

На рисунке показан график зависимости давления  $p$  постоянной массы одноатомного идеального газа от его абсолютной температуры  $T$ . В состоянии 1 внутренняя энергия газа равна 1,2 кДж. Чему равна внутренняя энергия газа в состоянии 2? *Ответ запишите в килоджоулях.*

