

Висячее на морозе мокрое белье сначала становится твердым (вода кристаллизуется), а затем постепенно высыхает. Кристаллы льда, минуя жидкую фазу, сразу переходят из твердого состояния в газообразное. При таком переходе

- 1) возрастает температура и внутренняя энергия
 - 2) возрастает температура, уменьшается внутренняя энергия
 - 3) возрастает температура, не изменяется внутренняя энергия
 - 4) возрастает внутренняя энергия, не меняется температура
- 1) возрастает температура, не изменяется внутренняя энергия 2) возрастает температура и внутренняя энергия
- 3) возрастает внутренняя энергия, не меняется температура
 - 4) возрастает температура, уменьшается внутренняя энергия