



Seria G Nr. 0018726

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI, CERCETĂRII ȘI TINERETULUI



DIPLOMĂ DE INGINER

T.S.

L.S.

Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

pe baza promovării examenului de diplomă din sesiunea **IUNIE**
anul **2007**, la propunerea Facultății de **Electronică și Telecomunicații**

conferă

D-**lui** **STANCU I. ALEXANDRU**

născut în anul **1982**, luna **NOIEMBRIE**, ziua **12**

în localitatea **CHIȘINĂU**, județul **---**, țara **REPUBLICA MOLDOVA**

absolvent a.l. **Universității Tehnice "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de
Electronică și Telecomunicații**

titlul de: **INGINER DIPLOMAT**

în domeniul **INGINERIE ELECTRONICĂ**

specializarea **TELECOMUNICAȚII**

direcția de studii (aprofundare) **-----**

Durata studiilor: **5** ani.

Titularului acestei diplome i se acordă toate drepturile legale.

RECTOR,



L.S.

DECAN,

SECRETAR ȘEF,

Nr. **75226** din **3.10.2008**

Diploma este însoțită de suplimentul la diplomă.

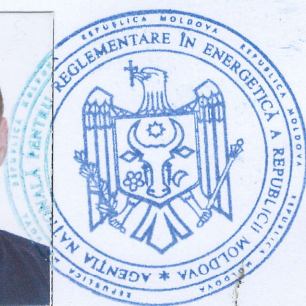
Rezultatele obținute la examenul de diplomă sunt înscrise pe verso.



REPUBLICA MOLDOVA
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ



AUTORIZAȚIE



Nr. 3048 din 07.08.2020
Titularul Dl STANCU Alexandru
IDNP 0991407425298

ELECTRICIAN AUTORIZAT de gradul III

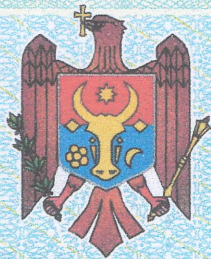
în conformitate cu prevederile Legii nr. 174/2017 cu privire la energetică.

Valabilă până la data 06.08.2023

Titularul prezentei autorizații are competența de a executa instalații electrice cu tensiunea de până la **10 kV** și cu putere nelimitată, cu obligația de a întocmi documentația aferentă lucrărilor efectuate.

Director general ANRE V. Untila Veaceslav UNTILA

REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL ECONOMIEI
ȘI INFRASTRUCTURII**

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2021-DLS

Numărul 0499

Eliberat domnului (doamnei): **Stancu Alexandru**

Pentru a activa în calitate de: Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor

Domeniile:

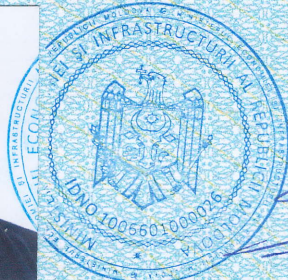
4. Instalații și rețele electrice.
5. Instalații de automatizare.

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.
- G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **28 aprilie 2021**

Valabil pînă la **28 aprilie 2026**



Mihail LUPASCU

Secretar de Stat