

Unitatea.....
Subunitatea

ANEXA 3A
SE APROBĂ ANGAJAREA
DIN PUNCTUL DE VEDERE
AL SECURITĂȚII MUNCII
ANGAJATOR
(Semnătura și ștampila)

Fișa de examinare pentru autorizarea electricienilor
din punctul de vedere al securității muncii Nr/.....

Numele: Prenumele:

Domeniul:..... Specialitatea:

Activitatea de bază (una cu pondere dintre următoarele):

S.T. - ; P.T.- ; L.E.A. - ; l.e.a. - ; P.R.A.M. - ; p.r.a.m. - ; L.E.S. -

D.e.f. - ; F.E.E. - ; P.O. - ; P.O.D. - ; O.S. - ; P.R. - ; P.M. -

Activități secundare (oricare și oricâte dintre activitățile de bază).....

Grupa NPM ;

Cerințe speciale funcției pentru care se propune autorizarea:

Execută:

A – manevre: în instalații de j.t.- DA/NU; Î.T. – DA/NU;

B – lucrări în condiții speciale: sub tensiune în contact – DA/NU;
la înălțime – DA/NU; în baza I.T.I.-P.M. – DA/NU; încercări cu tensiune
mărită – DA/NU; defectoscopie – DA/NU; măsurări electrice – DA/NU.

C – lucrări: pe proprie răspundere – DA/NU; ca obligații de serviciu – DA/NU;
în medii nocive: Hidrogen sulfurat - ; Clorura de vinil - ; Hidrocarburi
din petrol - ; alt mediu

Instalațiile de Î.T. și/sau j.t. în care urmează să lucreze persoana autorizată:

Solicită examinarea în vederea autorizării. Persoana competentă (nume,
prenume, funcția, semnătura)

**NOTA: DATELE DE MAI SUS TREBUIE COMPLETATE CONFORM PRECIZĂRILOR DE
LA ULTIMA PAGINĂ A FORMULARULUI.**

Nr crt	Data examinării	Rezultatul examinării	Semnătura și parafa medicului
1		Clinic sănătos	
		Apt-inapt pentru lucrul la înălțime	
		Apt-inapt pentru lucrul sub tensiune	
		Apt-inapt pentru lucrul în mediu nociv	
2		Clinic sănătos	
		Apt-inapt pentru lucrul la înălțime	
		Apt-inapt pentru lucrul sub tensiune	
		Apt-inapt pentru lucrul în mediu nociv	
3		Clinic sănătos	
		Apt-inapt pentru lucrul la înălțime	
		Apt-inapt pentru lucrul sub tensiune	
		Apt-inapt pentru lucrul în mediu nociv	

ANEXA 3A

Examinarea psihologică				Semnătura și parafa medicului
1	Are aptitudini...../ Nu are aptitudini			
2	Are aptitudini...../ Nu are aptitudini			
3	Are aptitudini...../ Nu are aptitudini			
Examinarea profesională, de securitate a muncii și acordare a primului ajutor				
Nr crt	Data examinării	Domeniul din care se examinează	Nota acordată	Comisia sau persoana fizică atestată (nume, prenume și semnături)
1		Profesional		
		Securitatea muncii		
		Prim ajutor		
2		Profesional		
		Securitatea muncii		
		Prim ajutor		
3		Profesional		
		Securitatea muncii		
		Prim ajutor		

Concluzii: Electricianul (nume, prenume) întrunește condițiile de autorizare pentru:

1. Grupa NPM.....; manevre – la j.t. DA/NU; la Î.T. - DA/NU; lucrări – sub tensiune în contact - DA/NU; la înălțime - DA/NU; în baza I.T.I.-P.M. - DA/NU; încercări cu tensiune mărită - DA/NU; defectoscopie - DA/NU; măsurări electrice-DA/NU; pe proprie răspundere - DA/NU; ca obligații de serviciu - DA/NU;

2 Grupa NPM.....; manevre – la j.t. DA/NU; la Î.T. - DA/NU; lucrări – sub tensiune în contact - DA/NU; la înălțime - DA/NU; în baza I.T.I.-.PM. - DA/NU; încercări cu tensiune mărită - DA/NU; defectoscopie - DA/NU; măsurări electrice-DA/NU; pe proprie răspundere - DA/NU; ca obligații de serviciu - DA/NU;

3. Grupa NPM.....; manevre – la j.t. DA/NU; la Î.T. - DA/NU; lucrări – sub tensiune în contact - DA/NU; la înălțime - DA/NU; în baza I.T.I.-P.M. - DA/NU; încercări cu tensiune mărită - DA/NU; defectoscopie - DA/NU; măsurări electrice-DA/NU; pe proprie răspundere - DA/NU; ca obligații de serviciu - DA/NU;

Președintele comisiei sau persoana fizică atestată		
1. Nume – prenume	2. Nume – prenume	3. Nume – prenume
Semnătura	Semnătura	Semnătura
Data	Data	Data

Electricianul examinat		
1. Semnătura	2. Semnătura	3. Semnătura
Data	Data	Data

Mod de completare:

1. Se înscrie domeniul (domeniile) în care să lucreze electricianul (transport, distribuție, utilizare);
 2. Se înscrie specialitatea electricianului (exploatare, furnizare, reparații, montaj);
 3. Se barează cu „X” pătrățelul aferent activității de bază (o singură activitate, cea cu ponderea mai mare);
 4. Se înscriu oricare și oricâte din activitățile de bază, ca activități secundare, pe care urmează să le efectueze electricianul;
 5. Se înscrie grupa de autorizare pentru care se solicită examinarea electricianului;
 6. Se atribuie cerința specială funcției: dacă se atribuie DA se șterge (barează) NU, și invers;
 7. Persoana competentă pentru solicitarea autorizării completează rândul corespunzător;
 8. În funcție de concluziile înscrise sub semnătura președintelui comisiei de examinare sau persoanei fizice atestate de către MMSS se propune, sau nu, conducătorului unității aprobarea angajării electricianului respectiv din punct de vedere al protecției muncii. Conducătorul unității semnează o singură dată la angajare, fără a fi necesară o nouă semnătură la autorizarea periodică, cu sau fără schimbarea grupei ori a activităților desfășurate;
1. **Abrevieri:** Electricieni, revizii – reparații din: **S.T.** = stații electrice;
 2. **P.T.** = posturi de transformare și alimentare; **L.E.A** = linii electrice aeriene cu tensiuni mai mari de 110 kV, inclusiv; **I.e.a.** = linii electrice aeriene cu tensiuni cuprinse între 0,4 și 35 kV; **P.R.A.M.** = verificări profilactice primare; **p.r.a.m.** = protecție și circuite secundare; **L.E.S.** = linii electrice subterane; **D.e.f.** = defectoscopie; **F.E.E.** = furnizarea energiei electrice; **P.O.** = personal operațional din stație; **P.O.D.** = personal operațional de distribuție; **O.S.** = obligație de serviciu; **P.R.** = propria răspundere; **P.M.** = personal de montaj (delegat); **j.t.** = joasă tensiune; **Î.T.** = înaltă tensiune; **I.T.I. – P.M.** = instrucțiuni tehnice interne de protecție a muncii.

NOTĂ: alte detalii în *Regulamentul de autorizare a electricienilor.*