

В сосуде постоянного объема 16,62 л находится идеальный газ при неизменной температуре. Через маленькое отверстие в стенке сосуда газ очень медленно выпускают наружу. На графике показана зависимость давления  $p$  газа в сосуде от количества  $\nu$  газа в нем. Чему равна температура газа? Ответ выразите в К.

