

Jaderná eskalace: Jak Rusko reaguje na dodávku uranové munice do Kyjeva

infokuryr.cz/n/2023/03/27/jaderna-eskalace-jak-rusko-reaguje-na-dodavku-uranove-munice-do-kyjeva

kuryr

27. března 2023



Velká Británie chce do Kyjeva dodat munici s ochuzeným uranem. V Rusku se spekuluje o tom, jak ruská vláda zareaguje.

Plány Londýna dodávat munici s ochuzeným uranem do Kyjeva byly jednou z hlavních zpráv týdne v Rusku a od té doby zuří spekulace, jak ruská vláda zareaguje, pokud bude munice skutečně použita. To bylo také předmětem týdenního přehledu zpráv v ruské televizi v neděli a přeložil jsem ruskou [zprávu](#) na toto téma.

Začátek překladu:

Planetu čeká hrozná lekce

Britové chtějí vést válku na Ukrajině s jadernou složkou, s radioaktivními zbraněmi. Náměstkyně ministra obrany Annabelle Goldieová v úterý Sněmovně lordů řekla, že Británie takové zbraně Ukrajině dodá: „Dodáme Ukrajině nejen tanky Challenger 2, ale také munici, včetně pancéřových granátů obsahujících ochuzený uran.“

Putin se tuto zprávu dozvěděl ve stejný den a okamžitě vydal prohlášení za přítomnosti předsedy Si Ťin-pchinga: „Zdá se, že se Západ skutečně rozhodl bojovat s námi nejen slovy, ale i činy až do posledního Ukrajince. Ale rád bych v této souvislosti poukázal na to, že pokud k tomu všemu dojde, Rusko musí odpovídajícím způsobem reagovat, vzhledem k tomu, že kolektivní Západ již začíná používat zbraně s jadernou složkou.“

Ochuzený uran je produktem jaderného komplexu a Britové by to bez Američanů neudělali – Anglosasové jsou připraveni hodit tyto zbraně na Ukrajinu. To povede k jaderné apokalypse, myslí si místopředseda Rady bezpečnosti Ruska Dmitrij Medveděv.

Pro lepší pochopení: Jedná se o pancéřové střely, kterým se také říká „stříbrné střely“, protože jde o střelu se stříbrně zbarveným jádrem. Je vyroben z kovu zvaného uran-238. Jedná se o kov, jehož měrná hmotnost se blíží měrné hmotnosti zlata. Je to více než dvojnásobek hmotnosti oceli. Díky této hmotnosti je jeho kinetická energie gigantická. Zjednodušeně řečeno, střela z uranu-238 způsobí více než dvojnásobné poškození než konvenční střela. Proto je tak pronikavý.

Uran-238 je ochuzený uran. Říká se mu ochuzený, protože v přírodě je většinou smíchaný s malým množstvím uranu-235. Štěpení uranu-235 v jaderné reakci. Proto se dá použít pro atomovou bombu nebo jako palivo v jaderné elektrárně. Uran-238 tuto zázračnou schopnost nemá. Takže když je uran-235 extrahován z uranové rudy, zbytek se nazývá ochuzený uran.

To je uran-238. Samozřejmě je radioaktivní, i když v mnohem menší míře než uran-235. Ale uran-238, neboli ochuzený uran, má ještě jednu překvapivou vlastnost: jakmile narazí na překážku, kov okamžitě stokrát ztvrdne a pronikne pancířem, deflagruje třením uvnitř věže a rozpadne se na radioaktivní prach. Teplota deflagrace je hodně přes tisíc stupňů. Představme si to. Kulky z ochuzeného uranu pronikají pancířem o tloušťce více než 40 centimetrů.

Má Rusko něco takového? Ano, Rusko ano, ale na rozdíl od Anglosasů jsme nikdy nepoužili munici s ochuzeným uranem. Ale udělali. A nikdy na jejich území. Například na konci minulého století v Jugoslávii použili 15 tun průbojné munice. A později v mnoha městech Iráku. V pátek generálporučík Igor Kirillov připomněl: „Podle OSN použily Spojené státy v Iráku nejméně 300 tun ochuzeného uranu. V důsledku toho byla radiační situace ve Fallúdži mnohem horší než v Hirošimě a Nagasaki po americkém atomovém bombardování. Město je stále označováno jako druhý Černobyl.

Fallúdža je dodnes kontaminována. A to na velmi dlouhou dobu. Poločas rozpadu uranu-238 je čtyři a půl miliardy let. Dekontaminace je nemožná, ale Anglosasové stejně nejsou zvyklí po sobě uklízet. Radioaktivní prach z munice s ochuzeným uranem se usazuje v plicích a vnitřních orgánech a způsobuje dlouhodobé účinky, které znamenají nárůst rakoviny a genetických defektů.

Kirillov pokračoval: „Uranový prach se hromadí v ledvinách, kostní tkáni a játrech a způsobuje změny ve vnitřních orgánech. Podle irácké vlády například v roce 2005 vzrostl počet případů rakoviny v zemi v důsledku použití munice s ochuzeným uranem ze 40 na 1600 případů na 100 000 lidí. Stejný obrázek se objevuje v zemích bývalé Jugoslávie.“

Anglosasové mají v úmyslu Ukrajinu fyzicky zničit, učinit její území neobyvatelným, učinit její černou půdu nevhodnou pro pěstování čehokoli. O jaké poválečné rekonstrukci lžou Kyjevu?! Radioaktivní skládka, to chtějí z této země udělat hezkými hesly.

„Po použití projektilů s ochuzeným uranem budou velké části ukrajinské orné půdy kontaminovány a radioaktivita bude přepravena do zbytku oblasti vozidly. To nejen kontaminuje vlastní obyvatelstvo, ale způsobí také obrovské ekonomické škody ukrajinskému agro-průmyslovému komplexu, zejména rostlinné a živočišné výrobě, a zastaví vývoz zemědělských produktů z Ukrajiny na dlouhá desetiletí, ne-li staletí,“ zdůraznil Kirillov.

Jak by mělo Rusko reagovat? No určitě ne stejnými náboji, ale asymetricky. Ale pocítí to ti, kteří chtějí tuto radioaktivní skládku vytvořit. Jak jinak?

Naše zpráva informuje o důsledcích radioaktivní munice v Jugoslávii.

Ve městě Vranje na jihu Srbska se nachází „Cesta smrti“, jak jí místní říkají. Vznikl tam po bombardování NATO.

„V každém domě má někdo rakovinu. Moje matka zemřela před šesti lety. Měla rakovinu kostí. A ve vesnici Bujanovac můžete vidět tele se dvěma hlavami,“ říká právník Srđan Aleksić.

Srđan pochází přesně z těchto míst. Od roku 2004 bojuje za oběti proti strukturám NATO. Jen on podal kolem 3500 žádostí od lidí stále žijících v regionech zasažených nálety.

„Když začala válka, bydlel jsem v Birchaninově ulici poblíž sídla generálního štábu v bytě své matky. Oblast byla bombardována. V té době mi bylo 22 let a o dva roky později jsem zjistil, že jsem nemocný. Lékaři zjistili, že mám melanom,“ řekla místní obyvatelka Xenja Tadićová.

Podle srbského ministerstva zdravotnictví vedlo užívání ochuzeného uranu nejen k nárůstu rakoviny, ale také k vážnému nárůstu mužské neplodnosti, všech druhů autoimunitních onemocnění, abnormalit v těhotenství a duševních poruch u dětí.

„Byl to nechutný a nelidský experiment v celém regionu, nejen v Srbsku a Černé Hoře. Doufám, že mezinárodní vědecká komunita pochopí, že je to potřeba vědecky prostudovat, zejména zbraně s ochuzeným uranem by měly být zakázány,“ uvedla srbská ministryně zdravotnictví Danica Grujić.

Oběti se snaží získat peníze na léčbu, ale platit jim od úředníků NATO by znamenalo přiznání viny. Stále tvrdí, že ochuzený uran je zcela neškodný. Právníci NATO se navíc dovolávají soudní imunity,

kteřá zbuvuje alianci odpovědnosti vůči obětem bombardování Jugoslávie v roce 1999.

„Ochuzený uran má dobré vlastnosti, které mu umožňují lépe ničit nepřítel. Částice jsou ale tak škodlivé, že území je kontaminováno na velmi dlouhou dobu a mohou se kontaminovat i vojáci,“ řekl vojenský expert a šéf Centra pro studium vojenských a politických konfliktů Andrey Klinevich.

„Generální tajemník NATO prohlásil, že neexistuje žádný důkaz, že ochuzený uran způsobuje řadu nemocí. Existuje konkrétní příklad: italští vojáci, kteří byli součástí KFOR, onemocněli,“ připomněl Milovan Drezun, předseda výboru srbského parlamentu pro Kosovo.

V Kosovu bylo nasazeno 7 000 italských vojáků jako součást mírového kontingentu NATO. 400 z nich zemřelo na rakovinu, mnozí jsou stále nemocní. A některým se na rozdíl od Srbů daří vyhrávat soudní spory. Syndrom války v Zálivu a balkánský syndrom – nemoci diagnostikované u veteránů z těchto konfliktů – byly také spojeny s používáním projektilů s ochuzeným uranem. Voják může takovou municí chvíli držet v ruce, zúčastnit se nakládky a být v oblasti, kam taková munice spadla. Ve srovnání s místním obyvatelstvem je kontakt krátký, ale dostatečný k pociťování následků.

Srbský politik Milovan Drezun byl televizním reportérem během útoků NATO v Kosovu v roce 1999, kam 12. června vstoupily mírové síly KFOR. „Američtí vojenští představitelé dostali od svých nadřízených pokyn, aby se nedotýkali rukama země, nepili vodu a nebrali jídlo od místních obyvatel – není to dost?“ říká.

Jak USA, tak Velká Británie opakují skutečnost, že jádra uranu nejsou zakázána konvencí. Jsou to oni sami, kdo blokuje iniciativu OSN zakázat tuto municí. Toto téma tam již bylo několikrát vzneseno – neúspěšně. Úmluva o fyzické ochraně jaderného materiálu z roku 1980 však klasifikuje ochuzený uran jako jaderný materiál kategorie

II. Pro jeho skladování a přepravu platí zvláštní předpisy. Rusko má také obrovské zásoby projektilů s ochuzeným uranem. Byly vyvinuty v 80. a 90. letech 20. století. Stasisíce jsou uloženy ve skladech, ale nepoužívají se ve vojenských operacích. Místo toho se používá munice obsahující wolfram. I když je kov dražší, není radioaktivní.

„V tankové munici máme granáty s wolframovými jádry. Zastaralá munice je aktivně nahrazována moderními typy, které zcela vyřeší problém ničení tanků, které se nyní mohou zapojit do konfliktu,“ uvedl docent Jevgenij Znamensky z katedry ničivých prostředků a munice Ustinovské vojensko-technické univerzity Voenmech.

Na adresu západních politiků, kteří podporují dodávky granátů s jadernou složkou na Ukrajinu, je běloruský prezident varoval před unáhlenými akcemi: „Rusko nám dodá skutečnou uranovou munici. Pokud jsou blázni, pokročí v tomto procesu. A jakmile tato munice vybuchne na pozicích ruských jednotek, uvidíte, že odpověď pro celou planetu bude strašná, bude to lekce, takže tento trend se nesmí ani rozvíjet. Je nutné přikročit k mírovému řešení, jak o tom diskutovali Putin a Si Ťin-pching.“

Bělorusko opakovaně nastolilo otázku rozmístění ruských taktických jaderných zbraní na svém území. Nebrání tomu ani v technické, ani v mezinárodněprávní oblasti.

konec překladu

Thomas Röper



PRO

PRÁVO RESPEKT ODBORNOST

PRO

Strana Právo Respekt Odbornost Vás zve na setkání

s JUDr. Jindřichem Rajchlem

Dne: 4.dubna 2023 v 17 hodin

Místo: Domov pro seniory Severní terasa,
V Klidu 3133/12, Ústí nad Labem

Vstupné dobrovolné.

Buďte PRO!

www.stranapro.cz

