

При работе на таких устройствах необходимы двухпоршневые прессы, которые не выпускаются промышленностью. В нашем случае используются однопоршневые прессы.

В заключение автор благодарит Е. Г. Понятовского за полезные дискуссии, способствовавшие созданию данного аппарата.

ЛИТЕРАТУРА

1. Д. С. Циклис, Техника физико-химических исследований при высоких и сверхвысоких давлениях, 1965, «Химия».
2. Л. Ф. Верещагин, В. А. Галактионов, А. А. Семерчан, В. Н. Слесарев, Докл. АН СССР, 1960, 132, 1059.

*Институт физики твердого тела АН СССР.
Получено 8.1.1975*