

Пропонований винахід відноситься до пристроїв керування, а зокрема до електричних пристроїв керування пневмогидравлічним приводом газового крану.

Пристрій містить перший блок керування, нормально-замкнутий контакт першого кінцевого вимикача, перший привод запірного органу, перший вивід якого з'єднаний з першим виходом першого блоку керування.