

Один моль одноатомного идеального газа совершает циклический процесс, изображенный на рисунке 1. Как изменятся следующие физические величины, если заменить исходный циклический процесс на процесс, изображенный на рисунке 2: количество теплоты, полученное газом от нагревателя; работа газа за один цикл; КПД цикла?

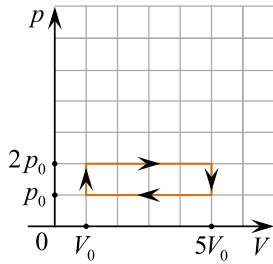


рис. 1

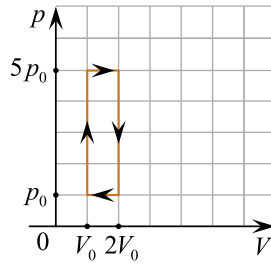


рис. 2

**ФИЗИЧЕСКИЕ ВЕЛИЧИНЫ**

- А) Количество теплоты, полученное газом от нагревателя
- Б) Работа газа за один цикл
- В) КПД цикла

**ИХ ИЗМЕНЕНИЕ**

- 1. Увеличится
- 2. Уменьшится
- 3. Не изменится

Запишите в таблицу выбранные цифры для каждой физической величины. Цифры в ответе могут повторяться.

А	Б	В