

Adrian Gorodenco



LOCUL DE MUNCA
PENTRU CARE SE
CANDIDEAZĂ

EXPERIENȚA
PROFESIONALĂ

13.01.2020 – prezent

**Director al Consiliului de administrație al Agenției Naționale pentru
Reglementare în Energetică**

**Șef Departament Supraveghere Energetică, Agenția Națională pentru
Reglementare în energetică, str. A. Pușkin, 52A, Chișinău, Republica
Moldova, www.anre.md**

- Planificarea, organizarea și monitorizarea integrală a activității subdiviziunilor și inspectorilor Departamentului supraveghere energetică (DSE).
- Asigurarea repartizării raționale a capacităților de supraveghere ANRE pe întreg teritoriul țării pe plan organizatoric, tehnic și uman pentru realizarea unei activități operative și competente.
- Supravegherea activității obiectivelor principale a complexului energetic, cum ar fi, a Centralelor electrice și termoelectrice, Stațiilor de distribuție 330-400 kV, Liniilor electrice de interconectare cu sistemele energetice ale statelor vecine, care asigură securitatea energetică a țării.
- Elaborarea documentelor normative tehnice pentru asigurarea securității electrice, fiabilității livrării energiei electrice, stării tehnice a rețelelor electrice de transport și distribuție, a centralelor electrice de generare a energiei (eoliene, fotovoltaice, hidro, etc.) și instalațiilor electrice ale consumatorilor.
- Executarea procedurilor de supraveghere energetică prevăzute de legislație, competent, în volum deplin și în termenul prevăzut să contribuie la funcționarea stabilă a complexului energetic, la furnizarea permanentă și calitativă a energiei electrice.
- consumatorilor, menținerea instalațiilor electrice în stare funcțională și inofensivă.
- Asigurarea procesului de autorizare a electricienilor și laboratoarelor electrotehnice.
- Supervizarea echipei de sector și efectuarea examinărilor complexe ale instalațiilor energetice de utilizare a consumatorilor mari de energie electrică, admiteri în exploatare a instalațiilor electroenergetice noi sau reconstruite, inspectarea, laboratoarelor electrice, monitorizarea și analiza parametrilor de calitate a energiei electrice.
- Examinarea petițiilor consumatorilor.
- Elaborarea avizelor și oferirea propunerilor de modificare a legilor sectoriale pe domeniul energetic.

- Atribuția de elaborare a bazei normative și armonizare a actelor normative și tehnice pe segmentul energiei electrice și termice, cu elaborarea:
- Norme de exploatare a rețelelor electrice și centralelor electrice.
- Regulamentul de admitere în exploatare a instalațiilor electrice.
- Normelor de amenajare a instalațiilor electrice,
- Instrucțiuni,
- Regulamente,
- Circulare, etc.

12.05.2023 - prezent

Președinte al Grupului de lucru mixt pe tematica identificării soluțiilor tehnice optime de integrare a dispozitivelor de protecție contra curenților reziduali în cadrul instalațiilor de utilizare a consumatorilor de energie electrică di Republica Moldova, cu participarea reprezentanților ANRE, Operatorilor sistemului de distribuție naționali, Ministerului Energiei, Facultății Energetică și Inginerie electrică, Inspectoratul General pentru Situații de Urgență.

01.01.2022 - prezent

Organizator și formator a webinar-elor pe tematica domeniului electroenergetic/amenajare, mentenanță, exploatare, reglementări tehnice, măsurări și testări, etc (lunar, 15 seminare) petrecute în format online, cu auditoriu de peste 100 persoane la fiecare ședință, cu o durată de 2 ore fiecare.

01.01.2019 - prezent

Lector universitar în cadrul Universității Tehnice din Moldova, Facultatea Energetică și Inginerie Electrică

- Curs: Surse Regenerabile de Energie;
- Curs – Montarea și exploatarea Rețelelor Electrice;
- Lucrări de laborator – Partea electrică a Centralelor.

02.01.2018 – 13.02.2020

Șef Secția Documente normative-tehnice, Departamentul Reglementări, Agenția Națională pentru Reglementare în energetică, str. Columna 90, Chișinău, Republica Moldova www.anre.md

Atribuția de elaborare a bazei normative și armonizare a actelor normative și tehnice pe segmentul energiei electrice, cu elaborarea:

- Norme de Securitate la exploatarea instalațiilor electrice.
- Norme de Exploatare a instalațiilor electrice ale consumatorilor noncasnici.

2018 – 2020

Membu Comitetului Tehnic Instalații electrice de automatizare și telecomunicații

- consultarea și de avizarea în domeniul reglementărilor tehnice și activităților specifice de reglementare pe domeniul energetic.
- promovarea activității de cercetare științifică și aplicare corectă a principiilor buneii practici la elaborarea/crearea documentelor normative în domeniul construcțiilor.
- constituirea bazei normative în construcții prin elaborare, întreținere, revizuire, modificare, armonizare, examinare, expertizare a documentelor normative, inclusiv lucrările desfășurate de membrii comitetelor tehnice.

2018 - 2017

Membu al Grupului de lucru organizat de Asociația Națională a Regulatorilor (National Association of Regulatory Utility Commissioners – NARUC, USAID) în etapa I și etapa II

Proiectul de integrare regională pentru balansarea sistemelor energetice a țărilor bazinului Mării Negre:

- Faza I a BSRI (Black Sea Regulatory Initiative) s-a concentrat pe acordarea asistenței tehnice și sprijin autorităților naționale de reglementare în domeniul

energiei din regiunea bazinului Mării Negre pentru a face pași corecți și importanți pentru reforma sectorului energetic referitor la premisele creării pieței angro a energiei electrice la nivel regional, prin promovarea comerțului transfrontalier și a liberalizării piețelor naționale interne. USAID și NARUC au acordat aceste orientări pentru a furniza o evaluare a costurilor pentru un studiu net-beneficii pentru partajarea transfrontalieră a rezervelor de energie electrică în regiune.

- În faza II a acestui proiect, NARUC s-a continuat activitatea cu autoritățile de reglementare din Armenia, Georgia, Moldova și Ucraina pentru finalizarea procesului de sprijin individualizat în stabilirea prețurilor bazate pe costuri pentru partajarea transfrontalieră a rezervelor.
- Proiectul a oferit asistență pentru aborda variația costurilor fixe și variabile și colectarea datelor comerciale la nivel de generare pentru a dezvolta prețuri bazate pe costuri ale serviciilor auxiliare și de echilibrare (AS & B) în fiecare țară parteneră a Mării Negre.

12.12.2016 – 02.01.2018

Specialist principal, Secția energie electrică și regenerabile, Departamentul investiții, Agenția Națională pentru Reglementare în Energetică, str. Columna 90, Chișinău, Republica Moldova www.anre.md

- Examinarea planurilor multianuale de dezvoltare ale operatorilor sistemelor de distribuție și transport a energiei electrice.
- Examinarea planurilor anuale de investiții ale operatorilor sistemelor de distribuție și transport a energiei electrice.
- Examinarea cantitativă și calitativă în teren a investițiilor în rețelele electrice de distribuție și transport a operatorilor de sistem.
- Evidența Registrului garanțiilor de origine a producătorilor de energie electrică din surse regenerabile de energie.
- Evaluarea și examinarea instalațiilor de producere/generare a energiei electrice din surse regenerabile de energie pe tehnologie fotovoltaică, eoliană și biogaz.

20.01.2015 – 12.12.2016

Inginer categorie I-a coordonator rețele electrice de distribuție și transport, Direcția Tehnică, Inspectoratul Energetic de Stat al Republicii Moldova, str. V. Alecsandri 78, Chișinău, (www.ies.md)

- Analiza calității Rapoartelor privind rezultatele controlului tehnic și prescripțiilor emise.
- Analiza și stabilirea generală a stării tehnice a instalațiilor electrice ale consumatorilor și operatorilor de sistem.
- Organizarea și participarea cu discursuri la cursurile de instruire a inspectorilor noi angajați și periodice cu inspectorii din domeniul controlului tehnic.
- Acordarea suportului metodologic cu privire la supravegherea îndeplinirii prevederilor documentelor normative tehnice de către operatorii de sistem și consumatorii de energie electrică

16.02.2012 – 20.10.2015

Inginer-inspector, Șef sector Ciocana, mun. Chișinău, Inspekția Teritorială Chișinău, str. V. Alecsandri 78, Chișinău, (www.ies.md)

Supervizarea echipei de sector și efectuarea examinărilor complexe ale instalațiilor energetice de utilizare a consumatorilor mari de energie electrică, admiteri în exploatare a instalațiilor electroenergetice noi sau reconstruite, inspectarea

laboratoarelor electrice, monitorizarea și analiza parametrilor de calitate a energiei electrice, examinarea petițiilor consumatorilor, etc.

01.06.2009 - 02.11.2009

Energetician șef prin cumul

Exploatarea și deservirea instalațiilor de utilizare, rețelelor ingineresti ale întreprinderii SRL ADD Technology, str. Miron Costin 5, or. Chișinău, www.add.com

Asigurarea funcționării fiabile a rețelelor electrice, termice, de aer comprimat, apă, ventilare și gaze naturale; reparația și modernizarea echipamentului și utilajului energetic.

01.10.2007 – 02.11.2009

Energetician șef

Exploatarea și deservirea instalațiilor de utilizare, rețelelor ingineresti ale întreprinderii SRL ADD Production ,str. Dragomirna 36, or. Chișinău, www.add.com

Asigurarea funcționării fiabile a rețelelor electrice, termice, de aer comprimat, apă, ventilare și gaze naturale; reparația și modernizarea echipamentului și utilajului energetic.

26.03.2007 – 17.09.2007

Inginer serviciul furnizare a energiei electrice, Red-Nord Bălți, str. Ștefan cel Mare 180A, Bălți, www.rednord.md

Analiza furnizării energiei electrice consumatorilor casnici și agenților economici, executarea balanței electroenergetice a consumurilor de energie electrică, implementarea tehnologiilor și practicilor de reducere a pierderilor tehnologice și comerciale de energie electrică.

14.08.2006 - 26.03.2007

Montor electro-tehnician LEA 0,4-10 kV, Red Nord Bălți, str. Ștefan cel Mare 180A, Bălți, www.rednord.md

Exploatarea rețelelor electrice, construcția liniilor electrice aeriene de tensiune 0,4-10 kV.

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2016-2022

Școala doctorală în cadrul UASM,

Tema: Particularități de integrare a surselor fotovoltaice în sistemele de distribuție și transport a energiei electrice

2016 -2019

Electrician autorizat de gradul II (instalații electrice 0-10 kV, putere nelimitată)

2007-2008

Masterand Electroenergetică

Energia și Mediu, Resurse regenerabile de energie. Universitatea Tehnică a Moldovei, str. 31 August 1989, 78, Chișinău, Republica Moldova, <https://feie.utm.md>

2002-2006

Facultate, studii de licență

Universitatea Tehnică a Moldovei; Facultatea: Energetică, Specializare: Sisteme și rețele electrice. secția cu frecvență la zi, str. 31 August 1989, 78, Chișinău, Republica Moldova, <https://feie.utm.md>

1999-2002

Diploma de bacalaureat

Liceul Teoretic, or. Glodeni, Republica Moldova

1990-1999

Școala medie nr. 1, or. Glodeni, Republica Moldova

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Română

Alte limbi străine cunoscute	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
rusă	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine`
engleza	satisfăcător	satisfăcător	Satisfăcător	Satisfăcător	Satisfăcător
franceză	independent	independent	independent	independent	independent

Competențe de comunicare

În calitate de lider de echipă, dar și în calitate de lector universitar am dobândit capacitatea de a crea relații bazate pe încredere și empatie, capacitatea de a comunica constructiv în situații sociale diferite, abilitați de ascultare activă și consiliere, abilitatea de a media relații interpersonale implementând manevre de comunicare în grup cu formă de ședințe/întâlniri, seminare, webinare, workshopuri, prelegeri comune sau unu la unu cu membrii echipei și prin împărtășirea valorilor ce determină fermitate, promptitudine și transparență, conferă performanță, utilitate și rezultate avansate în activitățile analitice.

Competențe organizatorice/manageriale

O experiență managerială de performanță pe parcursul a 17 ani în domeniul electroenergetic național, regional și privat cu domenii de implicare pe sisteme de consum, distribuție, transport și producere a energiei electrice din surse clasice și regenerabilă de energie prin aplicare fizică și normativă, elaborare acte și documente normative și normativ-tehnice la nivel național, autorizarea personalului în domeniul electroenergetic – în calitate de Președinte a Comisiilor de autorizare a Electricienilor autorizați, Laboratoarelor electrotehnice din Republica Moldova; planificarea și organizarea proceselor de muncă a unei echipe de specialiști de peste 65 angajați (inclusiv desconcentrate în mai multe Servicii teritoriale din Republică). Coordonarea proceselor de digitalizare a mai multor procese operationale și curente.

Competențe dobândite la locul de muncă

Adaptabilitate;
Capacitate de a analiza și lua decizii;
Gândire critică;
Comunicare;
Lucru în echipă;
negociere și stingere a conflictelor;
Respectarea procedurilor;
Perseverența în îndeplinirea sarcinilor;
Toleranță;
Rezistență la efort și stres;

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Utilizarea eficientă a computerului, a echipamentelor de birotică, utilizarea avansată a Microsoft Word, Wxcel, Power point

Competențe și aptitudini artistice

Bun organizator de evenimente

Permis de conducere

B

