



Suministro de gas ruso por el TurkStream estableció nuevo récord

Description

(Moscú) El suministro de gas ruso a Europa a través del gasoducto TurkStream volvió a alcanzar un nuevo nivel récord, informó hoy la agencia de noticias TASS basada en datos de clientes del viejo continente.

Del 3 al 9 de febrero, el bombeo a través de la estación compresora Strandja-2 en la frontera entre Türkiye y Bulgaria superó los 390 millones de metros cúbicos, lo que representa el más alto alcanzado en una semana desde la puesta en marcha del gasoducto en enero de 2020, destacó la nota.

El máximo anterior se observó el pasado mes de enero, con 376 millones de metros cúbicos suministrados del 13 al 19.

El gasoducto TurkStream transcurre entre Rusia a Türkiye a través del mar Negro, tiene una capacidad de 31 mil 500 millones de metros cúbicos de gas y se construyó para suministrar combustible al país otomano y a las naciones del sur y sudeste de Europa.

En la actualidad es la última ruta activa para el suministro de gas ruso a Europa después del cese del tránsito por Ucrania.

El 27 de enero, Hungría recibió garantías de la Unión Europea sobre el suministro de seguridad energética.

Entre estas promesas, se incluyó la presión a Ucrania para que reanudara el tránsito de gas desde Rusia, no interrumpir el transporte de petróleo a través del ducto Druzhba, y no atacar el TurkStream.

A cambio, Hungría acordó extender las sanciones sectoriales de la UE contra Rusia por otros seis meses a partir del 31 de enero.

El Maipo/PL

Date Created

Febrero 2025