



МОСКВА - Бојни отров који је 19. марта коришћен у Кан ал Асалу употребили су побуњеници, јер га сиријска армија не поседује, а граната која је њиме била напуњена веома је слична онима које производе побуњеничке групе, саопштило је вечерас Министарство спољних послова Русије, на основу извештаја руских стручњака који су истражили тај инцидент.

Тај извештај, сачињен на више од 100 страна, Русија је данас званично предала Уједињеним нацијама.

У њему се наводи да граната која је коришћена у том инцидентом "није стандардна муниција сиријске армије, већ је такозвана Башар ал Насер бригада производи у погону који се налази на северу Сирије.

Поред тога, у гранати се налазио RDX, познат као хексоген или циклонит, који се не користи у стандардној муницији са бојним отровима.

Руски стручњаци су утврдили и да су у узорцима тла пронађени остаци "индустријски несинтетизованг нервног агенса сарина и дисопропилфлуорофосфата, које су за време Другог светског рата западне државе користиле у производњи хемијског оружја".

Подели вест са пријатељима:

(Фонет)