

Usterka w rosyjskiej elektrowni atomowej

26 października 2014

Turbogenerator nr 5 trzeciego bloku energetycznego leningradzkiej elektrowni atomowej automatycznie odłączył się od sieci.

Jak donosi Rosbalt, powołując się na służby prasowe RosEnergAtom, badane są przyczyny awarii. Obecnie trzeci blok energetyczny pracuje na 50% swoich możliwości. Turbogenerator nr 5 zostanie uruchomiony ponownie po wyeliminowaniu usterki.

W turbogeneratorze nr 2 zaplanowano poważne remonty, a turbogeneratory nr 1 i nr 4 kontynuują swoją pracę zgodnie z harmonogramem. Dopuszczalne normy promieniowania nie zostały przekroczone.

Autor: tallinn

Źródło: [Zmiany na Ziemi](#)