

POROČILO O DELOVANJU NUKLEARNE ELEKTRARNE KRŠKO
ZA MESEC JUNIJ 2008

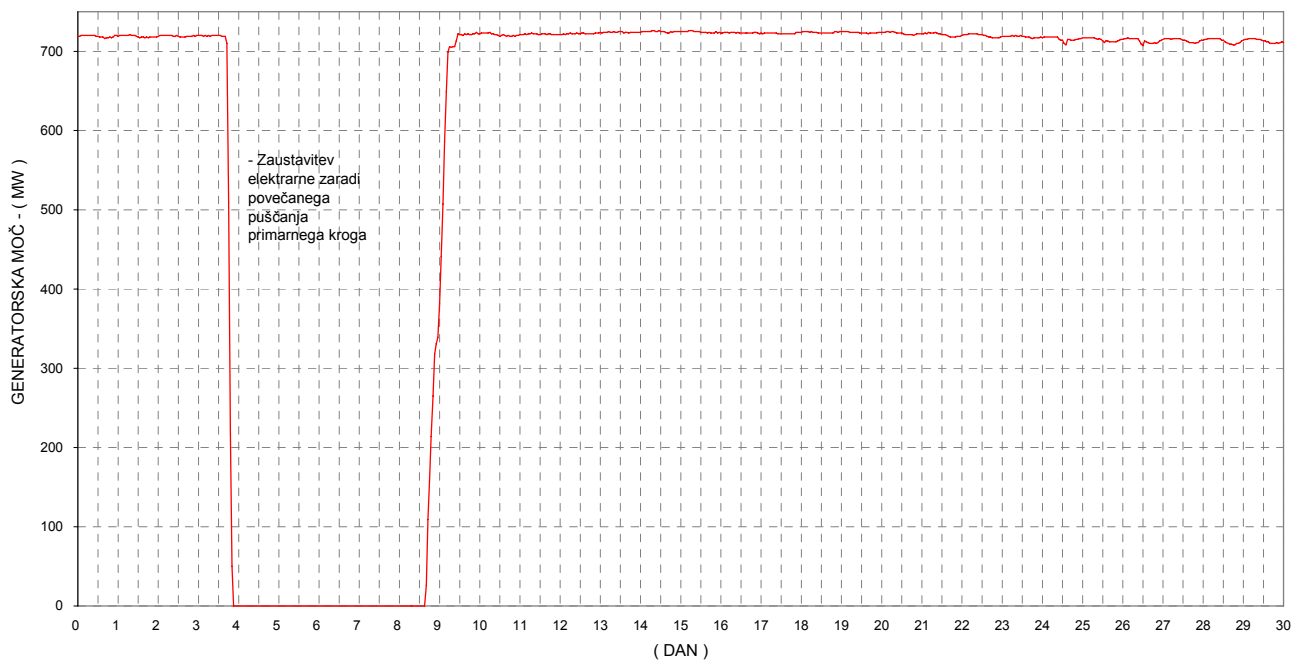


NEK je v juniju proizvedla 428 877,8 MWh bruto električne energije na izhodu generatorja oziroma je oddala v elektroenergetsko omrežje 408 577,2 MWh električne energije. V tem mesecu je bila proizvodnja za 15,76 % pod načrtovano (485 000 MWh).

Faktor razpoložljivosti je bil 83,9-odstoten, faktor izkoriščenosti pa 85,2-odstoten. Elektrarna je obratovala znotraj omejitev tehničnih specifikacij. Vsi varnostni sistemi so bili operabilni.

Diagram obratovanja NEK za mesec junij 2008

Proizvedena energija na generatorju: 428.877,8 MWh
Proizvedena energija na pragu: 408.577,2 MWh



Reka Sava se je zaradi delovanja NEK v juniju segrevala povprečno za 1,3 °C in največ za 2,4 °C od dovoljenih 3 °C.

Delež največje skupne dopustne letne radioaktivnosti v tekočinskih izpustih je v juniju znašal za tritij 7,79 % in za ostale dopustne radionuklide 0,0206 %.

Celotni vpliv na prebivalstvo zaradi izpustov radioaktivnih snovi je omejen z dozo 50 µSv za posameznika iz kritične skupine prebivalstva. Ocenjen vpliv je v juniju znašal 0,12 % od omejitve na razdalji 500 m.

V tem mesecu je bilo uskladiščeno 11 sodov (3,61 m³) z nizko in srednje radioaktivnimi odpadki.