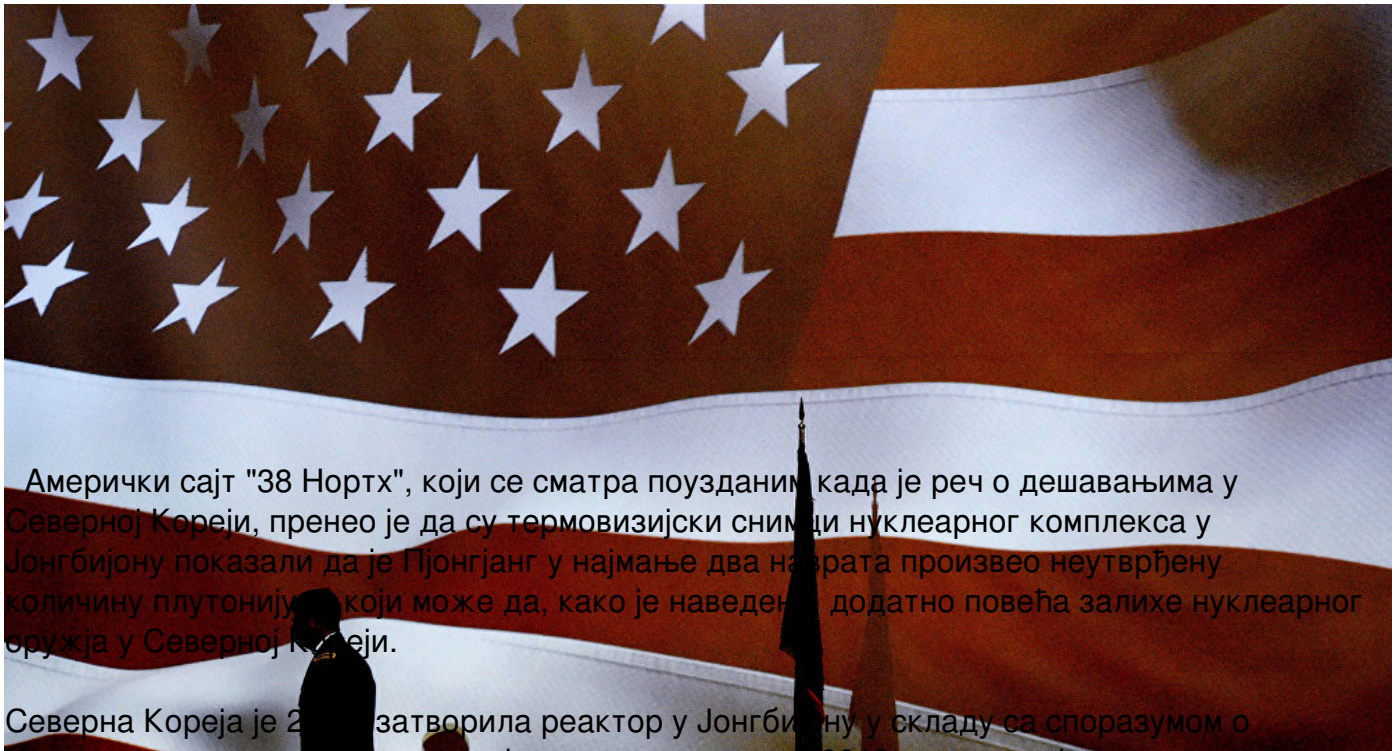


Нови снимци главног нуклеарног објекта Северне Кореје показују да је та земља произвела више плутонијума за своје оружје него што се то раније веровало, навели су амерички аналитичари.



Амерички сајт "38 Нортх", који се сматра поузданим када је реч о дешавањима у Северној Кореји, пренео је да су термовизијски снимци нуклеарног комплекса у Јонгбијону показали да је Пјонгјанг у најмање два наврата произвео неутврђену количину плутонијума који може да, како је наведено, додатно повећа залихе нуклеарног оружја у Северној Кореји.

Северна Кореја је 2008. затворила реактор у Јонгбијону у складу са споразумом о нуклеарном разоружању, али га је поново покренула 2013. после трећег нуклеарног тестирања Пјонгјанга.

Пјонгјанг је извео пет подземних нуклеарних тестова од 2006, а прошле недеље спровео прво успешно тестирање интерконтиненталне балистичке ракете.

Северна Кореја, која наводи да јој је потребно нуклеарно оружје у циљу одбране од претње инвазијом, под вишеструким је санкцијама Уједињених нација због свог програма нуклеарног оружја.

(Бета)