilității luminii prin sticlă) – 16 ore.

Director



_____ (semnătura)

A. MELENCIUC
_____ (prenumele, numele)

Șef Direcția Metrologie Aplicată

_____ (semnătura)

C. BORDIANU
_____ (prenumele, numele)

Șef Laborator

_____ (semnătura)

A. BESCUPSCHII
_____ (prenumele, numele)

„26” martie 2019



Republica Moldova

ÎNTRERINDERA DE STAT „CENTRUL DE METROLOGIE APLICATĂ ȘI CERTIFICARE”

FORMAREA PROFESIONALĂ CONTINUĂ

CERTIFICAT

de calificare profesională

Nr. 01419

Se acordă Dlui/Dnei

din cadrul **S.R.L. „TEHLAB SERVICE”**, a absolvit cursul tematic integrat de perfecționare în domeniul “Metrologie” cu specializarea „Măsurări de debite. Verificarea metrologică a mijloacelor de măsurare a debitelor” și a susținut testul, cu nota medie 9 (notă.)

Titularul a însușit procedurile de verificare metrologică a mijloacelor de măsurare a debitelor.

Durata studiilor: **102 ore**. Perioada de studii: **20.02. – 03.03.2023**.

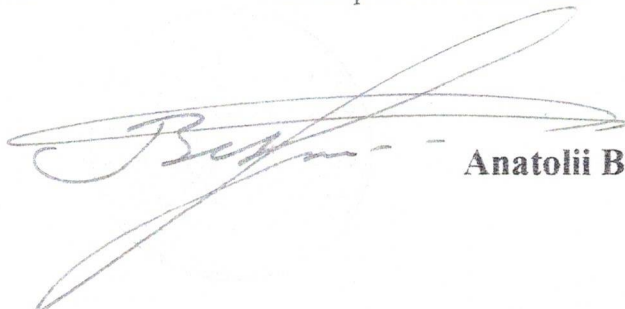
Prezentul certificat se eliberează în baza procesului-verbal al Comisiei de Examinare Nr.7 din 03.03.2023.

Președintele Comisiei de Examinare  **Ion ȘARAGOV**

Data eliberării: **03.03.2023**

Valabil până la: **03.03.2027**

Director interimar



Anatolii BESCUPSCHI

Chișinău 2023



Republica Moldova

ÎNTRERINDERA DE STAT „CENTRUL DE METROLOGIE APLICATĂ ȘI CERTIFICARE”

FORMAREA PROFESIONALĂ CONTINUĂ

CERTIFICAT

de calificare profesională

Nr. 01407

Se acordă Dlui/Dnei

din cadrul S.R.L. „TEHLAB SERVICE”, a absolvit cursul tematic integrat de perfecționare în domeniul “Metrologie” cu specializarea „Măsurări de debite. Verificarea metrologică a mijloacelor de măsurare a debitelor” și a susținut testul, cu nota medie

9 (noua)

Titularul a însușit procedurile de verificare metrologică a mijloacelor de măsurare a debitelor.

Durata studiilor: **102 ore**. Perioada de studii: **12.09. – 23.09.2022.**

Prezentul certificat se eliberează în baza procesului-verbal al Comisiei de Examinare Nr.10 din 23.09.2022.

Președintele Comisiei de Examinare  **Ion ȘARAGOV**

Data eliberării: **23.09.2022**

Valabil până la: **23.09.2026**

Director interimar



Anatolii BESCUPSCHI

Chișinău 2022



Republica Moldova

ÎNTRERINDERE DE STAT „CENTRUL DE METROLOGIE APLICATĂ ȘI CERTIFICARE”

FORMAREA PROFESIONALĂ CONTINUĂ

CERTIFICAT

de calificare profesională

Nr. 01428

Se acordă Dlui/Dnei

din cadrul S.R.L. “**Tehlab Service**”, a absolvit cursul tematic integrat de perfecționare în domeniul “Metrologie” cu specializarea „**Măsurări termice. Verificarea metrologică a mijloacelor de măsurare termică**” și a susținut testul, cu nota medie 9 (nouă).

Titularul a însușit procedurile de verificare metrologică a mijloacelor de măsurare termice.

Total ore: 240, contact direct 120 ore, desfășurat în perioada 20.03-28.04.2023.

Prezentul certificat se eliberează în baza procesului-verbal al Comisiei de Examinare Nr.01 din 28.04.2023.

Președintele Comisiei de Examinare

Ion ȘARAGOV

Data eliberării: **28.04.2023**

Valabil până la: **28.04.2027**

Director interimar

Anatolii BESCUPSCHI



Chișinău 2023



CONFIRMARE

Nr. 60

Prezenta este eliberată dlui(dnei) _____

(prenumele, numele)

șef sector „TEHLAB SERVICE” S.R.L.

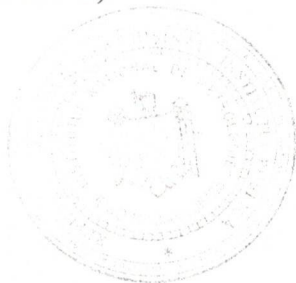
(denumirea organizației)

și confirmă perfecționarea cunoștințelor în domeniul metrologiei prin stagiul, în perioada de la *25 martie* până la *26 martie 2019*, în volum de *20* ore, în cadrul INM la următoarele module:

I. Metrologie legală – 4 ore.

II. Verificarea metrologică a analizatoarelor gazelor de ardere, gazelor de eșapament (opacimetre) și fotometre (aparatură pentru determinarea permeabilității luminii prin sticlă) – 16 ore.

Director



(semnătura)

A. MELENCIUC
(prenumele, numele)

Șef Direcția Metrologie Aplicată

(semnătura)

C. BORDIANU
(prenumele, numele)

Șef Laborator

(semnătura)

A. BESCUPSCHII
(prenumele, numele)

„*26*” *martie* 2019



Republica Moldova

ÎNTEPRINDEREA DE STAT „CENTRUL DE METROLOGIE APLICATĂ ȘI CERTIFICARE”
FORMAREA PROFESIONALĂ CONTINUĂ

CERTIFICAT

de calificare profesională

Nr. 01420


Se acordă Dlui/Dnei

din cadrul S.R.L. „TEHLAB SERVICE”, a absolvit cursul tematic integrat de perfecționare în domeniul “Metrologie” cu specializarea „Măsurări de debite. Verificarea metrologică a mijloacelor de măsurare a debitelor” și a susținut testul, cu nota medie 8 (opt).

Titularul a însușit procedurile de verificare metrologică a mijloacelor de măsurare a debitelor.

Durata studiilor: 102 ore. Perioada de studii: 20.02. – 03.03.2023.

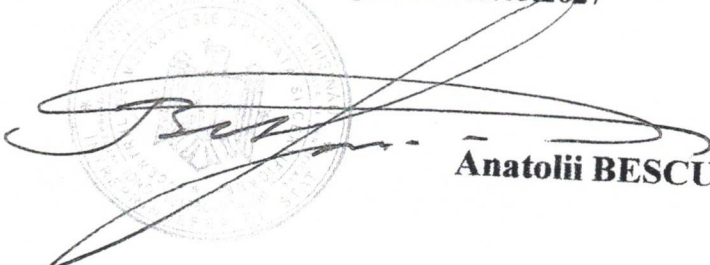
Prezentul certificat se eliberează în baza procesului-verbal al Comisiei de Examinare Nr.8 din 03.03.2023.

Președintele Comisiei de Examinare  Ion ȘARAGOV

Data eliberării: 03.03.2023

Valabil până la: 03.03.2027

Director interimar


Anatolii BESCUPSCHI

Chișinău 2023



Republica Moldova

ÎNTEPRINDEREA DE STAT „CENTRUL DE METROLOGIE APLICATĂ ȘI CERTIFICARE”
FORMAREA PROFESIONALĂ CONTINUĂ

CERTIFICAT

de calificare profesională

Nr. 01417

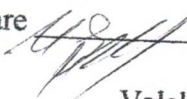
Se acordă Dlui/Dnei

din cadrul S.R.L. „TEHLAB SERVICE”, a absolvit cursul tematic integrat de perfecționare în domeniul “Metrologie” cu specializarea „Măsurări de debite. Verificarea metrologică a mijloacelor de măsurare a debitelor” și a susținut testul, cu nota medie 6/10.

Titularul a însușit procedurile de verificare metrologică a mijloacelor de măsurare a debitelor.

Durata studiilor: 102 ore. Perioada de studii: 20.02. – 03.03.2023.

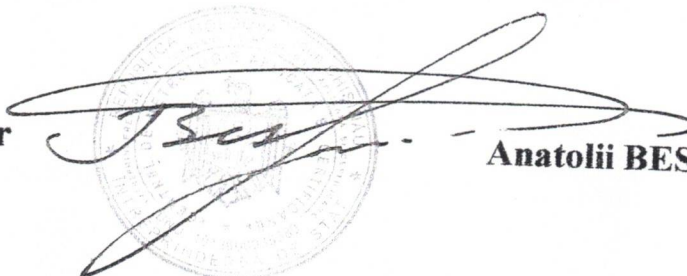
Prezentul certificat se eliberează în baza procesului-verbal al Comisiei de Examinare Nr.5 din 03.03.2023.

Președintele Comisiei de Examinare  Ion ȘARAGOV

Data eliberării: 03.03.2023

Valabil până la: 03.03.2027

Director interimar



Anatolii BESCUPSCHI

Chișinău 2023

CONFIRMARE

Nr. 307

Prezenta este eliberată dnei _____

(prenumele, numele și funcția stagiarului)

S.R.L. Tehlab Service

(denumirea organizației)

și confirmă participarea la stagiul, în domeniul metrologiei, în perioada 26.02 – 02.03. 2021, în cadrul INM la următorul subiect:

Verificarea metrologică a contoarelor de gaz

Director




(semnătura)

A. MELENCIUC

(prenumele, numele)

Inginer coordonator


(semnătura)

A. BRAGUȚA

(prenumele, numele)

„10” martie 2021

CONFIRMARE

Nr. 305

Prezenta este eliberată dlui

_____ (prenumele, numele și funcția stagiarului)

S.R.L. Tehlab Service

_____ (denumirea organizației)

și confirmă participarea la stagiul, în domeniul metrologiei, în perioada 26.02 – 02.03. 2021, în cadrul INM la următorul subiect:

Verificarea metrologică a contoarelor de gaz

Director




_____ (semnătura)

A. MELENCIUC

_____ (prenumele, numele)

Inginer coordonator


_____ (semnătura)

A. BRAGUȚA

_____ (prenumele, numele)

„10” martie 2021



Certificat nr. 657

Institutul Național de Metrologie confirmă că

ă participat în perioada 23.10.2023 - 27.10.2023 la instruirea (60 de ore):

Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu membrană

Subiecte abordate:

- Legislația națională în domeniul metrologiei;
- Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016 cu modificări și completări;
- Descrierea principiului de funcționare a contoarelor de gaz cu membrană;
- Operațiuni și condiții de verificare metrologică conform NML 3-09:2017;
- Montarea contoarelor pe instalații și verificarea etanșietății;
- Analiza datelor și determinarea criteriului de conformitate.

Digitally signed by Pianih Alexei
Date: 2023.11.01 16:33:44 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Alexei PIANÎH

Director

Institutul Național de Metrologie
Chișinău, 31 octombrie 2023



Certificat nr. 674

Institutul Național de Metrologie confirmă că

a participat în perioada 20.11.2023 - 24.11.2023 la instruirea:

“Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu turbină, pistoane rotative și cu ultrasunet”

Subiecte abordate :

- Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu turbină;
- Noțiuni generale din domeniul metrologiei, utilizate în procesul de verificare metrologică a contoarelor de gaz cu turbină;
- Operațiuni și condiții de verificare metrologică conform NML 3-10:2018
- Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu pistoane rotative;
- Noțiuni generale din domeniul metrologiei, utilizate în procesul de verificare metrologică a contoarelor de gaz cu pistoane rotative;
- Descrierea operațiunilor de verificare metrologică conform NML 3-11:2018;
- Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu ultrasunet;
- Operațiuni și condiții de verificare metrologică conform NML 3-15:2021.

Digitally signed by Pianîh Alexei
Date: 2023.11.30 11:31:08 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Alexei PIANÎH

Director

Institutul Național de Metrologie
Chișinău, 24 noiembrie 2023



Certificat nr. 656

Institutul Național de Metrologie confirmă că

a participat în perioada 23.10.2023 - 27.10.2023 la instruirea (60 de ore):

Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu membrană

Subiecte abordate:

- Legislația națională în domeniul metrologiei;
- Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016 cu modificări și completări;
- Descrierea principiului de funcționare a contoarelor de gaz cu membrană;
- Operațiuni și condiții de verificare metrologică conform NML 3-09:2017;
- Montarea contoarelor pe instalații și verificarea etanșetății;
- Analiza datelor și determinarea criteriului de conformitate.

Digitally signed by Pianîh Alexei
Date: 2023.11.01 16:32:40 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Alexei PIANÎH

Director

Institutul Național de Metrologie
Chișinău, 31 octombrie 2023



Certificat nr. 673

Institutul Național de Metrologie confirmă că

a participat în perioada 20.11.2023 - 24.11.2023 la instruirea:

“Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu turbină, pistoane rotative și cu ultrasunet”

Subiecte abordate :

- Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu turbină;
- Noțiuni generale din domeniul metrologiei, utilizate în procesul de verificare metrologică a contoarelor de gaz cu turbină;
- Operațiuni și condiții de verificare metrologică conform NML 3-10:2018
- Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu pistoane rotative;
- Noțiuni generale din domeniul metrologiei, utilizate în procesul de verificare metrologică a contoarelor de gaz cu pistoane rotative;
- Descrierea operațiunilor de verificare metrologică conform NML 3-11:2018;
- Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu ultrasunet;
- Operațiuni și condiții de verificare metrologică conform NML 3-15:2021.

Digitally signed by Pianih Alexei
Date: 2023.11.30 11:31:12 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Alexei PIANÎH

Director

Institutul Național de Metrologie
Chișinău, 24 noiembrie 2023



Certificat nr. 660

Institutul Național de Metrologie confirmă că

ă participat în perioada 23.10.2023 - 27.10.2023 la instruirea (60 de ore):

Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu membrană

Subiecte abordate:

- Legislația națională în domeniul metrologiei;
- Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016 cu modificări și completări;
- Descrierea principiului de funcționare a contoarelor de gaz cu membrană;
- Operațiuni și condiții de verificare metrologică conform NML 3-09:2017;
- Montarea contoarelor pe instalații și verificarea etanșetății;
- Analiza datelor și determinarea criteriului de conformitate.

Digitally signed by Pianih Alexei
Date: 2023.11.01 16:33:16 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Alexei PIANIÎH

Director

Institutul Național de Metrologie
Chișinău, 31 octombrie 2023



Certificat nr. 675

Institutul Național de Metrologie confirmă că

a participat în perioada 20.11.2023 - 24.11.2023 la instruirea:

“Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu turbină, pistoane rotative și cu ultrasunet”

Subiecte abordate :

- Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu turbină;
- Noțiuni generale din domeniul metrologiei, utilizate în procesul de verificare metrologică a contoarelor de gaz cu turbină;
- Operațiuni și condiții de verificare metrologică conform NML 3-10:2018
- Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu pistoane rotative;
- Noțiuni generale din domeniul metrologiei, utilizate în procesul de verificare metrologică a contoarelor de gaz cu pistoane rotative;
- Descrierea operațiunilor de verificare metrologică conform NML 3-11:2018;
- Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu ultrasunet;
- Operațiuni și condiții de verificare metrologică conform NML 3-15:2021.

Digitally signed by Pianîh Alexei
Date: 2023.11.30 11:31:01 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Alexei PIANÎH

Director

Institutul Național de Metrologie
Chișinău, 24 noiembrie 2023



Certificat nr. 658

Institutul Național de Metrologie confirmă că

ă participat în perioada 23.10.2023 - 27.10.2023 la instruirea (60 de ore):

Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu membrană

Subiecte abordate:

- Legislația națională în domeniul metrologiei;
- Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016 cu modificări și completări;
- Descrierea principiului de funcționare a contoarelor de gaz cu membrană;
- Operațiuni și condiții de verificare metrologică conform NML 3-09:2017;
- Montarea contoarelor pe instalații și verificarea etanșietății;
- Analiza datelor și determinarea criteriului de conformitate.

Digitally signed by Pianih Alexei
Date: 2023.11.01 16:32:59 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Alexei PIANIÎH

Director

Institutul Național de Metrologie
Chișinău, 31 octombrie 2023



Certificat nr. 676

Institutul Național de Metrologie confirmă că

a participat în perioada 20.11.2023 - 24.11.2023 la instruirea:

“Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu turbină, pistoane rotative și cu ultrasunet”

Subiecte abordate :

- Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu turbină;
- Noțiuni generale din domeniul metrologiei, utilizate în procesul de verificare metrologică a contoarelor de gaz cu turbină;
- Operațiuni și condiții de verificare metrologică conform NML 3-10:2018
- Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu pistoane rotative;
- Noțiuni generale din domeniul metrologiei, utilizate în procesul de verificare metrologică a contoarelor de gaz cu pistoane rotative;
- Descrierea operațiunilor de verificare metrologică conform NML 3-11:2018;
- Verificarea metrologică a contoarelor de gaz cu ultrasunet;
- Operațiuni și condiții de verificare metrologică conform NML 3-15:2021.

Digitally signed by Pianih Alexei
Date: 2023.11.30 11:30:56 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Alexei PIANÎH

Director

Institutul Național de Metrologie
Chișinău, 24 noiembrie 2023



Certificat nr. 416

Institutul Național de Metrologie confirmă că

a participat în perioada 26.04-03.05.2022 la instruirea (40 de ore):

Verificarea metrologică a contoarelor de energie termică

Subiecte abordate:

- Metrologie legală;
- Generalități privind măsurarea energiei termice;
- Tipuri constructive de contoare de energie termică;
- Clasificarea contoarelor de energie termică;
- Verificarea metrologică a calculatoarelor de energie termică conform NML 6-05:2017;
- Verificarea traductoarelor de temperatură din componența contoarelor de energie termică conform SM SR EN 60751:2012;
- Verificarea metrologică a traductoarelor de debit din componența contoarelor de energie termică.



Alexei PIANÎH

Director

Institutul Național de Metrologie

Chișinău, 03 mai 2022



Republica Moldova

ÎNTRERINDERA DE STAT „CENTRUL DE METROLOGIE APLICATĂ ȘI CERTIFICARE”

FORMAREA PROFESIONALĂ CONTINUĂ

CERTIFICAT

de calificare profesională

Nr. 01418

Se acordă Dlui/Dnei

din cadrul **S.R.L. „TEHLAB SERVICE”**, a absolvit cursul tematic integrat de perfecționare în domeniul “Metrologie” cu specializarea „Măsurări de debite. Verificarea metrologică a mijloacelor de măsurare a debitelor” și a susținut testul, cu nota medie

E/C/A

Titularul a însușit procedurile de verificare metrologică a mijloacelor de măsurare a debitelor.

Durata studiilor: **102 ore**. Perioada de studii: **20.02. – 03.03.2023.**

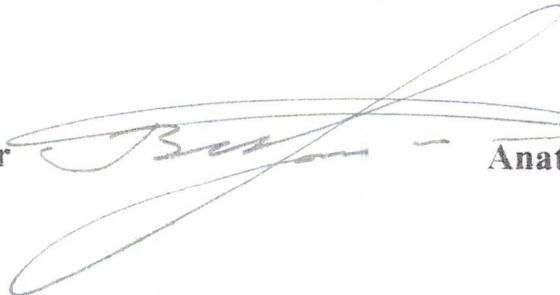
Prezentul certificat se eliberează în baza procesului-verbal al Comisiei de Examinare Nr.6 din 03.03.2023.

Președintele Comisiei de Examinare  **Ion ȘARAGOV**

Data eliberării: **03.03.2023**

Valabil până la: **03.03.2027**

Director interimar



Anatolii BESCUPSCHI

Chișinău 2023



Republica Moldova

ÎNTEPRINDERE DE STAT „CENTRUL DE METROLOGIE APLICATĂ ȘI CERTIFICARE”
FORMAREA PROFESIONALĂ CONTINUĂ

CERTIFICAT

de calificare profesională

Nr. 01422

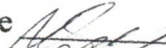
Se acordă Dlui/Dnei

din cadrul S.R.L. „TEHLAB SERVICE”, a absolvit cursul tematic integrat de perfecționare în domeniul “Metrologie” cu specializarea „Măsurări de debite. Verificarea metrologică a mijloacelor de măsurare a debitelor” și a susținut testul, cu nota medie 8 (opt)

Titularul a însușit procedurile de verificare metrologică a mijloacelor de măsurare a debitelor.

Durata studiilor: 102 ore. Perioada de studii: 20.02. – 03.03.2023.

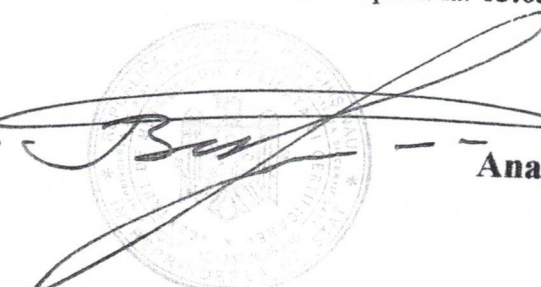
Prezentul certificat se eliberează în baza procesului-verbal al Comisiei de Examinare Nr.10 din 03.03.2023.

Președintele Comisiei de Examinare  Ion ȘARAGOV

Data eliberării: 03.03.2023

Valabil până la: 03.03.2027

Director interimar



Anatolii BESCUPSCHI

Chișinău 2023