



AVİM
AVRASYA İNCELEMELERİ MERKEZİ
CENTER FOR EURASIAN STUDIES

AVRASYA
İNCELEMELERİ
MERKEZİ
CENTER FOR
EURASIAN STUDIES

RUSYA, ÖZBEKİSTAN'DA NÜKLEER SANTRAL KURULUM OLASILIKLARINI ARAŞTIRACAK

- 24.06.2025

Enerji Günlüğü (23 Haziran 2025)

Uluslararası Ekonomik Forumu kapsamında, Rosatom ve Özbekistan Cumhuriyeti Bakanlar Kurulu'na bağlı Atom Enerjisi Ajansı (Uzatom), Özbekistanda büyük bir nükleer güç santrali inşa etme projesini uygulama olasılıklarını araştırmak üzere bir anlaşma imzaladı.

Anlaşma, Rus teknolojisi iki VVER-1000 güç ünitesinin inşası ve dört üniteye yükseltme olasılığıyla ilgili temel şartları ve koşulları belirtiyor. VVER tipi reaktörler toplamda 420 reaktör yılından fazla süredir faaliyet gösteriyor.

Rosatom Genel Müdürü Aleksey Likhachev, Rosatom, Özbekistan'ın nükleer enerji gelişiminde stratejik bir ortak olmaktan memnun. İş birliğimizi genişletiyoruz; Cizzak Oblast'ta SMR tabanlı bir nükleer güç santralının inşasına devam ederken, VVER-1000 ile bir NGS inşa etme projesini uygulamak için önemli bir adım atıyoruz dedi.

[Devamı için tıklayınız](#)

Kaynak/Source: