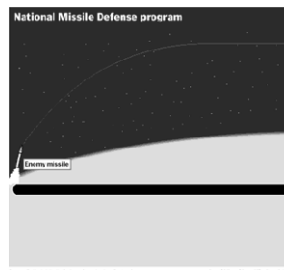


- START III keretegyezmény a fegyverzet további – 2000-2500 majd 1700-2200 robbanófejre – csökkentéséről 2007-re ill. 2012-re (2002)
- Nemzeti Rakétavédelmi Program (National Missile Defense) a „haramia államok” ellen – az ABM szerződés felmondása (Bush, 2002) → a START II felmondása (Oroszország)

- infravörös műholdak
- radarállomások (pl. Csehország)
- elfogó-rakéták (pl. Lengyelo., Románia)
- kommunikációs és vezetési rendszer



- SORT (Moszkvai) egyezmény – a stratégiai támadó fegyverek korlátozásáról (2002)
 - 1700-2200 tényleges robbanófejre (2003-2011)

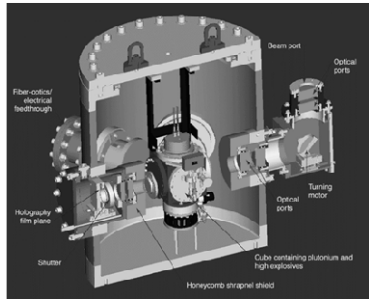
- minibombák (1 Kt) a „lator államok”, bunkerek stb. ellen (USA program 2003-2005)



- Globális csapás (Global Strike/ CONPLAN 8022-02) a „bitang államok” (valamint Oroszország, Kína és Szíria) ellen – megelőzés nukleáris fegyverekkel (D. Rumsfeld, STRATCOM, 2004-)
 - ha egy ellenséges ország tömegpusztító fegyvert akar alkalmazni civilek, vagy az Amerikai Hadsereg illetve annak alárendelt csapatok ellen

- biológiai támadás megelőzésére, ha az csak így oldható meg
- ellenséges országok katonai létesítményei (tömegpusztító fegyverek és azok irányítási infrastruktúrája valamint a kutatóbázisok bunkerei) ellen, ha azok az USA-t vagy szövetségeseit fenyegetik
- az USA ama szándékának és képességének bizonyítására, hogy nukleáris fegyvert használjon az ellenséges országok tömegpusztító támadásainak megakadályozására

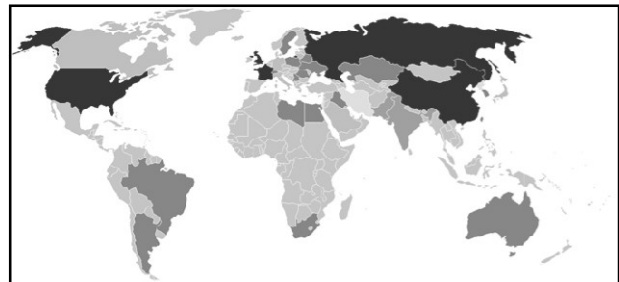
- „szubkritikus” ill. „hidronukleáris” kísérleti robbantások (USA, Nagy-Britannia – Oroszország, 1997-)



- Új START egyezmény a stratégiai támadó fegyverek csökkentéséről (2010) – 1550 robbanófejre (700 hadrendbe állított ill. 800 hadrendbe állított vagy hadrendbe nem állított hordozóeszközön, 7 év alatt)

	Hadrendbe állított hordozóeszközök		Hadrendbe állított robbanófejek		Hadrendbe állított és nem állított hordozóeszközök	Hatóerő a rakétákban (ICBM és SLBM) Mt
	2009. VII. 1.	2011. IX. 1.	2009. VII. 1.	2011. IX. 1.		
Oroszország	809	516	3 897	1 566	871	2 297.0
USA	1 188	822	5 916	1 790	1 043	1 857.3

Az orosz stratégiai erők hordozóinak több mint 60%-a ICBM (10 robbanófejes SS-18, 6 robbanófejes SS-19, főleg pedig mobil Topol-M), negyede SLBM (10-12 tengeralattjárón 16 rakéta 3-4 robbanófejjel), a többi nehézbombázó. Az amerikaiak majdnem a fele ICBM (Minuteman III.), harmada SLBM (kétszer annyi robbanófejjel, mint az oroszoké), a többi nehézbombázó (az oroszokénál kevesebb robbanófejjel).



- » piros: öt nukleáris nagyhatalom
- » sötétnarancs: további nukleáris hatalmak
- » sárga: nukleáris fegyverrel gyaníthatóan rendelkezik
- » lila: korábban nukleáris fegyvert fejlesztett
- » zöld: nukleáris fegyver előállítására képes.

- feltételezett bombák:

- Izrael (amerikai, angol és francia segítséggel ? 1956-1967-?, esetleg 200 atom- és hidrogénbomba, középtávú rakétákon - Jericho III. - és tengeralattjárón, Vanunu-incidens 1986)
- Koreai Népi Demokratikus Köztársaság (pakisztáni segítséggel ? 1985-2006-2013, urándúsítás, plutóniumgyártás, ICBM-ek - Taepodong-2 -, tengeralattjárók)

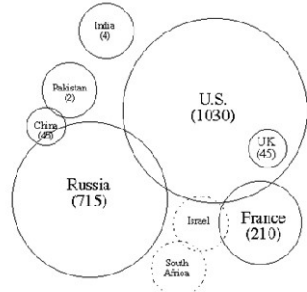


- Irán (Észak-Korea-i, pakisztáni segítséggel ? urándúsítás, bomba legfeljebb évek múlva, 2015-ös megállapodás: 19 ezer \searrow 6 ezer uráncentrifuga stb.)

- gyártási kísérletek:

- Svájc (1946-1965-1988)
- Svédország (1955-1965)
- Egyiptom (1961-1982-2003-)
- Spanyolország (1963-1981)

–Dél-Afrikai Köztársaság (izraeli segítséggel ? néhány – 6 – megbízható uránbomba 10-20 Kt, 1968-1990, Vela-incidens 1979)



–Líbia (pakisztáni segítséggel ? dúsított urán 1969-2003)
 –Tajvan (plutónium 1969-1988-?)
 –Koreai Demokratikus Köztársaság (1970-?)
 –Argentína (diffúziós urándúsítás, plutóniumtermelés, 1973-max. 1994)
 –Brazília (uránszeparáció, 1974-max. 1994)
 –Szaud-Arábia (1975-)
 –Szíria (uráncentrifugák ?, 1979-)

–Irak (elektromágneses uránszeparáció és más technológiák, 1980-1992)
 –Algéria (kínai segítséggel plutóniumtermelés, 1983-1991-?)
 –Ausztrália (urándúsítási kutatások)
 –Jugoszlávia – Szerbia (-2002)
 –Lengyelország, Románia

–Ukrajna (1994-től mindent átadott Oroszországnak)
 –Kazahsztán (1994-től mindent leszereltek, az uránium és plutónium egy részét az USA-ba szállították)
 –Fehéroroszország (1994-től a hasadóanyagot Oroszországba vitték)

• képes lenne bombát előállítani:
 –Hollandia
 –Japán
 –Kanada
 –Litvánia
 –Németország
 –Norvégia
 –stb.