

1 моль одноатомного идеального газа совершает цикл 1–2–3–1, состоящий из изохоры (1–2), адиабаты (2–3) и изобары (3–1). Абсолютные температуры газа $T_1 = 400$ К, $T_2 = 600$ К, $T_3 = 510$ К. Определите КПД цикла.

