

Установка для стабілізації газового конденсату містить кавітаційний реактор. Новим являється те, що на вході в реактор встановлено насос, а на виході ємність для стабільного конденсату та газу дегазації для розділення нестабільного конденсату на рідку фазу стабільного конденсату і газову - пропан-бутанову.