

В сосуде под неподвижным поршнем находится идеальный газ при определённой температуре. К сосуду с газом подводят теплоту. В результате у газа:

- 1) увеличивается давление и уменьшается температура;
- 2) уменьшается давление и увеличивается температура;
- 3) уменьшается давление и уменьшается температура;
- 4) увеличивается давление и увеличивается температура.

