

Piskulova (profesor universitar, Federatia Rusa): Este gresit sa blamam concentrarea Uniunii Europene pe energia regenerabila

Tranzitia energetica este importanta pentru a combate schimbarile climatice, iar din acest motiv este gresit sa blamam concentrarea Uniunii Europene pe energia regenerabila, a afirmat marti, Natalia Piskulova, profesor, director al Departamentului de Relatii Economice Internationale, Școala de Guvernare si Afaceri Internationale, Institutul de Stat pentru Relatii Internationale al Ministerului Afacerilor Externe al Federatiei Ruse.

"Uniunea Europeana înainte de finalul lui octombrie si noiembrie nu a solicitat Rusiei sa furnizeze mai mult gaz, iar Rusia si-a reînnoit rezervele interne. Dar, revenind la Pactul Verde si politicile de mediu, cred ca este gresit sa blamam concentrarea Uniunii Europene pe energia regenerabila. Tranzitia energetica este înca un obiectiv si este înca importanta pentru a combate schimbarile climatice", a declarat Natalia Piskulova, în cadrul evenimentului "The Energy Crisis. Eastern and South-Eastern Europe between EU's Green policies and Russia's supply limitations".

Ea a explicat ca tranzitia energetica presupune transformarea sistemului energetic, de la folosirea combustibililor fosili, ca surse principale de energie, la surse alternative, precum energia regenerabila sau cea pe baza de hidrogen. Acesta este un proces de dezvoltare tehnologica. Politicile de mediu au în vedere accelerarea tranzitiei energetice. Potrivit prezentarii, acest aspect este important pentru ca sectorul energetic este responsabil pentru doua treimi din emisiile de gaze de sera.

Natalia Piskulova a precizat ca 170 de tari au tinte pentru a folosirea energiei regenerabile, iar 50 de tari pentru utilizarea energiei pe baza de hidrogen. Țările care au ca tinta sa ajunga la zero emisii pâna la jumatatea secolului însumeaza 70% din totalul emisiilor.

Totodata, ea a subliniat ca sunt în derulare investitii uriase pentru tranzitia energetica iar, potrivit estimarilor, acestea variaza de la 70 trilioane de dolari la 150 trilioane de dori.