

SUSTABDYK PAVOJINGUS PLANUS!

Ištark „NE ASTRAVO AE” susitikime su visuomene,
kuris vyks kovo 2 d. Vilniuje!

**VOS UŽ 50 KILOMETRŲ NUO VILNIAUS BALTARUSIJA KETINA STATYTI
ATOMINĘ ELEKTRINĘ PAGAL RUSIJOS PROJEKTĄ „АЭC-2006”,
KURIS NEIŠBANDYTAS NIEKUR PASAULYJE**

Pagal projektą BBЭP 1200 Rusijoje sukurtas reaktorius, kurį norima įrengti Baltarusijos AE, bus įrengiamas pirmą kartą, todėl nėra jokių praktikoje patvirtintų jo patikimumo ir techninių sprendimų efektyvumo įrodymų. Lietuvos (pirmiausia - Vilniaus) ir Baltarusijos gyventojams siūloma tapti pavojingo eksperimento įkaitais. Baltarusiams mainais žadamas „geros darbo vietas“. O ką siūlo lietuviams ir Vilniaus gyventojams? Oficialioje Baltarusijos atominės Poveikio aplinkai vertinimo (PAV) ataskaitoje nenumatomos jokios priemonės, galinčios apsaugoti Lietuvos gyventojus nei nuo galimos avarijos ar radioaktyvių nuotekų, nei nuo įprasto AE poveikio gamtai. Nenumatytos ir kompensacijos gyventojams, gyvenantiems 30 kilometrų zonoje, dalis kurios yra Lietuvos teritorijoje.

**IŠTARK SAVO „NE“
PAVOJINGAI AE!**

**TAVO BALSAS
SVARBUS! Nelik
pasyviu klausytoju,
užsirašyk į diskusiją
ir pasisakyk prieš šį
pavojingą projektą!**



**Susitikimas su Lietuvos
visuomene įvyks
kovo 2 d., 16:45 val.
Vilniaus universiteto
fizikos fakulteto
Didžiojoje fizikos
auditorijoje
(Saulėtekio al. 9,
III korpusas, I aukštas).**

LIETUVIAMS SIŪLOMOS TECHNINĖS IR BUITINĖS NUOTEKOS

„Neries upė laikoma pagrindiniu Baltarusijos AE techninio aprūpinimo vandeniu šaltiniu“, - sakoma PAV ataskaitoje. Į upę nutekės techniniai, buitiniai ir lietaus vandenys iš atominės elektrinės.

Be Neries, į Baltarusijos AE 30 kilometrų zoną pateks dar 5 vandens telkiniai, esantys bendroje su Baltarusija teritorijoje. Bet Neris nukentės labiausiai. Iš jos bus imamas vanduo, skirtas AE reaktoriams atšaldyti, o į ją nutekės visi techniniai ir buitiniai elektrinės bei atominio miestelio vandenys.

Šiandien Neris neša į Lietuvą skaidrų, beveik geriamąjį vandenį, apie šį faktą mums byloja joje gyvenančios žuvys, įrašytos į Raudonąją knygą - ežerinės ir jūrinės lašišos. Specialistai mano, kad pastačius atominę elektrinę, šios žuvys palaipsniui išnyks. Pasikeis ir pati upė - padidės vandens temperatūra, o vanduo nebebus toks švarus.

PAVOJINGOS AE ATLIEKOS BUS SAUGOMOS VISIŠKAI ŠALIA

Baltarusijos AE Poveikio aplinkai vertinimo (PAV) ataskaitos kūrėjai nutylėjo, kas bus daroma su AE atliekomis. Dar daugiau - ataskaitos užsakovai klaidina žmones teigdami, kad panaudotą branduolinį kurą (PBK) pasiims Rusija. Tai melas. Gamykla, kuri galėtų perdirbti branduolines АЭC-2006 atliekas, nebus greitai pastatyta, todėl šios atliekos tam tikrą laiką bus saugomos pramoninėje AE aikštelėje netoli Lietuvos sienos.

Radioaktyviosios atliekos (RAA) dalinai bus perdirbamos pačioje AE teritorijoje, pavyzdžiui, bus garinamos skystos atliekos, todėl padidės aplinkinės teritorijos radiacinis ir cheminis užterštumas.

Kaip parodė Černobylio ir atominę energiją naudojančių šalių patirtis, radiacinis užterštumas plačiai pasklinda gamtoje per orą ir gruntinius vandenis. Užteršta teritorija smarkiai viršija 30 ar 50 kilometrų zoną, todėl dalis teršalų būtinai pakliūs į Lietuvos teritoriją.

Šis projektas atneš daug žalos ir visam Vilnijos kraštui, kuriame mėgsta poilsiauti ir lietuviai, ir baltarusiai. Atominė elektrinė sukels pavojų žmonėms ir gamtai, apie kurį nutyli Poveikio aplinkai vertinimo (PAV) ataskaita