

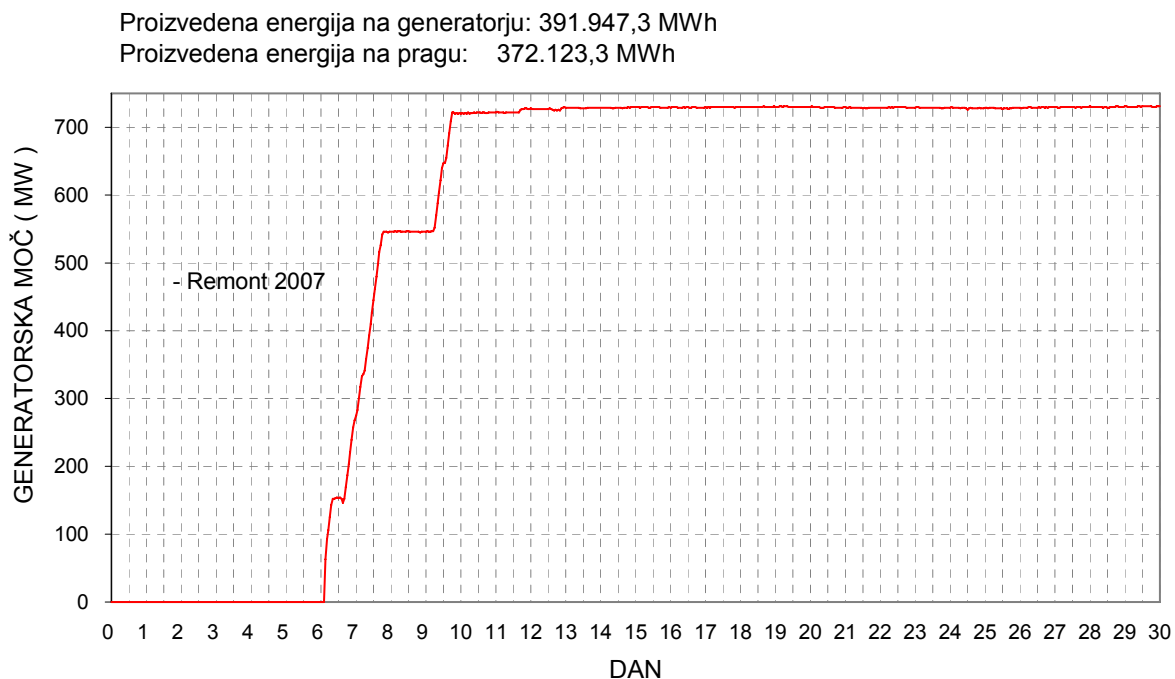
POROČILO O DELOVANJU NUKLEARNE ELEKTRARNE KRŠKO
ZA MESEC NOVEMBER 2007



NEK je v novembru proizvedla 391 947,3 MWh bruto električne energije na izhodu generatorja oziroma je oddala v elektroenergetsko omrežje 372 123,3 MWh električne energije. V tem mesecu je proizvodnja za 4,24 % preseгла načrtovano (357 000 MWh).

Faktor razpoložljivosti je bil 77,6-odstoten, faktor izkoriščenosti pa 79,7-odstoten. Elektrarna je obratovala znotraj omejitev tehničnih specifikacij. Vsi varnostni sistemi so bili operabilni.

Diagram obratovanja NEK za mesec NOVEMBER 2007



Reka Sava se je zaradi delovanja NEK v novembru segrevala povprečno za 1,8 °C in največ za 2,9 °C od dovoljenih 3 °C.

Delež največje skupne dopustne letne radioaktivnosti v tekočinskih izpustih je v novembru znašal za tritij 0,7 % in za ostale dopustne radionuklide 0,033 %.

Celotni vpliv na prebivalstvo zaradi izpustov radioaktivnih snovi je omejen z dozo 50 µSv za posameznika iz kritične skupine prebivalstva. Ocenjen vpliv je v novembru znašal 0,27 % od omejitve na razdalji 500 m.

V tem mesecu je bil uskladiščen 1 sod (0,869 m³) z nizko in srednje radioaktivnimi odpadki.