

Dėl įtampos reguliavimo Vilniaus TP

(II nuostatų grupė, be galimybės atlikti srovės sumavimą 110 kV pusėje, kai dirba tik vienas autotransformatorius)

2016-____ - ____

Įtampos reguliavimo dėsnis Vilniaus TP:

$$U = 110,9 + 0,0081 * I$$

Čia I – srovė per Vilniaus AT-1 arba AT-2 (srovė matuojama 110 kV pusėje);

U – Vilniaus TP 110 kV įtampa ($110 \leq U < 119$), kV;

Nejautrumo zona $\pm 0,8$ kV.

