

Szanowni Państwo,  
w związku z pojawiającymi się w mediach doniesieniami dotyczącymi rzekomej awarii w Leningradzkiej Elektrowni Atomowej, do której miało dojść 4 stycznia br. informuję:

1. Systemy wczesnego wykrywania skażeń promieniotwórczych na terenie Rzeczypospolitej Polskiej nie wskazują na podwyższony poziom mocy dawki promieniowania. Także stacje wykrywania skażeń promieniotwórczych (działające w europejskim systemie wymiany informacji EURDEP) na terenie państw sąsiadujących najbliższych elektrowni nie wskazują na wystąpienie jakichkolwiek skażeń środowiska.
2. Do Międzynarodowej Agencji Energii Atomowej nie wpłynęło oficjalne powiadomienie o awarii (Federacja Rosyjska jako sygnatariusz „Konwencji o wczesnym powiadamianiu o awarii jądrowej” jest zobowiązana do natychmiastowego przekazania informacji w przypadku wystąpienia zagrożenia). Informacji nie opublikowała również strona internetowa dozoru jądrowego Federacji Rosyjskiej ani operatora elektrowni.
3. W świetle powyższych, oraz wniosku z opisu rzekomej usterki podanego przez media, należy przyjąć że nie spowodowała ona zagrożenia radiologicznego.

W przypadku otrzymania nowych informacji poinformujemy Państwa na bieżąco.

Z poważaniem  
Maciej Drabent



PAŃSTWOWA  
AGENCJA ATOMISTYKI

**Dyżurny** Centrum ds. Zdarzeń Radiacyjnych  
**UL.** Krucza 36, 00-522 Warszawa **TEL.** 22 194 30  
**TEL.** 22 621 02 56 **FAX** 22 695 98 55  
**WWW** [paa.gov.pl](http://paa.gov.pl)