



БЕЧ - Међународна агенција за атомску енергију (ИАЕА) све више је забринута због могућности да Иран развија нуклеарно пуњење за пројектил, наведено је у поверљивом извештају те агенције УН, чију је копију данас добио Ројтерс.

Поред упозорења због могућности да ирански нуклеарни програм има и војне димензије, ИАЕА је напоменула и да је Исламска република почела да у подземном бункеру код града Кома поставља машине за више обогаћивање уранијума.

Измештање погона за обогаћивање уранијума у подземне објекте могло би да значи да се Иран труди да што боље заштити те погоне од евентуалног напада Израела или САД, који нису искључили могућност превентивних напада да би спречили Техеран да произведе атомско оружје, оценила је британска агенција.

Иран је у другом објекту за истраживање и развој почео да обогаћује уранијум уз помоћ напреднијег модела акцелератора од оног који је користио претходних година, наведено је у извештају ИАЕА, чије је седиште у Бечу.

Нискообогачени уранијум користи се за електране, а вишеобогачени може да се употреби за производњу атомске бомбе. Западне земље, са САД на челу, страхују да Иран покушава да, под плаштом цивилног нуклеарног програма, развије атомско оружје, што Техеран демантује, тврдећи да је програм намењен искључиво за производњу струје.

Иранске власти дуго нису дозвољавале приступ инспекторима ИАЕА, који већ неколико година истражују наводе западних обавештајних служби да Иран покушава да преради

ИАЕА: Иран обогаћује уранијум у подземном бункеру!

петак, 02 септембар 2011 20:15

уранијум, тестира експлозиве велике разорне моћи и развија балистичке ракете које могу да носе нуклеарну бојеву главу.

(Курир)