

Rússia e Cuba trabalham no desenvolvimento de energias renováveis



São Petersburgo, 06 de junho (RHC) O vice-ministro russo da Energia, Evgueni Grabchak, destacou na quinta-feira que seu país está trabalhando com as autoridades cubanas para apoiar o desenvolvimento de energias renováveis da nação caribenha.

As empresas russas do setor de energia "estão trabalhando ativamente na América Latina", e um dos nossos nichos está em Cuba, onde construímos instalações que utilizam recursos naturais, disse o vice-presidente à agência de notícias Sputnik.

Grabchak enfatizou que a 27ª edição do Fórum de São Petersburgo (Spief 2024) é uma vitrine importante para fortalecer os laços e criar compromissos em termos de cooperação com os países latino-americanos.

"No que diz respeito à construção de usinas e redes, sobretudo com Cuba que temos uma colaboração intensa", observou.

E anunciou que terá uma reunião com o vice-primeiro-ministro cubano Ricardo Cabrisas, que chefia a delegação cubana no Fórum de São Petersburgo, para discutir os projetos de energia que estão implementando, "alguns relacionados à construção de instalações de energia renovável", acrescentou Grabchak.

A agenda da delegação cubana no Spief 2024 promove a expansão e a diversificação das relações econômicas, comerciais, financeiras e de cooperação entre Havana e Moscou, consideradas pelos líderes dos dois países como relações de aliados.

Nesse sentido, os representantes de Cuba se reuniram com contrapartes oficiais e empresariais vinculadas aos principais temas da agenda bilateral e aos acordos adotados para conseguir a participação efetiva da Federação Russa no Plano Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social de Cuba até 2030.

O Fórum Econômico Internacional de São Petersburgo se realiza de 5 a 8 de junho. O tema do evento é "A Base de um Mundo Multipolar: Formação de Novos Pontos de Crescimento", e conta com a participação de 18.600 pessoas de 139 países. (Fonte: PL)

<https://www.radiohc.cu/pt/noticias/nacionais/356716-russia-e-cuba-trabalham-no-desenvolvimento-de-energias-renovaveis>



Radio Habana Cuba