

Dėl įtamos reguliavimo Alytaus TP

(I nuostatų grupė, be galimybės atlikti srovės sumavimą 110 kV pusėje, kai dirba abu autotransformatoriai)

2016-____-____

Įtamos reguliavimo dėsnis Alytaus TP:

$$U = 115,0 + 0,015 * I$$

Čia I – srovė per Alytaus AT-1 arba AT-2 (srovė matuojama vedančio „master“ autotransformatoriaus 110 kV pusėje);

U – Alytaus TP 110 kV įtampa ($114 \leq U < 121$), kV.

Vedančiam autotransformatoriui „master“ viršijus 260 A. apkrautumą palaikoma pastovi 118,9 kV įtampa.

Nejautrumo zona $\pm 2,1$ kV.

