

Cerere privind emiterea avizului de racordare a instalației de utilizare

1. Denumirea sau numele complet al solicitantului: _____
2. Adresa: _____
3. E-mail: _____
4. Număr de telefon: _____
5. Locația obiectului propus spre racordare: _____
6. Scopul utilizării energiei electrice: _____

7. Scopul solicitării avizului:

- necesitatea racordării unei instalații de utilizare;
- modificarea instalației de racordare existente - (modificarea puterii electrice a locului de consum, reamplasarea instalației de racordare, modificarea nivelului de tensiune, îndeplinirea unor condiții care necesită introducerea de noi elemente sau modificarea/înlocuirea unor elemente din instalația de racordare cu altele având alte caracteristici tehnice);
- separarea evidenței energiei electrice consumate pentru alte scopuri decât cele indicate în contractul de furnizare a energiei electrice;
- asigurarea cerințelor de securitate în instalațiile electrice ce aparțin operatorului sistemului de distribuție închis, întovărășirilor pomicole, cooperativelor de construcție a garajelor sau altor asociații de coproprietari;

8. Puterea electrică solicitată pentru consum (extragere) din rețeaua electrică de transport a Î.S. Moldelectrica (MW): _____

În scopul obținerii avizului de racordare pentru instalațiile electrice cu puterea solicitată mai mică de 1 MW, solicitantul se adresează operatorului sistemului de distribuție, iar în cazul în care primește refuz de la operatorul sistemului de distribuție din motive argumentate, solicitantul, se adresează la Î.S. Moldelectrica.

9. Puterea minimă de avarie¹ (MW): _____

10. Puterea minimă tehnologică² (MW): _____

11. Nivelul de tensiune: 6-10 kV 35 kV 110 kV

12. Categoria de fiabilitate: I II III

13. Metoda de recepționare a răspunsului/avizului de racordare:

- Ridicarea din oficiul central, MD 2012, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. V. Alecsandri, 78
- prin scrisoare recomandată (la adresa solicitată): _____
- e-mail: _____
- fax (indicați numărul faxului): _____

1. Putere electrică strict necesară consumatorului final pentru menținerea în funcțiune a mijloacelor tehnice care asigură securitatea utilajului și a personalului.

2. Cea mai mică putere electrică necesară unui consumator final pentru menținerea în funcțiune a echipamentelor și a instalațiilor, a căror funcționare este impusă de procesul tehnologic, în scopul evitării unor pierderi de producție irecuperabile.

La cerere se anexează următoarele:

- Copia actelor, care atestă dreptul de proprietate/folosință al solicitantului pentru locul de consum.
- Copia deciziei de înregistrare eliberată de Agenția Servicii Publice.
- Planul de amplasare în zonă a instalației de utilizare, pentru care se solicită racordarea.
- Copia actului, care atestă dreptul de proprietate/folosință asupra terenului.
- Calculul puterii instalate care se solicită a fi racordată.
- Date caracteristice locului de consum, inclusiv tipul și puterea utilajelor ce se vor utiliza.
- În cazul solicitării eliberării avizului de racordare pentru o putere mai mică decât 1MW, se anexează copia scrisorii de refuz a operatorului rețelei de distribuție în care sunt indicate motivele argumentate.

Declar pe propria răspundere că datele din documentele prezentate în copie, anexate cererii, sunt depline și veridice, în conformitate cu originalele.

Data întocmirii: _____

Nume, prenume, semnătură: _____

Persoana de contact (nume, prenume, număr de telefon): _____