

NA BIAŁORUSI ROZPOCZYNA SIĘ MONTAŻ ELEMENTÓW BLOKU ELEKTROWNI JĄDROWEJ

Rosyjska spółka Rosatom rozpoczęła procedurę kontrolnego montażu elementów bloku nr 1 elektrowni atomowej w białoruskim Ostrowcu.

O prowadzonej procedurze informuje rosyjska spółka państwowa Rosatom, której powierzono skonstruowanie bloków atomowych.

Procedura jest realizowana w ramach etapu kontrolnego montażu bloku. Pierwszy montaż był wykonany w miejscu produkcji w Rosji. Obecnie elementy reaktora składane są ponownie już w Ostrowcu. W dalszej kolejności zostaną przeprowadzone testy i weryfikacja zgodności reaktora z projektem.

Elektrownia atomowa w Ostrowcu jest pierwszym tego typu obiektem na Białorusi. Będzie się ona składać z dwóch reaktorów WWER-1200 o łącznej mocy 2400 MW.

Uruchomienie bloku nr 1 planowane jest na połowę 2019 roku. Blok nr 2 ma ruszyć rok później.

Całkowity koszt budowy elektrowni ma wynieść ok. 10 mld USD.